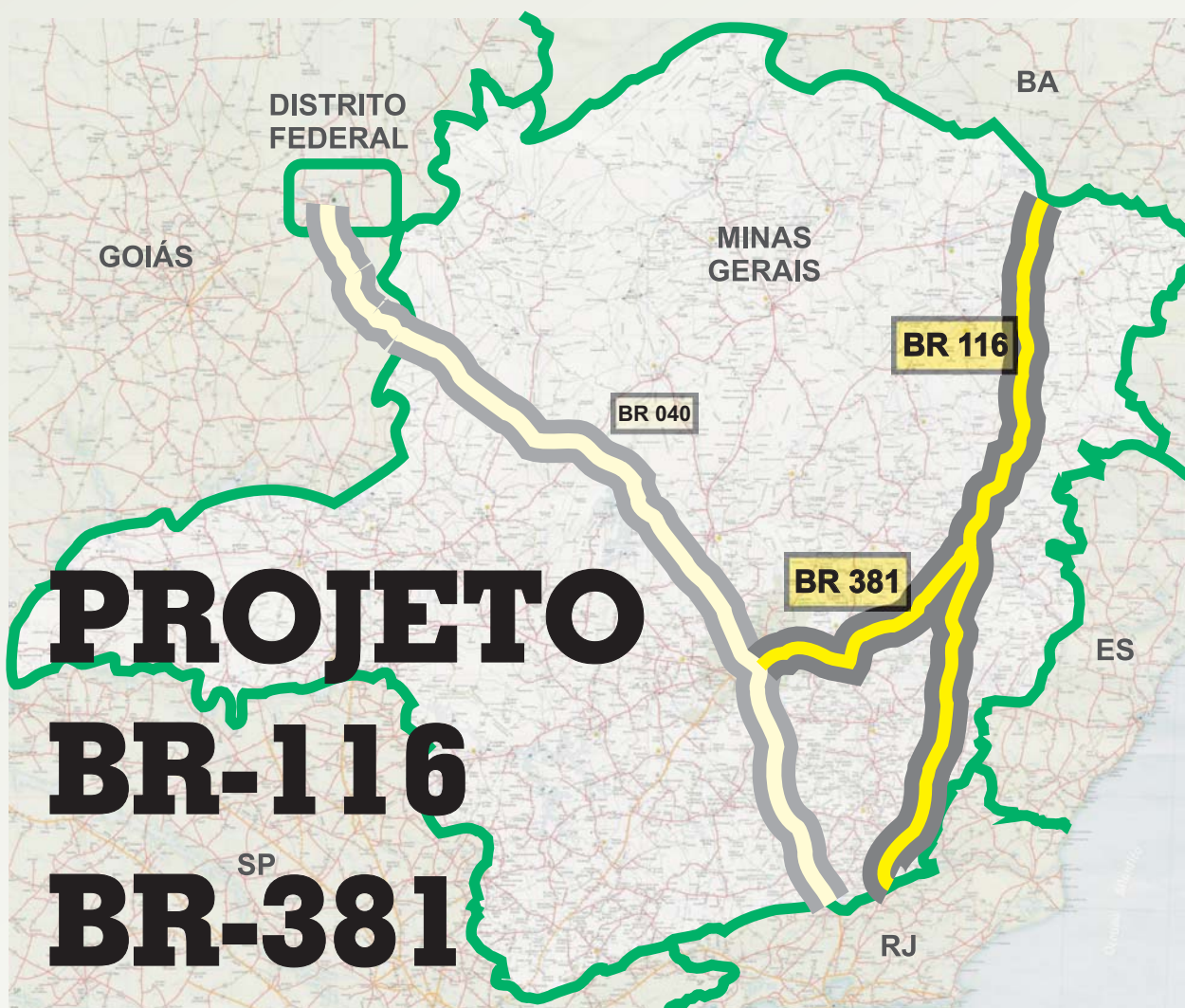


# PESQUISAS E ESTUDOS DE VIABILIDADE DE PPP

## Sistema Rodoviário Federal - Minas Gerais



*Produto 3A*  
**ESTUDOS DE ENGENHARIA I**  
**AValiação Funcional e Estrutural do Pavimento**

**TOMO III**

Rev. B  
Abril / 2007

## SUMÁRIO

### TOMO I

1. APRESENTAÇÃO .....	3
2. AVALIAÇÃO FUNCIONAL.....	5
2.1. Avaliação Objetiva da Superfície do Pavimento .....	5
2.2. Irregularidade Longitudinal.....	8
3. AVALIAÇÃO ESTRUTURAL.....	10
ANEXO A - AVALIAÇÃO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO - PARTE 1 - BR116	

### TOMO II

ANEXO A - AVALIAÇÃO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO - PARTE 2 - BR116

### TOMO III

ANEXO A - AVALIAÇÃO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO - PARTE 3 - BR116

### TOMO IV

ANEXO B - CÁLCULO DO ÍNDICE DE GRAVIDADE GLOBAL (IGG) - BR116

### TOMO V

ANEXO C - LEVANTAMENTO DA IRREGULARIDADE LONGITUDINAL - BR116

### TOMO VI

ANEXO D - LEVANTAMENTO ESTRUTURAL COM EQUIPAMENTO FWD - BR116

### TOMO VII

ANEXO E - AVALIAÇÃO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO - PARTE 1 – BR381

### TOMO VIII

ANEXO E - AVALIAÇÃO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO - PARTE 2 – BR381



## **TOMO IX**

**ANEXO F - CÁLCULO DO ÍNDICE DE GRAVIDADE GLOBAL (IGG) – BR381**

**ANEXO G - LEVANTAMENTO DA IRREGULARIDADE LONGITUDINAL – BR381**

**ANEXO H - LEVANTAMENTO ESTRUTURAL COM EQUIPAMENTO FWD – BR381**

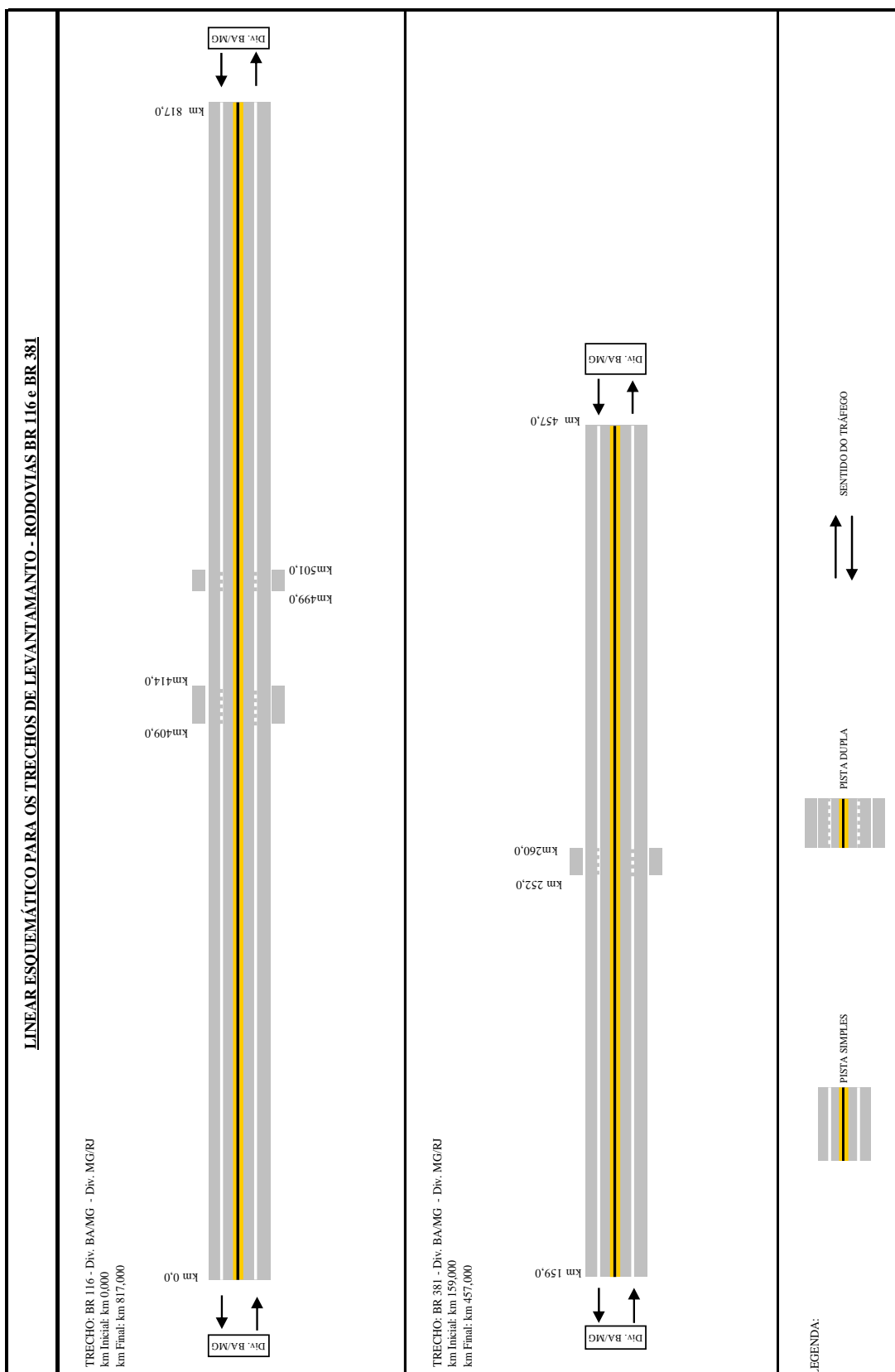
## 1. APRESENTAÇÃO

Este documento corresponde à Avaliação Funcional e Estrutural dos Pavimentos do Produto 3A - Estudos de Engenharia I das rodovias BR 116 entre as divisas dos estados de Minas Gerais / Rio de Janeiro e Minas Gerais / Bahia e BR 381 entre Belo Horizonte e Governador Valadares, objeto do Contrato OCS No. 265/2006 firmado entre a Fundação para o Desenvolvimento Tecnológico de Engenharia – FDTE e o Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social – BNDES.

A avaliação estrutural compreendeu o levantamento das deflexões com equipamento FWD conforme DNER-PRO 273/96. A avaliação funcional compreendeu os seguintes levantamentos:

- Cadastro das ocorrências ou defeitos superficiais e deformações nas trilhas de roda conforme Norma DNIT 006/2003-PRO;
- Estimativa de porcentagem de área com trincas classe FC-2 e FC-3;
- Medições da Irregularidade Longitudinal conforme DNER-PRO 182/94;
- Desnível entre a pista de rolamento e os acostamentos;
- Situação superficial dos acostamentos.

A seguir é apresentado o linear esquemático dos trechos em estudo da rodovia BR 040.



## 2. AVALIAÇÃO FUNCIONAL

### 2.1. Avaliação Objetiva da Superfície do Pavimento

O cadastramento dos defeitos dos pavimentos flexíveis foi efetuado com base no procedimento DNIT 006/2003-PRO, aplicando-se a terminologia de defeitos, definida pela norma rodoviária DNIT 005/2003-TER. Também foi feita uma estimativa das áreas da superfície dos pavimentos afetadas por trincas classe 2 e 3.

O levantamento abrangeu a avaliação dos acostamentos existentes, indicando se são pavimentados ou não, a existência ou não de desnível em relação à pista de rolamento, e seu estado atual.

A avaliação consiste na observação dos defeitos existentes em estações de ensaio com seis metros de extensão e largura igual à seção da faixa de rolamento e determinação das flechas, em milímetros, nas trilhas de roda externa e interna nas mesmas. Os seguintes tipos de defeitos são considerados na vistoria:

- Tipo 1 - Trincas Classe 1 (FC-1) – FI, TTC, TTL, TLC, TLL e TRR;
- Tipo 2 - Trincas Classe 2 (FC-2) – J e TB;
- Tipo 3 - Trincas Classe 3 (FC-3) – JE e TBE;
- Tipo 4 - Afundamento (ALP e ALT);
- Tipo 5 - Ondulação e Panelas (O e P);
- Tipo 6 - Exsudação (EX);
- Tipo 7 - Desgaste (D);
- Tipo 8 - Remendos (R).

As flechas nas trilhas de roda foram medidas em milímetros, em todas as estações de ensaio, tanto na trilha interna como na externa, utilizando treliça metálica.

As fichas contendo os resultados dos levantamentos de campo são apresentadas nos Anexos A (Tomos I, II e III da BR 116) e Anexo E (Tomos VII e VIII).

O Índice de Gravidade Global (IGG) é calculado por segmento homogêneo em função de pesos dados aos tipos de defeitos avaliados, da frequência relativa e das características da flecha na trilha de roda (representadas por sua média e variância).

A frequência relativa ( $Fr$ ) é obtida por meio da fórmula:

$$Fr = \frac{Fax100}{n}$$

onde:

$Fa$  = frequência absoluta, corresponde ao número de vezes em que a ocorrência foi verificada;

$n$  = número de estações inventariadas.

Para cada uma das ocorrências inventariadas, foi calculado o Índice de Gravidade Individual ( $IGI$ ), a partir da fórmula:

$$IGI = FrxFp$$

onde:

$Fr$  = frequência relativa;

$Fp$  = fator de ponderação, obtido de acordo com a Tabela 2.1.

Tabela 2.1. Relação de fatores de ponderação por tipo de defeito.

Tipo	Codificação de Ocorrências (conforme DNIT 005/2003-TER)	Fator de Ponderação
1	FC-1 (FI, TTC, TTL, TLC, TLL e TRR)	0,2
2	FC-2 (JA e BL)	0,5
3	FC-3 (JE e BE)	0,8
4	ALP e ATP	0,9
5	O e P	1,0
6	EX	0,5
7	D	0,3
8	R	0,6

Para a média aritmética e para as variâncias das flechas, o fator de ponderação utilizado obedeceu ao seguinte critério:

- Quando a média aritmética é igual ou inferior a 30, o fator de ponderação é igual a 4/3. Quando superior a 30, o Índice de Gravidade Individual é igual a 40;
- Quando a variância é igual ou inferior a 50, o fator de ponderação é igual a um; quando superior a 50, o Índice de Gravidade Individual é igual a 50.

Quando em uma mesma estação foram constatadas ocorrências tipos 1, 2 e 3, só se consideraram as do tipo 3, para o cálculo da frequência relativa em percentagem (*Fr*) e Índice de Gravidade Individual (*IGI*); do mesmo modo, quando foram verificadas ocorrências 1 e 2, só se consideraram as de tipo 2.

O Índice de Gravidade Global (*IGG*) foi obtido a partir da fórmula:

$$IGG = \sum IGI$$

onde:

$\sum IGI$  = somatório dos Índices de Gravidade Individuais, calculados de acordo com o estabelecido anteriormente.



Com a finalidade de conferir ao pavimento inventariado um conceito que retrate o grau de deterioração atingido, é definida a correspondência apresentada na Tabela 2.2 a seguir.

*Tabela 2.2. Conceitos de degradação do pavimento em função do IGG.*

Conceitos	Limites de IGG
Ótimo	$0 < IGG \leq 20$
Bom	$20 < IGG \leq 40$
Regular	$40 < IGG \leq 80$
Ruim	$80 < IGG \leq 160$
Péssimo	$IGG > 160$

O Anexo B (Tomo IV – BR 116 e Tomo IX – BR 381) contém as planilhas de cálculo do Índice de Gravidade Global (IGG) para cada quilômetro avaliado.

## 2.2. Irregularidade Longitudinal

A irregularidade longitudinal de um pavimento é uma característica que influi na interação a superfície da via com os veículos, gerando efeito sobre os próprios veículos, sobre os passageiros e o motorista e sobre a carga transportada. Ela é a grandeza física mensurável na superfície do pavimento que melhor se correlaciona com o custo operacional dos veículos, o conforto, a segurança, a velocidade e a economia das viagens.

A norma DNER-PRO 164/94 define a irregularidade como sendo o desvio da superfície da rodovia em relação a um plano de referência. Adota-se como escala padrão de irregularidade no Brasil o quociente de irregularidade - QI - expresso em contagens/km, porém, esta também pode ser expressa pelo IRI – *International Roughness Index* – dado em m/km ou mm/m. A relação usual utilizada para conversão é  $IRI = \frac{QI}{13}$ .

A medição da irregularidade, ou do quociente de irregularidade, foi realizada através do equipamento *Bump Integrator* devidamente calibrado, montado em um veículo utilitário. O *Bump Integrator* é um sistema Medidor de Irregularidade Tipo

Resposta (SMITR), classe III. Ele é composto, basicamente, por três conjuntos:

- sensor eletrônico, capaz de quantificar os deslocamentos verticais entre o chassi e o eixo traseiro do veículo utilitário gerados pelo movimento do veículo;
- odômetro de precisão para medição da distância percorrida pelo equipamento durante o levantamento;
- quantificador de irregularidade, ou seja, calculador do quociente entre a distância percorrida horizontalmente e os deslocamentos verticais da suspensão totalizados a cada 200 m.

Nos trabalhos foram seguidos os procedimentos DNER PRO-182/90, que normaliza a Medição de Irregularidade de Superfície de Rodovias com Medidores Tipo Resposta e o DNER PRO-229/89 (Manutenção de Sistemas Medidores de Irregularidade).

A medição é feita por dois operadores, um motorista e um técnico, fazendo-se o veículo percorrer o trecho a ser medido, sobre as trilhas de roda, a uma das seguintes velocidades:

- $80 \pm 2$  km/h;
- $50 \pm 2$  km/h;
- $30 \pm 2$  km/h.

O sistema conta com um programa para automatizar a aquisição de dados do integrador *Bump Integrator*, chamados ROMDAS, que elimina qualquer tipo de erro proveniente de anotação ou digitação mal feita, uma vez que as informações do integrador são transmitidas diretamente a um computador de bordo. Este contém dispositivos de verificação de consistência dos dados captados, acusando qualquer mau funcionamento dos sensores, seja de distância - DMI - ou seja, do *Bump Integrator* - sensor de resposta do veículo às irregularidades da rodovia.

Ao introduzir as equações de calibração, são fornecidos os valores de QI ou IRI conforme o desejado. Ele acusa ainda com sinal sonoro se a velocidade preconizada está fora dos limites aceitáveis e, em caso de mudança brusca de velocidade, ele promove automaticamente a substituição das constantes de calibração da velocidade correspondente para as constantes da velocidade efetivamente observada no levantamento, resultando em uma maior acurácia aos dados obtidos.

O Anexo C (Tomo V) apresenta os valores de QI e IRI totalizados a cada 200m para todas as faixas de tráfego.

### 3. AVALIAÇÃO ESTRUTURAL

A avaliação estrutural de pavimentos através de processos não destrutivos compreende basicamente o estudo da deformabilidade elástica exteriorizada pelo conjunto estratificado pavimento - solo de fundação, quando solicitado por carga externa. O estudo da deformabilidade é feito auscultando-se o pavimento com deflectômetros ou deflectógrafos, obtendo-se a deflexão reversível máxima e sua dissipação no meio adjacente, definindo-se assim a linha de influência da bacia de deflexões.

Pode-se definir deflexão reversível ou recuperável como os deslocamentos verticais que surgem no pavimento quando este é submetido a esforços externos, de caráter transitório, ou seja, a estrutura retorna à sua configuração anterior quando cessa o esforço.

O estudo da deformabilidade é feito com o objetivo de se avaliar indiretamente a capacidade de carga da estrutura do pavimento, e permite ainda que sejam inferidas as grandezas fundamentais como módulos de resiliência/rigidez e coeficientes de *Poisson* das camadas constituintes, estabelecendo o estado tensional da estrutura a partir dos conceitos clássicos da Mecânica dos

Pavimentos, o que permite estimar a vida remanescente dos mesmos.

O levantamento deflectométrico foi realizado com o emprego do *Falling Weight Deflectometer Dynatest 8000 (FWD)*, que é um deflectômetro de impacto projetado para simular o efeito de cargas de roda em movimento. Isto é obtido pela queda de um conjunto de massas, a partir de alturas pré-fixadas, sobre um sistema de amortecedores de borracha, que transmitem a força aplicada a uma placa circular apoiada no pavimento, conforme é mostrado nas Figuras 3.1, 3.2 e 3.3.

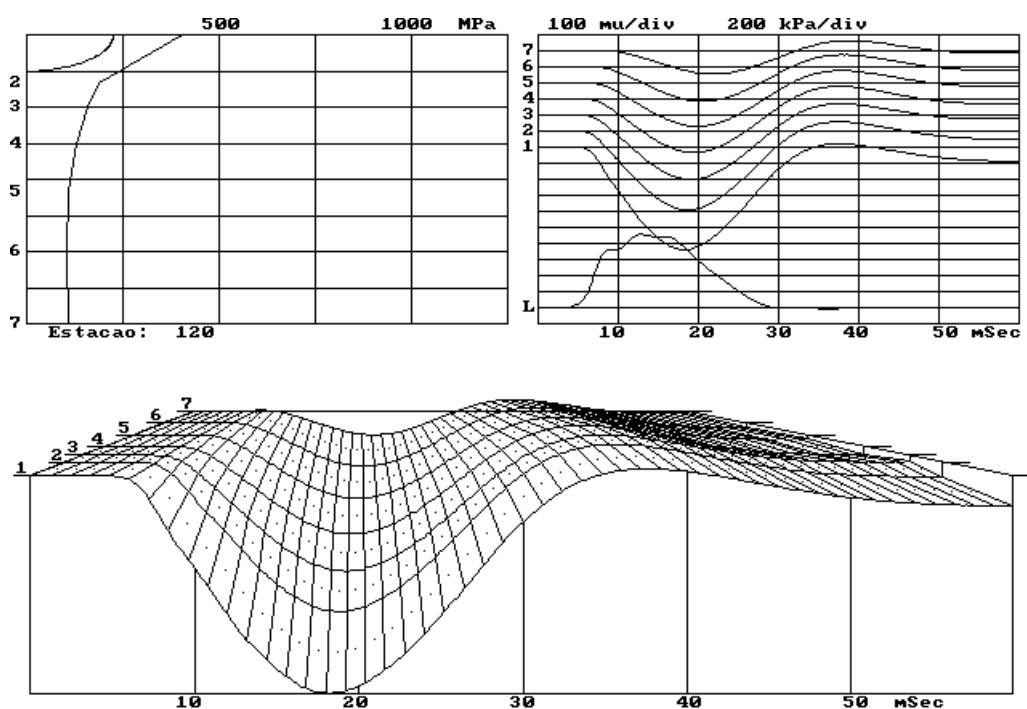


Figura 3.1 - Bacia de Deflexões medida com o FWD.

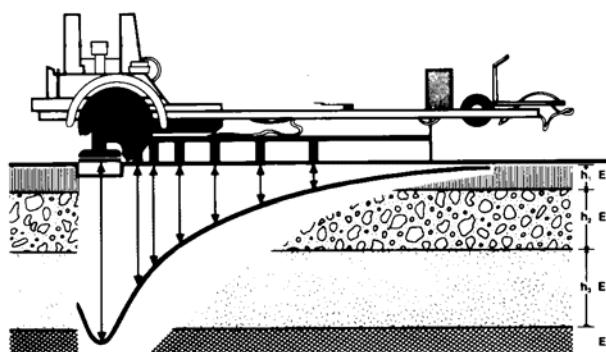


Figura 3.2 - Leituras do defletoímetro de impacto *Falling Weight Deflectometer*.

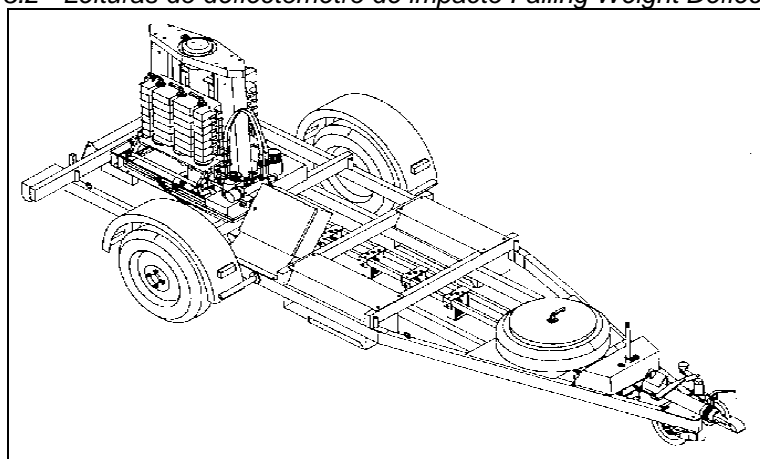


Figura 3.3 - Vista do *Falling Weight Deflectometer Dynatest 8000 E*.

As deflexões com o equipamento FWD foram determinadas conforme procedimento DNER-PRO 273/96. Na execução dos ensaios, aplicou-se uma carga de cerca de 4.100 kgf em uma placa de 30 cm de diâmetro. Foram efetuadas leituras de deflexões no centro de aplicação da carga aplicada e em pontos localizados a distâncias de 20, 30, 45, 65, 90 e 120 cm do centro da carga, a partir de sensores instalados no equipamento.

Os ensaios foram executados a cada 80 m, nas faixas mais solicitadas. O Anexo D (Tomo VI – BR 116) e Anexo H (Tomo IX – BR 381) contém as planilhas com o levantamento das deflexões.

## **ANEXO A - AVALIAÇÃO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO - BR 116 PARTE 3**

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000																	DATA: 03/2007	
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
586,300	D	CBUQ		X																2	2	30	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,320	E	CBUQ		X										X	X					2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,340	D	CBUQ		X											X					2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,360	E	CBUQ		X										X	X					3	3	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,380	D	CBUQ		X																2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,400	E	CBUQ		X										X	X					2	3	30	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,420	D	CBUQ		X											X					2	2	30	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,440	E	CBUQ		X											X					2	3	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,460	D	CBUQ		X										X	X					2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,480	E	CBUQ		X										X	X					1	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,500	D	CBUQ																		2	2	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,520	E	CBUQ																		1	2	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,540	D	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,560	E	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,580	D	CBUQ		X																2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,600	E	CBUQ		X										X	X					2	2	30	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,620	D	CBUQ		X										X	X					2	2	40	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,640	E	CBUQ		X										X	X					2	3	70	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,660	D	CBUQ		X										X						2	2	70	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,680	E	CBUQ		X										X	X					1	2	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,700	D	CBUQ												X						3	3	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,720	E	CBUQ		X											X					2	2	70	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,740	D	CBUQ		X										X	X					2	2	80	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,760	E	CBUQ		X										X	X					2	3	30	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,780	D	CBUQ		X										X	X					2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,800	E	CBUQ		X										X	X					1	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,820	D	CBUQ		X																2	2	80	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,840	E	CBUQ												X	X					2	2	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,860	D	CBUQ		X											X					2	2	70	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,880	E	CBUQ												X						1	2	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,900	D	CBUQ												X	X					2	2	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,920	E	CBUQ												X	X					2	2	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	
586,940	D	CBUQ		X																2	2	30	0	0	CBUQ	Reg.	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)			
586,960	E	CBUQ												X						1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2					
586,980	D	CBUQ		X																1	1	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,000	E	CBUQ												X	X					1	2	0	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,020	D	CBUQ		X																1	1	30	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,040	E	CBUQ												X	X					3	3	0	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,060	D	CBUQ		X									X		X	X				2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,080	E	CBUQ												X	X					3	3	0	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,100	D	CBUQ											X		X	X				3	3	0	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,120	E	CBUQ		X											X					2	3	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,140	D	CBUQ		X											X					2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,160	E	CBUQ		X			X													1	1	20	20	0	CBUQ	Reg.	2					
587,180	D	CBUQ		X											X					1	1	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,200	E	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,220	D	CBUQ		X																1	1	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,240	E	CBUQ		X											X					2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,260	D	CBUQ												X	X					3	3	0	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,280	E	CBUQ				X	X								X					1	2	20	20	0	CBUQ	Reg.	2					
587,300	D	CBUQ		X																1	1	10	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,320	E	CBUQ		X																1	2	30	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,340	D	CBUQ		X											X					1	2	10	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,360	E	CBUQ		X			X							X	X					1	2	20	20	0	CBUQ	Reg.	2					
587,380	D	CBUQ		X																1	1	10	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,400	E	CBUQ		X																1	1	10	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,420	D	CBUQ		X	X										X					1	1	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,440	E	CBUQ		X	X															1	3	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,460	D	CBUQ		X			X													1	1	20	20	0	CBUQ	Reg.	2					
587,480	E	CBUQ		X			X								X					1	3	20	20	0	CBUQ	Reg.	2					
587,500	D	CBUQ												X	X					3	3	0	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,520	E	CBUQ		X																1	1	30	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,540	D	CBUQ		X			X													1	3	40	20	0	CBUQ	Reg.	2					
587,560	E	CBUQ		X										X	X					1	1	40	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,580	D	CBUQ		X											X					1	1	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					
587,600	E	CBUQ		X											X					1	1	20	0	0	CBUQ	Reg.	2					



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06							
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007							
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm								
587,620	D	CBUQ		X										X	X					3	3	20	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,640	E	CBUQ		X																1	1	20	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,660	D	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,680	E	CBUQ		X																1	1	10	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,700	D	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,720	E	CBUQ		X	X	X									X					1	1	40	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,740	D	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,760	E	CBUQ		X	X	X														1	1	30	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,780	D	CBUQ		X											X					2	2	40	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,800	E	CBUQ			X	X			X						X					2	2	10	0	10	CBUQ	Reg.	2							
587,820	D	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,840	E	CBUQ		X																1	1	10	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,860	D	CBUQ		X					X					X	X					1	2	10	0	20	CBUQ	Reg.	2							
587,880	E	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,900	D	CBUQ		X											X					2	2	20	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,920	E	CBUQ		X																1	1	10	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,940	D	CBUQ		X																1	1	10	0	0	CBUQ	Reg.	2							
587,960	E	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	Obstáculo						
587,980	D	CBUQ																		1	1	0	0	0	CBUQ	Reg.	2	km 100,083						
588,000	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Ruim	2	largura acost. 1m						
588,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	2							
588,080	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Ruim	2							
588,120	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Ruim	2							
588,160	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Ruim	2							
588,200	E	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Ruim	2							
588,240	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Ruim	2							
588,280	E	CBUQ							X											0	0	0	0	15	CBUQ	Ruim	2							
588,320	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Ruim	2							
588,360	E	CBUQ							X											0	0	0	0	80	CBUQ	Ruim	2							
588,400	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Ruim	2							
588,440	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Ruim	2							
588,480	D	CBUQ							X											0	0	0	0	70	CBUQ	Ruim	2							
588,520	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Ruim	2							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm				
588,560	D	CBUQ							X											0	0	0	0	70	CBUQ	Ruim	2			
588,600	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Ruim	2			
588,640	D	CBUQ							X											0	0	0	0	90	CBUQ	Ruim	2			
588,680	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Ruim	2			
588,720	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Ruim	2			
588,760	E	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Ruim	2			
588,800	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Ruim	2			
588,840	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	2			
588,880	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Ruim	2			
588,920	E	CBUQ							X						X					0	0	0	0	80	CBUQ	Ruim	2			
588,960	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	2			
589,000	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 1m		
589,040	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0			
589,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
589,120	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0			
589,160	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,240	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,280	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,320	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,360	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,400	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4			
589,440	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4			
589,480	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,520	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,560	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4			
589,600	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	4			
589,640	E	CBUQ							X						X					0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	4			
589,680	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,720	E	CBUQ					X								X					0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4			
589,760	D	CBUQ			X	X	X						X							0	0	30	10	0	CBUQ	Bom	4			
589,800	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	4			
589,840	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	4			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
589,880	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4	
589,920	D	CBUQ					X							X						0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	4	
589,960	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4	
590,000	D	CBUQ					X								X					0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
590,040	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
590,080	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
590,120	E	CBUQ			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0	
590,160	D	CBUQ					X								X					0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
590,200	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
590,240	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
590,280	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
590,320	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
590,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
590,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	4	
590,440	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Capim	4	
590,480	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Capim	4	
590,520	E	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	
590,560	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	2	
590,600	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	2	
590,640	D	CBUQ					X								X					0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	2	
590,680	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2	
590,720	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	2	
590,760	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2	
590,800	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2	
590,840	E	CBUQ					X						X							0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
590,880	D	CBUQ							X											0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	2	
590,920	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	
590,960	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2	
591,000	E	CBUQ					X													0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	4	largura acost. 2m
591,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
591,080	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	4	
591,120	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	4	
591,160	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
591,200	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	4		
591,240	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	4		
591,280	D	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4		
591,320	E	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	4		
591,360	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	4		
591,400	E	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	4		
591,440	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	4		
591,480	E	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	4		
591,520	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Capim	4		
591,560	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	4		
591,600	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	4		
591,640	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Capim	4		
591,680	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	4		
591,720	E	CBUQ			X	X														0	0	0	15	0	CBUQ	Capim	4		
591,760	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Capim	4		
591,800	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	4		
591,840	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Capim	4		
591,880	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	4		
591,920	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
591,960	E	CBUQ					X								X					0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
592,000	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	largura acost. 1,5m	
592,040	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0		
592,080	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
592,120	E	CBUQ							X						X					0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	0		
592,160	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0		
592,200	E	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0		
592,240	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
592,280	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0		
592,320	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
592,360	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
592,400	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
592,440	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0		
592,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)																				SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																				AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples							FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO											
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.								
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm						
592,520	E	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0									
592,560	D	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0									
592,600	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0									
592,640	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	0									
592,680	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	0									
592,720	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	0									
592,760	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Capim	0									
592,800	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	0									
592,840	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4									
592,880	D	CBUQ							X											0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	4									
592,920	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	4									
592,960	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	4									
593,000	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 1,5m								
593,040	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0									
593,080	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0									
593,120	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0									
593,160	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0									
593,200	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0									
593,240	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0									
593,280	D	CBUQ			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0									
593,320	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0									
593,360	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0									
593,400	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0									
593,440	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0									
593,480	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0									
593,520	D	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0									
593,560	E	CBUQ					X								X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4									
593,600	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4									
593,640	E	CBUQ			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	4									
593,680	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	4									
593,720	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	4									
593,760	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	4									
593,800	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	4									

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																												DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000														DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples						FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
593,840	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	4		
593,880	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	4		
593,920	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
593,960	E	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4		
594,000	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4	largura acost. 1,5m	
594,040	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,080	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,120	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,160	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,200	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,240	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,280	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4		
594,320	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	4		
594,360	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,400	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,440	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,480	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,520	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,560	D	CBUQ					X								X					0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	4		
594,600	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	4		
594,640	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	4		
594,680	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,720	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	4		
594,760	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,800	D	CBUQ			X	X														0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	4		
594,840	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	4		
594,880	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	4		
594,920	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4		
594,960	D	CBUQ							X											0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	4		
595,000	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 1,0m	
595,040	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2		
595,080	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
595,120	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)
595,160	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2		
595,200	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2		
595,240	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2		
595,280	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2		
595,320	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2		
595,360	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
595,400	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2		
595,440	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2		
595,480	E	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
595,520	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2		
595,560	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2		
595,600	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2		
595,640	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	2		
595,680	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2		
595,720	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2		
595,760	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	2		
595,800	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2		
595,840	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2		
595,880	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2		
595,920	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Capim	2		
595,960	E	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	2		
596,000	D	CBUQ					X									X				0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 1,5m	
596,040	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2		
596,080	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2		
596,120	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2		
596,160	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2		
596,200	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
596,240	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2		
596,280	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
596,320	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2		
596,360	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	2		
596,400	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2		
596,440	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																												DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000														DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples						FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
596,480	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	2		
596,520	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	2		
596,560	D	CBUQ			X	X						X								0	0	15	0	0	CBUQ	Capim	2		
596,600	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Capim	2		
596,640	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	2		
596,680	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Capim	2		
596,720	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Capim	2		
596,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
596,800	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2		
596,840	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2		
596,880	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
596,920	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2		
596,960	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2		
597,000	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 1,5m	
597,040	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
597,080	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
597,120	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
597,160	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
597,200	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
597,240	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
597,280	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0		
597,320	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
597,360	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
597,400	E	CBUQ			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0		
597,440	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
597,480	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0		
597,520	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0		
597,560	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
597,600	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
597,640	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
597,680	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
597,720	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
597,760	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)
597,800	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
597,840	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	0		
597,880	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0		
597,920	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0		
597,960	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
598,000	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	2	largura acost. 1,5m	
598,040	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	2		
598,080	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	2		
598,120	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	2		
598,160	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	2		
598,200	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Capim	2		
598,240	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Capim	2		
598,280	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	2		
598,320	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	2		
598,360	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	2		
598,400	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	20	CBUQ	Capim	2		
598,440	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Capim	2		
598,480	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	2		
598,520	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	2		
598,560	D	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	2		
598,600	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	2		
598,640	D	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	2		
598,680	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	2		
598,720	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	2		
598,760	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Capim	2		
598,800	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Capim	2		
598,840	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	2		
598,880	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	2		
598,920	E	CBUQ					X								X					0	0	0	30	0	CBUQ	Capim	2		
598,960	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	2		
599,000	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 1,5m	
599,040	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2		
599,080	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)						cm			
599,120	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2							
599,160	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	2							
599,200	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	2							
599,240	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	2							
599,280	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2							
599,320	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2							
599,360	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Capim	2							
599,400	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Capim	2							
599,440	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Capim	2							
599,480	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Capim	2							
599,520	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Capim	2							
599,560	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	2							
599,600	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2							
599,640	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	2							
599,680	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2							
599,720	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	2							
599,760	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2							
599,800	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	2							
599,840	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2							
599,880	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2							
599,920	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2							
599,960	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2							
600,000	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 1,5m						
600,040	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2							
600,080	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2							
600,120	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2							
600,160	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2							
600,200	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2							
600,240	D	CBUQ					X								X					0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2							
600,280	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2							
600,320	D	CBUQ		X																0	0	60	0	0	CBUQ	Bom	2							
600,360	E	CBUQ		X																0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	2							
600,400	D	CBUQ		X																0	0	60	0	0	CBUQ	Bom	2							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)							
600,440	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
600,480	D	CBUQ				X								X						0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2					
600,520	E	CBUQ			X	X								X						0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
600,560	D	CBUQ			X	X								X						0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
600,600	E	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
600,640	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	2					
600,680	E	CBUQ							X						X					0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
600,720	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
600,760	E	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2					
600,800	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2					
600,840	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					
600,880	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2					
600,920	E	CBUQ					X					X								0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					
600,960	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2					
601,000	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 1,5m				
601,040	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2					
601,080	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	2					
601,120	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					
601,160	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					
601,200	D	CBUQ		X																0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	2					
601,240	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2					
601,280	D	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2					
601,320	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2					
601,360	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
601,400	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0					
601,440	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0					
601,480	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,520	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,560	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,600	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,640	E	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,720	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)							
601,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,800	E	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,840	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,880	E	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,920	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
601,960	E	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
602,000	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Capim	3	largura acost. 1,5m				
602,040	E	CBUQ		X								X								0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	3					
602,080	D	CBUQ					X						X							0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	3					
602,120	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	3					
602,160	D	CBUQ					X						X							0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	3					
602,200	E	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	3					
602,240	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Capim	3					
602,280	E	CBUQ					X					X								0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	3					
602,320	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	30	CBUQ	Capim	3					
602,360	E	CBUQ							X						X					0	0	0	0	10	CBUQ	Capim	3					
602,400	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	3					
602,440	E	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	3					
602,480	D	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Capim	3					
602,520	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	3					
602,560	D	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	3					
602,600	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	3					
602,640	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	10	CBUQ	Capim	3					
602,680	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	3					
602,720	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	40	CBUQ	Capim	3					
602,760	E	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	3					
602,800	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	3					
602,840	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	3					
602,880	D	CBUQ		X										X						0	0	20	0	0	CBUQ	Capim	3					
602,920	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Capim	3					
602,960	D	CBUQ			X	X									X					0	0	20	0	0	CBUQ	Capim	3					
603,000	E	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 1,5m				
603,040	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)							
603,080	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,120	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,160	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,200	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
603,240	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,280	D	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,320	E	CBUQ												X						0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,360	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,400	E	CBUQ			X	X									X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,440	D	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2					
603,480	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,520	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2					
603,560	E	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					
603,600	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,640	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,680	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,760	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,800	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,840	D	CBUQ										X			X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,880	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,920	D	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
603,960	E	CBUQ					X								X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,000	D	CBUQ										X	X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 1,5m				
604,040	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,080	D	CBUQ			X	X						X								0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,120	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,160	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,200	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,240	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,280	E	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,320	D	CBUQ			X	X						X								0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,360	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm		
604,400	D	CBUQ					X					X								0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2					
604,440	E	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,480	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,520	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,560	D	CBUQ								X		X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,600	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,640	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2					
604,680	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,720	D	CBUQ								X		X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,760	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,800	D	CBUQ										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,840	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,880	D	CBUQ										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,920	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
604,960	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
605,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	largura acost. 2m				
605,040	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,080	E	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,120	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,160	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4					
605,200	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,240	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,280	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,320	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,360	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,400	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,440	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,480	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,520	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,560	E	CBUQ			X	X						X								0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,600	D	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,640	E	CBUQ				X						X								0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,680	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm						
605,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,760	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	4					
605,800	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,840	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,880	E	CBUQ										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,920	D	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4					
605,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4					
606,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
606,040	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,080	D	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,120	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,160	D	CBUQ					X					X								0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
606,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,240	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,280	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,320	D	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,360	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,400	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
606,440	E	CBUQ											X			X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,480	D	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,520	E	CBUQ			X	X										X				0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,560	D	CBUQ			X	X										X				0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,600	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,640	D	CBUQ			X	X										X				0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,680	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,720	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,760	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,800	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,840	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,880	D	CBUQ							X				X			X				0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0					
606,920	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
606,960	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
607,000	E	CBUQ			X	X										X				0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
607,040	D	CBUQ									X				X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,080	E	CBUQ					X					X								0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
607,120	D	CBUQ									X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,160	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,200	D	CBUQ									X				X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,240	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,280	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,360	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,400	E	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,440	D	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,480	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,520	D	CBUQ						X												0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0	
607,560	E	CBUQ			X	X					X									0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,600	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,640	E	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
607,680	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,720	E	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,760	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,800	E	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,840	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,880	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,920	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
607,960	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
608,000	D	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
608,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
608,080	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
608,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
608,160	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
608,200	E	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
608,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
608,280	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
608,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm		
608,360	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
608,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
608,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
608,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
608,520	E	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0					
608,560	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,600	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,680	E	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,720	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,760	E	CBUQ		X									X		X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,800	D	CBUQ																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,840	E	CBUQ		X									X							0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,880	D	CBUQ					X					X	X							0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,920	E	CBUQ		X																0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
608,960	D	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	3					
609,000	E	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m				
609,040	D	CBUQ		X								X								0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,080	E	CBUQ		X																0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,120	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,160	E	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,200	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2					
609,240	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					
609,280	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					
609,320	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,360	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,480	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,520	D	CBUQ					X						X							0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					
609,560	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,600	D	CBUQ			X	X							X							0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2					
609,640	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												PISTA: Simples		FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
609,680	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2	
609,720	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2	
609,760	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2	
609,800	E	CBUQ					X						X							0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2	
609,840	D	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	
609,880	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2	
609,920	D	CBUQ					X						X							0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2	
609,960	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
610,000	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
610,040	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
610,080	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
610,120	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
610,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
610,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
610,240	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
610,280	E	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,320	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,400	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,440	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	4	
610,480	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,640	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4	
610,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,760	E	CBUQ										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
610,800	D	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6	
610,840	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	6	
610,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6	
610,920	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6	
610,960	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	6	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm			
611,000	E	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Capim	6	largura acost. 2m	
611,040	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	15	CBUQ	Capim	6		
611,080	E	CBUQ							X											0	0	0	0	15	CBUQ	Capim	6		
611,120	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	6		
611,160	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,200	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,240	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,280	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,320	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,360	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	6		
611,400	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,440	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	6		
611,480	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,520	D	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,600	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Capim	6		
611,640	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Capim	6		
611,680	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Capim	6		
611,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,760	D	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Capim	6		
611,800	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Capim	6		
611,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Capim	6		
611,960	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Capim	6	largura acost. 2m	
612,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
612,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
612,080	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	6		
612,120	E	CBUQ			X	X							X							0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6		
612,160	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6		
612,200	E	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	6		
612,240	D	CBUQ			X	X							X							0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	6		
612,280	E	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06							
RODOVIA: BR-116 (MG)																	SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007							
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																	AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)									
612,320	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6							
612,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6							
612,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,440	E	CBUQ					X					X								0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2							
612,480	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,520	E	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,560	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2							
612,600	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,640	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,680	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2							
612,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,800	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,840	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
612,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m						
613,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,120	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,160	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2							
613,200	D	CBUQ					X					X								0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2							
613,240	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,280	D	CBUQ					X						X							0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2							
613,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,400	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,440	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2							
613,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
613,560	E	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2							
613,600	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
613,640	E	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	2		
613,680	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
613,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
613,760	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2		
613,800	E	CBUQ		X								X								0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
613,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
613,880	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
613,920	D	CBUQ					X						X							0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2		
613,960	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2		
614,000	D	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
614,040	E	CBUQ													X	X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,200	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,280	E	CBUQ					X									X				0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
614,320	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,360	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
614,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,440	E	CBUQ																		0	0	0	0	3	CBUQ	Bom	0		
614,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,520	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,600	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,640	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,680	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,760	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,880	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
614,920	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
614,960	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
615,000	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
615,040	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,080	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,120	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,200	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
615,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,360	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
615,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,440	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,480	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,520	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
615,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,600	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,680	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
615,720	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
615,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
615,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
615,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
615,880	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
615,920	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
615,960	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
616,000	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
616,040	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,080	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2	
616,120	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,160	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,200	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,240	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples			FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
616,280	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,400	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
616,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,480	D	CBUQ					X						X							0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
616,520	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,560	D	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2	
616,600	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
616,640	D	CBUQ			X	X						X								0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,760	E	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2	
616,800	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2	
616,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,880	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
616,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
616,960	D	CBUQ							X						X					0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	2	
617,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
617,040	D	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2	
617,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
617,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
617,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
617,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
617,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
617,280	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
617,320	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
617,360	D	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2	
617,400	E	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2	
617,440	D	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
617,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
617,520	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
617,560	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm
617,600	D	CBUQ									X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
617,640	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2			
617,680	D	CBUQ									X				X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
617,720	E	CBUQ									X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
617,760	D	CBUQ					X				X									0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2			
617,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
617,840	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
617,880	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
617,920	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2			
617,960	E	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,000	D	CBUQ		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m		
618,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,120	E	CBUQ			X	X						X								0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,160	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	2			
618,200	E	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	2			
618,520	E	CBUQ							X											0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,560	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,600	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,640	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	10	CBUQ	Bom	2			
618,680	E	CBUQ							X			X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,720	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,800	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			
618,880	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2			



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)			
618,920	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
618,960	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2					
619,000	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m				
619,040	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,080	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,120	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,160	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,200	D	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2					
619,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,360	D	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2					
619,400	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,440	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	2					
619,480	E	CBUQ					X								X					0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	2					
619,520	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
619,560	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2					
619,600	D	CBUQ																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,640	E	CBUQ	X												X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,680	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,720	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,800	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,880	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
619,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
620,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m				
620,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
620,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
620,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
620,160	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
620,200	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
620,240	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,280	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,320	D	CBUQ					X					X								0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2	
620,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,400	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,480	D	CBUQ			X	X						X								0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,520	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,560	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,600	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,640	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,720	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,760	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,800	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,840	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,880	D	CBUQ							X											0	0	0	0	3	CBUQ	Bom	2	
620,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
620,960	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
621,000	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
621,040	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
621,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
621,120	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
621,160	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
621,200	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
621,240	E	CBUQ											X		X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
621,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
621,320	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
621,360	D	CBUQ					X									X				0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
621,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
621,440	D	CBUQ					X									X				0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	2	
621,480	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
621,520	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	





INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)			
624,200	E	CBUQ			X	X						X								0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,240	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,400	D	CBUQ		X								X								0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,440	E	CBUQ											X		X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,480	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	3					
624,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,560	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3					
624,600	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,640	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,720	D	CBUQ			X	X	X													0	0	10	10	0	CBUQ	Bom	3					
624,760	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,800	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,840	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,880	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,920	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3					
624,960	D	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	3					
625,000	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m				
625,040	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2					
625,080	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2					
625,120	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
625,160	E	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
625,200	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	2					
625,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
625,280	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
625,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
625,360	D	CBUQ							X				X		X					0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2					
625,400	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2					
625,440	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2					
625,480	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
626,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
626,880	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2		
626,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
626,960	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
627,000	E	Micro											x							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6	largura acost. 2m	
627,040	D	Micro							X				X							0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	6		
627,080	E	Micro							X				X			X				0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	6		
627,120	D	Micro					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	6		
627,160	E	Micro										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,200	D	Micro					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	6		
627,240	E	Micro					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	6		
627,280	D	Micro			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,320	E	Micro										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,360	D	Micro					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	6		
627,400	E	Micro					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	6		
627,440	D	Micro							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	6		
627,480	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,520	D	Micro			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,560	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,600	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,640	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	6		
627,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,720	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,760	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,800	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,840	D	CBUQ										X	X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,880	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,920	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
627,960	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	6		
628,000	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6	largura acost. 2m	
628,040	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	6		
628,080	D	CBUQ							X							X				0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	6		
628,120	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	6		





INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
629,480	E	CBUQ										X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
629,520	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4	
629,560	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4	
629,600	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	4	
629,640	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4	
629,680	D	CBUQ										X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
629,720	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
629,760	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
629,800	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	4	
629,840	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4	
629,880	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4	
629,920	D	CBUQ					X						X								0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4	
629,960	E	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	4	
630,000	D	CBUQ			X	X															0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	4	largura acost. 2m
630,040	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,080	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,120	E	CBUQ							X												0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	4	
630,160	D	CBUQ										X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,200	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4	
630,240	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	4	
630,280	E	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,320	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4	
630,360	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,400	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,440	E	CBUQ		X																	0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,480	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,520	E	CBUQ					X														0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	4	
630,560	D	CBUQ			X	X						X									0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,600	E	CBUQ			X	X									X						0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,640	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,680	E	CBUQ											X		X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,720	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,760	E	CBUQ					X						X								0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
630,800	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,840	E	CBUQ		X								X									0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,880	D	CBUQ		X																	0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,920	E	CBUQ														X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
630,960	D	CBUQ										X			X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
631,000	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
631,040	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,080	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
631,120	D	CBUQ		X																	0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,160	E	CBUQ		X																	0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,200	D	CBUQ										X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,240	E	CBUQ										X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,280	D	CBUQ					X						X								0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
631,320	E	CBUQ			X	X									X						0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,360	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,400	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
631,440	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,480	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,520	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,560	E	Micro											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,600	D	Micro			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,640	E	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,680	D	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,720	E	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,760	D	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,800	E	Micro					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
631,840	D	Micro					X						X								0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
631,880	E	Micro			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,920	D	Micro			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
631,960	E	Micro											X			X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
632,000	D	Micro					X														0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	3	largura acost. 2m
632,040	E	Micro			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,080	D	Micro					X						X								0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
632,120	E	Micro			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,160	D	Micro											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,200	E	Micro											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,240	D	Micro			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,280	E	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,320	D	Micro	X																		0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,360	E	Micro			X	X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,400	D	Micro											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,440	E	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,480	D	Micro											X		X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,520	E	Micro					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	3	
632,560	D	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,600	E	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,640	D	Micro							X												0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	3	
632,680	E	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,720	D	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,760	E	Micro					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	
632,800	D	Micro																			0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,840	E	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,880	D	CBUQ			X	X															0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	
632,920	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
632,960	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	3	
633,000	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
633,040	D	CBUQ					X														0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	2	
633,080	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,120	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,160	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,200	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
633,240	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
633,280	D	CBUQ					X						X								0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
633,320	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,360	D	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	2	
633,400	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
633,440	D	CBUQ		X																	0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,480	E	CBUQ		X																	0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,520	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
633,560	E	CBUQ													X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,600	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,640	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,680	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,720	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,760	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,800	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,840	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,880	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,920	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
633,960	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
634,000	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	largura acost. 2m
634,040	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,080	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,120	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,160	D	CBUQ													X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,200	E	CBUQ													X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,240	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,280	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,320	D	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,360	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,400	D	CBUQ					X														0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	3	
634,440	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,480	D	CBUQ													X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,520	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,560	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,600	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,640	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,680	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,720	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
634,760	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	
634,800	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,840	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,880	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,920	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
634,960	D	CBUQ			X																0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,000	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	largura acost. 2m
635,040	D	CBUQ							X												0	0	0	0	80	CBUQ	Bom	3	
635,080	E	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,120	D	CBUQ							X				X								0	0	0	0	70	CBUQ	Bom	3	
635,160	E	CBUQ																			0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,200	D	CBUQ							X				X								0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	3	
635,240	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,280	D	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,320	E	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,360	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,400	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,440	D	CBUQ					X														0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	3	
635,480	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,520	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	
635,560	E	CBUQ		X																	0	0	10	30	0	CBUQ	Bom	3	
635,600	D	CBUQ					X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,640	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,680	D	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,720	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,760	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,800	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,840	D	CBUQ		X																	0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,880	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,920	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
635,960	E	CBUQ			X	X							X								0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	3	
636,000	D	CBUQ			X	X															0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
636,040	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
636,080	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,120	E	CBUQ		X																	0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,200	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,240	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,280	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,320	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,360	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,400	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,440	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,480	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,520	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,560	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,600	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,640	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,680	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,720	D	CBUQ		X																	0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
636,760	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
636,800	D	CBUQ					X						X								0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
636,840	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
636,880	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
636,920	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
636,960	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
637,000	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
637,040	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,080	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,120	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,160	E	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,200	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,240	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,280	D	CBUQ							X												0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	2	
637,320	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,360	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
637,400	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,440	D	CBUQ			X	X															0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,480	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,520	D	CBUQ			X	X															0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,560	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,600	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,640	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,680	D	CBUQ			X	X															0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,720	E	CBUQ			X	X															0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,760	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,800	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,840	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,880	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,920	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
637,960	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,000	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
638,040	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,080	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,120	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,200	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,240	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,280	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,320	D	CBUQ							X												0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2	
638,360	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,400	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,440	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,480	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,520	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,560	D	CBUQ			X	X							X								0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,600	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,640	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
638,680	E	CBUQ							X						X						0	0	0	0	80	CBUQ	Bom	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																							DNIT-PRO 06						
RODOVIA: BR-116 (MG)											SEGMENTO: 0,000 ao 817,000											DATA: 03/2007							
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ											AVALIADOR: Gerson											FOLHA:							
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
638,720	D	CBUQ																			0	0	0	0	0	Obra	Obra	2	km 638,720 ao 638,960
638,760	E	CBUQ																			0	0	0	0	0	Obra	Obra	2	trecho enterditado
638,800	D	CBUQ																			0	0	0	0	0	Obra	Obra	2	com desvio, por motivo
638,840	E	CBUQ																			0	0	0	0	0	Obra	Obra	2	de erosão
638,880	D	CBUQ																			0	0	0	0	0	Obra	Obra	2	
638,920	E	CBUQ																			0	0	0	0	0	Obra	Obra	2	
638,960	D	CBUQ																			0	0	0	0	0	Obra	Obra	2	
639,000	E	CBUQ		X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
639,040	D	CBUQ																			0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,080	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,120	D	CBUQ																			0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,160	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,200	D	CBUQ																			0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,240	E	CBUQ																			0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,280	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,320	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
639,360	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,400	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,440	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,480	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,520	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,560	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,600	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,640	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,680	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,720	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,760	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,800	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,840	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,880	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,920	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
639,960	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
640,000	D	CBUQ					X														0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																								
640,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,280	E	CBUQ		X								X								0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,320	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,360	E	CBUQ																		3	3	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,400	D	CBUQ				X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0							
640,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,480	D	CBUQ				X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0							
640,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,560	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,680	E	CBUQ																		2	2	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,720	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,800	D	CBUQ			X	X						X								0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0							
640,840	E	CBUQ								X										3	3	0	0	10	CBUQ	Bom	2							
640,880	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	2							
640,920	E	CBUQ																		3	3	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
640,960	D	CBUQ		X						X										0	0	10	0	10	CBUQ	Bom	2							
641,000	E	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m						
641,040	D	CBUQ																		5	3	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
641,080	E	CBUQ		X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2							
641,120	D	CBUQ																		4	3	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
641,160	E	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2							
641,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
641,240	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2							
641,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
641,320	E	CBUQ			X	X						X								0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
641,360	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,400	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
641,440	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,480	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
641,520	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,560	E	CBUQ			X	X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,600	D	CBUQ	X																		0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,640	E	CBUQ			X	X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,680	D	CBUQ	X																		0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,720	E	CBUQ			X	X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,760	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,800	E	CBUQ	X																		0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,840	D	CBUQ				X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,880	E	CBUQ	X																		0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,920	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
641,960	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
642,000	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	largura acost. 3m
642,040	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,080	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,120	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	3	
642,160	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,200	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	
642,240	D	CBUQ					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	3	
642,280	E	CBUQ					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	3	
642,320	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,360	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	largura acost. 2m
642,400	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,440	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,480	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,520	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,560	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,600	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
642,640	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
642,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
642,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
642,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
642,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
642,840	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
642,880	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
642,920	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
642,960	D	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
643,000	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	6	largura acost. 2m	
643,040	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	6		
643,080	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,120	D	CBUQ							X					X						0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	6		
643,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,200	D	CBUQ					X			X				X						0	0	0	20	3	CBUQ	Bom	6		
643,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,480	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	6		
643,520	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	6		
643,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,640	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,680	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,840	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,880	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
643,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
644,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6	largura acost. 2m	
644,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,120	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,200	E	CBUQ	X																	0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,240	D	CBUQ				X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,320	D	CBUQ					X													0	0	10	30	0	CBUQ	Bom	6		
644,360	E	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,400	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	6		
644,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,480	D	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,520	E	CBUQ	X																	0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,560	D	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
644,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
645,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6	largura acost. 1,5m	
645,040	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6		
645,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
645,120	D	CBUQ						X												0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	6		
645,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
645,200	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6		
645,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	6		
645,280	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	6		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
645,320	E	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	6	
645,360	D	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,400	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,440	D	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,480	E	CBUQ					X														0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	3	
645,520	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,560	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,600	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	
645,640	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,680	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,720	E	CBUQ				X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,760	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,800	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,840	D	CBUQ							X												0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	3	
645,880	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,920	D	CBUQ			X	X						X									0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
645,960	E	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
646,000	D	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4	largura acost. 2m
646,040	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,080	D	CBUQ							X				X								0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	4	
646,120	E	CBUQ							X												0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	4	
646,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,200	E	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,240	D	Micro					X									X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	4	
646,280	E	Micro	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,320	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4	
646,360	E	CBUQ					X														0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	4	
646,400	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,440	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,480	D	CBUQ											X		X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,520	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	4	
646,560	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4	
646,600	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												PISTA: Simples		FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
646,640	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,680	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,720	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,800	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
646,880	D	CBUQ					X						X							0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	4	
646,920	E	CBUQ					X						X							0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	4	
646,960	D	CBUQ						X												0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	4	
647,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
647,040	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
647,080	E	CBUQ					X								X					0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
647,120	D	CBUQ										X								0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,160	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,200	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,240	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,280	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,320	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,360	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,400	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,440	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,480	E	CBUQ						X												0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	2	
647,520	D	CBUQ						X												0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	2	
647,560	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,600	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	2	
647,640	E	CBUQ						X					X							0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	2	
647,680	D	CBUQ						X					X							0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	2	
647,720	E	CBUQ					X													0	0	5	30	0	CBUQ	Bom	2	
647,760	D	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,800	E	CBUQ					X													0	0	5	10	0	CBUQ	Bom	2	
647,840	D	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
647,880	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	2	
647,920	D	CBUQ					X							X						0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
647,960	E	CBUQ					X						X								0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2	
648,000	D	CBUQ			X	X							X								0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	3	largura acost. 2m
648,040	E	CBUQ							X												0	0	0	0	80	CBUQ	Bom	3	
648,080	D	CBUQ					X						X								0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	3	
648,120	E	CBUQ			X	X															0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,160	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	3	
648,200	E	CBUQ											X								0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	3	
648,240	D	CBUQ							X				X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,280	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,320	D	CBUQ					X						X								0	0	0	5	20	CBUQ	Bom	3	
648,360	E	CBUQ					X						X								0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	3	
648,400	D	CBUQ							X				X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,440	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,480	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	3	
648,520	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,560	D	CBUQ							X						X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,600	E	CBUQ					X						X								0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	3	
648,640	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,680	E	CBUQ			X	X															0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,720	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,760	E	CBUQ			X	X															0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,800	D	CBUQ			X	X									X						0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,840	E	CBUQ			X	X															0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,880	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,920	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
648,960	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	
649,000	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
649,040	D	CBUQ			X	X									X						0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,080	E	CBUQ							X												0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	2	
649,120	D	CBUQ			X	X										X					0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,160	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,200	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,240	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
649,280	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,320	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,360	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,440	D	CBUQ							X											0	0	0	0	80	CBUQ	Bom	2	
649,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,520	D	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,600	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,680	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,720	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,760	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
649,800	E	CBUQ																		3	3	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,880	E	CBUQ																		2	2	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,920	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2	
649,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
650,000	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	largura acost. 2m
650,040	E	CBUQ																		3	3	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,080	D	CBUQ					X					X								0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	
650,120	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	50	CBUQ	Bom	3	
650,160	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,240	D	CBUQ			X	X						X								0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,280	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,320	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,360	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,480	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
650,560	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)
650,600	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3							
650,640	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3							
650,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3							
650,720	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3							
650,760	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3							
650,800	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3							
650,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3							
650,880	D	CBUQ																		3	3	0	0	0	CBUQ	Bom	3							
650,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3							
650,960	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3							
651,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m						
651,040	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2							
651,080	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2							
651,120	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	2							
651,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2							
651,200	D	CBUQ			X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2							
651,240	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 3m						
651,280	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,360	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,560	E	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,600	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,680	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,800	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
651,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
651,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
651,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
652,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 3m
652,040	E	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
652,080	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
652,120	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
652,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
652,200	E	CBUQ					X													0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0	
652,240	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
652,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
652,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
652,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	largura acost. 2m
652,400	D	CBUQ							X							X				0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	3	
652,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,480	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,520	E	CBUQ											X		X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,560	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,600	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,640	D	CBUQ			X	X							X							0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,760	E	CBUQ			X	X									X					0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,800	D	CBUQ					X									X				0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	3	
652,840	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,880	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3	
652,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3	
652,960	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	
653,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
653,040	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
653,080	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
653,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
653,160	E	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
653,200	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
653,240	E	CBUQ		X							X									0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,280	D	CBUQ				X					X									0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,320	E	CBUQ					X					X								0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2		
653,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,400	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,440	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,480	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,520	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,560	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,640	E	CBUQ			X	X						X								0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,720	E	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,760	D	CBUQ											X			X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,800	E	CBUQ			X	X									X					0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,880	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
653,960	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2		
654,000	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m	
654,040	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
654,080	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	2		
654,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
654,160	D	CBUQ			X	X							X			X				0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
654,200	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	Policia Rod. Federal	
654,240	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
654,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
654,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
654,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
654,400	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
654,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
654,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
654,520	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
654,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
654,600	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
654,640	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
654,680	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
654,720	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
654,760	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
654,800	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
654,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
654,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
654,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
654,960	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,000	E	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
655,040	D	CBUQ			X	X							X							0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,080	E	CBUQ							X						X					0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	
655,120	D	CBUQ			X	X							X		X					0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,240	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,280	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,320	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,360	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,400	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,440	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,480	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
655,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,560	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
655,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,680	D	CBUQ			X	X									X					0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,720	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
655,760	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,800	E	CBUQ					X						X							0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0	
655,840	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												PISTA: Simples		FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
655,880	E	CBUQ					X													0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0	
655,920	D	CBUQ			X	X										X				0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
655,960	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,000	D	CBUQ					X						X							0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
656,040	E	CBUQ			X	X							X							0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,120	E	CBUQ										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,160	D	CBUQ							X							X				0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0	
656,200	E	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,240	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,280	E	CBUQ					X						X							0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
656,320	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,360	E	CBUQ					X									X				0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
656,400	D	CBUQ					X									X				0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
656,440	E	CBUQ							X											0	0	0	0	70	CBUQ	Bom	0	
656,480	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
656,520	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
656,560	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	0	
656,600	E	CBUQ					X						X							0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
656,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,680	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
656,720	D	CBUQ			X	X							X							0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,760	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
656,800	D	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,840	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
656,880	D	CBUQ			X	X							X							0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,920	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
656,960	D	CBUQ			X	X							X							0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,000	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
657,040	D	CBUQ											X			X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,080	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,120	D	CBUQ				X							X							0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,160	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
657,200	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,280	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	km 657,360 Id de erosão
657,360	D	CBUQ								X										0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	na pista de rolamentoc c/
657,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	15m de profundidade
657,440	D	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,480	E	CBUQ			X	X						X								0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,520	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
657,560	E	CBUQ					X													0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0	
657,600	D	CBUQ			X	X									X					0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,640	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
657,680	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,720	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,760	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,800	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,840	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
657,880	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,920	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
657,960	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
658,000	D	CBUQ							X			X								0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
658,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
658,080	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	
658,120	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
658,160	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
658,200	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
658,240	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
658,280	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
658,320	D	CBUQ			X	X							X							0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
658,360	E	CBUQ							X				X							0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0	
658,400	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
658,440	E	CBUQ					X						X		X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
658,480	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
658,520	E	CBUQ					X						X							0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
658,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
658,600	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
658,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
658,680	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
658,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
658,760	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
658,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
658,840	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
658,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
658,920	E	CBUQ					X						X							0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0		
658,960	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
659,000	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
659,040	D	CBUQ			X	X							X							0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
659,080	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0		
659,120	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0		
659,160	E	CBUQ					X													0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0		
659,200	D	CBUQ					X													0	0	0	90	0	CBUQ	Bom	0		
659,240	E	CBUQ					X						X							0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0		
659,280	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0		
659,320	E	CBUQ					X								X					0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0		
659,360	D	CBUQ					X						X							0	0	0	100	0	CBUQ	Bom	0		
659,400	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
659,440	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0		
659,480	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
659,520	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0		
659,560	E	CBUQ					X					X								0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
659,600	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
659,640	E	CBUQ					X						X							0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0		
659,680	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
659,720	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0		
659,760	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
659,800	E	CBUQ							X				X							0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
659,840	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
659,880	E	CBUQ					X						X							0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0		
659,920	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
659,960	E	CBUQ					X						X							0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
660,000	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
660,040	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,080	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
660,120	E	CBUQ							X				X							0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0		
660,160	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,280	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,320	D	CBUQ			X	X							X							0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,400	D	CBUQ					X						X							0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
660,440	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,480	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
660,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,560	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	km 660,640 erosão no	
660,600	E	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	acost. LD c/ 3m de	
660,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	profundidade	
660,680	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
660,720	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0		
660,760	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,800	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
660,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,880	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
660,920	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
660,960	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
661,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
661,040	D	CBUQ					X					X				X				0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0		
661,080	E	CBUQ							X											0	0	0	0	80	CBUQ	Bom	0		
661,120	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	90	CBUQ	Bom	0		



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
661,160	E	CBUQ					X						X								0	0	0	90	0	CBUQ	Bom	0	
661,200	D	CBUQ							X				X								0	0	0	0	90	CBUQ	Bom	0	
661,240	E	CBUQ					X								X						0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0	
661,280	D	CBUQ					X						X								0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
661,320	E	CBUQ					X														0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
661,360	D	CBUQ					X					X									0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
661,400	E	CBUQ					X						X								0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
661,440	D	CBUQ							X												0	0	0	0	100	CBUQ	Bom	0	
661,480	E	CBUQ							X			X	X		X						0	0	0	0	100	CBUQ	Bom	0	
661,520	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
661,560	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
661,600	D	CBUQ			X	X															0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0	
661,640	E	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
661,680	D	CBUQ																			0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
661,720	E	CBUQ					X														0	0	0	100	0	CBUQ	Bom	0	
661,760	D	CBUQ			X	X															0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	0	
661,800	E	CBUQ					X						X								0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
661,840	D	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
661,880	E	CBUQ					X						X								0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
661,920	D	CBUQ					X						X								0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
661,960	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,000	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
662,040	E	CBUQ					X														0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
662,080	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,120	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,200	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,240	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,280	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,320	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,360	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,400	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,440	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																							DNIT-PRO 06						
RODOVIA: BR-116 (MG)											SEGMENTO: 0,000 ao 817,000											DATA: 03/2007							
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ											AVALIADOR: Gerson											FOLHA:							
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
662,480	D	CBUQ			X	X										X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,520	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,560	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,600	E	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
662,640	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,680	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
662,720	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,760	E	CBUQ					X														0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
662,800	D	CBUQ														X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,840	E	CBUQ					X														0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
662,880	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
662,920	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
662,960	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
663,000	E	CBUQ					X														0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
663,040	D	CBUQ					X						X								0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
663,080	E	CBUQ					X														0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
663,120	D	CBUQ							X												0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	0	
663,160	E	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
663,200	D	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
663,240	E	CBUQ					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
663,280	D	CBUQ					X														0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
663,320	E	CBUQ					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
663,360	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
663,400	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
663,440	D	CBUQ					X									X					0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
663,480	E	CBUQ							X												0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0	
663,520	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
663,560	E	CBUQ					X														0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
663,600	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
663,640	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
663,680	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
663,720	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
663,760	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3			
663,800	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
663,840	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
663,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
663,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
663,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
664,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,120	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
664,160	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
664,200	E	Base																		0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
664,240	D	Base																		0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
664,280	E	CBUQ							X											0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	0	
664,320	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,360	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
664,400	D	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
664,440	E	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
664,480	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
664,520	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
664,560	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,600	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
664,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,680	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
664,720	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,760	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
664,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
665,040	D	CBUQ			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,080	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF (4)	O (5)	P (6)	EX (7)	D (8)	R (9)	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI (1)	TTC (1)	TLC (1)	J (2)	TB (2)	JE (3)	E (3)										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
665,120	D	CBUQ									X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,160	E	Base																		0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
665,200	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
665,240	E	CBUQ									X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,280	D	CBUQ			X	X					X									0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,320	E	CBUQ									X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,360	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
665,400	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
665,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,000	D	Base																		0	0	0	0	0	Base	Ruim	0	largura acost. 2m
666,040	E	Base																		0	0	0	0	0	Base	Ruim	0	
666,080	D	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,120	E	CBUQ			X	X														0	0	30	50	0	CBUQ	Bom	0	
666,160	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
666,440	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,480	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,520	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,560	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,600	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,640	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,680	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,720	D	Base									X										0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,760	E	Base									X										0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,800	D	Base									X										0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,840	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,880	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,920	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
666,960	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,000	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
667,040	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,080	E	CBUQ					X						X								0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
667,120	D	Base									X										0	0	0	0	0	Base	Ruim	0	
667,160	E	Base									X										0	0	0	0	0	Base	Ruim	0	
667,200	D	Base			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,240	E	Base			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,280	D	Base	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,320	E	Base			X	X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,360	D	Base	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,400	E	Base			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,440	D	Base			X	X															0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,480	E	Base			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,520	D	Base			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,560	E	Base			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,600	D	Base									X										0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	km 667,600 erosão na
667,640	E	Base									X										0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	pista LE c/ 14m prof.
667,680	D	Base									X										0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,720	E	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3				
667,760	D	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
667,800	E	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
667,840	D	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
667,880	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,920	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
667,960	E	CBUQ	X									X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	
668,000	D	CBUQ					X						X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	largura acost. 2m
668,040	E	CBUQ	X																		0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	4	
668,080	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,120	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,200	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,240	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,280	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,320	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
668,360	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,400	D	CBUQ					X									X					0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
668,440	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,480	D	CBUQ											X			X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,520	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,560	D	CBUQ														X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,600	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,640	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,680	E	CBUQ																			0	0	0	0	0	Ponte	Bom	0	
668,720	D	CBUQ			X	X															0	0	0	0	0	Ponte	Bom	0	
668,760	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	Ponte	Bom	0	
668,800	D	CBUQ											X								0	0	0	0	0	Ponte	Bom	0	
668,840	E	CBUQ											X								0	0	0	0	0	Ponte	Bom	0	
668,880	D	CBUQ							X												0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0	
668,920	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
668,960	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,000	E	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
669,040	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
669,080	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,120	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,160	E	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,200	D	CBUQ			X																0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,240	E	CBUQ			X										X						0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,280	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
669,320	E	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
669,360	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,400	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
669,440	D	CBUQ													X	X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,480	E	CBUQ					X						X			X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
669,520	D	CBUQ					X														0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0	
669,560	E	CBUQ					X						X								0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
669,600	D	CBUQ					X								X						0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
669,640	E	CBUQ					X														0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
669,680	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,720	E	CBUQ					X														0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
669,760	D	CBUQ					X														0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0	
669,800	E	CBUQ					X														0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
669,840	D	CBUQ					X						X								0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
669,880	E	CBUQ					X														0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
669,920	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
669,960	E	CBUQ					X														0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
670,000	D	CBUQ					X									X					0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
670,040	E	CBUQ					X								X						0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
670,080	D	CBUQ							X				X								0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	0	
670,120	E	CBUQ					X														0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0	
670,160	D	CBUQ					X						X			X					0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
670,200	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,240	D	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,280	E	CBUQ			X	X															0	0	60	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,320	D	CBUQ							X												0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0	
670,360	E	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3					
670,400	D	CBUQ							X												0	0	0	10	20	CBUQ	Bom	0	
670,440	E	CBUQ					X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,480	D	CBUQ			X	X										X					0	0	50	3	0	CBUQ	Bom	0	
670,520	E	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
670,560	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
670,600	E	CBUQ					X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,640	D	CBUQ							X												0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
670,680	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,720	D	CBUQ							X												0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
670,760	E	CBUQ		X																	0	0	30	20	0	CBUQ	Bom	0	
670,800	D	CBUQ					X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,840	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,880	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,920	E	CBUQ			X	X										X					0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
670,960	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,000	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
671,040	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,080	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,120	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,160	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,200	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,240	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,280	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,320	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,360	D	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,400	E	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,440	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,480	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,520	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,560	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,600	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,640	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,680	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson													PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm		
671,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,760	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
671,800	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,880	E	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0	
671,920	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
671,960	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
672,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
672,040	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,080	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,120	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,160	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
672,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,240	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,400	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,480	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,520	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
672,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,640	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,880	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
672,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
672,960	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
673,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)
673,040	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0					
673,080	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
673,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,160	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0					
673,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,240	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,320	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,440	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,680	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0					
673,720	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,760	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
673,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
674,000	D	CBUQ							X											0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
674,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	3	CBUQ	Bom	0					
674,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
674,120	E	CBUQ				X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
674,160	D	CBUQ	X																	0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
674,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
674,240	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0					
674,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
674,320	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
674,360	E	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	
674,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
674,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
674,480	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
674,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
674,560	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
674,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
674,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
674,680	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
674,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
674,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
674,800	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
674,840	E	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
674,880	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0	
674,920	E	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
674,960	D	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
675,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
675,040	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0	
675,080	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
675,120	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
675,160	E	CBUQ					X						X							0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
675,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
675,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
675,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
675,320	E	CBUQ					X													0	0	10	60	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
675,360	D	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
675,400	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
675,440	D	CBUQ							X			X	X							0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0	
675,480	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
675,520	D	CBUQ							X											0	0	20	0	10	CBUQ	Bom	0	
675,560	E	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
675,600	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
675,640	E	CBUQ							X				X							0	0	20	0	30	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
675,680	D	CBUQ			X	X							X							0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
675,720	E	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
675,760	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
675,800	E	CBUQ							X				X							0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	0	
675,840	D	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
675,880	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
675,920	D	CBUQ					X						X							0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
675,960	E	CBUQ					X								X					0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
676,000	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
676,040	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
676,080	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
676,120	E	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	
676,160	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
676,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
676,240	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
676,280	E	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
676,320	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
676,360	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
676,400	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	
676,440	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
676,480	D	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
676,520	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
676,560	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
676,600	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
676,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
676,680	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
676,720	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
676,760	E	CBUQ					X						X							0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
676,800	D	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
676,840	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
676,880	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
676,920	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
676,960	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
677,000	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
677,040	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
677,080	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
677,120	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
677,160	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
677,200	D	CBUQ					X						X							0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
677,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
677,280	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0		
677,320	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
677,360	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	70	CBUQ	Bom	0		
677,400	E	CBUQ					X						X							0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0		
677,440	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
677,480	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0		
677,520	D	CBUQ					X						X							0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
677,560	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0		
677,600	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
677,640	E	CBUQ					X						X							0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
677,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
677,720	E	CBUQ	X		X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
677,760	D	CBUQ																		0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
677,800	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
677,840	D	CBUQ					X						X							0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0		
677,880	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
677,920	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
677,960	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
678,000	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
678,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
678,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
678,120	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
678,160	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0		
678,200	E	CBUQ							X											0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	0		
678,240	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0		
678,280	E	CBUQ			X	X							X							0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
678,320	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
678,360	E	CBUQ							X							X				0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
678,400	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
678,440	E	CBUQ							X				X			X				0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0	
678,480	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
678,520	E	CBUQ							X				X							0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
678,560	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0	
678,600	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
678,640	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0	
678,680	E	CBUQ					X									X				0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0	
678,720	D	CBUQ					X						X							0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0	
678,760	E	CBUQ			X	X							X							0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
678,800	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
678,840	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
678,880	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
678,920	E	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
678,960	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
679,040	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,080	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,120	D	CBUQ			X	X							X							0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,240	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0	
679,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,360	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,400	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,440	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0	
679,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
679,640	E	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0	
679,680	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,760	D	CBUQ										X			X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,800	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
679,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
680,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	Km 680,120 LE erosão
680,120	E	CBUQ																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	na pista de rolamento
680,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	c/ 5m de profundidade
680,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,240	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,280	E	CBUQ			X	X										X				0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,320	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
680,360	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,480	D	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,520	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,760	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
680,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)
680,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
681,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,240	E	CBUQ																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	Km 681,240 erosão na pista LE c/ 1,8m de prof.						
681,280	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,520	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,680	D	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,840	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,880	E	CBUQ				X				X										0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,920	D	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
681,960	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
682,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
682,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
682,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
682,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
682,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
682,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
682,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
682,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,600	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,640	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,680	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,800	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,840	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,880	D	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
682,920	E	CBUQ				X														0	0	10	15	0	CBUQ	Bom	0	
682,960	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
683,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,160	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,240	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,480	E	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
683,520	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
683,560	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm						
683,600	D	CBUQ			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
683,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
683,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
683,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
683,760	D	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
683,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
683,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
683,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
683,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
683,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,000	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
684,040	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0					
684,080	D	CBUQ					X						X							0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0					
684,120	E	CBUQ					X						X							0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0					
684,160	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0					
684,200	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
684,240	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
684,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,480	D	CBUQ				X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,520	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,600	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,640	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,800	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
684,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)
684,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
684,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
685,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,120	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,600	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,920	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
685,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,000	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
686,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,080	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,120	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte	
686,160	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte	
686,200	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm			
686,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
686,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,320	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,560	D	CBUQ		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
686,880	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
686,920	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
686,960	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
687,000	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
687,040	D	CBUQ					X					X								0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
687,080	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
687,120	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0		
687,160	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
687,200	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
687,240	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
687,280	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
687,320	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
687,360	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0		
687,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
687,440	D	CBUQ					X					X								0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0		
687,480	E	CBUQ					X							X						0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
687,520	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												PISTA: Simples		FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
687,560	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
687,600	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
687,640	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
687,680	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
687,720	E	CBUQ			X	X														0	0	80	0	0	CBUQ	Bom	0	
687,760	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
687,800	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
687,840	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
687,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
687,920	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
687,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,000	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
688,040	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
688,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,320	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,400	D	CBUQ					X						X							0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
688,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,480	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,640	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,680	E	CBUQ			X	X						X								0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,760	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,800	D	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
688,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)
688,880	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
688,920	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
688,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
689,040	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,080	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,120	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,160	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,200	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,240	E	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
689,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,440	D	CBUQ								X										0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,480	E	CBUQ						X												0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0					
689,520	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,600	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,640	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,680	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
689,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,760	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
689,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
690,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
690,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
690,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
690,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
690,160	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson													PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
690,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,240	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,280	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,320	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
690,360	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,400	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,440	E	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,480	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,680	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,720	D	CBUQ					X						X							0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
690,760	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
690,800	D	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
690,840	E	CBUQ			X									X						0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
690,880	D	CBUQ											X	X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
690,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
690,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
691,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,160	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,360	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
691,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)
691,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,600	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
691,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,720	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,760	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,840	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
691,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,000	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
692,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,280	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,480	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,560	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
692,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
692,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson													PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm		
692,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
692,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
692,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
692,960	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,000	E	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
693,040	D	CBUQ					X				X									0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
693,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,400	E	CBUQ			X								X							0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,640	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,720	E	CBUQ											X			X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,800	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,840	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
693,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
693,920	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
693,960	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
694,000	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
694,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
694,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
694,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
694,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
694,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
695,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,120	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,160	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,200	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,400	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
695,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
695,480	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,520	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,560	E	CBUQ											X			X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,640	E	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,840	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	
695,880	E	CBUQ											X		X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
695,920	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
695,960	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
696,000	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
696,040	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
696,080	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
696,120	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
696,160	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
696,200	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
696,240	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
696,280	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
696,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
696,360	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
696,400	D	CBUQ							X											0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	0	
696,440	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
696,480	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
696,520	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
696,560	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
696,600	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
696,640	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
696,680	E	CBUQ					X									X				0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
696,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
696,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
696,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
696,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
696,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
696,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
696,960	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
697,000	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
697,040	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
697,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
697,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
697,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
697,200	D	CBUQ						X					X							0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0		
697,240	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
697,280	D	CBUQ						X							X					0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0		
697,320	E	CBUQ						X												0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0		
697,360	D	CBUQ					X								X					0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0		
697,400	E	CBUQ						X												0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	0		
697,440	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
697,480	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
697,520	D	CBUQ						X												0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0		
697,560	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
697,600	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
697,640	E	CBUQ					X								X					0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0		
697,680	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0		
697,720	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
697,760	D	CBUQ					X						X							0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
697,800	E	CBUQ						X												0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0		
697,840	D	CBUQ						X												0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0		
697,880	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
697,920	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
697,960	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
698,000	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
698,040	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
698,080	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)
698,120	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,160	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,200	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,240	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,280	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,320	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
698,360	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,400	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0					
698,440	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,480	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,520	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,560	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,640	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,680	E	CBUQ							X				X							0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0					
698,720	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0					
698,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,800	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
698,840	E	CBUQ					X						X							0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0					
698,880	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0					
698,920	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
698,960	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	60	CBUQ	Bom	0					
699,000	E	CBUQ							X				X							0	0	0	0	70	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
699,040	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
699,080	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
699,120	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0					
699,160	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
699,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
699,240	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
699,280	D	CBUQ					X						X							0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0					
699,320	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0					
699,360	D	CBUQ					X						X							0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
699,400	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
699,440	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0			
699,480	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0			
699,520	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0			
699,560	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0			
699,600	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0			
699,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
699,680	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0			
699,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0			
699,760	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0			
699,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
699,840	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0			
699,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
699,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
699,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m		
700,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,160	D	CBUQ			X											X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,200	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0			
700,240	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0			
700,280	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,320	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,360	E	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,400	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,440	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0			
700,480	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0			
700,520	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,560	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,600	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,640	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0			
700,680	E	CBUQ			X	X														0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	0			
700,720	D	CBUQ					X						X							0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)
700,760	E	CBUQ					X						X							0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0		
700,800	D	CBUQ			X	X									X					0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0		
700,840	E	CBUQ			X	X														0	0	60	0	0	CBUQ	Bom	0		
700,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
700,920	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
700,960	D	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,000	E	CBUQ					X								X					0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
701,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,080	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,120	D	CBUQ							X											0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	0		
701,160	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,200	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,240	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
701,280	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,320	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,360	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,400	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
701,440	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
701,480	E	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0		
701,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,600	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0		
701,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,680	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,720	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,840	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0		
701,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,920	D	CBUQ			X										X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
701,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
702,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
702,040	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm		
702,080	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0					
702,120	E	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,160	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,240	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,280	E	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0					
702,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,360	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,400	D	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0					
702,440	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,480	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0					
702,520	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,560	D	CBUQ							X				X							0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0					
702,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,640	D	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0					
702,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,760	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,800	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0					
702,840	E	CBUQ							X											0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	0					
702,880	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0					
702,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
702,960	D	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0					
703,000	E	CBUQ	X						X											0	0	0	0	10	S/ Acost.		0	largura acost. 0				
703,040	D	CBUQ																		0	0	0	0	0	S/ Acost.		0					
703,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	S/ Acost.		0					
703,120	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	S/ Acost.		0					
703,160	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	S/ Acost.		0					
703,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	S/ Acost.		0					
703,240	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	S/ Acost.		0					
703,280	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	S/ Acost.		0					
703,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	S/ Acost.		0					
703,360	D	CBUQ				X														0	0	15	0	0	S/ Acost.		0					



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										FOLHA:									
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
703,400	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	S/ Acost.		0	
703,440	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	S/ Acost.		0	
703,480	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	S/ Acost.		0	
703,520	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	S/ Acost.		0	
703,560	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	S/ Acost.		0	
703,600	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	S/ Acost.		0	
703,640	E	CBUQ					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
703,680	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
703,720	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
703,760	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
703,800	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
703,840	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
703,880	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
703,920	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
703,960	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,000	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
704,040	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,080	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,120	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,200	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,240	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,280	E	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,320	D	CBUQ				X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,360	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,400	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,440	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,480	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,520	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,560	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,600	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,640	D	CBUQ				X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
704,680	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
706,040	E	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,080	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	Polícia Rod. Federal
706,120	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,200	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,240	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,280	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,320	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,360	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,400	D	CBUQ				X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,440	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,480	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,520	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,560	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,600	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,640	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,680	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,720	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,760	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,800	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,840	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,880	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,920	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
706,960	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
707,000	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
707,040	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
707,080	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
707,120	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
707,160	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
707,200	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
707,240	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
707,280	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
707,320	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	



Pesquisas e Estudos de Viabilidade de PPP – Sistema Rodoviário Federal Minas Gerais  
PROJETO BR 116 / BR 381

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
710,000	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
710,040	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,080	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,120	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,200	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,240	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,280	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,320	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,360	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,400	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,440	E	CBUQ			X	X										X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,480	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,520	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,560	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,600	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,640	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,680	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,720	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,760	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,800	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,840	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,880	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,920	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
710,960	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,000	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
711,040	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,080	E	CBUQ													X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,120	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,160	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,200	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
711,240	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,280	D	CBUQ														X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
711,320	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,360	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,400	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,440	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,480	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
711,520	D	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
711,560	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,600	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,640	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,680	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,720	E	CBUQ			X	X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,760	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,800	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,840	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
711,880	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
711,920	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
711,960	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,000	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
712,040	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,080	D	CBUQ					X														0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
712,120	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,200	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,240	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,280	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,320	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,360	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,400	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,440	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,480	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,520	E	CBUQ			X	X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,560	D	CBUQ			X	X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,600	E	CBUQ				X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000												DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
712,640	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,680	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,720	D	CBUQ					X														0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
712,760	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,800	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,840	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,880	D	CBUQ					X														0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
712,920	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
712,960	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
713,000	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
713,040	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,080	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,120	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,160	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,200	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
713,240	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,280	D	CBUQ			X	X															0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,320	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,360	D	CBUQ					X														0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
713,400	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,440	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,480	E	CBUQ			X	X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,520	D	CBUQ			X	X										X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,560	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
713,600	D	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
713,640	E	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,680	D	CBUQ			X	X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,720	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,760	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,800	E	CBUQ													X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,840	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,880	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
713,920	D	CBUQ					X														0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										FOLHA:									
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
713,960	E	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
714,000	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
714,040	E	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
714,080	D	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
714,120	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,160	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,200	E	CBUQ			X	X										X					0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,240	D	CBUQ			X	X									X	X					0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,280	E	CBUQ					X				X										0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
714,320	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,360	E	CBUQ					X									X					0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
714,400	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,440	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,480	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
714,520	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,560	D	CBUQ					X														0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
714,600	E	CBUQ					X														0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
714,640	D	CBUQ							X							X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,680	E	CBUQ			X	X															0	0	3	0	5	CBUQ	Bom	0	
714,720	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,760	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,800	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,840	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,880	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,920	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
714,960	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,000	E	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
715,040	D	CBUQ					X														0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
715,080	E	CBUQ					X														0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
715,120	D	CBUQ				X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,160	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,200	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,240	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
715,280	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,360	D	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,400	E	CBUQ																		0	8	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,440	D	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,480	E	CBUQ			X															0	3	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,520	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,840	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,920	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
715,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
716,000	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	2	largura acost. 2m
716,040	E	CBUQ					X							X						0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
716,080	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
716,120	E	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	2	
716,160	D	CBUQ					X							X						0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2	
716,200	E	CBUQ					X								X					0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
716,240	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
716,280	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2	
716,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
716,360	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
716,400	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2	
716,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
716,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2	
716,520	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	2	
716,560	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	2	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)							
716,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
716,640	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	2					
716,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
716,720	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	2					
716,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
716,800	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	2					
716,840	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2					
716,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
716,920	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
716,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2					
717,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
717,040	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,120	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,160	E	CBUQ																		2	2	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,200	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,240	E	CBUQ										X								0	2	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,280	D	CBUQ										X								2	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,320	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,360	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,400	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,560	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
717,600	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,640	E	CBUQ					X					X								0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0					
717,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,720	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,760	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0					
717,800	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
717,840	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0					
717,880	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson													PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm		
717,920	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
717,960	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
718,040	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,080	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
718,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,160	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
718,200	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,320	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
718,360	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,640	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
718,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
718,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
719,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
719,040	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
719,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
719,120	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
719,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
719,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
719,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,640	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
719,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,760	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
719,800	E	CBUQ																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	Km 719,800 erosão na	
719,840	D	CBUQ				X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	pista LE com 4m de prof.	
719,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
719,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
720,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
720,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
720,080	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
720,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
720,160	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
720,200	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
720,240	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0		
720,280	E	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
720,320	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
720,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
720,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
720,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
720,480	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
720,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000																	DATA: 03/2007	
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
720,560	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
720,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
720,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
720,680	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
720,720	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
720,760	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
720,800	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
720,840	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
720,880	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
720,920	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
720,960	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
721,000	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
721,040	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,080	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
721,120	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,160	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,200	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
721,240	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
721,280	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,320	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,360	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
721,400	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,440	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
721,480	E	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
721,520	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,560	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
721,600	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,640	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,680	D	CBUQ					X				X									0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
721,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,760	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
721,800	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
721,840	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
721,880	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
721,920	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
721,960	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
722,000	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
722,040	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
722,080	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
722,120	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
722,160	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
722,200	E	CBUQ			X	X									X					0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
722,240	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
722,280	E	CBUQ					X								X					0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
722,320	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
722,360	E	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
722,400	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
722,440	E	CBUQ					X								X					0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
722,480	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
722,520	E	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
722,560	D	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0	
722,600	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
722,640	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
722,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
722,720	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
722,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
722,800	D	CBUQ					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0	
722,840	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
722,880	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
722,920	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
722,960	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
723,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
723,040	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
723,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
723,120	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
723,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)
723,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,280	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,360	D	CBUQ				X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,400	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
723,440	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0					
723,480	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0					
723,520	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0					
723,560	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,600	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,640	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0					
723,680	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,720	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,760	D	CBUQ					X									X				0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
723,800	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0					
723,840	D	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,880	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0					
723,920	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
723,960	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
724,000	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
724,040	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,080	D	CBUQ					X									X				0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
724,120	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,160	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0					
724,200	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,240	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0					
724,280	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,320	D	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,400	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,440	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm		
724,520	E	CBUQ			X	X						X								0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,600	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,640	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0					
724,680	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,720	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,760	E	CBUQ							X							X				0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0					
724,800	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0					
724,840	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,880	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,920	E	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
724,960	D	CBUQ					X									X				0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0					
725,000	E	CBUQ					X									X				0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
725,040	D	CBUQ					X									X				0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0					
725,080	E	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0					
725,120	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
725,160	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
725,200	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0					
725,240	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,280	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,320	E	CBUQ					X									X				0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0					
725,360	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,400	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,440	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
725,480	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,600	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
725,640	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,680	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
725,760	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
725,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm			
725,840	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
725,880	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
725,920	D	CBUQ			X	X									X					0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
725,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,000	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
726,040	E	CBUQ			X	X									X					0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,080	D	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
726,120	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,200	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,240	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,280	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,320	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,360	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,400	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,440	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,520	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,560	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,600	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,640	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0		
726,680	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,720	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,760	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,840	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
726,880	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
726,920	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
726,960	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
727,000	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
727,040	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
727,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
727,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm								
727,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,200	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0							
727,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,280	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,360	D	CBUQ						X												0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0							
727,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,440	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0							
727,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,520	D	CBUQ					X								X					0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0							
727,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,600	D	CBUQ						X												0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0							
727,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,680	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,760	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,840	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,920	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
727,960	E	CBUQ			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
728,000	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
728,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
728,080	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
728,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
728,160	D	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
728,200	E	CBUQ			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0							
728,240	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0							
728,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
728,320	D	CBUQ			X	X														0	0	70	0	0	CBUQ	Bom	0							
728,360	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0							
728,400	D	CBUQ					X								X					0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0							
728,440	E	CBUQ					X								X					0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples			FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
728,480	D	CBUQ					X									X				0	0	0	90	0	CBUQ	Bom	0	
728,520	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
728,560	D	CBUQ					X													0	0	0	90	0	CBUQ	Bom	0	
728,600	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
728,640	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
728,680	E	CBUQ					X								X					0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
728,720	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
728,760	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
728,800	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
728,840	E	Lama asfáltica			X															0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
728,880	D	Lama asfáltica			X															0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
728,920	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0	
728,960	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,000	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
729,040	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,080	E	Lama asfáltica		X																0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,120	D	Lama asfáltica		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,160	E	Lama asfáltica		X																0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,200	D	Lama asfáltica		X																0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,240	E	Lama asfáltica		X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,280	D	Lama asfáltica			X															0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,320	E	Lama asfáltica		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,360	D	Lama asfáltica		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,400	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,440	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
729,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,560	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,680	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
729,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
729,760	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)
729,800	E	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
729,840	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
729,880	E	CBUQ			X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
729,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
729,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
730,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,120	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,160	D	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,200	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,400	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,440	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,480	D	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,520	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
730,560	D	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,600	E	CBUQ		X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,640	D	CBUQ		X																0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,680	E	CBUQ		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,720	D	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
730,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
731,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
731,040	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
731,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)
731,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,440	D	CBUQ				X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,560	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,600	D	CBUQ			X	X									X					0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,640	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,680	D	CBUQ			X	X						X								0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,760	D	CBUQ		X																0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,840	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,880	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
731,920	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
731,960	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0		
732,000	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
732,040	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
732,080	D	Lama asfáltica		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
732,120	E	Lama asfáltica		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
732,160	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
732,200	E	Lama asfáltica		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0		
732,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
732,280	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
732,320	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
732,360	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
732,400	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
732,440	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
732,480	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
732,520	E	CBUQ			X	X					X									0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
732,560	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
732,600	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
732,640	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
732,680	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
732,720	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
732,760	E	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
732,800	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
732,840	E	CBUQ			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0	
732,880	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
732,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
732,960	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,000	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
733,040	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,080	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
733,120	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,160	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,200	D	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,400	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,520	D	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,560	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,600	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,680	D	CBUQ					X					X								0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
733,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
733,760	D	CBUQ				X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,800	E	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,840	D	CBUQ				X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,880	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,920	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
733,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,000	D	CBUQ				X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
734,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,080	D	CBUQ				X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,160	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,200	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,240	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,320	D	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0	
734,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,400	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,440	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,480	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0	
734,520	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,560	D	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,640	D	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
734,680	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0	
734,720	D	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
734,760	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
734,840	E	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	
734,880	D	CBUQ			X	X														0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	
734,920	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
734,960	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,000	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
735,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
735,080	E	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0	
735,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,160	E	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
735,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,240	E	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
735,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,320	E	CBUQ							X											0	0	3	0	10	CBUQ	Bom	0	
735,360	D	CBUQ			X															0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,400	E	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0	
735,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,480	E	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,520	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,560	E	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0	
735,600	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,640	E	CBUQ			X	X														0	0	10	20	0	CBUQ	Bom	0	
735,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,720	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	50	CBUQ	Bom	0	
735,760	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,800	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
735,840	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
735,880	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
735,920	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
735,960	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
736,000	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
736,040	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
736,080	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
736,120	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
736,160	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
736,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
736,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
736,280	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
736,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
736,360	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
736,400	D	Lama asfáltica			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,520	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,560	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,600	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,640	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,680	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,720	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
736,960	D	CBUQ			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,000	E	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
737,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,120	D	CBUQ					X									X				0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
737,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,200	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,240	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,600	D	CBUQ				X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
737,680	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06							
RODOVIA: BR-116 (MG)																	SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007							
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																	AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm								
737,720	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
737,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
737,800	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0							
737,840	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
737,880	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
737,920	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0							
737,960	E	CBUQ					X								X					0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0							
738,000	D	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
738,040	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,080	D	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0							
738,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,160	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0							
738,200	E	CBUQ						X												0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0							
738,240	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0							
738,280	E	CBUQ					X								X					0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0							
738,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,360	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,440	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,480	D	CBUQ											X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,520	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,560	D	CBUQ					X					X								0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0							
738,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,840	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,920	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
738,960	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,000	E	CBUQ		X																0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)					
739,040	D	CBUQ		X								X								0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,080	E	CBUQ		X																0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,160	E	CBUQ			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,200	D	CBUQ			X	X						X								0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,360	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,400	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,440	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,480	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,520	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,560	E	CBUQ			X	X														2	2	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,600	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0							
739,640	E	CBUQ		X																2	2	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,680	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,720	E	CBUQ		X																3	3	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,760	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0							
739,800	E	CBUQ																		2	2	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,840	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,880	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
739,960	E	CBUQ			X	X														2	2	15	0	0	CBUQ	Bom	0							
740,000	D	CBUQ			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
740,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
740,080	D	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
740,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
740,160	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
740,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
740,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
740,280	E	Lama asfáltica																		2	2	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
740,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte						

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)							
740,360	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte				
740,400	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte				
740,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte				
740,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte				
740,520	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte				
740,560	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte				
740,600	E	CBUQ																		3	3	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
740,640	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
740,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
740,720	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
740,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
740,800	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
740,840	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
740,880	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
740,920	E	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
740,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
741,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,240	E	CBUQ					X									X				0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
741,280	D	CBUQ		X																2	2	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,360	D	CBUQ		X																2	2	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,440	D	CBUQ		X																2	2	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,520	D	CBUQ			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,600	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,640	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm		
741,680	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,720	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,760	D	Lama asfáltica				X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,800	E	Lama asfáltica	X																	0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,840	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,880	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,920	D	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
741,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,000	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
742,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,320	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,360	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
742,400	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,480	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,600	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,640	D	CBUQ			X	X						X								0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,720	D	CBUQ			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,760	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,800	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,840	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,880	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
742,960	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
743,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
743,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,080	E	CBUQ																		2	2	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,160	E	CBUQ																		2	2	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,200	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,280	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,360	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,440	D	CBUQ			X	X						X								0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,520	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,600	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,680	D	CBUQ			X	X						X								0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,720	E	CBUQ			X	X														3	3	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,920	D	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
743,960	E	CBUQ														X				0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
744,000	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
744,040	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
744,080	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
744,120	E	CBUQ			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
744,160	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
744,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
744,240	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
744,280	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
744,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,400	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
744,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,480	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
744,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,560	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
744,600	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,640	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,720	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
744,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,800	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,880	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
744,960	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
745,000	E	CBUQ					X					X								0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
745,040	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,080	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,160	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,320	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
745,360	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,400	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,440	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,480	E	CBUQ			X	X														0	0	40	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,520	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0		
745,560	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
745,600	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										FOLHA:									
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
745,640	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
745,680	D	CBUQ					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
745,720	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
745,760	D	CBUQ					X														0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0	
745,800	E	CBUQ				X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
745,840	D	CBUQ					X														0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
745,880	E	CBUQ					X														0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
745,920	D	CBUQ					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
745,960	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,000	D	CBUQ			X	X															0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
746,040	E	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,080	D	CBUQ					X														0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
746,120	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,160	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,200	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,240	D	CBUQ			X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,280	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,320	D	CBUQ					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
746,360	E	CBUQ			X	X															0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,400	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,440	E	CBUQ					X														0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
746,480	D	CBUQ												X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,520	E	CBUQ					X					X									0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	
746,560	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,600	E	CBUQ					X														0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
746,640	D	CBUQ					X					X									0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
746,680	E	CBUQ					X							X							0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
746,720	D	CBUQ					X							X							0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
746,760	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,800	D	CBUQ										X		X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,840	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,880	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
746,920	E	CBUQ												X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007							
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										FOLHA:							
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
746,960	D	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,000	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
747,040	D	CBUQ					X														0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
747,080	E	CBUQ					X														0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
747,120	D	CBUQ		X										X							0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,160	E	CBUQ			X	X										X					0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,200	D	CBUQ										X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,240	E	CBUQ										X				X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,280	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,320	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,360	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,400	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,440	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,480	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,520	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,560	E	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,600	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,640	E	CBUQ												X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,680	D	CBUQ												X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,720	E	CBUQ												X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,760	D	CBUQ												X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,800	E	CBUQ												X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,840	D	CBUQ												X							0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,880	E	CBUQ			X	X										X					0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,920	D	CBUQ			X	X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
747,960	E	CBUQ			X	X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
748,000	D	CBUQ	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
748,040	E	Lama asfáltica	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
748,080	D	Lama asfáltica	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
748,120	E	Lama asfáltica	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
748,160	D	Lama asfáltica	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
748,200	E	Lama asfáltica	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
748,240	D	Lama asfáltica	X																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte















INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson													PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
756,200	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,280	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,360	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,400	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,520	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,560	D	Lama asfáltica		X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,600	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,640	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,680	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,720	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,760	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,800	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,840	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,880	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,920	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
756,960	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,000	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
757,040	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,080	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,120	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,160	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,200	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,240	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,280	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,320	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,360	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,400	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,440	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
757,480	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm		
757,520	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,560	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,600	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,640	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,680	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,720	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,760	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,800	E	Lama asfáltica			X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,840	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,880	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,920	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
757,960	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,000	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,040	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,080	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,120	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,160	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,200	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,280	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,360	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,400	D	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,440	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,520	E	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,560	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,600	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,640	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,680	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,720	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	Largura acost. 1,5m				
758,760	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
758,800	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)													SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ													AVALIADOR: Gerson													PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO						
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.			
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)						
758,840	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
758,880	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
758,920	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
758,960	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,000	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	Largura acost. 1,5m			
759,040	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,080	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,120	D	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,160	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,200	D	Lama asfáltica										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,240	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,280	D	Lama asfáltica										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,320	E	Lama asfáltica										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,360	D	Lama asfáltica										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,400	E	Lama asfáltica										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,440	D	Lama asfáltica										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,480	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,520	D	Lama asfáltica										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,560	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,600	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,640	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,680	D	Lama asfáltica										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,720	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,760	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,800	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte			
759,840	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	Largura acost. 1,5m			
759,880	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
759,920	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	3	0	CBUQ	Bom	0				
759,960	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
760,000	D	Lama asfáltica		X																0	0	5	0	0	Lama	Bom	0	Largura acost. 1,5m			
760,040	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0				
760,080	D	Lama asfáltica		X																0	0	10	0	0	Lama	Bom	0				
760,120	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06							
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007							
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm				
760,160	D	Lama asfáltica		X																0	0	15	0	0	Lama	Bom	0							
760,200	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,280	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,360	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,400	D	Lama asfáltica		X																0	0	5	0	0	Lama	Bom	0							
760,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,520	E	Lama asfáltica													X					0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,560	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,600	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	Lama	Bom	0							
760,640	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	15	0	0	Lama	Bom	0							
760,680	E	Lama asfáltica					X													0	0	0	10	0	Lama	Bom	0							
760,720	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	30	0	Lama	Bom	0							
760,760	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0							
760,800	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	15	0	0	Lama	Bom	0							
760,840	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	Lama	Bom	0							
760,880	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	15	0	Lama	Bom	0							
760,920	E	Lama asfáltica					X					X								0	0	0	10	0	Lama	Bom	0							
760,960	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	20	0	0	Lama	Bom	0							
761,000	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	Largura acost. 1,5m						
761,040	D	Lama asfáltica			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,080	E	Lama asfáltica				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,120	D	Lama asfáltica				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,160	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,200	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,240	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,280	D	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,320	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,360	D	Lama asfáltica		X																0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,400	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
761,440	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
761,480	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,520	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,560	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,600	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,640	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,680	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,720	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,760	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,800	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,840	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,880	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,920	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
761,960	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,000	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	Largura acost. 1,5m	
762,040	E	Lama asfáltica		X																0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,080	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,120	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,160	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,200	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,280	E	Lama asfáltica					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
762,320	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,360	E	Lama asfáltica					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
762,400	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,440	E	Lama asfáltica					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
762,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,520	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,560	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,600	E	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,640	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,680	E	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,720	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
762,760	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		

Pesquisas e Estudos de Viabilidade de PPP – Sistema Rodoviário Federal Minas Gerais  
PROJETO BR 116 / BR 381

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm		
764,120	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,160	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,200	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,280	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,360	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,400	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,520	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,560	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,600	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,640	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,680	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,720	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,760	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,800	D	Lama asfáltica		X																0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,840	E	Lama asfáltica		X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
764,880	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
764,920	E	Lama asfáltica					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0					
764,960	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
765,000	E	Lama asfáltica					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
765,040	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
765,080	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
765,120	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
765,160	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	6	0	0	CBUQ	Bom	0					
765,200	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
765,240	E	Lama asfáltica					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0					
765,280	D	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
765,320	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
765,360	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
765,400	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																												DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																	SEGMENTO: 0,000 ao 817,000											DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																	AVALIADOR: Gerson											PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO								
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.					
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm			
765,440	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0						
765,480	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0						
765,520	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0						
765,560	E	Lama asfáltica		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0						
765,600	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0						
765,640	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0						
765,680	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem		sem acostamento						
765,720	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem								
765,760	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem								
765,800	E	Lama asfáltica										X								0	0	0	0	0	Não Tem								
765,840	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem								
765,880	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem								
765,920	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem								
765,960	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem								
766,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Não Tem		largura acost. 1,5m						
766,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Não Tem								
766,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Não Tem								
766,120	E	CBUQ					X													0	0	0	90	0	CBUQ	Bom	0						
766,160	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0						
766,200	E	CBUQ					X													0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0						
766,240	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0						
766,280	E	CBUQ					X													0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0						
766,320	D	CBUQ			X	X														0	0	50	0	0	CBUQ	Bom	0						
766,360	E	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0						
766,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0						
766,440	E	CBUQ					X													0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0						
766,480	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0						
766,520	E	CBUQ					X					X								0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0						
766,560	D	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0						
766,600	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0						
766,640	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0						
766,680	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0						
766,720	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0						



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)													SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ													AVALIADOR: Gerson													PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO						
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.			
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)
766,760	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0				
766,800	D	CBUQ					X								X					0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0				
766,840	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0				
766,880	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0				
766,920	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0				
766,960	D	CBUQ					X													0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0				
767,000	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m			
767,040	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0				
767,080	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0				
767,120	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0				
767,160	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,200	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,240	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,640	E	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0				
767,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,720	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0				
767,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,840	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,880	E	CBUQ			X	X														0	0	60	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0				
767,960	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0				
768,000	D	Lama asfáltica			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Ruim	0	largura acost. 2m			
768,040	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																						
768,080	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,120	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,160	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,200	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,280	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	Policia Rod. Federal				
768,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	Policia Rod. Federal				
768,360	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	Policia Rod. Federal				
768,400	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	Policia Rod. Federal				
768,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	Policia Rod. Federal				
768,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	largura acost. 2m				
768,520	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,560	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,600	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,640	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,680	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,720	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,760	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,800	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,840	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,880	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,920	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
768,960	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
769,000	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	largura acost. 2m				
769,040	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
769,080	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
769,120	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
769,160	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
769,200	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
769,240	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
769,280	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
769,320	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					
769,360	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)													SEGMENTO: 0,000 ao 817,000														DATA: 03/2007	
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ													AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples				FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
769,400	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,440	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,480	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,520	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,560	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,600	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,640	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,680	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,720	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,760	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,800	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,840	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,880	E	Lama asfáltica										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,920	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
769,960	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,000	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	largura acost. 2m
770,040	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,080	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,120	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,160	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,200	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,280	E	Lama asfáltica													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,360	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,400	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,480	D	Lama asfáltica													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,520	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,560	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,600	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,640	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	
770,680	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
770,720	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
770,760	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
770,800	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
770,840	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
770,880	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
770,920	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
770,960	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,000	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Ruim	0	largura acost. 2m	
771,040	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,080	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,120	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,160	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,200	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,240	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,280	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,320	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,360	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,400	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,440	D	Lama asfáltica														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,480	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,520	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,560	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,600	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,640	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,680	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,720	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,760	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,800	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,840	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,880	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,920	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0		
771,960	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Ruim	0		
772,000	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0	largura acost. 2m	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06								
RODOVIA: BR-116 (MG)																					SEGMENTO: 0,000 ao 817,000						DATA: 03/2007								
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																					AVALIADOR: Gerson						PISTA: Simples						FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO										
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.							
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)										
772,040	E	Lama asfáltica			X															0	0	20	0	0	CBUQ	Ruim	0								
772,080	D	Lama asfáltica			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Ruim	0								
772,120	E	Lama asfáltica			X															0	0	15	0	0	CBUQ	Ruim	0								
772,160	D	Lama asfáltica			X															0	0	15	0	0	CBUQ	Ruim	0								
772,200	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Ruim	0								
772,240	D	Lama asfáltica			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Ruim	0								
772,280	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0								
772,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Ruim	0								
772,360	E	Lama asfáltica														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,400	D	Lama asfáltica														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,520	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,560	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,600	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,640	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,680	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,720	D	Lama asfáltica							X				X							0	0	0	0	15	CBUQ	Bom	0								
772,760	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,800	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,840	E	Lama asfáltica														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,880	D	Lama asfáltica			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,920	E	Lama asfáltica														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
772,960	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0								
773,000	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	largura acost. 2m							
773,040	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0								
773,080	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0								
773,120	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0								
773,160	E	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	Lama	Bom	0								
773,200	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0								
773,240	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0								
773,280	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0								
773,320	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem		sem acostamento								

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116 (MG)													SEGMENTO: 0,000 ao 817,000											DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ													AVALIADOR: Gerson											PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
773,360	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem				
773,400	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem				
773,440	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem				
773,480	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem				
773,520	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem				
773,560	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem				
773,600	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem				
773,640	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem				
773,680	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Não Tem				
773,720	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
773,760	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
773,800	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
773,840	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
773,880	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
773,920	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
773,960	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,000	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	largura acost. 2m	
774,040	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,080	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,120	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,160	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,200	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,280	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,360	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,400	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,520	E	Lama asfáltica														X				0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,560	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		
774,600	E	Lama asfáltica				X														0	0	3	0	0	Lama	Bom	0		
774,640	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
774,680	E	Lama asfáltica										X								0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
774,720	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
774,760	E	Lama asfáltica										X								0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
774,800	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
774,840	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
774,880	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
774,920	E	Lama asfáltica											X							0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
774,960	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,000	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	largura acost. 2m
775,040	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	10	0	Lama	Bom	0	
775,080	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,120	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,160	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,200	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,240	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,280	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,320	E	Lama asfáltica					X									X				0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,360	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,400	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,440	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,480	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,520	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,560	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,600	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,640	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,680	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,720	E	Lama asfáltica										X				X				0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,760	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,800	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,840	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,880	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,920	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	
775,960	E	Lama asfáltica														X				0	0	0	0	0	Lama	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)
776,000	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,040	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,080	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	20	0	Lama	Bom	0			
776,120	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,160	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	10	0	Lama	Bom	0			
776,200	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,240	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,280	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,320	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,360	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,400	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,440	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,480	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,520	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	5	0	0	Lama	Bom	0			
776,560	D	Lama asfáltica					X					X								0	0	0	5	0	Lama	Bom	0			
776,600	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,640	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,680	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,720	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,760	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,800	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,840	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,880	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,920	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	Lama	Bom	0			
776,960	D	Lama asfáltica			X															0	0	3	0	0	Lama	Bom	0			
777,000	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m		
777,040	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0			
777,080	E	Lama asfáltica		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,120	D	Lama asfáltica			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,160	E	Lama asfáltica		X																0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,200	D	Lama asfáltica		X																0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,240	E	Lama asfáltica			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,280	D	Lama asfáltica					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0			



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
777,320	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,360	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,400	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,440	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,480	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,520	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
777,560	E	Lama asfáltica				X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte		
777,600	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte		
777,640	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte		
777,680	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m		
777,720	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
777,760	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
777,800	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
777,840	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
777,880	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
777,920	D	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
777,960	E	Lama asfáltica	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,000	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	largura acost. 2m		
778,040	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,080	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,120	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,160	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,200	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,240	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,280	E	Micro													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,320	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,360	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	Largura acost. 1,5m		
778,400	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,440	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,480	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,520	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,560	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			
778,600	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
778,640	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
778,680	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
778,720	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
778,760	E	Micro										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
778,800	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
778,840	E	Micro										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
778,880	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
778,920	E	Micro										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
778,960	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,000	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	Largura acost. 1,5m	
779,040	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,080	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,120	D	Micro										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,160	E	Micro										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,200	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,240	E	Micro										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,280	D	Micro										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,320	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,360	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,400	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,440	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,480	E	Micro					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	4	ponte	
779,520	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4	Largura acost. 1,5m	
779,560	E	Micro			X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,600	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,640	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,680	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,720	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,760	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,800	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,840	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,880	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		
779,920	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																	SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																	AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)
779,960	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	4					
780,000	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	Largura acost. 1,5m				
780,040	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2					
780,080	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2					
780,120	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2					
780,160	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2					
780,200	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2					
780,240	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2					
780,280	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2					
780,320	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2					
780,360	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,400	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,440	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,480	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,520	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,560	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,600	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,640	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,680	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,720	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,760	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,800	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,840	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,880	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,920	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
780,960	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
781,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2	Largura acost. 1,5m				
781,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
781,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
781,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
781,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
781,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					
781,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																								
781,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
781,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	2							
782,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	Largura acost. 1,5m						
782,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
782,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
782,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
782,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
782,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
782,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
782,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
782,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
782,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
782,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	ponte						
782,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	ponte						
782,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	ponte						
782,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	Largura acost. 1,5m						
782,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
782,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
782,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
782,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
782,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
782,760	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
782,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
782,840	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
782,880	D	CBUQ																		0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
782,920	E	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	2		
782,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	2		
783,000	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3	Largura acost. 1,5m	
783,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,080	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,160	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,200	D	CBUQ			X	X						X								0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,240	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,280	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	3		
783,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,400	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,440	D	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,480	E	CBUQ			X	X						X								0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,520	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,560	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,600	D	CBUQ			X	X						X			X					0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,640	E	CBUQ			X															0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																												DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000														DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples						FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
783,920	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	3		
783,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	3		
784,000	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	TS	Bom	3	Largura acost. 1,5m	
784,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,120	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	TS	Bom	3		
784,160	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,200	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,240	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	TS	Bom	3		
784,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,360	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	TS	Bom	3		
784,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,520	E	CBUQ				X														0	0	5	0	0	TS	Bom	3		
784,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,600	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	TS	Bom	3		
784,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,680	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,840	E	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
784,920	E	CBUQ																		0	0	5	0	0	TS	Bom	3		
784,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
785,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3	Largura acost. 1,5m	
785,040	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
785,080	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	TS	Bom	3		
785,120	D	CBUQ			X															0	0	3	0	0	TS	Bom	3		
785,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
785,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06												
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007												
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples									FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO														
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.											
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)														
785,240	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	TS	Bom	3												
785,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,600	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	TS	Bom	3												
785,640	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	TS	Bom	3												
785,680	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	TS	Bom	3												
785,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,840	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
785,880	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	TS	Bom	3												
785,920	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	TS	Bom	3												
785,960	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	TS	Bom	3	Largura acost. 1,5m											
786,000	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	TS	Bom	3												
786,040	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	TS	Bom	3												
786,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,200	E	CBUQ					X													0	0	0	5	0	TS	Bom	3												
786,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,360	E	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,400	D	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												
786,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3												

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm			
786,560	D	CBUQ			X															0	0	5	0	0	TS	Bom	3		
786,600	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	TS	Bom	3		
786,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
786,680	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	TS	Bom	3		
786,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
786,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
786,800	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	TS	Bom	3		
786,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
786,880	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	TS	Bom	3		
786,920	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	TS	Bom	3		
786,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
787,000	E	CBUQ			X	X									X					0	0	20	0	0	TS	Bom	3	Largura acost. 1,5m	
787,040	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	TS	Bom	3		
787,080	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	TS	Bom	3		
787,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
787,160	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	TS	Bom	3		
787,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	3		
787,240	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
787,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
787,320	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
787,360	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0		
787,400	E	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0		
787,440	D	CBUQ					X													0	0	0	70	0	CBUQ	Bom	0		
787,480	E	CBUQ					X								X					0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
787,520	D	CBUQ					X													0	0	0	80	0	CBUQ	Bom	0		
787,560	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
787,600	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0		
787,640	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
787,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
787,720	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
787,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
787,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
787,840	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
787,880	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
787,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
787,960	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
788,000	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
788,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,240	D	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		
788,280	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
788,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,360	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0		
788,400	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,440	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,480	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,560	D	CBUQ			X	X									X					0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,600	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,640	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,680	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
788,720	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
788,760	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
788,800	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,840	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,880	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,920	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
788,960	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
789,000	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
789,040	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0		
789,080	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
789,120	D	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0		
789,160	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples			FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
789,200	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,240	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
789,280	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,320	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,400	E	CBUQ			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,440	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,520	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
789,560	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,600	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
789,640	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,680	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,720	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
789,760	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
789,800	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
789,840	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
789,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
789,920	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
789,960	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,000	D	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
790,040	E	CBUQ					X													0	0	0	40	0	CBUQ	Bom	0	
790,080	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,120	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,160	D	CBUQ					X					X								0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,200	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	Não Tem		sem acostamento	
790,240	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	Não Tem			
790,280	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	Não Tem			
790,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Não Tem			
790,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Não Tem			
790,400	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	Não Tem			
790,440	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	com acost. 2m largura
790,480	D	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
790,520	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,560	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,640	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,800	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,840	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	
790,880	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,920	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
790,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,000	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
791,040	D	CBUQ			X	X						X								0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,080	E	CBUQ					X													0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0	
791,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,240	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,320	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,360	D	CBUQ			X	X										X				0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,400	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,480	E	CBUQ							X											0	0	0	0	5	CBUQ	Bom	0	
791,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,560	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,600	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,640	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0	
791,680	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0	
791,720	E	CBUQ			X	X						X								0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,760	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
791,800	E	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06							
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007							
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson													PISTA: Simples				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)							
791,840	D	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0					
791,880	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0					
791,920	D	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0					
791,960	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,000	D	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
792,040	E	CBUQ					X								X					0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0					
792,080	D	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,120	E	CBUQ							X											0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0					
792,160	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
792,200	E	CBUQ					X								X					0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0					
792,240	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0					
792,280	E	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0					
792,320	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,360	E	CBUQ							X											0	0	0	0	40	CBUQ	Bom	0					
792,400	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
792,440	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0					
792,480	D	CBUQ					X													0	0	0	30	0	CBUQ	Bom	0					
792,520	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,560	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	CBUQ	Bom	0					
792,600	E	CBUQ							X						X					0	0	0	0	30	CBUQ	Bom	0					
792,640	D	Micro			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,680	E	Micro			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,720	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,760	E	Micro			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,800	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,840	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,880	D	Micro				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,920	E	Micro			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0					
792,960	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
793,000	E	Micro			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m				
793,040	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
793,080	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					
793,120	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)									
793,160	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,200	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,240	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,280	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,320	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,360	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,400	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,440	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,480	E	Micro			X															0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,520	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,560	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,600	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,640	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,680	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,720	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,760	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,800	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,840	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,880	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,920	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
793,960	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
794,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
794,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: 0,000 ao 817,000													DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples			FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
794,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
794,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
794,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
794,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
794,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
794,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
794,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
794,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
794,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
794,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
794,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
794,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
794,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	largura acost. 2m
795,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
795,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
795,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
795,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
795,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
795,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
795,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
795,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
795,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0	
795,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)							
795,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
795,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
795,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
795,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
795,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
796,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	largura acost. 2m				
796,040	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	Base	Bom	3					
796,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,120	E	CBUQ				X														0	0	5	0	0	Base	Bom	3					
796,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,600	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	Base	Bom	3					
796,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
796,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
797,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
797,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
797,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
797,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
797,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
797,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
797,680	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
797,720	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
797,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
797,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
797,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
797,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
797,920	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
797,960	E	CBUQ				X														0	0	10	0	0	TS	Bom	2		
798,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	largura acost. 2m	
798,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
798,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
798,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
798,160	D	CBUQ			X															0	0	3	0	0	TS	Bom	2		
798,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
798,240	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	TS	Bom	2		
798,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2		
798,320	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	TS	Bom	2		
798,360	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	TS	Bom	2		
798,400	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	TS	Bom	2		



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	cm		
798,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
798,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	2	
799,000	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	largura acost. 2m
799,040	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,080	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,120	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,160	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,200	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,240	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,280	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,320	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,360	D	Micro			X	X														0	0	3	0	0	TS	Bom	1	
799,400	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,440	D	Micro				X														0	0	3	0	0	TS	Bom	1	
799,480	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,520	D	Micro				X														0	0	3	0	0	TS	Bom	1	
799,560	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,600	D	Micro					X													0	0	0	5	0	TS	Bom	1	
799,640	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,680	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
799,720	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
799,760	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1		
799,800	E	Micro				X														0	0	3	0	0	TS	Bom	1		
799,840	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1		
799,880	E	Micro					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	1		
799,920	D	Micro			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	1		
799,960	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,000	D	Micro			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	1	largura acost. 2m	
800,040	E	Micro		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,080	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,120	E	Micro		X																0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,160	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,200	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,240	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,280	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,320	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,360	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,400	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,440	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,480	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,520	E	Micro			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	1		
800,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
800,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3		
801,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	largura acost. 2m	
801,040	D	CBUQ												X						0	0	0	0	0	Base	Bom	4		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
801,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
801,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
801,160	E	Micro			X															0	0	3	0	0	Base	Bom	4		
801,200	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4		
801,240	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,280	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,320	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,360	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,400	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,440	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,480	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,520	D	Micro				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,560	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,600	D	Micro				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,640	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,680	D	Micro			X															0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,720	E	Micro			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,760	D	Micro			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,800	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,840	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,880	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,920	D	Micro													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
801,960	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
802,000	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
802,040	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
802,080	D	Micro		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
802,120	E	Micro		X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
802,160	D	Micro		X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
802,200	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
802,240	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
802,280	E	Micro		X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
802,320	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
802,360	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
802,400	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,440	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,480	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,520	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,560	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,600	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,640	D	Micro			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,680	E	Micro		X																0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,720	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,760	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,800	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,840	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,880	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,920	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
802,960	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,000	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m		
803,040	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,080	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,120	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,160	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,200	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,240	E	Micro		X																0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,280	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,320	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,360	D	Micro			X	X														0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,400	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,440	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,480	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,520	D	Micro			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,560	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,600	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,640	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			
803,680	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
803,720	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
803,760	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
803,800	E	Micro			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
803,840	D	Micro			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
803,880	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
803,920	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
803,960	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,000	D	Micro			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,040	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
804,080	D	Micro			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,120	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,160	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,200	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,240	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,280	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,320	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,360	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,400	D	Micro			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,440	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,480	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,520	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,560	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,600	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,640	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
804,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
804,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
804,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
804,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
804,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
804,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
804,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
804,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	
805,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	largura acost. 2m

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)															SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ															AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)									
805,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,920	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
805,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3							
806,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4	largura acost. 2m						
806,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4							
806,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4							
806,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4							
806,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4							
806,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4							
806,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4							
806,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4							
806,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)							
806,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,720	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,760	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,840	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
806,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	4					
807,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	largura acost. 1,5m				
807,040	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,440	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
807,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)													SEGMENTO: 0,000 ao 817,000														DATA: 03/2007	
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ													AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples				FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
807,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
807,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
807,760	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	0	
807,800	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	0	
807,840	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	0	
807,880	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	0	
807,920	D	Micro			X	X														0	0	10	0	0	TS	Bom	0	
807,960	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	0	
808,000	D	Micro			X	X														0	0	5	0	0	TS	Bom	1	lagura acost. 2m
808,040	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,080	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,120	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,160	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,200	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,240	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,280	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,320	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,360	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,400	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,440	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,480	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,520	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,560	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,600	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,640	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,680	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,720	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,760	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,800	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,840	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,880	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,920	E	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	
808,960	D	Micro	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	1	



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000									DATA: 03/2007					
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson									PISTA: Simples			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO							
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.				
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					cm		
809,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,040	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,120	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,200	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,240	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,280	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,320	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,360	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,400	E	CBUQ										X	X							0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,440	D	CBUQ										X			X					0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
809,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	0					
809,520	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	0					
809,560	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	0					
809,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	TS	Bom	0					
809,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
809,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
809,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
809,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
809,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
809,840	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
809,880	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
809,920	D	CBUQ																		0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
809,960	E	CBUQ	X									X		X						0	0	0	0	0	Base	Bom	0					
810,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	lagura acost. 2m				
810,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
810,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
810,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
810,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
810,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
810,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					
810,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
810,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
810,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
810,400	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
810,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
810,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
810,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
810,560	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
810,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	Base	Bom	3	
810,640	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
810,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
810,720	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
810,760	E	CBUQ					X													0	0	0	50	0	CBUQ	Bom	0	
810,800	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
810,840	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
810,880	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
810,920	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
810,960	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	lagura acost. 2m
811,040	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
811,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,120	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,160	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,200	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,240	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,280	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
811,320	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,440	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,520	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,560	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0	
811,600	D	CBUQ					X					X				X				0	0	0	60	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000										DATA: 03/2007									
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
811,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
811,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
811,720	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
811,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
811,800	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
811,840	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
811,880	E	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
811,920	D	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
811,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,000	D	CBUQ		X																0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0	lagura acost. 2m	
812,040	E	CBUQ										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,120	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,280	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,360	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,400	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,440	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,480	D	CBUQ					X									X				0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0		
812,520	E	CBUQ			X	X										X				0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,560	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,600	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,640	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,680	E	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,720	D	CBUQ			X	X										X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,760	E	CBUQ			X	X						X								0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,800	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,840	E	CBUQ							X											0	0	0	0	10	CBUQ	Bom	0		
812,880	D	CBUQ			X	X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
812,920	E	CBUQ													X	X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)																		SEGMENTO: 0,000 ao 817,000							DATA: 03/2007			
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																		AVALIADOR: Gerson							PISTA: Simples		FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
812,960	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,000	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	lagura acost. 2m
813,040	D	CBUQ													X					0	0	0		0	CBUQ	Bom	0	
813,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,120	D	CBUQ					X									X				0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
813,160	E	CBUQ			X	X						X				X				0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,200	D	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
813,240	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,320	E	CBUQ					X								X					0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0	
813,360	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,400	E	CBUQ							X											0	0	0	0	20	CBUQ	Bom	0	
813,440	D	CBUQ														X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,480	E	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,520	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0	
813,560	E	CBUQ										X				X				0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,600	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,640	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,680	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,720	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,760	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,800	E	CBUQ							X											0	0	0	0	50	CBUQ	Bom	0	
813,840	D	CBUQ								X										0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,880	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,920	D	CBUQ									X									0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
813,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
814,000	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0	lagura acost. 2m
814,040	E	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
814,080	D	CBUQ			X	X														0	0	30	0	0	CBUQ	Bom	0	
814,120	E	CBUQ			X	X					X									0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
814,160	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
814,200	E	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0	
814,240	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: 0,000 ao 817,000															DATA: 03/2007				
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Simples					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
814,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,320	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,360	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,400	D	CBUQ				X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,440	E	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,480	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,520	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,560	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0		
814,600	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,640	D	CBUQ			X	X									X					0	0	15	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,720	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,760	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,800	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,840	E	CBUQ				X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,880	D	CBUQ					X								X					0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0		
814,920	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
814,960	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0		
815,000	E	CBUQ					X								X					0	0	0	10	0	alçament	Bom	3	lagura acost. 2m	
815,040	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	alçament	Bom	3		
815,080	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	alçament	Bom	3		
815,120	D	CBUQ					X													0	0	0	20	0	alçament	Bom	3		
815,160	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	alçament	Bom	3		
815,200	D	CBUQ			X	X														0	0	10	0	0	alçament	Bom	3		
815,240	E	CBUQ					X								X					0	0	0	30	0	alçament	Bom	3		
815,280	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	alçament	Bom	3		
815,320	E	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	alçament	Bom	3		
815,360	D	CBUQ			X	X									X					0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0		
815,400	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
815,440	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0		
815,480	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
815,520	D	CBUQ					X					X								0	0	0	15	0	CBUQ	Bom	0		
815,560	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06							
RODOVIA: BR-116 (MG)																			SEGMENTO: 0,000 ao 817,000								DATA: 03/2007							
TRECHO: Div. BA/MG - Div. MG/RJ																			AVALIADOR: Gerson								PISTA: Simples				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)									
815,600	D	CBUQ					X					X								0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0							
815,640	E	CBUQ												X						0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
815,680	D	CBUQ			X	X						X								0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
815,720	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
815,760	D	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
815,800	E	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0							
815,840	D	CBUQ					X													0	0	0	5	0	CBUQ	Bom	0							
815,880	E	CBUQ													X					0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
815,920	D	CBUQ					X													0	0	0	10	0	CBUQ	Bom	0							
815,960	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,000	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	lagura acost. 2m						
816,040	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,080	D	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,120	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,160	D	CBUQ			X	X						X								0	0	10	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,200	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,240	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,280	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,320	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,360	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,400	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,440	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,480	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,520	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,560	D	CBUQ			X	X														0	0	20	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,600	E	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,640	D	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,680	E	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
816,720	D	CBUQ			X	X														0	0	5	0	0	CBUQ	Bom	0							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116												SEGMENTO: km 0,000 ao 817,000														DATA: 03/07		
TRECHO:												AVALIADOR: Francisco Souza										PISTA: Dupla Crescente				FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
409,000	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	larg. acost. ciclovia 1,5m
409,040	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,080	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,120	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,160	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,200	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,240	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,280	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,320	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,360	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,400	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,440	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,480	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,520	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,560	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,600	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,640	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,680	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,720	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,760	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,800	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,840	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,880	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,920	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
409,960	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	final da ciclovia
410,000	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	larg. acost. Anel viário 3m
410,040	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
410,080	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
410,120	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
410,160	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
410,200	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
410,240	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
410,280	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116										SEGMENTO: km 0,000 ao 817,000															DATA: 03/07				
TRECHO:										AVALIADOR: Francisco Souza										PISTA: Dupla Crescente					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
410,320	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,360	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,400	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	final da ciclovia larg. 1,5m	
410,440	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,480	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,520	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,560	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,600	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,640	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,680	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,720	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,760	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,800	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,840	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,880	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,920	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
410,960	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,000	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m	
411,040	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,080	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,120	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,160	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,200	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,240	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,280	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,320	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,360	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,400	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,440	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,480	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,520	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,560	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		
411,600	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0		



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116										SEGMENTO: km 0,000 ao 817,000															DATA: 03/07			
TRECHO:										AVALIADOR: Francisco Souza										PISTA: Dupla Crescente							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
411,640	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
411,680	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
411,720	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
411,760	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
411,800	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
411,840	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
411,880	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
411,920	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
411,960	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,000	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m
412,040	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,080	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,120	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,160	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,200	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,240	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,280	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,320	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,360	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,400	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,440	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,480	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,520	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,560	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,600	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,640	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,680	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,720	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,760	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,800	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,840	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,880	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,920	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116										SEGMENTO: km 0,000 ao 817,000															DATA: 03/07									
TRECHO:										AVALIADOR: Francisco Souza										PISTA: Dupla Crescente										FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)									
412,960	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,000	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
413,040	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,080	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,120	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,160	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,200	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,240	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,280	2	CBUQ										X								0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,320	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,360	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,400	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,440	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte						
413,480	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte						
413,520	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte						
413,560	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte						
413,600	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte						
413,640	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte						
413,680	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte						
413,720	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte						
413,760	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
413,800	1	CBUQ			X	X														0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,840	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,880	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,920	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
413,960	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
499,200	2	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem									
499,220	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem									
499,240	2	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem									
499,260	1	CBUQ		X										X						2	2	20	0	0	Não Tem									
499,280	2	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem									
499,300	1	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem									

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116			SEGMENTO: km 0,000 ao 817,000																						DATA: 03/07			
TRECHO:			AVALIADOR: Francisco Souza										PISTA: Dupla Crescente										FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI (1)	TTC (1)	TLC (1)	J (2)	TB (2)	JE (3)	E (3)										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
499,320	2	CBUQ		X																2	1	20	0	0	Não Tem			
499,340	1	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem			
499,360	2	CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem			
499,380	1	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
499,400	2	CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem			
499,420	1	CBUQ		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem			
499,440	2	CBUQ		X					X						X	X				2	2	20	0	20	Não Tem			
499,460	1	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
499,480	2	CBUQ		X												X				2	2	20	0	0	Não Tem			
499,500	1	CBUQ		X												X				2	2	20	0	0	Não Tem			
499,520	2	CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
499,540	1	CBUQ		X																2	2	30	0	0	Não Tem			
499,560	2	CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
499,580	1	CBUQ		X																2	2	20	0	0	Não Tem			
499,600	2	CBUQ		X																2	2	30	0	0	Não Tem			
499,620	1	CBUQ		X																2	2	20	0	0	Não Tem			
499,640	2	CBUQ		X												X				2	2	20	0	0	Não Tem			
499,660	1	CBUQ		X		X														2	2	10	0	0	Não Tem			
499,680	2	CBUQ		X												X				2	2	40	0	0	Não Tem		km 41,738 ao	
499,700	1	CBUQ		X											X	X				2	2	10	0	0	Não Tem		41,705 viaduto	
499,720	2	CBUQ		X					X											2	2	20	40	0	Não Tem			
499,740	1	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
499,760	2	CBUQ		X																1	2	10	0	0	Não Tem			
499,780	1	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
499,800	2	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
499,820	1	CBUQ		X			X													2	2	20	30	0	Não Tem			
499,840	2	CBUQ		X			X													2	2	20	30	0	Não Tem			
499,860	1	CBUQ		X																2	2	30	0	0	Não Tem			
499,880	2	CBUQ		X					X						X	X				2	2	20	0	20	Não Tem			
499,900	1	CBUQ		X																1	1	30	0	0	Não Tem			
499,920	2	CBUQ					X								X	X				2	2	0	20	0	Não Tem			
499,940	1	CBUQ		X			X								X	X				2	2	10	10	0	Não Tem			
499,960	2	CBUQ		X											X	X	X			2	3	30	0	0	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116			SEGMENTO: km 0,000 ao 817,000																					DATA: 03/07				
TRECHO:			AVALIADOR: Francisco Souza										PISTA: Dupla Crescente										FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
499,980	1	CBUQ		X																1	1	30	0	0	Não Tem			
500,000	2	CBUQ		X																2	2	30	0	0	Não Tem			
500,020	1	CBUQ		X																2	2	40	0	0	Não Tem			
500,040	2	CBUQ		X			X													2	2	20	20	0	Não Tem			
500,060	1	CBUQ		X																2	2	40	0	0	Não Tem			
500,080	2	CBUQ		X			X								X					2	2	30	30	0	Não Tem			
500,100	1	CBUQ		X																1	1	30	0	0	Não Tem			
500,120	2	CBUQ		X										X	X					2	2	30	0	0	Não Tem			
500,140	1	CBUQ		X																1	1	30	0	0	Não Tem			
500,160	2	CBUQ		X										X	X					2	2	30	0	0	Não Tem			
500,180	1	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
500,200	2	CBUQ		X										X	X					2	2	70	0	0	Não Tem			
500,220	1	CBUQ		X																2	2	20	0	0	Não Tem			
500,240	2	CBUQ		X										X						2	2	30	0	0	Não Tem			
500,260	1	CBUQ		X																2	2	30	0	0	Não Tem			
500,280	2	CBUQ		X			X								X					2	2	20	20	0	Não Tem			
500,300	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
500,320	2	CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
500,340	1	CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
500,360	2	CBUQ		X																2	2	20	0	0	Não Tem			
500,380	1	CBUQ		X																2	2	20	0	0	Não Tem			
500,400	2	CBUQ		X								X			X					1	1	10	0	0	Não Tem			
500,420	1	CBUQ		X											X					1	1	10	0	0	Não Tem			
500,440	2	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
500,460	1	CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem		Km 41,703 ao	
500,480	2	CBUQ		X																3	3	20	0	0	Não Tem		41,737 viaduto	
500,500	1	CBUQ		X																2	2	30	0	0	Não Tem			
500,520	2	CBUQ		X											X					2	2	40	0	0	Não Tem			
500,540	1	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
500,560	2	CBUQ		X																1	2	40	0	0	Não Tem			
500,580	1	CBUQ		X											X					2	2	40	0	0	Não Tem			
500,600	2	CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
500,620	1	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			

Pesquisas e Estudos de Viabilidade de PPP – Sistema Rodoviário Federal Minas Gerais  
PROJETO BR 116 / BR 381

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)												SEGMENTO: km 817 ao 0,000														DATA: 03/2007									
TRECHO:												AVALIADOR: Gerson										PISTA: Dupla Decrescente										FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO										
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.							
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	
500,900	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem										
500,880	2	CBUQ		X																1	1	30	0	0	Não Tem										
500,860	1	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem										
500,840	2	CBUQ		X																1	1	30	0	0	Não Tem										
500,820	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem										
500,800	2	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem										
500,780	1	CBUQ													X					1	1	0	0	0	Não Tem										
500,760	2	CBUQ		X											X					1	1	20	0	0	Não Tem										
500,740	1	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem										
500,720	2	CBUQ		X																1	2	20	0	0	Não Tem										
500,700	1	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem										
500,680	2	CBUQ		X																2	2	40	0	0	Não Tem										
500,660	1	CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem										
500,640	2	CBUQ																		2	2	0	0	0	Não Tem										
500,620	1	CBUQ																		2	1	0	0	0	Não Tem										
500,600	2	CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem										
500,580	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem										
500,560	2	CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem										
500,540	1	CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem										
500,520	2	CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem										
500,500	1	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem										
500,480	2	CBUQ		X			X								X					1	2	20	20	0	Não Tem										
500,460	1	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem										
500,440	2	CBUQ		X																1	2	10	0	0	Não Tem										
500,420	1	CBUQ		X											X					1	1	10	0	0	Não Tem		km 41,738 ao								
500,400	2	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem		41,705 viaduto								
500,380	1	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem										
500,360	2	CBUQ		X									X		X					1	1	10	0	0	Não Tem										
500,340	1	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem										
500,320	2	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem										
500,300	1	CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem										
500,280	2	CBUQ		X																1	2	10	0	0	Não Tem										
500,260	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem										

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: km 817 ao 0,000															DATA: 03/2007			
TRECHO:										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Dupla Decrescente							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
500,240	2	CBUQ		X									X							2	2	30	0	0	Não Tem			
500,220	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
500,200	2	CBUQ		X			X						X		X					1	1	20	20	0	Não Tem			
500,180	1	CBUQ		X				X												1	1	10	10	0	Não Tem			
500,160	2	CBUQ		X			X						X		X					1	1	10	10	0	Não Tem			
500,140	1	CBUQ		X																1	1	0	0	0	Não Tem			
500,120	2	CBUQ		X											X					2	2	0	0	0	Não Tem			
500,100	1	CBUQ		X											X					1	1	0	0	0	Não Tem			
500,080	2	CBUQ		X											X					2	2	0	0	0	Não Tem			
500,060	1	CBUQ		X				X												1	1	10	10	0	Não Tem			
500,040	2	CBUQ		X																1	2	0	0	0	Não Tem			
500,020	1	CBUQ		X																1	1	0	0	0	Não Tem			
500,000	2	CBUQ		X				X							X					2	2	30	30	0	Não Tem			
499,980	1	CBUQ		X																1	1	0	0	0	Não Tem			
499,960	2	CBUQ		X											X					2	2	0	0	0	Não Tem			
499,940	1	CBUQ		X					X						X					2	2	0	0	10	Não Tem			
499,920	2	CBUQ		X				X							X					1	1	20	20	0	Não Tem			
499,900	1	CBUQ		X																1	1	0	0	0	Não Tem			
499,880	2	CBUQ		X				X							X					1	2	20	20	0	Não Tem			
499,860	1	CBUQ		X												X				1	1	0	0	0	Não Tem			
499,840	2	CBUQ		X												X				1	2	0	0	0	Não Tem			
499,820	1	CBUQ		X											X					2	2	0	0	0	Não Tem			
499,800	2	CBUQ		X												X				1	0	0	0	0	Não Tem			
499,780	1	CBUQ		X																1	1	0	0	0	Não Tem			
499,760	2	CBUQ		X												X				2	2	0	0	0	Não Tem			
499,740	1	CBUQ		X												X				2	2	0	0	0	Não Tem			
499,720	2	CBUQ		X				X							X					1	2	10	10	0	Não Tem			
499,700	1	CBUQ		X																2	2	0	0	0	Não Tem			
499,680	2	CBUQ		X				X												2	2	10	10	0	Não Tem			
499,660	1	CBUQ		X																2	2	20	0	0	Não Tem			
499,640	2	CBUQ		X				X					X		X	X				2	2	10	10	0	Não Tem			
499,620	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
499,600	2	CBUQ		X				X							X	X				2	2	20	20	0	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06	
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: km 817 ao 0,000															DATA: 03/2007			
TRECHO:										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Dupla Decrescente							FOLHA:	
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
499,580	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
499,560	2	CBUQ		X											X					1	3	20	0	0	Não Tem			
499,540	1	CBUQ		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem			
499,520	2	CBUQ		X											X					1	1	20	0	0	Não Tem			
499,500	1	CBUQ		X			X								X					2	2	10	20	0	Não Tem			
499,480	2	CBUQ		X									X		X					1	1	10	0	0	Não Tem			
499,460	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
499,440	2	CBUQ		X											X					1	1	20	0	0	Não Tem			
499,420	1	CBUQ		X											X					2	2	20	0	0	Não Tem			
499,400	2	CBUQ		X					X											2	2	20	0	30	Não Tem			
499,380	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
499,360	2	CBUQ		X					X											2	2	30	0	30	Não Tem			
499,340	1	CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
499,320	2	CBUQ		X																2	2	40	0	0	Não Tem			
499,300	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
499,280	2	CBUQ		X			X													1	2	20	20	0	Não Tem			
499,260	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
499,240	2	CBUQ		X																1	1	30	0	0	Não Tem			
499,220	1	CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
499,200	2	CBUQ		X																1	1	30	0	0	Não Tem			
413,960	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,920	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,880	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,840	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,800	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,760	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,720	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
413,680	1	CBUQ					X													0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
413,640	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
413,600	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
413,560	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
413,520	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116 (MG)			SEGMENTO: km 817 ao 0,000																				DATA: 03/2007					
TRECHO:			AVALIADOR: Gerson										PISTA: Dupla Decrescente							FOLHA:								
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
413,480	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
413,440	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
413,400	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
413,360	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	ponte
413,320	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,280	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,240	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,200	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,160	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,120	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,080	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,040	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
413,000	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	larg. Acost. Ciclovia 1,5m
412,960	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,920	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,880	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,840	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,800	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,760	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,720	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,680	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,640	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,600	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,560	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,520	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,480	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,440	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,400	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,360	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,320	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,280	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,240	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	
412,200	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: km 817 ao 0,000															DATA: 03/2007									
TRECHO:										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Dupla Decrescente										FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)									
412,160	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
412,120	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
412,080	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
412,040	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
412,000	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
411,960	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,920	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,880	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,840	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,800	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,760	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,720	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,680	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,640	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,600	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,560	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,520	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,480	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,440	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,400	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,360	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,320	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,280	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,240	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,200	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,160	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,120	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,080	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,040	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
411,000	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
410,960	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,920	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,880	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06									
RODOVIA: BR-116 (MG)										SEGMENTO: km 817 ao 0,000															DATA: 03/2007									
TRECHO:										AVALIADOR: Gerson										PISTA: Dupla Decrescente										FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO									
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.						
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)									
410,840	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,800	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,760	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,720	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,680	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,640	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,600	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,560	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,520	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,480	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,440	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,400	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,360	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,320	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,280	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,240	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,200	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,160	1	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,120	2	CBUQ				X														0	0	3	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,080	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,040	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
410,000	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0	largura acost. 2m						
409,960	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,920	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,880	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,840	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,800	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,760	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,720	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,680	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,640	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,600	1	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							
409,560	2	CBUQ	X																	0	0	0	0	0	CBUQ	Bom	0							



Pesquisas e Estudos de Viabilidade de PPP – Sistema Rodoviário Federal Minas Gerais  
PROJETO BR 116 / BR 381

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 0 ao 817				DATA: 01/2007		
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																							Pista Adicional Lado Direito				FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
4,660		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
4,700		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
4,740		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
4,780		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
4,820		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
6,380		Micro		X												X				1	1	20	0	0	Não Tem				
6,420		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
6,460		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem				
6,500		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem				
6,540		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem				
6,580		Micro		X	X															1	2	10	0	0	Não Tem				
6,620		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
6,660		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
6,700		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
6,740		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem				
6,780		Micro		X	X															1	1	10	0	0	Não Tem				
6,820		Micro		X			X													1	1	10	0	0	Não Tem				
6,860		Micro		X	X															1	1	10	0	0	Não Tem				
6,900		Micro		X																1	2	40	0	0	Não Tem				
6,940		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
6,980		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
7,020		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
7,060		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem				
7,100		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem				
7,140		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
7,180		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
7,220		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
7,260		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem				
7,300		Micro		X					X				X		X	X				1	1	10	0	10	Não Tem				
7,340		Micro		X					X				X		X					1	1	10	0	20	Não Tem				
7,380		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
7,420		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 0 ao 817			DATA: 01/2007		
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																							Pista Adicional Lado Direito			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	(4)	(5)	
7,460		Micro		X											X					1	1	10	0	0	Não Tem			
7,500		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
7,540		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem			
7,580		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
12,620		Micro		X									X							1	1	20	0	0	Não Tem			
12,660		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
12,700		Micro		X	X															1	1	20	0	0	Não Tem			
12,740		Micro		X	X										X					1	1	20	0	0	Não Tem			
12,780		Micro		X	X										X					1	1	20	0	0	Não Tem			
12,820		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
12,860		Micro		X									X		X					1	1	20	0	0	Não Tem			
12,900		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem			
12,940		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
12,980		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
13,020		Micro		X			X						X							1	1	20	20	0	Não Tem			
13,060		Micro		X			X						X							1	1	20	20	0	Não Tem			
13,100		Micro		X			X						X							1	1	20	20	0	Não Tem			
13,140		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem			
13,180		Micro		X			X													1	1	40	40	0	Não Tem			
13,220		Micro		X			X						X		X					1	1	20	40	0	Não Tem			
13,260		Micro		X			X						X							1	2	20	30	0	Não Tem			
13,300		Micro		X			X						X							1	1	20	30	0	Não Tem			
13,340		Micro		X			X						X							1	1	20	20	0	Não Tem			
13,380		Micro		X											X					1	1	10	0	0	Não Tem			
13,420		Micro		X					X						X	X				1	1	20	0	20	Não Tem			
13,460		Micro		X					X											1	1	20	0	40	Não Tem			
13,500		Micro							X				X		X					1	1	0	0	70	Não Tem			
13,540		Micro							X				X		X					1	1	0	0	70	Não Tem			
13,580		Micro		X											X					1	1	20	0	0	Não Tem			
13,620		Micro		X					X						X	X				1	1	20	0	20	Não Tem			
13,660		Micro		X					X											1	1	20	0	40	Não Tem			
13,700		Micro		X					X				X		X					2	2	20	0	40	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
13,740		Micro		X					X				X		X					1	1	20	0	20	Não Tem				
13,780		Micro		X											X					1	1	30	0	0	Não Tem				
13,820		Micro							X											1	1	0	0	70	Não Tem				
13,860		Micro											X		X	X				1	1	0	0	0	Não Tem				
13,900		Micro							X							X				1	1	0	0	50	Não Tem				
13,940		Micro							X				X			X				1	1	0	0	40	Não Tem				
13,980		Micro		X					X											1	1	40	0	40	Não Tem				
14,020		Micro		X					X				X							1	1	20	0	20	Não Tem				
14,060		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
14,100		Micro		X					X				X							1	1	20	0	40	Não Tem				
16,860		Micro		X		X														1	1	40	0	0	Não Tem				
16,900		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
16,940		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
16,980		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
17,020		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
17,060		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
17,100		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
17,140		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
17,180		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
17,220		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
17,260		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
17,300		Micro		X		X														1	1	30	0	0	Não Tem				
17,340		Micro		X	X	X	X									X				1	1	20	40	0	Não Tem				
17,380		Micro		X	X	X	X									X				1	1	30	30	0	Não Tem				
17,420		Micro		X	X	X			X							X				1	1	30	30	0	Não Tem				
17,460		Micro		X					X				X			X				1	1	40	0	40	Não Tem				
17,500		Micro		X					X				X		X	X				1	1	30	0	40	Não Tem				
17,540		Micro		X					X											1	1	40	0	40	Não Tem				
17,580		Micro		X	X	X			X							X				1	1	20	0	40	Não Tem				
17,620		Micro		X					X				X			X				1	1	20	0	20	Não Tem				
17,660		Micro		X					X				X		X	X				1	1	20	0	20	Não Tem				
17,700		Micro		X					X				X		X	X				1	1	30	0	30	Não Tem				



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG															SEGMENTO: km 0 ao 817										DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ															Pista Adicional Lado Direito										FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
17,740		Micro		X			X						X								1	1	20	20	0	Não Tem			
17,780		Micro		X					X				X			X					1	1	20	0	40	Não Tem			
17,820		Micro		X					X				X		X	X					1	1	20	0	20	Não Tem			
17,860		Micro		X					X				X		X	X					1	1	20	0	30	Não Tem			
17,900		Micro		X					X							X					1	1	20	0	30	Não Tem			
17,940		Micro		X					X				X		X	X					1	1	20	0	40	Não Tem			
17,980		Micro		X					X				X		X	X					1	1	20	0	20	Não Tem			
19,700		Micro		X					X												1	1	20	0	30	Não Tem			
19,740		Micro		X					X												1	1	20	0	30	Não Tem			
19,780		Micro		X					X												1	1	20	0	30	Não Tem			
19,820		Micro		X			X														1	1	20	20	0	Não Tem			
19,860		Micro		X					X							X					1	1	20	0	10	Não Tem			
19,900		Micro		X					X												1	1	20	0	30	Não Tem			
19,940		Micro		X					X							X					1	1	20	0	40	Não Tem			
19,980		Micro		X					X			X		X	X	X					1	1	20	0	40	Não Tem			
20,020		Micro		X					X						X	X					1	1	20	0	40	Não Tem			
20,060		Micro		X	X	X							X			X					1	1	40	0	40	Não Tem			
20,100		Micro		X					X						X	X					1	1	30	0	40	Não Tem			
20,140		Micro		X					X				X		X	X					1	1	40	0	40	Não Tem			
20,180		Micro		X					X							X					1	1	30	0	30	Não Tem			
20,220		Micro		X					X				X		X						1	1	10	0	50	Não Tem			
20,260		Micro											X		X						1	1	10	0	50	Não Tem			
20,300		Micro		X					X												1	1	20	0	40	Não Tem			
20,340		Micro		X					X												1	1	20	0	40	Não Tem			
20,380		Micro		X					X				X		X	X					1	1	20	0	40	Não Tem			
20,420		Micro		X					X				X		X	X					1	1	20	0	40	Não Tem			
20,460		Micro		X					X				X		X	X					1	1	20	0	40	Não Tem			
20,500		Micro		X					X				X		X	X					2	1	20	0	40	Não Tem			
20,540		Micro		X					X						X	X					2	1	20	0	40	Não Tem			
20,580		Micro		X					X				X		X	X					2	1	20	0	40	Não Tem			
20,620		Micro		X					X						X						2	1	20	0	40	Não Tem			
20,660		Micro		X					X						X						2	1	20	0	40	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																					SEGMENTO: km 0 ao 817						DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																					Pista Adicional Lado Direito						FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
20,700		Micro		X					X				X		X	X				2	1	20	0	40	Não Tem					
20,740		Micro		X					X				X		X	X				2	1	20	0	40	Não Tem					
20,780		Micro		X					X						X	X				2	1	20	0	40	Não Tem					
20,820		Micro		X					X				X		X	X				2	1	20	0	40	Não Tem					
20,860		Micro		X					X						X					2	1	20	0	50	Não Tem					
20,900		Micro		X					X						X					2	1	20	0	50	Não Tem					
20,940		Micro		X					X						X					1	1	20	0	50	Não Tem					
20,980		Micro		X																1	1	70	0	0	Não Tem					
34,860		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
34,900		Micro		X												X				1	1	10	0	0	Não Tem					
34,940		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
34,980		Micro		X		X														1	1	30	0	0	Não Tem					
35,020		Micro		X		X									X					1	1	40	0	0	Não Tem					
35,060		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
35,100		Micro							X				X		X	X				1	1	0	0	60	Não Tem					
35,140		Micro		X									X							1	1	40	0	0	Não Tem					
35,180		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem					
35,220		Micro		X									X							1	1	60	0	0	Não Tem					
35,260		Micro		X					X				X		X					1	2	20	0	40	Não Tem					
35,300		Micro		X	X	X			X											1	2	20	0	40	Não Tem					
35,340		Micro		X																1	2	60	0	0	Não Tem					
35,380		Micro		X		X			X											1	1	30	0	20	Não Tem					
35,420		Micro		X												X				2	2	40	0	0	Não Tem					
35,460		Micro		X	X				X											2	2	30	0	20	Não Tem					
35,500		Micro		X									X							1	1	30	0	0	Não Tem					
35,540		Micro		X	X	X														1	2	20	0	0	Não Tem					
35,580		Micro		X					X				X		X	X				1	2	30	0	20	Não Tem					
35,620		Micro		X					X						X					2	2	20	0	50	Não Tem					
35,660		Micro							X				X		X					2	2	0	0	70	Não Tem					
35,700		Micro		X		X			X				X		X					2	2	20	0	60	Não Tem					
35,740		Micro				X			X											2	2	20	0	70	Não Tem					
35,780		Micro		X					X											1	1	20	0	40	Não Tem					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG															SEGMENTO: km 0 ao 817										DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ															Pista Adicional Lado Direito										FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)												
35,820		Micro		X					X							X					1	1	20	0	40	Não Tem		
35,860		Micro		X	X				X						X						1	1	20	0	30	Não Tem		
35,900		Micro		X	X	X															1	1	40	0	0	Não Tem		
35,940		Micro		X	X																1	1	30	0	0	Não Tem		
35,980		Micro		X					X						X						2	2	20	0	40	Não Tem		
36,020		Micro		X									X								2	2	30	0	0	Não Tem		
36,060		Micro		X	X	X			X						X						2	2	20	0	40	Não Tem		
36,100		Micro		X	X	X			X						X						2	2	20	0	40	Não Tem		
36,140		Micro		X	X	X			X						X						2	2	20	0	40	Não Tem		
36,180		Micro		X		X															2	2	50	0	0	Não Tem		
36,220		Micro		X					X				X		X						2	2	20	0	40	Não Tem		
36,260		Micro		X					X				X		X						2	2	20	0	40	Não Tem		
36,300		Micro		X					X												1	1	20	0	30	Não Tem		
36,340		Micro		X					X												1	1	30	0	30	Não Tem		
36,380		Micro							X				X		X	X					1	1	0	0	60	Não Tem		
36,420		Micro		X		X			X				X								1	1	20	0	30	Não Tem		
36,460		Micro		X									X								1	1	20	0	0	Não Tem		
36,500		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem		
36,540		Micro		X																	1	1	40	0	0	Não Tem		
36,580		Micro		X					X												1	1	10	0	10	Não Tem		
36,620		Micro		X					X												2	2	10	0	20	Não Tem		
36,660		Micro		X		X															1	1	40	0	0	Não Tem		
36,700		Micro		X			X														1	1	30	20	0	Não Tem		
36,740		Micro		X		X															1	1	20	0	0	Não Tem		
36,780		Micro		X		X															1	2	40	0	0	Não Tem		
36,820		Micro		X	X	X															1	2	30	0	0	Não Tem		
36,860		Micro		X																	1	1	40	0	0	Não Tem		
36,900		Micro		X																	1	1	30	0	0	Não Tem		
36,940		Micro		X		X										X					1	1	60	0	0	Não Tem		
36,980		Micro		X	X																1	1	40	0	0	Não Tem		
37,020		Micro		X					X						X	X					1	1	20	0	40	Não Tem		
37,060		Micro		X																	1	1	30	0	0	Não Tem		
37,100		Micro		X	X				X						X						1	1	20	0	40	Não Tem		



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817						DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito						FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
42,620		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
42,660		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
42,700		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
42,740		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
42,780		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
42,820		Micro		X																0	1	10	0	0	Não Tem				
42,860		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
42,900		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
42,940		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
42,980		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
43,020		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
43,060		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
43,100		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
43,140		Micro		X					X							X				1	1	40	0	10	Não Tem				
43,180		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem				
43,220		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
43,260		Micro		X					X											1	1	20	0	20	Não Tem				
43,300		Micro		X		X										X				1	1	20	0	0	Não Tem				
43,340		Micro		X		X			X							X				1	1	20	0	30	Não Tem				
43,380		Micro		X		X														1	1	30	0	0	Não Tem				
43,420		Micro		X		X										X				1	1	20	0	0	Não Tem				
43,460		Micro		X		X														1	1	30	0	0	Não Tem				
43,500		Micro		X		X														1	1	40	0	0	Não Tem				
43,540		Micro		X		X														1	1	60	0	0	Não Tem				
43,580		Micro		X		X														1	1	50	0	0	Não Tem				
43,620		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
58,980		Micro		X		X														1	1	50	0	0	Não Tem				
59,020		Micro		X		X							X							1	1	20	0	0	Não Tem				
59,060		Micro		X	X	X														1	1	50	0	0	Não Tem				
59,100		Micro		X	X	X														1	1	50	0	0	Não Tem				
59,140		Micro		X	X	X														1	1	50	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 0 ao 817				DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																							Pista Adicional Lado Direito				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
59,180		Micro		X	X	X														1	2	50	0	0	Não Tem					
59,220		Micro		X	X	X														1	2	50	0	0	Não Tem					
59,260		Micro		X	X	X														1	2	50	0	0	Não Tem					
59,300		Micro		X	X	X														1	2	50	0	0	Não Tem					
59,340		Micro		X	X	X									X					1	2	50	0	0	Não Tem					
59,380		Micro		X	X	X														1	2	50	0	0	Não Tem					
59,420		Micro		X	X	X														1	2	50	0	0	Não Tem					
59,460		Micro		X	X	X														1	2	50	0	0	Não Tem					
59,500		Micro		X	X	X														1	2	40	0	0	Não Tem					
59,540		Micro		X	X	X							X		X					1	2	40	0	0	Não Tem					
59,580		Micro		X	X	X								X						1	2	40	0	0	Não Tem					
59,620		Micro		X	X	X								X						1	2	40	0	0	Não Tem					
59,660		Micro		X					X											1	1	20	0	10	Não Tem					
59,700		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
59,740		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
59,780		Micro		X			X													1	2	20	20	0	Não Tem					
59,820		Micro		X			X													1	2	20	20	0	Não Tem					
59,860		Micro		X											X					1	2	40	0	0	Não Tem					
59,900		Micro		X											X					1	2	40	0	0	Não Tem					
59,940		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem					
59,980		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
60,020		Micro		X																1	2	30	0	0	Não Tem					
60,060		Micro		X											X					1	2	30	0	0	Não Tem					
60,100		Micro		X											X					1	1	30	0	0	Não Tem					
60,140		Micro		X		X									X					1	2	40	0	0	Não Tem					
60,180		Micro		X											X					1	1	30	0	0	Não Tem					
60,220		Micro		X											X					1	1	20	0	0	Não Tem					
60,260		Micro		X									X		X					1	1	20	0	0	Não Tem					
62,700		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
62,740		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
62,780		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
62,820		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																					SEGMENTO: km 0 ao 817						DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																					Pista Adicional Lado Direito						FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)	
62,860		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					
62,900		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					
62,940		Micro		X											X					1	2	40	0	0	Não Tem					
62,980		Micro		X		X								X	X					1	2	40	0	0	Não Tem					
63,020		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem					
63,060		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem					
63,100		Micro				X			X						X					1	2	20	0	10	Não Tem					
63,140		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
63,180		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem					
63,220		Micro		X		X							X							1	2	20	0	0	Não Tem					
63,260		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
63,300		Micro		X											X					1	1	20	0	0	Não Tem					
63,340		Micro		X		X														1	2	40	0	0	Não Tem					
63,380		Micro		X									X		X					1	1	20	0	0	Não Tem					
63,420		Micro		X									X							1	1	30	0	0	Não Tem					
78,420		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
78,460		Micro		X																1	0	30	0	0	Não Tem					
78,500		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
78,540		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
78,580		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
78,620		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
78,660		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
78,700		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
78,740		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
78,780		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
78,820		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
78,860		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
78,900		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
78,940		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
78,980		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
79,020		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem					
79,060		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
79,100		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem				
79,140		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem				
79,180		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem				
79,220		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem				
79,260		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
79,300		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
79,340		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
79,380		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
79,420		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
79,460		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
79,500		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
79,540		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
79,580		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
79,620		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem				
79,660		Micro		X	X	X														1	1	30	0	0	Não Tem				
79,700		Micro		X	X	X														1	1	30	0	0	Não Tem				
79,740		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
79,780		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
79,820		Micro		X	X	X	X													1	1	20	0	0	Não Tem				
79,860		Micro		X		X							X							1	1	10	0	0	Não Tem				
79,900		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
79,940		Micro		X									X		X					1	1	10	0	0	Não Tem				
79,980		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
80,020		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
80,060		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
80,100		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
80,140		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
80,180		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
80,220		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
80,260		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
80,300		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem				
80,340		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem				
80,380		Micro		X		X									X					1	2	10	0	0	Não Tem				



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 0 ao 817				DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																							Pista Adicional Lado Direito				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)	
80,420		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
80,460		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
80,500		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
80,540		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
80,580		Micro											X			X				1	1	0	0	0	Não Tem					
80,620		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
80,660		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
80,700		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
80,740		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
88,620		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
88,660		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
88,700		Micro		X	X															1	1	10	0	0	Não Tem					
88,740		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
88,780		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
88,820		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
88,860		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
88,900		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
88,940		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
88,980		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,020		Micro		X	X															1	1	10	0	0	Não Tem					
89,060		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,100		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,140		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,180		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,220		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,260		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,300		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,340		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,380		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,420		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
89,460		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
89,500		Micro		X		X										X				1	2	20	0	0	Não Tem					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 0 ao 817				DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																							Pista Adicional Lado Direito				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
89,540		Micro		X	X	X														1	2	10	0	0	Não Tem					
89,580		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					
89,620		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
89,660		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem					
89,700		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
89,740		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
89,780		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
89,820		Micro		X												X				1	1	10	0	0	Não Tem					
89,860		Micro		X										X						1	1	10	0	0	Não Tem					
89,900		Micro		X									X	X						1	1	20	0	0	Não Tem					
89,940		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					
89,980		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
209,760		CBUQ																		1	3		0	0	Sem Acostamento					
209,800		CBUQ																		0	1		0	0	Sem Acostamento					
209,840		CBUQ																		0	1		0	0	Sem Acostamento					
209,880		CBUQ					X													0	3		20	0	Sem Acostamento					
209,920		CBUQ								X		X					X			4	6		0	40	Sem Acostamento					
209,960		CBUQ								X		X					X			2	4		0	5	Sem Acostamento					
210,000		CBUQ								X	X	X								2	3		0	0	Sem Acostamento					
210,040		CBUQ								X	X									0	0		0	40	Sem Acostamento					
210,080		CBUQ								X	X									0	0		0	40	Sem Acostamento					
210,120		CBUQ								X	X									0	0		0	30	Sem Acostamento					
210,160		CBUQ								X	X									0	0		0	20	Sem Acostamento					
210,200		CBUQ								X	X									0	0		0	30	Sem Acostamento					
210,240		CBUQ									X			X						0	0		0	10	Sem Acostamento					
210,280		CBUQ									X	X			X					0	0		0	30	Sem Acostamento					
210,320		CBUQ									X	X								0	0		0	40	Sem Acostamento					
210,360		CBUQ									X	X		X						0	0		0	30	Sem Acostamento					
210,400		CBUQ									X	X		X						0	0		0	20	Sem Acostamento					
210,440		CBUQ									X	X	X		X					0	0		0	30	Sem Acostamento					
210,480		CBUQ									X	X	X		X					0	0		0	20	Sem Acostamento					
210,520		CBUQ									X	X		X						4	2		0	20	Sem Acostamento					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																						SEGMENTO: km 0 ao 817			DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																						Pista Adicional Lado Direito			FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
210,560		CBUQ								X	X			X						2	3		0	20	Sem Acostamento			
210,600		CBUQ								X	X	X		X						4	6		0	30	Sem Acostamento			
210,640		CBUQ								X	X	X								2	4		0	40	Sem Acostamento			
210,680		CBUQ					X													2	4		20	0	Sem Acostamento			
210,720		CBUQ					X													6	8		30	0	Sem Acostamento			
210,760		CBUQ					X													2	4		40	0	Sem Acostamento			
210,800		CBUQ																		2	4		0	0	Sem Acostamento			
210,840		CBUQ																		2	2		0	0	Sem Acostamento			
210,880		CBUQ																		2	2		0	0	Sem Acostamento			
210,920		CBUQ								X	X	X								2	3		0	5	Sem Acostamento			
210,960		CBUQ																		2	2		0	0	Sem Acostamento			
211,000		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
211,040		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
211,080		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
211,120		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento			
211,160		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,720		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,760		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,800		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,840		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,880		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento			
221,920		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,960		CBUQ					X					X	X			X				0	0		10	0	Sem Acostamento			
222,000		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
222,040		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento			
222,080		CBUQ							X			X			X	X				0	0		70	0	Sem Acostamento			
222,120		CBUQ							X			X	X		X	X				0	0		80	0	Sem Acostamento			
222,160		CBUQ							X			X	X		X	X				0	0		30	0	Sem Acostamento			
222,200		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
222,240		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
222,280		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																						SEGMENTO: km 0 ao 817			DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																						Pista Adicional Lado Direito			FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
222,320		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
222,360		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
222,400		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
222,440		CBUQ					X													0	0		20	0	Sem Acostamento			
222,480		CBUQ					X													0	0		90	0	Sem Acostamento			
222,520		CBUQ							X	X		X			X	X				2	3		0	0	Sem Acostamento			
222,560		CBUQ							X			X			X	X				2	6		0	50	Sem Acostamento			
222,600		CBUQ					X													2	3		30	50	Sem Acostamento			
222,640		CBUQ							X						X					2	3		0	0	Sem Acostamento			
222,680		CBUQ							X						X					2	3		0	20	Sem Acostamento			
222,720		CBUQ					X								X					2	3		20	30	Sem Acostamento			
222,760		CBUQ					X								X					4	5		30	0	Sem Acostamento			
222,800		CBUQ					X								X					2	3		10	0	Sem Acostamento			
222,840		CBUQ													X					1	3		0	0	Sem Acostamento			
222,880		CBUQ							X						X					2	3		20	0	Sem Acostamento			
222,920		CBUQ					X								X					3	4		5	0	Sem Acostamento			
222,960		CBUQ							X	X					X					3	8		0	30	Sem Acostamento			
223,000		CBUQ													X					2	3		0	0	Sem Acostamento			
223,040		CBUQ					X								X					2	4		10	0	Sem Acostamento			
223,080		CBUQ													X					2	3		0	0	Sem Acostamento			
223,120		CBUQ					X								X					2	3		10	0	Sem Acostamento			
223,160		CBUQ							X						X					2	3		0	20	Sem Acostamento			
223,200		CBUQ													X					2	2		0	0	Sem Acostamento			
223,240		CBUQ				X									X					2	2		0	0	Sem Acostamento			
223,280		CBUQ				X									X					2	2		0	0	Sem Acostamento			
223,320		CBUQ				X	X								X					2	3		10	0	Sem Acostamento			
223,360		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
223,400		CBUQ							X						X					0	3		0	30	Sem Acostamento			
223,440		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
223,480		CBUQ					X								X					2	2		30	0	Sem Acostamento			
223,520		CBUQ							X						X					2	4		0	40	Sem Acostamento			
223,560		CBUQ							X						X					2	4		0	30	Sem Acostamento			
223,600		CBUQ					X								X					2	2		10	0	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
223,640		CBUQ													X					2	2		0	0	Sem Acostamento				
223,680		CBUQ							X						X					3	6		0	50	Sem Acostamento				
223,720		CBUQ							X						X					2	3		0	20	Sem Acostamento				
223,760		CBUQ							X						X					2	5		0	30	Sem Acostamento				
223,800		CBUQ							X						X					3	8		0	50	Sem Acostamento				
223,840		CBUQ							X						X					4	6		0	50	Sem Acostamento				
223,880		CBUQ					X								X					2	2		20	0	Sem Acostamento				
223,920		CBUQ							X						X					3	7		0	50	Sem Acostamento				
223,960		CBUQ							X						X					4	8		0	90	Sem Acostamento				
224,000		CBUQ							X						X					0	2		0	20	Sem Acostamento				
224,040		CBUQ							X			X			X					2	3		0	80	Sem Acostamento				
224,080		CBUQ							X		X	X	X							2	6		0	70	Sem Acostamento				
224,120		CBUQ							X		X				X					2	4		0	40	Sem Acostamento				
224,160		CBUQ							X		X				X					2	6		0	50	Sem Acostamento				
224,200		CBUQ							X		X				X					2	7		0	50	Sem Acostamento				
224,240		CBUQ					X								X					2	2		10	0	Sem Acostamento				
224,280		CBUQ							X		X				X					3	8		0	50	Sem Acostamento				
224,320		CBUQ							X		X				X					3	7		0	50	Sem Acostamento				
224,360		CBUQ							X		X	X	X		X	X				2	5		0	30	Sem Acostamento				
224,400		CBUQ							X		X				X					2	4		0	40	Sem Acostamento				
224,440		CBUQ					X								X					2	3		40	0	Sem Acostamento				
224,480		CBUQ							X						X					2	4		0	80	Sem Acostamento				
224,520		CBUQ							X						X					2	4		0	80	Sem Acostamento				
224,560		CBUQ							X						X					2	5		0	60	Sem Acostamento				
224,600		CBUQ							X						X					3	8		0	90	Sem Acostamento				
224,640		CBUQ					X					X			X					2	4		60	0	Sem Acostamento				
224,680		CBUQ							X						X					2	2		0	70	Sem Acostamento				
224,720		CBUQ							X						X					3	3		0	40	Sem Acostamento				
224,760		CBUQ				X	X								X					2	3		30	0	Sem Acostamento				
224,800		CBUQ							X						X					4	4		0	80	Sem Acostamento				
224,840		CBUQ							X						X					3	6		0	90	Sem Acostamento				
224,880		CBUQ							X						X					2	2		0	40	Sem Acostamento				
224,920		CBUQ							X			X	X		X					4	6		0	90	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																	SEGMENTO: km 0 ao 817								DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																	Pista Adicional Lado Direito								FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
224,960		CBUQ							X		X									4	7		0	40	Sem Acostamento			
225,000		CBUQ							X			X		X						2	6		0	100	Sem Acostamento			
225,040		CBUQ							X			X		X						2	4		0	100	Sem Acostamento			
225,080		CBUQ					X							X						0	0		10	0	Sem Acostamento			
225,120		CBUQ					X							X						0	0		20	0	Sem Acostamento			
225,160		CBUQ					X							X						0	0		10	0	Sem Acostamento			
225,200		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
225,240		CBUQ					X							X						0	0		20	0	Sem Acostamento			
225,280		CBUQ					X							X						0	0		10	0	Sem Acostamento			
225,320		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
239,520		CBUQ					X													0	0		0	0	Sem Acostamento			
239,560		CBUQ					X													0	0		80	0	Sem Acostamento			
239,600		CBUQ					X													0	0		90	0	Sem Acostamento			
239,640		CBUQ					X						X							0	0		90	0	Sem Acostamento			
239,680		CBUQ					X													0	0		50	0	Sem Acostamento			
239,720		CBUQ					X													0	0		100	0	Sem Acostamento			
239,760		CBUQ					X													0	0		100	0	Sem Acostamento			
239,800		CBUQ							X											0	0		0	90	Sem Acostamento			
239,840		CBUQ							X			X								2	3		0	100	Sem Acostamento			
239,880		CBUQ					X													2	4		100	0	Sem Acostamento			
239,920		CBUQ																		2	6		100	0	Sem Acostamento			
239,960		CBUQ					X													0	90		0	0	Sem Acostamento			
250,320		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
250,360		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
250,400		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
250,440		CBUQ																		3	4		0	0	Sem Acostamento			
250,480		CBUQ											X							6	4		0	0	Sem Acostamento			
250,520		CBUQ																		4	5		0	0	Sem Acostamento			
250,560		CBUQ																		3	4		0	0	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)
250,600		CBUQ																		4	5		0	0	Sem Acostamento				
250,640		CBUQ										X								5	7		0	0	Sem Acostamento				
250,680		CBUQ																		4	6		0	0	Sem Acostamento				
250,720		CBUQ																		4	6		0	0	Sem Acostamento				
250,760		CBUQ																		6	5		0	0	Sem Acostamento				
250,800		CBUQ																		4	5		0	0	Sem Acostamento				
250,840		CBUQ																		3	2		0	0	Sem Acostamento				
250,880		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
250,920		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
250,960		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
251,000		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
251,040		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
252,800		CBUQ				X														2	3		0	0	Sem Acostamento				
252,840		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento				
252,880		CBUQ																		0	4		0	0	Sem Acostamento				
252,920		CBUQ																		3	5		0	0	Sem Acostamento				
252,960		CBUQ																		3	5		0	0	Sem Acostamento				
253,000		CBUQ																		3	4		0	0	Sem Acostamento				
253,040		CBUQ																		6	7		0	0	Sem Acostamento				
253,080		CBUQ											X							8	9		0	0	Sem Acostamento				
253,120		CBUQ								X										8	12		0	5	Sem Acostamento				
253,160		CBUQ							X	X										6	12		0	30	Sem Acostamento				
253,200		CBUQ								X										8	12		0	20	Sem Acostamento				
253,240		CBUQ								X		X								8	9		0	30	Sem Acostamento				
253,280		CBUQ								X		X								8	9		0	10	Sem Acostamento				
253,320		CBUQ								X		X								5	12		0	10	Sem Acostamento				
255,920		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
255,960		CBUQ					X													0	0		40	0	Sem Acostamento				
256,000		CBUQ					X													0	0		70	0	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
256,040		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento				
256,080		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
256,120		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
256,160		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
256,200		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento				
256,240		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento				
256,280		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento				
256,320		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento				
256,360		CBUQ												X						4	5		0	0	Sem Acostamento				
256,400		CBUQ								X				X						8	9		0	5	Sem Acostamento				
256,440		CBUQ												X						6	9		0	0	Sem Acostamento				
256,480		CBUQ												X						4	5		0	0	Sem Acostamento				
256,520		CBUQ												X						2	4		0	0	Sem Acostamento				
256,560		CBUQ												X						2	3		0	0	Sem Acostamento				
256,600		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento				
257,760		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento				
257,800		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento				
257,840		CBUQ					X													0	0		20	0	Sem Acostamento				
257,880		CBUQ												X						2	4		0	0	Sem Acostamento				
257,920		CBUQ																		0	4		0	0	Sem Acostamento				
257,960		CBUQ												X						0	3		0	0	Sem Acostamento				
258,000		CBUQ																		0	3		0	0	Sem Acostamento				
258,040		CBUQ																		6	8		0	0	Sem Acostamento				
258,080		CBUQ																		0	3		0	0	Sem Acostamento				
258,120		CBUQ																		4	8		0	0	Sem Acostamento				
258,160		CBUQ					X							X						4	13		10	0	Sem Acostamento				
258,200		CBUQ					X							X						8	14		0	30	Sem Acostamento				
258,240		CBUQ								X				X						8	12		0	10	Sem Acostamento				
258,280		CBUQ								X				X						16	13		0	40	Sem Acostamento				
258,320		CBUQ								X										8	12		0	10	Sem Acostamento				
258,360		CBUQ																		6	8		0	0	Sem Acostamento				



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																							DNIT-PRO 06						
RODOVIA: BR-116/MG																	SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007							
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																	Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:							
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3				
258,400		CBUQ								X				X							15	13		0	40	Sem Acostamento			
258,440		CBUQ								X				X							17	14		0	40	Sem Acostamento			
258,480		CBUQ								X											17	12		0	60	Sem Acostamento			
258,520		CBUQ								X											12	14		0	20	Sem Acostamento			
258,560		CBUQ								X				X							12	14		0	20	Sem Acostamento			
258,600		CBUQ																			3	6		0	0	Sem Acostamento			
258,640		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
262,040		CBUQ												X							3	4		0	0	Sem Acostamento			
262,080		CBUQ				X															0	0		0	0	Sem Acostamento			
262,120		CBUQ					X														0	3		80	0	Sem Acostamento			
262,160		CBUQ					X														4	8		100	0	Sem Acostamento			
262,200		CBUQ					X						X								5	8		100	0	Sem Acostamento			
262,240		CBUQ							X				X		X						8	10		0	100	Sem Acostamento			
262,280		CBUQ							X			X	X		X						6	13		0	100	Sem Acostamento			
262,320		CBUQ							X						X						6	5		0	40	Sem Acostamento			
262,360		CBUQ							X			X	X		X						0	6		0	80	Sem Acostamento			
262,400		CBUQ							X			X	X		X						0	6		0	100	Sem Acostamento			
262,440		CBUQ							X			X	X		X	X					6	12		0	100	Sem Acostamento			
262,480		CBUQ							X			X			X	X					0	8		0	70	Sem Acostamento			
262,520		CBUQ							X			X	X		X	X					5	8		0	70	Sem Acostamento			
262,560		CBUQ							X			X	X		X	X					5	12		0	80	Sem Acostamento			
262,600		CBUQ							X			X	X		X						5	8		0	70	Sem Acostamento			
262,640		CBUQ							X						X						5	3		0	30	Sem Acostamento			
262,680		CBUQ							X						X						5	8		0	40	Sem Acostamento			
262,720		CBUQ					X								X						0	3		0	30	Sem Acostamento			
262,760		CBUQ							X			X			X						3	5		0	80	Sem Acostamento			
262,800		CBUQ							X			X			X	X					0	5		0	100	Sem Acostamento			
262,840		CBUQ							X			X			X	X					0	5		0	100	Sem Acostamento			
262,880		CBUQ							X			X			X	X					0	3		0	70	Sem Acostamento			
262,920		CBUQ							X			X			X						5	6		0	100	Sem Acostamento			
262,960		CBUQ							X			X	X		X						5	8		0	80	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG															SEGMENTO: km 0 ao 817										DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ															Pista Adicional Lado Direito										FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
263,000		CBUQ							X			X	X		X	X					6	8		0	80	Sem Acostamento			
263,040		CBUQ							X			X			X						5	8		0	80	Sem Acostamento			
263,080		CBUQ							X			X			X	X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
263,120		CBUQ					X														3	5		20	0	Sem Acostamento			
263,160		CBUQ					X								X						2	6		40	0	Sem Acostamento			
263,200		CBUQ					X					X			X						5	8		30	0	Sem Acostamento			
263,240		CBUQ							X			X			X						5	6		0	80	Sem Acostamento			
263,280		CBUQ							X			X	X		X	X					3	8		0	90	Sem Acostamento			
263,320		CBUQ							X			X	X		X	X					5	8		0	100	Sem Acostamento			
263,360		CBUQ							X			X	X		X	X					6	8		0	80	Sem Acostamento			
263,400		CBUQ							X			X			X	X					6	8		0	100	Sem Acostamento			
263,440		CBUQ							X			X	X		X	X					5	6		0	100	Sem Acostamento			
263,480		CBUQ							X			X			X						5	6		0	100	Sem Acostamento			
263,520		CBUQ							X			X			X						3	8		0	100	Sem Acostamento			
263,560		CBUQ							X			X			X						0	0		0	100	Sem Acostamento			
263,600		CBUQ							X			X			X						0	0		0	100	Sem Acostamento			
263,640		CBUQ							X			X			X						0	5		0	100	Sem Acostamento			
263,680		CBUQ							X			X			X						6	8		0	100	Sem Acostamento			
263,720		CBUQ							X			X			X						5	8		0	100	Sem Acostamento			
263,760		CBUQ							X			X			X						6	3		0	80	Sem Acostamento			
263,800		CBUQ							X			X			X						5	8		0	100	Sem Acostamento			
263,840		CBUQ							X			X	X		X						6	4		0	100	Sem Acostamento			
263,880		CBUQ							X			X	X		X						4	5		0	100	Sem Acostamento			
263,920		CBUQ							X						X						0	4		0	80	Sem Acostamento			
263,960		CBUQ							X			X	X		X						0	4		0	100	Sem Acostamento			
264,000		CBUQ							X			X	X		X	X					0	6		0	100	Sem Acostamento			
264,040		CBUQ								X				X							3	6		0	20	Sem Acostamento			
264,080		CBUQ												X							4	6		0	0	Sem Acostamento			
264,120		CBUQ												X							4	5		0	0	Sem Acostamento			
264,160		CBUQ		X										X							0	0		0	0	Sem Acostamento			
264,200		CBUQ					X				X										0	0		5	0	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																	SEGMENTO: km 0 ao 817								DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																	Pista Adicional Lado Direito								FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
265,080		CBUQ					X						X							0	0		100	0	Sem Acostamento			
265,120		CBUQ																		2	3		0	0	Sem Acostamento			
265,160		CBUQ												X						3	4		0	0	Sem Acostamento			
265,200		CBUQ																		2	0		0	0	Sem Acostamento			
265,240		CBUQ												X						4	5		0	0	Sem Acostamento			
265,280		CBUQ												X						4	6		0	0	Sem Acostamento			
265,320		CBUQ									X	X		X						6	8		0	0	Sem Acostamento			
265,360		CBUQ									X	X	X		X					6	8		0	10	Sem Acostamento			
265,400		CBUQ									X	X	X		X					4	8		0	20	Sem Acostamento			
265,440		CBUQ										X				X	X			6	5		0	30	Sem Acostamento			
265,480		CBUQ										X				X	X			4	6		0	100	Sem Acostamento			
265,520		CBUQ										X				X	X			2	3		0	100	Sem Acostamento			
265,560		CBUQ										X				X				4	5		0	100	Sem Acostamento			
265,600		CBUQ					X									X				0	0		70	0	Sem Acostamento			
265,640		CBUQ										X								0	0		0	20	Sem Acostamento			
265,680		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
265,720		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
265,760		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
265,800		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
278,920		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
278,960		CBUQ				X					X	X				X				0	0		0	0	Sem Acostamento			
279,000		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento			
279,040		CBUQ										X				X				0	0		0	0	Sem Acostamento			
279,080		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
279,120		CBUQ									X	X				X				0	0		0	0	Sem Acostamento			
279,160		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
279,200		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
279,240		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
279,280		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento			
279,320		CBUQ									X	X				X				0	0		0	0	Sem Acostamento			
279,360		CBUQ									X	X				X				0	0		0	0	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG												SEGMENTO: km 0 ao 817												DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ												Pista Adicional Lado Direito												FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)												
279,400		CBUQ							X							X					0	0		0	10	Sem Acostamento		
279,440		CBUQ							X							X					0	0		0	10	Sem Acostamento		
279,480		CBUQ							X												0	0		0	5	Sem Acostamento		
279,520		CBUQ			X	X															0	0		0	0	Sem Acostamento		
279,560		CBUQ							X				X								0	0		0	70	Sem Acostamento		
279,600		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento		
279,640		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento		
279,680		CBUQ					X														0	0		5	0	Sem Acostamento		
279,720		CBUQ		X																	0	0		0	0	Sem Acostamento		
279,760		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento		
279,800		CBUQ									X	X									0	0		0	0	Sem Acostamento		
279,840		CBUQ									X	X									0	0		0	0	Sem Acostamento		
279,880		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento		
279,920		CBUQ								X	X	X									0	0		0	10	Sem Acostamento		
279,960		CBUQ					X														0	0		0	0	Sem Acostamento		
280,000		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento		
280,040		CBUQ					X														0	0		5	0	Sem Acostamento		
280,080		CBUQ					X														0	0		5	0	Sem Acostamento		
280,120		CBUQ							X		X	X				X					0	0		0	10	Sem Acostamento		
280,160		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento		
280,200		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento		
280,240		CBUQ		X																	0	5		0	0	Sem Acostamento		
280,280		CBUQ							X												0	3		0	20	Sem Acostamento		
280,320		CBUQ																			2	4		0	0	Sem Acostamento		
280,360		CBUQ																			2	6		5	0	Sem Acostamento		
280,400		CBUQ					X														2	8		10	0	Sem Acostamento		
280,440		CBUQ					X				X	X									0	6		0	10	Sem Acostamento		
280,480		CBUQ							X		X	X									0	0		5	0	Sem Acostamento		
280,520		CBUQ					X														0	12		0	30	Sem Acostamento		
280,560		CBUQ							X		X										0	8		0	5	Sem Acostamento		
280,600		CBUQ							X		X	X									5	0		0	0	Sem Acostamento		
280,640		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento		
280,680		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento		

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116/MG												SEGMENTO: km 0 ao 817												DATA: 01/2007					
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ												Pista Adicional Lado Direito												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E															Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3					
280,720		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
280,760		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
280,800		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
280,840		CBUQ									X	X									0	0		0	0	Sem Acostamento			
280,880		CBUQ					X														0	0		30	0	Sem Acostamento			
280,920		CBUQ							X			X			X	X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
280,960		CBUQ							X			X			X	X					0	0		0	30	Sem Acostamento			
281,000		CBUQ							X		X			X							0	0		0	30	Sem Acostamento			
281,040		CBUQ							X												0	8		0	20	Sem Acostamento			
281,080		CBUQ								X	X										16	12		0	20	Sem Acostamento			
281,120		CBUQ									X	X									0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,160		CBUQ									X	X									0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,200		CBUQ								X	X	X									6	8		0	10	Sem Acostamento			
281,240		CBUQ									X	X									0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,280		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,320		CBUQ									X										0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,360		CBUQ									X	X									0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,400		CBUQ									X										0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,440		CBUQ							X		X	X				X					0	0		0	5	Sem Acostamento			
281,480		CBUQ		X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,520		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,560		CBUQ									X	X									0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,600		CBUQ								X	X	X		X							0	0		0	10	Sem Acostamento			
281,640		CBUQ									X	X									0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,680		CBUQ									X	X				X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,720		CBUQ									X	X	X			X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,760		CBUQ									X										0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,800		CBUQ								X	X	X									0	0		0	40	Sem Acostamento			
281,840		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,880		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,920		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
281,960		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
282,960		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,000		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,040		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,080		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,120		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,160		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,200		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,240		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento				
283,280		CBUQ					X													0	0		40	0	Sem Acostamento				
283,320		CBUQ							X											0	0		0	40	Sem Acostamento				
283,360		CBUQ						X				X				X				0	0		0	100	Sem Acostamento				
283,400		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,440		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
283,480		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,520		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,560		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,600		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,640		CBUQ										X								0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,680		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,720		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,760		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,800		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,840		CBUQ														X				0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,880		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,920		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
283,960		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
284,000		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
284,040		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
284,080		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
284,120		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
284,160		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
284,200		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																							DNIT-PRO 06						
RODOVIA: BR-116/MG																	SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007							
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																	Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:							
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
284,240		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,280		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,320		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,360		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,400		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,440		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,480		CBUQ							X		X	X									0	0		0	30	Sem Acostamento			
284,520		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,560		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,600		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,640		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,680		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,720		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,760		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,800		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,840		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,880		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,920		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
284,960		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
285,000		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
285,040		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
285,080		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
285,120		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
285,160		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
285,200		CBUQ					X														0	0		10	0	Sem Acostamento			
285,240		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
285,280		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
285,320		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
285,360		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,240		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,280		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																							DNIT-PRO 06						
RODOVIA: BR-116/MG																	SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007							
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																	Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:							
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
287,320		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,360		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,400		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,440		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,480		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,520		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,560		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,600		CBUQ		X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,640		CBUQ					X														0	5		80	0	Sem Acostamento			
287,680		CBUQ					X														0	4		10	0	Sem Acostamento			
287,720		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,760		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,800		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,840		CBUQ							X												0	5		0	30	Sem Acostamento			
287,880		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,920		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
287,960		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,000		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,040		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,080		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,120		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,160		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,200		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,240		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,280		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,320		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,360		CBUQ					X														0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,400		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,440		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,480		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,520		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,560		CBUQ	X																		0	0		0	0	Sem Acostamento			
288,600		CBUQ					X														0	0		0	0	Sem Acostamento			



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
288,640		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
288,680		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
288,720		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
288,760		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento				
288,800		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
288,840		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
288,880		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
288,920		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
288,960		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,000		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,040		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,080		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,120		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,160		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,600		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,640		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,680		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento				
289,720		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,760		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
289,800		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,840		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
289,880		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,920		CBUQ					X													0	0		0	0	Sem Acostamento				
289,960		CBUQ							X		X									0	0		0	5	Sem Acostamento				
290,000		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
290,040		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																					SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007			
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																					Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
290,080		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento				
290,120		CBUQ							X	X	X									6	8		0	80	Sem Acostamento				
290,160		CBUQ							X		X	X	X							0	0		0	80	Sem Acostamento				
290,200		CBUQ							X		X	X								0	0		0	10	Sem Acostamento				
290,240		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
290,280		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento				
290,320		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
290,360		CBUQ								X										0	0		0	10	Sem Acostamento				
290,400		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
290,440		CBUQ								X										0	0		0	10	Sem Acostamento				
290,480		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
290,520		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento				
290,560		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
296,600		CBUQ							X											0	0		0	70	Sem Acostamento				
296,640		CBUQ							X			X				X				0	0		0	40	Sem Acostamento				
296,680		CBUQ					X													0	0		90	0	Sem Acostamento				
296,720		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento				
296,760		CBUQ							X							X				0	0		0	80	Sem Acostamento				
296,800		CBUQ							X			X			X	X				0	0		0	90	Sem Acostamento				
296,840		CBUQ							X											0	0		0	80	Sem Acostamento				
296,880		CBUQ					X													0	0		80	0	Sem Acostamento				
296,920		CBUQ							X											0	0		0	70	Sem Acostamento				
296,960		CBUQ					X													0	0		90	0	Sem Acostamento				
297,000		CBUQ							X			X			X	X				0	0		0	100	Sem Acostamento				
297,040		CBUQ							X			X			X	X				0	0		0	100	Sem Acostamento				
297,080		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento				
297,120		CBUQ					X													0	0		20	0	Sem Acostamento				
297,160		CBUQ							X											0	0		0	70	Sem Acostamento				
297,200		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
297,240		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
297,280		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																								DNIT-PRO 06					
RODOVIA: BR-116/MG												SEGMENTO: km 0 ao 817												DATA: 01/2007					
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ												Pista Adicional Lado Direito												FOLHA:					
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
299,600		CBUQ							X												0	0		0	30	Sem Acostamento			
299,640		CBUQ					X														0	0		50	0	Sem Acostamento			
299,680		CBUQ					X														0	0		5	0	Sem Acostamento			
299,720		CBUQ							X												0	0		0	80	Sem Acostamento			
299,760		CBUQ							X												0	0		0	40	Sem Acostamento			
299,800		CBUQ							X				X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
299,840		CBUQ							X			X				X					0	0		0	30	Sem Acostamento			
299,880		CBUQ									X	X				X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
299,920		CBUQ									X	X				X					0	0		0	70	Sem Acostamento			
299,960		CBUQ							X		X	X	X			X					0	0		0	70	Sem Acostamento			
300,000		CBUQ							X		X	X	X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
300,040		CBUQ							X		X	X	X			X					0	0		0	30	Sem Acostamento			
300,080		CBUQ							X		X	X	X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
300,120		CBUQ							X		X	X	X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
300,160		CBUQ							X		X	X	X			X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
300,200		CBUQ							X			X	X			X					0	0		0	5	Sem Acostamento			
300,240		CBUQ							X		X	X	X			X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
300,280		CBUQ							X			X	X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
300,320		CBUQ							X		X	X	X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
300,360		CBUQ					X					X				X					0	0		30	0	Sem Acostamento			
300,400		CBUQ							X			X			X	X					0	0		0	5	Sem Acostamento			
300,440		CBUQ							X			X				X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
300,480		CBUQ							X			X			X	X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
300,520		CBUQ							X												0	0		0	70	Sem Acostamento			
300,560		CBUQ							X			X			X	X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
300,600		CBUQ							X			X			X	X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
467,880		CBUQ		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
467,920		CBUQ																			1	2	0	0	0	Não Tem			
467,960		CBUQ		X																	1	2	20	0	0	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
468,000		CBUQ																		2	2	0	0	0	Não Tem				
468,040		CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem				
468,080		CBUQ																		2	2	0	0	0	Não Tem				
468,120		CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem				
468,160		CBUQ																		2	2	0	0	0	Não Tem				
468,200		CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem				
468,240		CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem				
468,280		CBUQ																		2	2	0	0	0	Não Tem				
468,320		CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem				
468,360		CBUQ																		2	3	0	0	0	Não Tem				
468,400		CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem				
468,440		CBUQ																		2	2	0	0	0	Não Tem				
468,480		CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem				
468,520		CBUQ		X																1	2	10	0	0	Não Tem				
468,560		CBUQ		X																2	2	20	0	0	Não Tem				
468,600		CBUQ		X	X	X	X													2	2	30	60	0	Não Tem				
468,640		CBUQ					X								X	X				2	3	0	60	0	Não Tem				
468,680		CBUQ					X								X	X				2	3	0	60	0	Não Tem				
468,720		CBUQ		X			X								X					2	3	20	70	0	Não Tem				
468,760		CBUQ		X			X								X					2	3	20	0	0	Não Tem				
468,800		CBUQ		X			X								X	X				2	3	20	0	0	Não Tem				
468,840		CBUQ		X			X								X	X				2	3	20	0	0	Não Tem				
468,880		CBUQ		X			X								X	X				2	3	20	0	0	Não Tem				
468,920		CBUQ					X									X				3	3	0	70	0	Não Tem				
468,960		CBUQ					X									X				3	3	0	80	0	Não Tem				
469,000		CBUQ					X								X	X				3	3	0	80	0	Não Tem				
469,040		CBUQ		X			X													3	3	20	70	0	Não Tem				
469,080		CBUQ		X			X			X										3	3	20	70	20	Não Tem				
469,120		CBUQ		X			X													3	3	20	70	0	Não Tem				
469,160		CBUQ		X			X									X				3	3	20	70	0	Não Tem				
469,200		CBUQ		X			X									X				3	3	20	40	0	Não Tem				
469,240		CBUQ		X	X	X									X	X				2	4	0	70	0	Não Tem				
469,280		CBUQ		X	X	X										X				2	2	80	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 0 ao 817					DATA: 01/2007				
TRECHO: Divisa BA/MG - Divisa MG/RJ																				Pista Adicional Lado Direito					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
469,320		CBUQ		X			X								X					2	2	20	60	0	Não Tem				
469,360		CBUQ		X	X	X			X						X					3	2	20	0	40	Não Tem				
469,400		CBUQ		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
469,440		CBUQ							X						X	X				2	2	0	0	30	Não Tem				
469,480		CBUQ			X	X			X						X	X				2	2	20	0	70	Não Tem				
469,520		CBUQ			X	X									X					2	2	60	0	0	Não Tem				
469,560		CBUQ		X	X	X			X						X					2	3	40	0	40	Não Tem				
469,600		CBUQ			X	X									X	X				2	3	70	0	0	Não Tem				
469,640		CBUQ		X																3	3	20	0	0	Não Tem				
469,680		CBUQ			X	X			X											2	3	60	0	40	Não Tem				
469,720		CBUQ			X	X			X											2	3	40	0	470	Não Tem				
469,760		CBUQ			X	X			X						X					2	3	40	0	40	Não Tem				
469,800		CBUQ			X	X			X						X					2	3	40	0	40	Não Tem				
469,840		CBUQ			X	X			X						X					2	3	40	0	40	Não Tem				
469,880		CBUQ			X	X	X								X	X				2	3	40	40	0	Não Tem				
469,920		CBUQ		X	X	X														1	2	70	0	0	Não Tem				
469,960		CBUQ		X	X	X														1	2	60	0	0	Não Tem				
470,000		CBUQ		X	X	X														1	2	60	0	0	Não Tem				
470,040		CBUQ		X	X	X														1	2	60	0	0	Não Tem				
470,080		CBUQ		X	X	X														2	3	70	0	0	Não Tem				
470,120		CBUQ		X		X														2	2	50	0	0	Não Tem				
470,160		CBUQ		X									X			X				1	2	20	0	0	Não Tem				
470,200		CBUQ																		1	2	40	0	0	Não Tem				
470,240		CBUQ			X	X			X						X	X				2	2	40	0	40	Não Tem				
470,280		CBUQ			X	X			X						X	X				2	2	40	0	40	Não Tem				
470,320		CBUQ			X	X			X						X	X				2	2	40	0	40	Não Tem				
470,360		CBUQ			X	X			X						X	X				3	3	40	0	40	Não Tem				
470,400		CBUQ		X																1	1	40	0	20	Não Tem				
470,440		CBUQ		X	X	X														2	2	30	0	0	Não Tem				
470,480		CBUQ		X	X															1	2	30	0	0	Não Tem				
470,520		CBUQ					X													3	3	0	70	0	Não Tem				
470,560		CBUQ					X						X			X				3	3	0	80	0	Não Tem				
470,600		CBUQ					X						X			X				2	3	0	80	0	Não Tem				



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	(4)	(5)		(5)
		CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem				
538,820		CBUQ		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
538,780		CBUQ		X											X					2	2	30	0	0	Não Tem				
538,740		CBUQ		X																2	2	10	0	0	Não Tem				
538,700		CBUQ		X											X					2	2	40	0	0	Não Tem				
538,660		CBUQ		X			X							X						1	2	40	40	0	Não Tem				
538,620		CBUQ		X			X						X		X	X				1	2	20	60	0	Não Tem				
538,580		CBUQ		X			X													1	2	20	40	0	Não Tem				
538,540		CBUQ		X																1	2	20	0	0	Não Tem				
538,500		CBUQ		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
538,460		CBUQ		X											X					2	2	20	0	0	Não Tem				
538,420		CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem				
538,380		CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
538,340		CBUQ		X																1	2	20	0	0	Não Tem				
538,300		CBUQ		X																1	2	20	0	0	Não Tem				
538,260		CBUQ							X					X	X					2	2	0	0	40	Não Tem				
538,220		CBUQ		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
538,180		CBUQ		X											X					1	1	40	0	0	Não Tem				
538,140		CBUQ		X											X					1	2	60	0	0	Não Tem				
538,100		CBUQ		X										X	X					2	2	30	0	0	Não Tem				
538,060		CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem				
538,020		CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem				
537,980		CBUQ																		1	1	0	0	0	Não Tem				
537,940		CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem				
537,900		CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem				
537,860		CBUQ																		1	2	0	0	0	Não Tem				
537,820		CBUQ		X									X		X	X				1	2	60	0	0	Não Tem				
326,400		CBUQ			X	X														2	2		0	0					não tem acost.
326,360		CBUQ			X	X														2	2		0	0					não tem acost.
326,320		CBUQ							X						X					2	2		0	100					não tem acost.
326,280		CBUQ							X						X					2	2		0	60					não tem acost.
326,240		CBUQ			X	X														2	2		0	0					não tem acost.
326,200		CBUQ							X						X					2	2		0	50					não tem acost.
326,160		CBUQ			X	X			X						X					2	2		0	10					não tem acost.

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																							DNIT-PRO 06						
RODOVIA: BR-116/MG																	SEGMENTO: km 817 ao 0,000						DATA: 01/2007						
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																	Pista Adicional Lado Esquerdo						FOLHA:						
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)	(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)													
326,120		CBUQ							X							X					2	2		0	90				não tem acost.
326,080		CBUQ							X							X					2	2		0	90				não tem acost.
326,040		CBUQ			X	X	X														2	2		80	0				não tem acost.
326,000		CBUQ			X	X															2	2		0	0				
325,960		CBUQ		X																	2	2		0	0				não tem acost.
328,680		CBUQ							X												2	2		0	3				não tem acost.
328,640		CBUQ			X	X	X														4	2		20	0				não tem acost.
328,600		CBUQ			X	X															4	2		0	0				não tem acost.
328,560		CBUQ			X	X															4	2		0	0				não tem acost.
328,520		CBUQ					X									X					3	2		50	0				não tem acost.
328,480		CBUQ					X									X					4	2		80	0				não tem acost.
328,440		CBUQ					X														4	2		80	0				não tem acost.
328,400		CBUQ					X									X					4	2		80	0				não tem acost.
328,360		CBUQ			X	X	X														4	2		30	0				não tem acost.
328,320		CBUQ			X	X															2	2		0	0				não tem acost.
328,280		CBUQ			X	X															2	2		0	0				não tem acost.
328,240		CBUQ					X														2	2		80	0				não tem acost.
328,200		CBUQ					X														2	2		80	0				não tem acost.
328,160		CBUQ			X	X															2	2		0	0				não tem acost.
328,120		CBUQ		X																	2	2		0	0				não tem acost.
328,080		CBUQ					X														2	2		20	0				não tem acost.
328,040		CBUQ			X	X	X														2	2		20	0				não tem acost.
328,000		CBUQ					X														2	2		20	0				não tem acost.
327,960		CBUQ							X							X					4	2		0	50				não tem acost.
327,920		CBUQ			X	X															2	2		0	0				não tem acost.
327,880		CBUQ							X												2	2		0	80				não tem acost.
327,840		CBUQ							X												2	2		0	80				não tem acost.
327,800		CBUQ			X	X			X							X					2	2		0	30				não tem acost.
330,080		CBUQ							X												4	4		0	80				não tem acost.
330,040		CBUQ							X							X					4	4		0	80				não tem acost.
330,000		CBUQ							X							X					4	4		0	80				não tem acost.
329,960		CBUQ							X							X					4	4		0	90				não tem acost.
329,920		CBUQ							X												4	4		0	90				não tem acost.



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
329,880		CBUQ							X							X				4	4		0	90				não tem acost.	
329,840		CBUQ							X							X				4	2		0	90				não tem acost.	
329,800		CBUQ			X	X	X									X				4	2		80	0				não tem acost.	
329,760		CBUQ							X							X				4	2		0	90				não tem acost.	
329,720		CBUQ							X				X			X				2	2		0	90				não tem acost.	
329,680		CBUQ							X											4	4		0	100				não tem acost.	
329,640		CBUQ					X													2	2		100	0				não tem acost.	
329,600		CBUQ							X				X			X				4	4		0	100				não tem acost.	
329,560		CBUQ							X				X			X				4	4		0	100				não tem acost.	
329,520		CBUQ							X							X				4	2		0	90				não tem acost.	
329,480		CBUQ							X				X			X				4	2		0	90				não tem acost.	
329,440		CBUQ							X				X							4	2		0	60				não tem acost.	
329,400		CBUQ							X											4	2		0	80				não tem acost.	
329,360		CBUQ							X											4	2		0	60				não tem acost.	
329,320		CBUQ			X	X	X													2	2		20	0				não tem acost.	
329,280		CBUQ					X													3	2		20	0				não tem acost.	
329,240		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.	
329,200		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.	
357,000		CBUQ					X													2	2		10	0				não tem acost.	
356,960		CBUQ							X											2	2		0	80				não tem acost.	
356,920		CBUQ			X	X	X													2	2		20	0				não tem acost.	
356,880		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
356,840		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
356,800		CBUQ					X													2	2		40	0				não tem acost.	
356,760		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
356,720		CBUQ							X											2	2		0	60				não tem acost.	
356,680		CBUQ					X													2	2		40	0				não tem acost.	
356,640		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
356,600		CBUQ		X			X													2	2		20	0				não tem acost.	
356,560		CBUQ							X											2	2		0	80				não tem acost.	
356,520		CBUQ					X													2	2		100	0				não tem acost.	
356,480		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
356,440		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
356,400		CBUQ							X											2	4		0	60				não tem acost.	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
356,360		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
356,320		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
356,280		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
356,240		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
356,200		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
356,160		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
356,120		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
356,080		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
356,040		CBUQ					X													2	2		40	0				não tem acost.	
356,000		CBUQ					X													2	2		40	0				não tem acost.	
355,960		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
355,920		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
355,880		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
355,840		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
355,800		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
355,760		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
355,720		CBUQ					X													2	6		60	0				não tem acost.	
355,680		CBUQ					X													2	4		40	0				não tem acost.	
355,640		CBUQ					X													2	2		60	0				não tem acost.	
355,600		CBUQ					X		X				X							2	8		60	40				não tem acost.	
355,560		CBUQ							X											2	6		0	100				não tem acost.	
355,520		CBUQ					X													2	2		100	0				não tem acost.	
355,480		CBUQ							X											2	8		0	80				não tem acost.	
355,440		CBUQ					X													2	2		60	0				não tem acost.	
355,400		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.	
355,360		CBUQ					X													3	3		100	0				não tem acost.	
355,320		CBUQ					X													3	3		100	0				não tem acost.	
355,280		CBUQ							X							X				4	4		0	100				não tem acost.	
355,240		CBUQ					X													4	4		100	0				não tem acost.	
355,200		CBUQ							X											4	2		0	100				não tem acost.	
355,160		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.	
355,120		CBUQ					X													4	4		80	0				não tem acost.	
355,080		CBUQ					X													4	4		100	0				não tem acost.	
355,040		CBUQ					X													4	4		100	0				não tem acost.	
355,000		CBUQ					X													4	4		100	0				não tem acost.	

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG												SEGMENTO: km 817 ao 0,000													DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)												Pista Adicional Lado Esquerdo													FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
354,960		CBUQ					X													4	8		80	0				não tem acost.
354,920		CBUQ					X													4	6		60	0				não tem acost.
354,880		CBUQ					X													4	4		80	0				não tem acost.
354,840		CBUQ		X																2	4		0	0				não tem acost.
354,800		CBUQ					X													4	4		40	0				não tem acost.
354,760		CBUQ					X													4	2		80	0				não tem acost.
354,720		CBUQ					X													4	2		80	0				não tem acost.
354,680		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
354,640		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
354,600		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
354,560		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
354,520		CBUQ			X															2	2		0	0				não tem acost.
354,480		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
354,440		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.
354,400		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.
354,360		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.
354,320		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.
354,280		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.
354,240		CBUQ					X													2	2		100	0				não tem acost.
354,200		CBUQ							X											4	4		0	80				não tem acost.
354,160		CBUQ					X													4	2		100	0				não tem acost.
354,120		CBUQ					X													2	2		60	0				não tem acost.
354,080		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.
354,040		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.
354,000		CBUQ					X													2	2		80	0				não tem acost.
353,960		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.
353,920		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.
353,880		CBUQ					X													2	2		40	0				não tem acost.
353,840		CBUQ			X	X	X						X							2	2		5	0				não tem acost.
374,920		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
374,880		CBUQ					X													2	2		10	0				não tem acost.
374,840		CBUQ			X	X	X													2	2		10	0				não tem acost.
374,800		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
374,760		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																		SEGMENTO: km 817 ao 0,000							DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																		Pista Adicional Lado Esquerdo							FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
374,720		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,680		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,640		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,600		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,560		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,520		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,480		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,440		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,400		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,360		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,320		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,280		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,240		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,200		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,160		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,120		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,080		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,040		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
374,000		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
373,960		CBUQ		X			X													2	2		10	0				não tem acost.
373,920		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
373,880		CBUQ					X													4	2		20	0				não tem acost.
373,840		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
373,800		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
373,760		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
373,720		CBUQ				X														4	2		0	0				não tem acost.
373,680		CBUQ				X														4	2		0	0				não tem acost.
373,640		CBUQ				X														4	2		0	0				não tem acost.
373,600		CBUQ				X														4	2		0	0				não tem acost.
373,560		CBUQ				X														4	2		0	0				não tem acost.
373,520		CBUQ				X														4	2		0	0				não tem acost.
373,480		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
373,440		CBUQ		X																3	2		0	0				não tem acost.
373,400		CBUQ		X																3	2		0	0				não tem acost.
373,360		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																		SEGMENTO: km 817 ao 0,000							DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																		Pista Adicional Lado Esquerdo							FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
373,320		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
373,280		CBUQ		X																3	2		0	0				não tem acost.
373,240		CBUQ		X																3	2		0	0				não tem acost.
373,200		CBUQ		X																3	3		0	0				não tem acost.
373,160		CBUQ		X																4	3		0	0				não tem acost.
373,120		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
373,080		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
373,040		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
373,000		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
372,960		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
372,920		CBUQ		X																4	2		0	0				não tem acost.
372,880		CBUQ				X	X													2	2		20	0				não tem acost.
372,840		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
372,800		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
372,760		CBUQ		X																2	1		0	0				não tem acost.
372,720		CBUQ		X																2	1		0	0				não tem acost.
372,680		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
372,640		CBUQ		X																2	0		0	0				não tem acost.
372,600		CBUQ		X			X													2	2		5	0				não tem acost.
372,560		CBUQ		X																2	0		0	0				não tem acost.
372,520		CBUQ																		2	2		0	0				não tem acost.
372,480		CBUQ																		2	1		0	0				não tem acost.
372,440		CBUQ																		1	1		0	0				não tem acost.
372,400		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
372,360		CBUQ		X																2	1		0	0				não tem acost.
372,320		CBUQ		X																2	0		0	0				não tem acost.
372,280		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
372,240		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
372,200		CBUQ																		2	1		0	0				não tem acost.
372,160		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
372,120		CBUQ					X													2	1		0	0				não tem acost.
372,080		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
372,040		CBUQ		X																2	1		0	0				não tem acost.
372,000		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.
371,960		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
371,920		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
371,880		CBUQ					X													2	1		0	0				não tem acost.	
371,840		CBUQ				X														2	2		0	0				não tem acost.	
371,800		CBUQ		X	X	X														2	2		0	0				não tem acost.	
371,760		CBUQ			X	X														2	1		0	0				não tem acost.	
371,720		CBUQ																		2	1		0	0				não tem acost.	
371,680		CBUQ		X																2	1		0	0				não tem acost.	
371,640		CBUQ		X																2	2		0	0				não tem acost.	
371,600		CBUQ		X																2	0		0	0				não tem acost.	
371,560		CBUQ			X	X														2	1		0	0				não tem acost.	
371,520		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.	
371,480		CBUQ			X	X														2	2		0	0				não tem acost.	
306,700		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
306,660		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,620		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,580		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,540		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,500		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,460		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,420		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento				
306,380		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,340		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,300		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,260		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,220		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento				
306,180		CBUQ							X											0	0		0	30	Sem Acostamento				
306,140		CBUQ							X											0	0		0	20	Sem Acostamento				
306,100		CBUQ							X											0	0		0	5	Sem Acostamento				
306,060		CBUQ							X				X							0	0		0	90	Sem Acostamento				
306,020		CBUQ							X											0	0		0	10	Sem Acostamento				
305,980		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
305,940		CBUQ							X			X	X							0	0		0	80	Sem Acostamento				
305,900		CBUQ									X	X								0	0		0	0	Sem Acostamento				
305,860		CBUQ							X		X	X								0	0		0	10	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																					SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																					Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)	(4)	(5)		(5)	(6)
305,820		CBUQ									X	X								0	0		0	0	Sem Acostamento					
305,780		CBUQ							X			X	X							0	0		0	30	Sem Acostamento					
305,740		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	80	Sem Acostamento					
305,700		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	801	Sem Acostamento					
305,660		CBUQ							X			X	X			X				6	8		0	10	Sem Acostamento					
305,620		CBUQ								X	X									6	9		0	5	Sem Acostamento					
305,580		CBUQ								X	X	X								8	12		0	10	Sem Acostamento					
305,540		CBUQ								X	X	X	X							6	8		0	10	Sem Acostamento					
305,500		CBUQ								X	X	X	X							0	0		0	10	Sem Acostamento					
305,460		CBUQ								X	X	X	X							0	0		0	80	Sem Acostamento					
305,420		CBUQ								X	X	X								0	0		0	80	Sem Acostamento					
305,380		CBUQ								X	X	X	X							0	0		0	80	Sem Acostamento					
305,340		CBUQ							X	X	X	X								0	0		0	80	Sem Acostamento					
305,300		CBUQ							X											0	8		0	30	Sem Acostamento					
305,260		CBUQ			X															6	8		0	0	Sem Acostamento					
305,220		CBUQ					X													0	0		0	0	Sem Acostamento					
305,180		CBUQ							X											5	8		0	10	Sem Acostamento					
305,140		CBUQ							X											3	4		0	5	Sem Acostamento					
305,100		CBUQ							X		X	X								5	6		0	5	Sem Acostamento					
305,060		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	70	Sem Acostamento					
305,020		CBUQ							X			X	X			X				6	8		0	20	Sem Acostamento					
304,980		CBUQ							X	X	X	X	X			X				7	8		0	10	Sem Acostamento					
304,940		CBUQ								X	X	X								6	8		0	30	Sem Acostamento					
304,900		CBUQ								X	X	X								6	8		0	30	Sem Acostamento					
304,860		CBUQ								X	X	X								6	8		0	30	Sem Acostamento					
304,820		CBUQ							X	X	X	X								6	8		0	30	Sem Acostamento					
304,780		CBUQ								X	X	X								6	8		0	30	Sem Acostamento					
304,740		CBUQ								X	X	X								5	7		0	30	Sem Acostamento					
304,700		CBUQ								X	X	X								4	6		0	30	Sem Acostamento					
304,660		CBUQ								X	X	X	X							4	6		0	30	Sem Acostamento					
304,620		CBUQ								X	X	X	X							5	8		0	30	Sem Acostamento					
304,580		CBUQ									X	X	X							7	8		0	40	Sem Acostamento					
304,540		CBUQ									X	X	X							7	8		0	40	Sem Acostamento					
304,500		CBUQ							X		X	X	X							7	8		0	30	Sem Acostamento					
304,460		CBUQ								X	X	X								3	8		0	10	Sem Acostamento					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																					SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																					Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
304,420		CBUQ								X	X	X								3	8		0	10	Sem Acostamento					
304,380		CBUQ							X	X	X	X								3	8		0	10	Sem Acostamento					
304,340		CBUQ							X	X	X	X								3	8		0	10	Sem Acostamento					
304,300		CBUQ								X	X	X								3	8		0	20	Sem Acostamento					
304,260		CBUQ								X	X	X								7	8		0	20	Sem Acostamento					
304,220		CBUQ								X	X	X								7	8		0	20	Sem Acostamento					
304,180		CBUQ								X	X	X								7	4		0	20	Sem Acostamento					
304,140		CBUQ								X	X	X								7	4		0	10	Sem Acostamento					
304,100		CBUQ							X	X	X	X								0	7		0	80	Sem Acostamento					
304,060		CBUQ							X	X	X	X								5	8		0	10	Sem Acostamento					
304,020		CBUQ							X	X	X	X								7	9		0	30	Sem Acostamento					
303,980		CBUQ								X	X	X								8	7		0	30	Sem Acostamento					
303,940		CBUQ								X	X	X								12	13		0	10	Sem Acostamento					
303,900		CBUQ								X		X								16	12		0	40	Sem Acostamento					
303,860		CBUQ			X					X										8	12		0	10	Sem Acostamento					
303,820		CBUQ								X	X	X								9	13		0	30	Sem Acostamento					
303,780		CBUQ								X	X	X								8	12		0	40	Sem Acostamento					
303,740		CBUQ							X	X	X	X	X	X						8	15		0	30	Sem Acostamento					
303,700		CBUQ							X	X	X	X								6	8		0	10	Sem Acostamento					
303,660		CBUQ							X	X	X	X								3	4		0	5	Sem Acostamento					
303,620		CBUQ							X	X	X	X								6	8		0	30	Sem Acostamento					
303,580		CBUQ							X	X	X	X								6	12		0	10	Sem Acostamento					
303,540		CBUQ							X	X	X	X								6	8		0	5	Sem Acostamento					
303,500		CBUQ							X	X	X	X								6	5		0	5	Sem Acostamento					
303,460		CBUQ					X				X	X								6	8		0	30	Sem Acostamento					
303,420		CBUQ							X	X	X	X								7	8		0	80	Sem Acostamento					
303,380		CBUQ							X	X	X	X								8	17		0	50	Sem Acostamento					
303,340		CBUQ								X	X	X								8	13		0	50	Sem Acostamento					
303,300		CBUQ								X	X	X								8	12		0	30	Sem Acostamento					
303,260		CBUQ								X	X	X								8	17		0	40	Sem Acostamento					
303,220		CBUQ							X	X	X	X								8	12		0	10	Sem Acostamento					
303,180		CBUQ							X	X	X	X	X	X						8	16		0	10	Sem Acostamento					
303,140		CBUQ							X	X	X	X	X	X						8	16		0	100	Sem Acostamento					
303,100		CBUQ							X	X	X	X	X	X						8	16		0	100	Sem Acostamento					
303,060		CBUQ							X	X		X								8	13		0	90	Sem Acostamento					



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																						SEGMENTO: km 817 ao 0,000			DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																						Pista Adicional Lado Esquerdo			FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
303,020		CBUQ							X		X	X								0	0		0	100	Sem Acostamento			
302,980		CBUQ							X											0	0		0	80	Sem Acostamento			
302,940		CBUQ							X			X			X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
302,900		CBUQ							X			X	X		X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
302,860		CBUQ							X			X	X		X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
302,820		CBUQ							X											0	0		0	100	Sem Acostamento			
302,780		CBUQ							X		X	X	X		X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
302,740		CBUQ							X											0	0		0	100	Sem Acostamento			
302,700		CBUQ							X			X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
302,660		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
302,620		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	90	Sem Acostamento			
302,580		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	90	Sem Acostamento			
302,540		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	90	Sem Acostamento			
302,500		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	90	Sem Acostamento			
301,900		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento			
301,860		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
301,820		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
301,780		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
301,740		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
301,700		CBUQ							X			X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento			
301,660		CBUQ							X			X			X					0	0		0	70	Sem Acostamento			
301,620		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
301,580		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
301,540		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	100	Sem Acostamento			
301,500		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	70	Sem Acostamento			
301,460		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
301,420		CBUQ							X			X	X	X	X					0	0		0	30	Sem Acostamento			
301,380		CBUQ							X			X		X	X					0	0		0	60	Sem Acostamento			
301,340		CBUQ					X					X			X					0	0		40	0	Sem Acostamento			
301,300		CBUQ							X			X			X					0	0		0	30	Sem Acostamento			
301,260		CBUQ							X	X	X	X	X							0	0		0	30	Sem Acostamento			
301,220		CBUQ							X		X	X			X					0	0		0	10	Sem Acostamento			
301,180		CBUQ							X			X			X					0	0		0	90	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																			SEGMENTO: km 817 ao 0,000						DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																			Pista Adicional Lado Esquerdo						FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI (1)	TTC (1)	TLC (1)	J (2)	TB (2)	JE (3)	E (3)										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
301,140		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
301,100		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento				
301,060		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
301,020		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	80	Sem Acostamento				
300,980		CBUQ							X			X				X				0	0		0	80	Sem Acostamento				
300,940		CBUQ							X											0	0		0	90	Sem Acostamento				
300,900		CBUQ			X															0	0		0	0	Sem Acostamento				
300,860		CBUQ							X											0	0		0	10	Sem Acostamento				
300,820		CBUQ							X											0	0		0	20	Sem Acostamento				
300,780		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	40	Sem Acostamento				
300,740		CBUQ							X		X	X								0	0		0	80	Sem Acostamento				
300,700		CBUQ							X			X			X	X				0	0		0	100	Sem Acostamento				
300,660		CBUQ							X											0	0		0	80	Sem Acostamento				
300,620		CBUQ							X											0	0		0	40	Sem Acostamento				
300,580		CBUQ							X											0	0		0	20	Sem Acostamento				
300,540		CBUQ							X			X			X	X				0	0		0	70	Sem Acostamento				
297,860		CBUQ					X				X	X				X										Sem Acostamento			
297,820		CBUQ					X																			Sem Acostamento			
297,780		CBUQ							X																	Sem Acostamento			
297,740		CBUQ					X																			Sem Acostamento			
297,700		CBUQ		X																						Sem Acostamento			
297,660		CBUQ					X																			Sem Acostamento			
297,620		CBUQ		X																						Sem Acostamento			
297,580		CBUQ					X																			Sem Acostamento			
297,540		CBUQ					X																			Sem Acostamento			
297,500		CBUQ							X		X	X				X										Sem Acostamento			
297,460		CBUQ							X			X				X										Sem Acostamento			
297,420		CBUQ							X			X				X										Sem Acostamento			
297,380		CBUQ							X																	Sem Acostamento			
297,340		CBUQ							X																	Sem Acostamento			
297,300		CBUQ					X																			Sem Acostamento			
297,260		CBUQ							X		X	X	X			X										Sem Acostamento			
297,220		CBUQ							X			X				X										Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG															SEGMENTO: km 817 ao 0,000										DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)															Pista Adicional Lado Esquerdo										FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
297,180		CBUQ							X																Sem Acostamento				
297,140		CBUQ							X																Sem Acostamento				
296,620		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
296,580		CBUQ							X		X									0	0		0	40	Sem Acostamento				
296,540		CBUQ							X											0	0		0	30	Sem Acostamento				
296,500		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento				
296,460		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento				
296,420		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento				
296,380		CBUQ							X											0	0		0	30	Sem Acostamento				
296,340		CBUQ							X											0	0		0	80	Sem Acostamento				
296,300		CBUQ							X			X	X							0	0		0	100	Sem Acostamento				
296,260		CBUQ							X			X	X		X					0	0		0	100	Sem Acostamento				
296,220		CBUQ							X			X	X		X					0	0		0	100	Sem Acostamento				
296,180		CBUQ							X			X	X		X					0	0		0	100	Sem Acostamento				
296,140		CBUQ							X			X	X		X					0	0		0	100	Sem Acostamento				
296,100		CBUQ							X			X	X		X					0	0		0	100	Sem Acostamento				
296,060		CBUQ							X				X							0	0		0	100	Sem Acostamento				
296,020		CBUQ							X				X							0	0		0	100	Sem Acostamento				
295,980		CBUQ							X											0	0		0	5	Sem Acostamento				
295,940		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
295,900		CBUQ							X		X	X								0	0		0	70	Sem Acostamento				
295,860		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
295,820		CBUQ							X											0	0		0	5	Sem Acostamento				
295,780		CBUQ							X						X					0	0		0	30	Sem Acostamento				
295,740		CBUQ							X											0	0		0	30	Sem Acostamento				
295,700		CBUQ							X			X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento				
295,660		CBUQ							X			X			X					0	0		20	80	Sem Acostamento				
295,620		CBUQ					X													0	0		0	0	Sem Acostamento				
295,580		CBUQ					X					X			X					0	0		0	70	Sem Acostamento				
295,540		CBUQ							X			X			X					0	0		0	80	Sem Acostamento				
295,500		CBUQ							X		X	X			X					0	0		0	30	Sem Acostamento				
295,460		CBUQ							X		X	X			X					0	0		0	100	Sem Acostamento				
295,420		CBUQ							X		X	X			X					0	0		0	100	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																					SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																					Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)
286,740		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,700		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,660		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,620		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,580		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,540		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,500		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,460		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,420		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,380		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,340		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,300		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,260		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento					
286,220		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,180		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,140		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,100		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,060		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
286,020		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
285,980		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento					
285,940		CBUQ					X		X											0	0		10	5	Sem Acostamento					
285,900		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento					
285,860		CBUQ								X		X								0	0		0	0	Sem Acostamento					
285,820		CBUQ							X	X										6	8		0	10	Sem Acostamento					
285,780		CBUQ					X		X											6	7		5	5	Sem Acostamento					
285,740		CBUQ							X	X	X	X			X					0	0		0	30	Sem Acostamento					
285,700		CBUQ						X	X	X	X									5	8		0	30	Sem Acostamento					
285,660		CBUQ						X	X	X	X									0	0		0	30	Sem Acostamento					
285,620		CBUQ						X	X	X	X									0	0		0	30	Sem Acostamento					
285,580		CBUQ						X	X	X	X									3	6		0	50	Sem Acostamento					
285,540		CBUQ							X	X										0	0		0	0	Sem Acostamento					
285,500		CBUQ					X			X	X									0	0		5	0	Sem Acostamento					
285,460		CBUQ							X	X	X									0	0		0	10	Sem Acostamento					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 817 ao 0,000				DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																							Pista Adicional Lado Esquerdo				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
285,420		CBUQ									X	X								3	7		0	0	Sem Acostamento					
285,380		CBUQ									X	X								0	0		0	0	Sem Acostamento					
285,340		CBUQ									X	X								0	0		0	0	Sem Acostamento					
285,300		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
283,140		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento					
283,100		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
283,060		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
283,020		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,980		CBUQ					X													0	0		40	0	Sem Acostamento					
282,940		CBUQ					X				X	X				X				0	0		30	0	Sem Acostamento					
282,900		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,860		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,820		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,780		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,740		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,700		CBUQ					X									X				0	0		10	0	Sem Acostamento					
282,660		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,620		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento					
282,580		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,540		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,500		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,460		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,420		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,380		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,340		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,300		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,260		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
282,220		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	30	Sem Acostamento					
282,180		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento					
282,140		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	30	Sem Acostamento					
282,100		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento					
282,060		CBUQ							X		X	X								0	0		10	0	Sem Acostamento					
282,020		CBUQ					X				X	X								0	0		5	0	Sem Acostamento					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 817 ao 0,000				DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																							Pista Adicional Lado Esquerdo				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)
281,980		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	50	Sem Acostamento					
281,940		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
281,900		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
281,860		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
271,980		CBUQ							X											5	6		0	80	Sem Acostamento					
271,940		CBUQ							X											6	8		0	80	Sem Acostamento					
271,900		CBUQ							X		X	X				X				2	6		0	100	Sem Acostamento					
271,860		CBUQ							X											4	6		0	80	Sem Acostamento					
271,820		CBUQ							X		X	X				X				6	12		0	100	Sem Acostamento					
271,780		CBUQ							X	X	X	X				X				8	13		0	70	Sem Acostamento					
271,740		CBUQ							X	X	X	X				X				15	13		0	70	Sem Acostamento					
271,700		CBUQ							X		X	X				X				11	12		0	70	Sem Acostamento					
271,660		CBUQ							X		X	X				X				13	12		0	100	Sem Acostamento					
271,620		CBUQ							X		X	X				X				4	5		0	100	Sem Acostamento					
271,580		CBUQ							X			X				X				0	0		0	100	Sem Acostamento					
271,540		CBUQ							X											0	0		0	130	Sem Acostamento					
272,300		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento					
272,260		CBUQ					X													0	0		40	0	Sem Acostamento					
272,220		CBUQ							X		X	X				X				4	6		0	80	Sem Acostamento					
272,180		CBUQ							X		X	X								4	5		0	80	Sem Acostamento					
272,140		CBUQ							X		X	X				X				4	8		0	80	Sem Acostamento					
272,100		CBUQ							X		X	X	X			X				4	8		0	100	Sem Acostamento					
272,060		CBUQ							X		X	X	X			X				4	8		0	100	Sem Acostamento					
272,020		CBUQ							X		X	X								6	12		0	100	Sem Acostamento					
269,740		CBUQ							X											0	0		0	80	Sem Acostamento					
269,700		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	90	Sem Acostamento					
269,660		CBUQ							X		X	X								0	0		0	40	Sem Acostamento					
269,620		CBUQ							X											0	0		0	30	Sem Acostamento					
269,580		CBUQ					X													0	0		0	30	Sem Acostamento					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																						SEGMENTO: km 817 ao 0,000			DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																						Pista Adicional Lado Esquerdo			FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI (1)	TTC (1)	TLC (1)	J (2)	TB (2)	JE (3)	E (3)										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
269,540		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	70	Sem Acostamento			
269,500		CBUQ					X													2	4		30	0	Sem Acostamento			
269,460		CBUQ																		5	6		0	0	Sem Acostamento			
269,420		CBUQ					X													2	3		10	0	Sem Acostamento			
269,380		CBUQ					X													5	8		30	0	Sem Acostamento			
269,340		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	50	Sem Acostamento			
269,300		CBUQ					X													0	0		70	0	Sem Acostamento			
269,260		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	70	Sem Acostamento			
269,220		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	70	Sem Acostamento			
269,180		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	100	Sem Acostamento			
269,140		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	100	Sem Acostamento			
269,100		CBUQ							X		X	X				X				0	0		0	90	Sem Acostamento			
269,060		CBUQ							X	X	X	X				X				0	0		0	100	Sem Acostamento			
269,020		CBUQ							X		X	X	X			X				0	0		0	100	Sem Acostamento			
268,980		CBUQ							X		X	X	X			X				0	0		0	100	Sem Acostamento			
268,940		CBUQ							X		X	X			X	X				0	0		0	100	Sem Acostamento			
268,900		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	100	Sem Acostamento			
268,860		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	70	Sem Acostamento			
268,820		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	20	Sem Acostamento			
268,780		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	5	Sem Acostamento			
268,740		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	70	Sem Acostamento			
268,700		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	30	Sem Acostamento			
268,660		CBUQ							X			X	X			X				5	8		0	10	Sem Acostamento			
268,620		CBUQ							X			X	X			X				6	8		0	70	Sem Acostamento			
268,580		CBUQ							X	X	X	X	X			X				6	8		0	70	Sem Acostamento			
268,540		CBUQ					X			X	X	X								5	6		10	5	Sem Acostamento			
268,500		CBUQ					X			X	X	X								5	6		10	5	Sem Acostamento			
268,460		CBUQ								X	X	X								0	8		0	10	Sem Acostamento			
268,420		CBUQ								X	X	X				X				0	8		0	10	Sem Acostamento			
268,380		CBUQ							X		X	X	X			X				0	0		0	70	Sem Acostamento			
268,340		CBUQ							X		X	X	X			X				0	0		0	70	Sem Acostamento			
268,300		CBUQ							X		X	X	X		X	X				0	0		0	100	Sem Acostamento			
268,260		CBUQ							X		X	X				X				6	8		0	70	Sem Acostamento			
268,220		CBUQ							X				X			X				14	12		0	30	Sem Acostamento			
268,180		CBUQ							X		X	X	X			X				5	12		0	80	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																			SEGMENTO: km 817 ao 0,000						DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																			Pista Adicional Lado Esquerdo						FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha mm		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
268,140		CBUQ							X		X	X	X							6	12		0	80	Sem Acostamento			
268,100		CBUQ							X											6	13		0	100	Sem Acostamento			
268,060		CBUQ							X											6	12		0	80	Sem Acostamento			
268,020		CBUQ							X											6	8		0	10	Sem Acostamento			
267,980		CBUQ							X											11	12		0	70	Sem Acostamento			
267,940		CBUQ					X													4	5		30	0	Sem Acostamento			
267,900		CBUQ							X		X	X				X				2	4		0	80	Sem Acostamento			
267,860		CBUQ							X		X	X	X			X				0	6		0	70	Sem Acostamento			
267,820		CBUQ							X		X	X	X			X				6	4		0	90	Sem Acostamento			
267,780		CBUQ							X			X				X				0	8		0	30	Sem Acostamento			
267,740		CBUQ							X			X				X				0	6		0	70	Sem Acostamento			
267,700		CBUQ							X			X				X				0	7		0	70	Sem Acostamento			
267,660		CBUQ							X		X	X				X				5	7		0	80	Sem Acostamento			
267,620		CBUQ							X											5	8		0	70	Sem Acostamento			
267,580		CBUQ							X											2	4		0	40	Sem Acostamento			
267,540		CBUQ							X				X							12	11		0	80	Sem Acostamento			
267,500		CBUQ							X						X	X				13	12		0	80	Sem Acostamento			
267,460		CBUQ							X		X	X	X			X				6	13		0	80	Sem Acostamento			
267,420		CBUQ							X		X	X	X			X				6	8		0	60	Sem Acostamento			
267,380		CBUQ							X		X	X				X				11	13		0	70	Sem Acostamento			
267,340		CBUQ							X		X	X	X			X				0	12		0	70	Sem Acostamento			
267,300		CBUQ							X		X	X	X			X				0	8		0	70	Sem Acostamento			
267,260		CBUQ							X	X	X	X								12	7		0	80	Sem Acostamento			
267,220		CBUQ							X	X	X	X								5	13		0	70	Sem Acostamento			
267,180		CBUQ							X	X	X	X								12	15		0	20	Sem Acostamento			
267,140		CBUQ							X		X	X	X			X				0	13		0	80	Sem Acostamento			
267,100		CBUQ							X		X	X				X				0	7		0	80	Sem Acostamento			
267,060		CBUQ							X			X								0	13		0	80	Sem Acostamento			
267,020		CBUQ							X		X	X	X			X				5	10		0	80	Sem Acostamento			
266,980		CBUQ							X		X	X				X				6	15		0	40	Sem Acostamento			
266,940		CBUQ							X				X							4	15		0	80	Sem Acostamento			
266,900		CBUQ										X				X				0	0		0	0	Sem Acostamento			
266,860		CBUQ										X	X			X				0	0		0	0	Sem Acostamento			
266,820		CBUQ							X			X	X		X					5	13		0	80	Sem Acostamento			
266,780		CBUQ							X			X								0	6		0	100	Sem Acostamento			



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
266,740		CBUQ							X											5	13		0	90	Sem Acostamento				
266,700		CBUQ							X		X	X								0	13		0	80	Sem Acostamento				
266,660		CBUQ							X											4	13		0	80	Sem Acostamento				
266,620		CBUQ							X				X							0	15		0	90	Sem Acostamento				
266,580		CBUQ							X											3	15		0	100	Sem Acostamento				
266,540		CBUQ							X											13	14		0	100	Sem Acostamento				
266,500		CBUQ							X		X	X								0	13		0	100	Sem Acostamento				
266,460		CBUQ							X		X	X	X							5	13		0	100	Sem Acostamento				
266,420		CBUQ							X			X								5	15		0	100	Sem Acostamento				
266,380		CBUQ							X											4	13		0	80	Sem Acostamento				
266,340		CBUQ							X											4	6		0	80	Sem Acostamento				
266,300		CBUQ							X											4	6		0	20	Sem Acostamento				
266,260		CBUQ							X											6	8		0	50	Sem Acostamento				
266,220		CBUQ							X											2	4		0	30	Sem Acostamento				
266,180		CBUQ							X											6	8		0	80	Sem Acostamento				
266,140		CBUQ								X	X			X						17	11		0	30	Sem Acostamento				
266,100		CBUQ								X	X			X						17	11		0	30	Sem Acostamento				
266,060		CBUQ									X	X								11	10		0	0	Sem Acostamento				
266,020		CBUQ												X						6	8		0	0	Sem Acostamento				
265,980		CBUQ												X						13	4		0	0	Sem Acostamento				
265,940		CBUQ												X						8	13		0	0	Sem Acostamento				
265,900		CBUQ							X											10	11		0	10	Sem Acostamento				
265,860		CBUQ							X			X	X			X				8	10		0	60	Sem Acostamento				
265,820		CBUQ								X	X	X								6	12		0	5	Sem Acostamento				
265,780		CBUQ								X		X		X						8	10		0	30	Sem Acostamento				
265,740		CBUQ								X		X		X						8	10		0	30	Sem Acostamento				
265,700		CBUQ								X	X	X		X						6	8		0	10	Sem Acostamento				
265,660		CBUQ									X	X		X						0	6		0	0	Sem Acostamento				
265,620		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	30	Sem Acostamento				
265,580		CBUQ							X			X	X			X				0	0		0	30	Sem Acostamento				
265,540		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
265,500		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
265,460		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)
264,300		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento				
264,260		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
264,220		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento				
264,180		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
264,140		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
264,100		CBUQ					X				X									0	0		0	30	Sem Acostamento				
264,060		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento				
264,020		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
263,980		CBUQ										X								0	0		0	0	Sem Acostamento				
263,940		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento				
263,900		CBUQ							X											0	0		0	70	Sem Acostamento				
253,780		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
253,740		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
253,700		CBUQ									X									0	0		0	0	Sem Acostamento				
253,660		CBUQ							X				X							0	0		0	30	Sem Acostamento				
253,620		CBUQ							X			X								0	0		0	30	Sem Acostamento				
253,580		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
253,540		CBUQ									X	X								3	4		0	0	Sem Acostamento				
253,500		CBUQ										X								3	3		0	0	Sem Acostamento				
253,460		CBUQ																		4	3		0	0	Sem Acostamento				
253,420		CBUQ								X	X	X								3	6		0	10	Sem Acostamento				
253,380		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
253,340		CBUQ							X		X	X	X			X				0	0		0	100	Sem Acostamento				
240,820		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
240,780		CBUQ							X				X							0	0		0	30	Sem Acostamento				
240,740		CBUQ							X											0	0		0	40	Sem Acostamento				
240,700		CBUQ							X		X									0	0		0	80	Sem Acostamento				
240,660		CBUQ							X											0	0		0	40	Sem Acostamento				
240,620		CBUQ							X											0	0		0	80	Sem Acostamento				
240,580		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 817 ao 0,000				DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																							Pista Adicional Lado Esquerdo				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)	
234,980		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,940		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,900		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,860		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,820		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,780		CBUQ				X					X									0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,740		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,700		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento					
234,660		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento					
234,620		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,580		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,540		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,500		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento					
234,460		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,420		CBUQ					X													2	3		5	0	Sem Acostamento					
234,380		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,340		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento					
234,300		CBUQ							X											0	0		0	30	Sem Acostamento					
234,260		CBUQ							X											0	0		0	70	Sem Acostamento					
234,220		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,180		CBUQ							X											2	4		0	40	Sem Acostamento					
234,140		CBUQ							X						X					2	5		0	10	Sem Acostamento					
234,100		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,060		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
234,020		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
233,980		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
233,940		CBUQ							X		X									0	0		0	40	Sem Acostamento					
233,900		CBUQ					X													0	6		5	0	Sem Acostamento					
233,860		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
233,820		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento					
233,780		CBUQ								X	X	X		X						0	0		0	50	Sem Acostamento					
233,740		CBUQ								X	X	X		X						0	0		0	50	Sem Acostamento					
233,700		CBUQ								X	X	X		X						0	0		0	50	Sem Acostamento					
233,660		CBUQ								X	X	X		X						0	0		0	50	Sem Acostamento					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06		
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 817 ao 0,000			DATA: 01/2007		
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																							Pista Adicional Lado Esquerdo			FOLHA:		
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
233,620		CBUQ								X	X	X		X						0	0		0	50	Sem Acostamento			
233,580		CBUQ								X		X	X		X					0	0		0	30	Sem Acostamento			
233,540		CBUQ									X	X	X		X					0	0		0	30	Sem Acostamento			
233,500		CBUQ									X	X	X		X					0	0		0	30	Sem Acostamento			
233,460		CBUQ									X	X	X		X					0	0		0	60	Sem Acostamento			
233,420		CBUQ									X	X	X		X					0	0		0	60	Sem Acostamento			
233,380		CBUQ										X			X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
233,340		CBUQ										X	X		X					12	0		0	0	Sem Acostamento			
233,300		CBUQ										X	X		X					6	13		0	0	Sem Acostamento			
233,260		CBUQ									X	X	X		X					7	3		0	5	Sem Acostamento			
233,220		CBUQ										X	X							0	0		0	0	Sem Acostamento			
233,180		CBUQ									X	X	X							0	0		0	30	Sem Acostamento			
233,140		CBUQ									X	X	X							0	0		0	30	Sem Acostamento			
233,100		CBUQ									X	X	X							6	13		0	20	Sem Acostamento			
233,060		CBUQ									X	X	X							6	13		0	20	Sem Acostamento			
233,020		CBUQ									X	X	X							8	7		0	20	Sem Acostamento			
232,980		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,940		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,900		CBUQ				X									X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,860		CBUQ					X								X					0	0		10	0	Sem Acostamento			
232,820		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,780		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,740		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,700		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,660		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,620		CBUQ									X	X	X		X					0	0		0	10	Sem Acostamento			
232,580		CBUQ								X										0	0		0	40	Sem Acostamento			
232,540		CBUQ								X										0	3		0	80	Sem Acostamento			
232,500		CBUQ								X										2	4		0	80	Sem Acostamento			
232,460		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,420		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,380		CBUQ			X										X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,340		CBUQ							X					X	X					0	0		0	20	Sem Acostamento			
232,300		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,260		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG												SEGMENTO: km 817 ao 0,000													DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)												Pista Adicional Lado Esquerdo													FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
232,220		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
232,180		CBUQ					X													0	0		0	40	Sem Acostamento			
229,500		CBUQ				X																			Sem Acostamento			
229,460		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
229,420		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
229,380		CBUQ													X					0	0		0	0	Sem Acostamento			
229,340		CBUQ					X				X	X				X				0	0		0	0	Sem Acostamento			
229,300		CBUQ														X				0	0		30	0	Sem Acostamento			
229,260		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
229,220		CBUQ							X		X	X								0	0		0	30	Sem Acostamento			
229,180		CBUQ							X	X		X								0	0		0	70	Sem Acostamento			
229,140		CBUQ							X		X	X								0	0		0	5	Sem Acostamento			
229,100		CBUQ							X											0	0		0	10	Sem Acostamento			
229,060		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
229,020		CBUQ							X											0	0		0	5	Sem Acostamento			
228,980		CBUQ							X		X									0	0		0	5	Sem Acostamento			
228,940		CBUQ							X		X		X							6	8		0	30	Sem Acostamento			
228,900		CBUQ							X				X							0	7		0	10	Sem Acostamento			
228,860		CBUQ							X		X	X								0	6		0	10	Sem Acostamento			
228,820		CBUQ							X											0	8		0	10	Sem Acostamento			
228,780		CBUQ							X				X							0	8		0	5	Sem Acostamento			
228,740		CBUQ							X											0	13		0	30	Sem Acostamento			
228,700		CBUQ							X			X								0	6		0	60	Sem Acostamento			
228,660		CBUQ							X				X							0	8		0	70	Sem Acostamento			
228,620		CBUQ							X											0	12		0	70	Sem Acostamento			
228,580		CBUQ							X				X							0	12		0	10	Sem Acostamento			
228,540		CBUQ							X											0	10		0	10	Sem Acostamento			
228,500		CBUQ							X											0	6		0	10	Sem Acostamento			
228,460		CBUQ							X						X					0	4		0	40	Sem Acostamento			
228,420		CBUQ							X	X										0	13		0	80	Sem Acostamento			
228,380		CBUQ							X	X				X						4	8		0	30	Sem Acostamento			
228,340		CBUQ							X											0	6		0	20	Sem Acostamento			
228,300		CBUQ							X			X								2	4		0	50	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
228,260		CBUQ							X			X								0	6		0	70	Sem Acostamento				
228,220		CBUQ							X											0	6		0	20	Sem Acostamento				
228,180		CBUQ							X											0	4		0	10	Sem Acostamento				
228,140		CBUQ							X											0	7		0	30	Sem Acostamento				
228,100		CBUQ							X			X								0	12		0	20	Sem Acostamento				
228,060		CBUQ							X	X		X								0	13		0	80	Sem Acostamento				
228,020		CBUQ							X	X		X								0	7		0	100	Sem Acostamento				
227,980		CBUQ							X	X		X								0	12		0	70	Sem Acostamento				
227,940		CBUQ							X	X		X								0	13		0	90	Sem Acostamento				
227,900		CBUQ							X	X			X							0	6		0	70	Sem Acostamento				
227,860		CBUQ							X	X										0	7		0	60	Sem Acostamento				
227,820		CBUQ								X										0	0		0	5	Sem Acostamento				
227,780		CBUQ					X			X										0	0		20	5	Sem Acostamento				
227,740		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento				
227,700		CBUQ					X													0	0		0	90	Sem Acostamento				
227,660		CBUQ					X													0	0		0	90	Sem Acostamento				
227,620		CBUQ							X	X										0	0		0	5	Sem Acostamento				
227,580		CBUQ							X	X			X							0	0		0	10	Sem Acostamento				
226,100		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento				
226,060		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
226,020		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
225,980		CBUQ								X	X			X						2	4		0	20	Sem Acostamento				
225,940		CBUQ							X											0	8		0	10	Sem Acostamento				
225,900		CBUQ							X											6	8		0	10	Sem Acostamento				
225,860		CBUQ							X											3	4		0	5	Sem Acostamento				
225,820		CBUQ							X		X	X		X						4	8		0	5	Sem Acostamento				
225,780		CBUQ							X					X						4	8		0	5	Sem Acostamento				
225,740		CBUQ							X				X							0	8		0	5	Sem Acostamento				
225,700		CBUQ							X											4	8		0	5	Sem Acostamento				
225,660		CBUQ							X				X							4	8		0	10	Sem Acostamento				
225,620		CBUQ							X		X		X							0	8		0	30	Sem Acostamento				
225,580		CBUQ							X											0	6		0	10	Sem Acostamento				
225,540		CBUQ							X											4	6		0	5	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG															SEGMENTO: km 817 ao 0,000										DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)															Pista Adicional Lado Esquerdo										FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
225,500		CBUQ							X											0	8		0	10	Sem Acostamento			
225,460		CBUQ							X											0	8		0	20	Sem Acostamento			
225,420		CBUQ							X		X	X								0	8		0	10	Sem Acostamento			
225,380		CBUQ							X											2	6		0	30	Sem Acostamento			
225,340		CBUQ							X											0	8		0	40	Sem Acostamento			
225,300		CBUQ							X											0	3		0	90	Sem Acostamento			
225,260		CBUQ							X											0	5		0	80	Sem Acostamento			
225,220		CBUQ							X											0	3		0	90	Sem Acostamento			
225,180		CBUQ							X											0	0		0	10	Sem Acostamento			
225,140		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento			
225,100		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
225,060		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento			
225,020		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento			
224,980		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,460		CBUQ		X										X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,420		CBUQ		X										X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,380		CBUQ		X										X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,340		CBUQ		X					X											0	0		0	5	Sem Acostamento			
221,300		CBUQ		X					X											0	0		0	5	Sem Acostamento			
221,260		CBUQ		X										X						0	0		0	5	Sem Acostamento			
221,220		CBUQ		X			X													0	0		30	0	Sem Acostamento			
221,180		CBUQ		X			X													0	0		5	0	Sem Acostamento			
221,140		CBUQ		X										X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
221,100		CBUQ		X			X							X						0	0		5	0	Sem Acostamento			
221,060		CBUQ		X			X							X						0	0		5	0	Sem Acostamento			
221,020		CBUQ		X					X					X						0	0		0	5	Sem Acostamento			
220,980		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
219,380		CBUQ	X																						Sem Acostamento			
219,340		CBUQ	X																						Sem Acostamento			
219,300		CBUQ	X																						Sem Acostamento			
219,260		CBUQ	X																						Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG															SEGMENTO: km 817 ao 0,000										DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)															Pista Adicional Lado Esquerdo										FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
219,220		CBUQ							X											0	0		0	10	Sem Acostamento			
219,180		CBUQ							X											0	0		0	5	Sem Acostamento			
219,140		CBUQ					X													0	0		20	0	Sem Acostamento			
219,100		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento			
219,060		CBUQ							X											0	0		0	5	Sem Acostamento			
219,020		CBUQ					X													0	0		20	0	Sem Acostamento			
218,980		CBUQ							X		X	X		X						0	0		0	30	Sem Acostamento			
218,940		CBUQ							X		X	X								0	0		0	20	Sem Acostamento			
218,900		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento			
218,860		CBUQ					X													0	0		70	0	Sem Acostamento			
218,820		CBUQ					X													0	0		20	0	Sem Acostamento			
218,780		CBUQ					X													0	0		60	0	Sem Acostamento			
218,740		CBUQ					X													0	0		70	0	Sem Acostamento			
218,700		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
218,660		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento			
218,620		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
218,580		CBUQ					X													0	0		80	0	Sem Acostamento			
218,540		CBUQ					X													0	0		80	0	Sem Acostamento			
218,500		CBUQ					X													0	0		90	0	Sem Acostamento			
218,460		CBUQ							X											0	0		0	30	Sem Acostamento			
218,420		CBUQ							X											0	0		0	60	Sem Acostamento			
217,100		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
217,060		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
217,020		CBUQ							X				X	X						0	0		0	30	Sem Acostamento			
216,980		CBUQ							X		X	X	X	X						0	0		0	80	Sem Acostamento			
216,940		CBUQ							X		X	X		X						0	0		0	80	Sem Acostamento			
216,900		CBUQ							X				X	X						0	0		0	80	Sem Acostamento			
216,860		CBUQ							X				X	X						0	0		0	80	Sem Acostamento			
216,820		CBUQ				X								X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
216,780		CBUQ				X								X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
216,740		CBUQ							X					X						0	0		0	70	Sem Acostamento			
216,700		CBUQ							X		X			X						0	0		0	80	Sem Acostamento			
216,660		CBUQ							X					X						0	0		0	30	Sem Acostamento			



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG												SEGMENTO: km 817 ao 0,000													DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)												Pista Adicional Lado Esquerdo													FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
216,620		CBUQ							X					X						0	0		0	70	Sem Acostamento			
216,580		CBUQ							X		X	X		X						0	0		0	60	Sem Acostamento			
216,540		CBUQ							X		X	X		X						0	0		0	40	Sem Acostamento			
216,500		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
216,460		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
213,540		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
213,500		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
213,460		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
213,420		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
213,380		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
213,340		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
213,300		CBUQ		X										X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
213,260		CBUQ		X										X						0	0		0	0	Sem Acostamento			
212,660		CBUQ					X																		Sem Acostamento			
212,620		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento			
212,580		CBUQ							X											0	0		5	0	Sem Acostamento			
212,540		CBUQ							X				X							0	0		0	5	Sem Acostamento			
212,500		CBUQ							X											0	0		0	5	Sem Acostamento			
212,460		CBUQ					X													0	0		0	30	Sem Acostamento			
212,420		CBUQ	X																	0	0		5	0	Sem Acostamento			
212,380		CBUQ					X													0	0		0	0	Sem Acostamento			
212,340		CBUQ							X		X									0	0		5	0	Sem Acostamento			
212,300		CBUQ							X		X									0	0		0	5	Sem Acostamento			
212,260		CBUQ							X		X									0	0		0	30	Sem Acostamento			
212,220		CBUQ							X		X	X	X							0	0		0	20	Sem Acostamento			
212,180		CBUQ	X																	0	0		0	80	Sem Acostamento			
212,140		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
212,100		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
212,060		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
212,020		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
211,980		CBUQ					X													4	6		0	100	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
211,940		CBUQ							X		X	X								0	0		0	80	Sem Acostamento				
211,900		CBUQ					X							X						4	6		30	0	Sem Acostamento				
211,860		CBUQ																		2	3		0	0	Sem Acostamento				
211,820		CBUQ																		2	4		0	0	Sem Acostamento				
211,780		CBUQ					X				X									0	0		5	0	Sem Acostamento				
211,740		CBUQ																		2	3		0	0	Sem Acostamento				
211,700		CBUQ					X													4	6		10	0	Sem Acostamento				
211,660		CBUQ																		4	8		0	0	Sem Acostamento				
211,620		CBUQ																		2	4		0	0	Sem Acostamento				
211,580		CBUQ							X					X						0	6		0	30	Sem Acostamento				
211,540		CBUQ							X					X						0	0		0	30	Sem Acostamento				
211,500		CBUQ																		2	3		0	0	Sem Acostamento				
211,460		CBUQ									X	X								0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,420		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,380		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,340		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,300		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,260		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,220		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,180		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento				
211,140		CBUQ												X						0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,100		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,060		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
211,020		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
210,980		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
206,140		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
206,100		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
206,060		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
206,020		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento				
205,980		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
205,940		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				
205,900		CBUQ					X				X									0	0		0	0	Sem Acostamento				
205,860		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG												SEGMENTO: km 817 ao 0,000													DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)												Pista Adicional Lado Esquerdo													FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																		
205,820		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,780		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,740		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,700		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,660		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento			
205,620		CBUQ					X													2	6		40	0	Sem Acostamento			
205,580		CBUQ					X													2	8		70	0	Sem Acostamento			
205,540		CBUQ					X													2	8		80	0	Sem Acostamento			
205,500		CBUQ					X													2	12		100	0	Sem Acostamento			
205,460		CBUQ					X													2	6		80	0	Sem Acostamento			
205,420		CBUQ					X													4	8		40	0	Sem Acostamento			
205,380		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,340		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,300		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,260		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,220		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,180		CBUQ					X													0	0		5	0	Sem Acostamento			
205,140		CBUQ					X													0	0		20	0	Sem Acostamento			
205,100		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,060		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
205,020		CBUQ				X														0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,980		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,940		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,900		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,860		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,820		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,780		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,740		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,700		CBUQ			X															0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,660		CBUQ			X															0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,620		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,580		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			
204,540		CBUQ					X				X	X								0	0		30	0	Sem Acostamento			
204,500		CBUQ					X													0	0		20	0	Sem Acostamento			
204,460		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 817 ao 0,000				DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																							Pista Adicional Lado Esquerdo				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
204,420		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento					
204,380		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
204,340		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
204,300		CBUQ	X																	0	0		0	0	Sem Acostamento					
204,260		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
204,220		CBUQ					X													0	0		30	0	Sem Acostamento					
204,180		CBUQ					X				X	X								0	0		100	0	Sem Acostamento					
204,140		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento					
204,100		CBUQ		X																0	0		0	0	Sem Acostamento					
204,060		CBUQ					X													0	0		10	0	Sem Acostamento					
204,020		CBUQ									X	X								0	0		80	0	Sem Acostamento					
203,980		CBUQ							X		X	X								0	0		0	100	Sem Acostamento					
203,940		CBUQ							X		X	X								0	0		0	30	Sem Acostamento					
203,900		CBUQ							X		X	X								0	0		0	80	Sem Acostamento					
105,520		Micro		X	X															1	1	10	0	0	Não Tem					
105,480		Micro			X															1	1	10	0	0	Não Tem					
105,440		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
105,400		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
105,360		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
105,320		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
105,280		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
105,240		Micro		X												X				1	1	10	0	0	Não Tem					
105,200		Micro		X		X										X				1	1	10	0	0	Não Tem					
105,160		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
105,120		Micro		X	X	X														1	1	30	0	0	Não Tem					
105,080		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
105,040		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
105,000		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
104,960		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
104,920		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
104,880		Micro		X	X	X														1	2	40	0	0	Não Tem					
104,840		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
104,800		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
104,760		Micro		X								X		X	X					1	1	10	0	0	Não Tem					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
104,720		Micro		X									X		X	X					1	1	10	0	0	Não Tem			
104,680		Micro		X		X										X					1	1	20	0	0	Não Tem			
104,640		Micro		X		X															1	1	20	0	0	Não Tem			
104,600		Micro		X		X															1	2	20	0	0	Não Tem			
104,560		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
104,520		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
104,480		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
104,440		Micro																			1	1	0	0	0	Não Tem			
104,400		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
104,360		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem			
104,320		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem			
99,280		Micro		X					X				X		X	X					1	1	20	0	20	Não Tem			
99,240		Micro		X		X															1	1	10	0	0	Não Tem			
99,200		Micro		X	X	X															1	1	10	0	0	Não Tem			
99,160		Micro		X		X															2	2	20	0	0	Não Tem			
99,120		Micro		X											X						1	1	20	0	0	Não Tem			
99,080		Micro		X		X															1	1	10	0	0	Não Tem			
99,040		Micro		X		X	X									X					1	1	20	20	0	Não Tem			
99,000		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem			
98,960		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
98,920		Micro																			0	1	0	0	0	Não Tem			
98,880		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
98,840		Micro		X																	1	2	10	0	0	Não Tem			
98,800		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
98,760		Micro		X									X								1	2	10	0	0	Não Tem			
98,720		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
98,680		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem			
98,640		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
98,600		Micro																			1	1	0	0	0	Não Tem			
98,560		Micro																			1	1	0	0	0	Não Tem			
98,520		Micro																			1	2	0	0	0	Não Tem			
98,480		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
98,440		Micro		X	X	X															1	1	10	0	0	Não Tem			
98,400		Micro		X		X															1	1	20	0	0	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
98,360		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
98,320		Micro		X		X									X					1	1	10	0	0	Não Tem				
98,280		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
98,240		Micro		X		X														2	2	10	0	0	Não Tem				
98,200		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
98,160		Micro		X		X									X					1	1	20	0	0	Não Tem				
98,120		Micro				X			X						X	X				1	1	10	0	20	Não Tem				
98,080		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem				
98,040		Micro		X					X						X	X				1	1	10	0	20	Não Tem				
98,000		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
97,960		Micro		X											X					1	1	40	0	0	Não Tem				
97,920		Micro		X																1	2	40	0	0	Não Tem				
97,880		Micro		X											X					1	2	20	0	0	Não Tem				
97,840		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem				
97,800		Micro		X											X					1	1	10	0	0	Não Tem				
97,760		Micro		X		X									X					1	2	20	0	0	Não Tem				
97,720		Micro		X		X									X					1	1	20	0	0	Não Tem				
97,680		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
97,640		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
97,600		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem				
97,560		Micro		X		X			X											1	2	20	0	20	Não Tem				
97,520		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem				
97,480		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
97,440		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
97,280		Micro		X											X		X			1	2	10	0	0	Não Tem				
97,240		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
97,200		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem				
97,160		Micro		X		X									X					1	1	10	0	0	Não Tem				
97,120		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
97,080		Micro		X												X				1	2	10	0	0	Não Tem				
97,040		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
97,000		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
96,960		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
96,920		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																					SEGMENTO: km 817 ao 0,000						DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																					Pista Adicional Lado Esquerdo						FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)	
96,880		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
96,840		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
96,800		Micro		X	X	X														1	2	20	0	0	Não Tem					
96,760		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
96,720		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
96,680		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem					
96,640		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem					
96,600		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
96,560		Micro		X	X		X						X		X					2	2	30	30	0	Não Tem					
96,520		Micro		X												X				1	1	10	0	0	Não Tem					
96,480		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
96,440		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
96,400		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem					
96,360		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem					
96,320		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
96,280		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
96,240		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					
96,200		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
96,160		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem					
96,120		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem					
96,080		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
96,040		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					
96,000		Micro		X																1	2	0	0	0	Não Tem					
95,960		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
95,920		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
95,880		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
95,840		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
95,800		Micro		X		X														2	2	20	0	0	Não Tem					
95,760		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
95,720		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
95,680		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
95,640		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
95,600		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
95,560		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																			SEGMENTO: km 817 ao 0,000						DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																			Pista Adicional Lado Esquerdo						FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)			
91,360		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
91,320		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
91,280		Micro																		2	1	0	0	0	Não Tem			
91,240		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
91,200		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem			
91,160		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
91,120		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
91,080		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
91,040		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
91,000		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
90,960		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
90,920		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,880		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
90,840		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
90,800		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
90,760		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem			
90,720		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
90,680		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,640		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,600		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,560		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
90,520		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
90,480		Micro		X		X														2	2	20	0	0	Não Tem			
90,440		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,400		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,360		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,320		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem			
90,280		Micro		X		X							X			X				2	2	20	0	0	Não Tem			
90,240		Micro		X											X					2	2	20	0	0	Não Tem			
90,200		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,160		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem			
90,120		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem			
90,080		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,040		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
90,000		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem			



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)				
89,960		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem				
89,920		Micro		X			X													1	2	10	10	0	Não Tem				
89,880		Micro		X					X											1	1	10	0	10	Não Tem				
89,840		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem				
89,800		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem				
89,760		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem				
89,720		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem				
89,680		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
89,640		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
89,600		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem				
89,560		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem				
89,520		Micro		X									X							2	2	10	0	0	Não Tem				
89,480		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
89,440		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem				
89,400		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem				
89,360		Micro											X							2	2	0	0	0	Não Tem				
89,320		Micro		X									X							2	2	10	0	0	Não Tem				
89,280		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem				
89,240		Micro		X									X		X					2	2	10	0	0	Não Tem				
89,200		Micro		X											X					1	2	10	0	0	Não Tem				
89,160		Micro		X																1	2	40	0	0	Não Tem				
89,120		Micro		X											X					1	2	20	0	0	Não Tem				
89,080		Micro		X		X														1	2	40	0	0	Não Tem				
89,040		Micro		X		X									X					2	2	20	0	0	Não Tem				
89,000		Micro		X					X				X							1	2	10	0	20	Não Tem				
88,960		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem				
88,920		Micro		X																2	2	20	0	0	Não Tem				
88,880		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem				
88,840		Micro		X									X							2	2	10	0	0	Não Tem				
88,800		Micro		X									X		X					1	2	10	0	0	Não Tem				
88,760		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem				
88,720		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem				
88,680		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem				
88,640		Micro		X		X														2	2	10	0	0	Não Tem				
88,600		Micro		X											X					2	2	30	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																		SEGMENTO: km 817 ao 0,000							DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																		Pista Adicional Lado Esquerdo							FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
88,560		Micro		X											X					2	2	20	0	0	Não Tem			
88,520		Micro		X											X					2	2	20	0	0	Não Tem			
80,720		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
80,680		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
80,640		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem			
80,600		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
80,560		Micro		X									X							1	1	10	0	0	Não Tem			
80,520		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
80,480		Micro		X		X							X		X					1	1	40	0	0	Não Tem			
80,440		Micro		X											X					1	1	20	0	0	Não Tem			
80,400		Micro		X											X					1	1	40	0	0	Não Tem			
80,360		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
80,320		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
80,280		Micro		X			X						X		X					2	2	20	40	0	Não Tem			
80,240		Micro		X			X								X					2	2	40	20	0	Não Tem			
80,200		Micro		X											X					2	2	60	0	0	Não Tem			
80,160		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
80,120		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
80,080		Micro		X			X													2	2	20	20	0	Não Tem			
80,040		Micro		X									X		X					2	2	60	0	0	Não Tem			
80,000		Micro		X									X		X					2	2	60	0	0	Não Tem			
79,960		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
79,920		Micro		X									X		X					2	2	40	0	0	Não Tem			
79,880		Micro		X			X						X		X					2	2	20	40	0	Não Tem			
79,840		Micro		X																2	2	20	0	0	Não Tem			
79,800		Micro		X			X						X		X					2	2	20	20	0	Não Tem			
79,760		Micro		X			X													2	2	20	20	0	Não Tem			
79,720		Micro		X																1	2	60	0	0	Não Tem			
79,680		Micro		X			X													2	2	20	20	0	Não Tem			
79,640		Micro		X			X								X					1	2	10	20	0	Não Tem			
79,600		Micro		X			X								X					2	2	40	0	0	Não Tem			
79,560		Micro		X					X				X							2	2	20	0	40	Não Tem			
79,520		Micro		X					X				X		X					2	2	20	0	30	Não Tem			
79,480		Micro		X					X				X		X					1	2	10	0	20	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 817 ao 0,000				DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																							Pista Adicional Lado Esquerdo				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)	
79,440		Micro		X					X				X		X					2	2	20	0	20	Não Tem					
79,400		Micro		X					X				X			X				2	2	20	0	60	Não Tem					
79,360		Micro		X					X				X							1	1	20	0	10	Não Tem					
79,320		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem					
79,280		Micro											X							2	2	20	0	0	Não Tem					
79,240		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem					
79,200		Micro																		2	2	0	0	0	Não Tem					
79,160		Micro		X																2	2	20	0	0	Não Tem					
79,120		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem					
79,080		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem					
79,040		Micro		X									X							2	2	40	0	0	Não Tem					
79,000		Micro		X					X						X					2	2	20	0	40	Não Tem					
78,960		Micro		X		X														2	2	40	0	0	Não Tem					
78,920		Micro		X					X				X							2	2	20	0	40	Não Tem					
78,880		Micro		X																2	2	40	0	0	Não Tem					
78,840		Micro		X					X							X				1	2	20	0	20	Não Tem					
78,800		Micro		X			X													1	2	60	20	0	Não Tem					
78,760		Micro		X	X				X											1	2	0	40	40	Não Tem					
78,720		Micro		X					X											1	2	10	0	20	Não Tem					
78,680		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem					
78,640		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem					
78,600		Micro		X	X															2	2	10	0	0	Não Tem					
78,560		Micro		X		X														2	2	20	0	0	Não Tem					
78,520		Micro		X		X														1	2	40	0	0	Não Tem					
78,480		Micro		X																2	2	20	0	0	Não Tem					
78,440		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
65,120		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem					
65,080		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem					
65,040		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem					
65,000		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem					
64,960		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					
64,920		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem					
64,880		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
64,840		Micro		X		X										X				1	2	10	0	0	Não Tem					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																		SEGMENTO: km 817 ao 0,000							DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																		Pista Adicional Lado Esquerdo							FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
64,800		Micro		X		X									X					2	2	10	0	0	Não Tem			
64,760		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
64,720		Micro		X																2	2	20	0	0	Não Tem			
64,680		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
64,640		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
64,600		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
64,560		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
64,520		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
64,480		Micro		X		X									X					1	1	20	0	0	Não Tem			
64,440		Micro		X		X									X					1	1	20	0	0	Não Tem			
64,400		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem			
64,360		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
64,320		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem			
64,280		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
64,240		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
64,200		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
64,160		Micro																		1	2	0	0	0	Não Tem			
64,120		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
64,080		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
64,040		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
64,000		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem			
63,960		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem			
63,920		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
63,880		Micro		X	X															1	1	20	0	0	Não Tem			
63,840		Micro		X											X					1	1	10	0	0	Não Tem			
63,800		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem			
63,760		Micro		X																2	2	10	0	0	Não Tem			
63,720		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem			
63,680		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem			
63,640		Micro		X	X															1	2	10	0	0	Não Tem			
63,600		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
63,560		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem			
63,520		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem			
63,480		Micro		X																2	2	40	0	0	Não Tem			
63,440		Micro		X	X															1	1	20	0	0	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																					SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																					Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
63,400		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
63,360		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
63,320		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
61,360		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem					
61,320		Micro		X	X	X									X					1	2	20	0	0	Não Tem					
61,280		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem					
61,240		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
61,200		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
61,160		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
61,120		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
61,080		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem					
61,040		Micro		X		X									X					1	1	20	0	0	Não Tem					
61,000		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem					
60,960		Micro		X									X		X					1	1	40	0	0	Não Tem					
60,920		Micro				X														1	1	20	0	0	Não Tem					
60,880		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
60,840		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
60,800		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
60,760		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
60,720		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem					
60,680		Micro		X		X														1	2	40	0	0	Não Tem					
60,640		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem					
60,600		Micro		X		X									X					1	2	40	0	0	Não Tem					
60,560		Micro		X		X														1	2	40	0	0	Não Tem					
60,520		Micro		X		X							X							2	2	20	0	0	Não Tem					
60,480		Micro		X					X											2	2	20	0	20	Não Tem					
60,440		Micro		X		X			X											2	2	20	0	20	Não Tem					
60,400		Micro		X		X														2	2	20	0	0	Não Tem					
60,360		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem					
60,320		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
60,280		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
60,240		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
60,200		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
60,160		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					

Pesquisas e Estudos de Viabilidade de PPP – Sistema Rodoviário Federal Minas Gerais  
PROJETO BR 116 / BR 381

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
51,720		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
51,680		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
51,640		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
51,600		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
51,560		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
51,520		Micro		X											X					1	1	10	0	0	Não Tem				
51,480		Micro		X					X											1	1	20	0	20	Não Tem				
51,440		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
51,400		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
51,360		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
51,320		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
51,280		Micro		X		X														1	1	30	0	0	Não Tem				
51,240		Micro		X		X									X					1	1	20	0	0	Não Tem				
51,200		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
51,160		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
51,120		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
51,080		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem				
51,040		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
51,000		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
50,960		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem				
50,920		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
50,880		Micro		X			X													1	1	30	30	0	Não Tem				
50,840		Micro		X					X				X		X	X				1	1	20	0	60	Não Tem				
50,800		Micro		X					X							X				1	1	20	0	30	Não Tem				
50,760		Micro		X			X													2	2	20	20	0	Não Tem				
50,720		Micro		X					X											1	1	20	0	30	Não Tem				
50,680		Micro		X												X				1	1	10	0	0	Não Tem				
50,640		Micro		X			X													1	1	20	30	0	Não Tem				
50,600		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
50,560		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
50,520		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
50,480		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
50,440		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
50,400		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
50,360		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 817 ao 0,000				DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																							Pista Adicional Lado Esquerdo				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
50,320		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
50,280		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem					
50,240		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem					
50,200		Micro		X			X													1	1	10	20	0	Não Tem					
50,160		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
50,120		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
50,080		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
50,040		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
50,000		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
44,960		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
44,920		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem					
44,880		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
44,840		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
44,800		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
44,760		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
44,720		Micro		X																0	1	20	0	0	Não Tem					
44,680		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
44,640		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
44,600		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
44,560		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
44,520		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
44,480		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
44,440		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
44,400		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
44,360		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
44,320		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
44,280		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
44,240		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
44,200		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
44,160		Micro		X												X				1	1	20	0	0	Não Tem					
44,120		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
44,080		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
44,040		Micro		X												X				1	2	30	0	0	Não Tem					
44,000		Micro		X			X									X				1	2	10	10	0	Não Tem					



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG															SEGMENTO: km 817 ao 0,000										DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)															Pista Adicional Lado Esquerdo										FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			
43,960		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
43,920		Micro		X					X							X				1	2	40	0	40	Não Tem				
43,880		Micro		X					X											1	1	20	0	30	Não Tem				
43,840		Micro		X												X				1	1	20	0	0	Não Tem				
43,800		Micro		X			X									X				1	2	20	20	0	Não Tem				
43,760		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
43,720		Micro		X			X									X				1	1	20	20	0	Não Tem				
43,680		Micro		X					X							X				1	1	30	0	20	Não Tem				
43,640		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
43,600		Micro		X		X										X				1	1	20	0	0	Não Tem				
43,560		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
43,520		Micro		X												X				1	1	10	0	0	Não Tem				
43,480		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
40,720		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
40,680		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
40,640		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
40,600		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
40,560		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
40,520		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
40,480		Micro																		0	1	0	0	0	Não Tem				
40,440		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
40,400		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
40,360		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
40,320		Micro		X																1	1	60	0	0	Não Tem				
40,280		Micro		X																1	1	50	0	0	Não Tem				
40,240		Micro		X									X			X				1	1	30	0	0	Não Tem				
40,200		Micro		X									X							1	1	40	20	0	Não Tem				
40,160		Micro		X			X													1	1	30	20	0	Não Tem				
40,120		Micro		X			X									X				1	1	20	20	0	Não Tem				
40,080		Micro		X			X													1	1	10	0	0	Não Tem				
40,040		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
40,000		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
39,960		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
39,920		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																		SEGMENTO: km 817 ao 0,000							DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																		Pista Adicional Lado Esquerdo							FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
39,880		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem			
39,840		Micro		X									X							1	1	20	0	0	Não Tem			
39,800		Micro		X									X							1	1	20	0	0	Não Tem			
39,760		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
39,720		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
39,680		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem			
39,640		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem			
39,600		Micro		X			X													1	2	20	20	0	Não Tem			
39,560		Micro		X																2	2	40	0	0	Não Tem			
39,520		Micro		X																2	2	30	0	0	Não Tem			
39,480		Micro		X			X													2	2	20	20	0	Não Tem			
39,440		Micro		X			X													2	2	10	20	0	Não Tem			
39,400		Micro		X																1	2	30	0	0	Não Tem			
39,360		Micro		X			X													2	2	50	50	0	Não Tem			
39,320		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
39,280		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
39,240		Micro		X																1	0	10	0	0	Não Tem			
39,200		Micro		X			X													1	1	40	20	0	Não Tem			
39,160		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
39,120		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
39,080		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem			
39,040		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem			
39,000		Micro		X		X							X			X				1	1	10	0	0	Não Tem			
38,960		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
38,920		Micro		X			X													1	1	20	10	0	Não Tem			
38,880		Micro		X		X							X							1	1	20	0	0	Não Tem			
38,840		Micro		X		X														1	1	40	0	0	Não Tem			
38,800		Micro		X	X	X														1	1	40	0	0	Não Tem			
38,760		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem			
38,720		Micro		X												X				1	1	40	0	0	Não Tem			
38,680		Micro		X												X				1	1	40	0	0	Não Tem			
38,640		Micro		X												X				1	1	30	0	0	Não Tem			
38,600		Micro		X												X				1	1	40	0	0	Não Tem			
38,560		Micro		X												X				1	1	80	0	0	Não Tem			
38,520		Micro		X												X				1	1	60	0	0	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
38,480		Micro		X			X								X	X				1	1	30	30	0	Não Tem				
38,440		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
38,400		Micro		X	X	X										X				1	1	20	0	0	Não Tem				
38,360		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
38,320		Micro		X												X				1	1	40	0	0	Não Tem				
38,280		Micro		X			X									X				1	1	20	20	0	Não Tem				
38,240		Micro		X			X									X				1	2	30	30	0	Não Tem				
38,200		Micro		X			X													2	2	30	30	0	Não Tem				
38,160		Micro		X			X													1	2	30	20	0	Não Tem				
38,120		Micro		X			X													1	2	20	20	0	Não Tem				
38,080		Micro		X			X													1	2	40	40	0	Não Tem				
38,040		Micro							X						X	X				2	2	0	0	70	Não Tem				
38,000		Micro		X	X	X			X							X				2	2	40	0	20	Não Tem				
37,960		Micro		X	X	X														1	1	40	0	0	Não Tem				
37,920		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
37,880		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
37,840		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
37,800		Micro		X		X							X							1	1	20	0	0	Não Tem				
37,760		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
37,720		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
37,680		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
37,640		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
37,600		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
37,560		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
37,520		Micro		X			X									X				1	1	30	30	0	Não Tem				
37,480		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
37,440		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
37,400		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
37,360		Micro		X	X															1	1	50	0	0	Não Tem				
37,320		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
37,280		Micro		X	X	X														1	1	50	0	0	Não Tem				
37,240		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
37,200		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
37,160		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
37,120		Micro		X	X															1	1	20	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
37,080		Micro		X			X													1	1	20	30	0	Não Tem				
37,040		Micro		X			X													1	1	20	10	0	Não Tem				
37,000		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
36,960		Micro		X																1	1	0	0	0	Não Tem				
36,920		Micro		X		X	X													1	1	20	10	0	Não Tem				
36,880		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,840		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,800		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,760		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
36,720		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
36,680		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
36,640		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
36,600		Micro		X																1	1	50	0	0	Não Tem				
36,560		Micro		X		X										X				1	1	40	0	0	Não Tem				
36,520		Micro		X	X	X														1	1	30	0	0	Não Tem				
36,480		Micro		X	X	X														1	1	30	0	0	Não Tem				
36,440		Micro		X	X	X														1	2	20	0	0	Não Tem				
36,400		Micro		X		X														1	2	20	0	0	Não Tem				
36,360		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,320		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,280		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,240		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,200		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,160		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,120		Micro		X	X	X														1	1	20	0	0	Não Tem				
36,080		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
36,040		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
36,000		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
35,960		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
35,920		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
35,880		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
35,840		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
35,800		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
35,760		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
35,720		Micro		X	X	X														1	1	40	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																										DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																					SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																					Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)	(5)
35,680		Micro		X	X	X															1	1	40	0	0	Não Tem				
35,640		Micro		X	X	X															1	1	40	0	0	Não Tem				
35,600		Micro		X																	1	1	30	0	0	Não Tem				
35,560		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem				
35,520		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem				
35,480		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem				
35,440		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
35,400		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
35,360		Micro		X		X															1	1	20	0	0	Não Tem				
35,320		Micro		X		X															1	1	20	0	0	Não Tem				
35,280		Micro		X		X															1	1	20	0	0	Não Tem				
35,240		Micro		X	X	X															1	2	30	0	0	Não Tem				
35,200		Micro		X	X	X															1	2	30	0	0	Não Tem				
35,160		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
35,120		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
35,080		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
35,040		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
35,000		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
34,960		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
34,920		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,800		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,760		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,720		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,680		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,640		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,600		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,560		Micro		X		X															1	1	10	0	0	Não Tem				
32,520		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,480		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,440		Micro																			1	1	0	0	0	Não Tem				
32,400		Micro																			1	1	0	0	0	Não Tem				
32,360		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,320		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem				
32,280		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFICIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 817 ao 0,000				DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																							Pista Adicional Lado Esquerdo				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)	(8)					
32,240		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
32,200		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
32,160		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
32,120		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
32,080		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem					
32,040		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem					
32,000		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
31,960		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem					
31,920		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem					
31,880		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem					
31,840		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
31,800		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
31,760		Micro		X		X	X													1	1	20	20	0	Não Tem					
31,720		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
31,680		Micro		X											X					1	1	20	0	0	Não Tem					
31,640		Micro		X		X									X					1	1	30	0	0	Não Tem					
31,600		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem					
31,560		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
31,520		Micro		X																1	2	30	0	0	Não Tem					
31,480		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
31,440		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem					
31,400		Micro		X											X	X				1	2	20	0	0	Não Tem					
31,360		Micro		X			X								X	X				1	1	10	10	0	Não Tem					
31,320		Micro		X											X					1	1	10	0	0	Não Tem					
31,280		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
31,240		Micro		X			X													1	1	30	30	0	Não Tem					
31,200		Micro							X							X				1	1	0	0	60	Não Tem					
31,160		Micro		X			X									X				1	1	20	20	0	Não Tem					
31,120		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					
31,080		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem					
31,040		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem					
31,000		Micro		X																1	1	10	0	20	Não Tem					
30,960		Micro		X		X			X											1	1	10	0	0	Não Tem					
30,920		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem					
30,880		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)																			(4)
30,840		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
30,800		Micro		X																1	2	10	0	0	Não Tem				
30,760		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
30,720		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
30,680		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
30,640		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
30,600		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
30,560		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
30,520		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
30,480		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
30,440		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
30,400		Micro		X																1	1	60	0	0	Não Tem				
30,360		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
30,320		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
30,280		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
30,240		Micro		X			X													1	1	40	20	0	Não Tem				
30,200		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
30,160		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
30,120		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
30,080		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem				
30,040		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
30,000		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
29,960		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
29,920		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
29,880		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
29,840		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
29,800		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
29,760		Micro		X											X					1	1	10	0	0	Não Tem				
29,720		Micro		X			X													1	1	30	30	0	Não Tem				
29,680		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
29,640		Micro		X			X								X					1	1	30	30	0	Não Tem				
29,600		Micro						X						X						1	1	0	0	30	Não Tem				
29,560		Micro		X		X		X												1	1	20	0	20	Não Tem				
29,520		Micro		X																1	2	40	0	0	Não Tem				
29,480		Micro		X			X													1	2	30	10	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
29,440		Micro		X			X													1	1	20	30	0	Não Tem				
29,400		Micro		X	X	X									X					1	1	40	0	0	Não Tem				
29,360		Micro													X					1	1	0	0	0	Não Tem				
29,320		Micro		X					X						X					1	1	50	0	0	Não Tem				
29,280		Micro							X											1	1	0	0	80	Não Tem				
29,240		Micro							X						X					1	1	0	0	80	Não Tem				
29,200		Micro							X						X					1	1	0	0	80	Não Tem				
29,160		Micro							X				X		X					1	2	0	0	20	Não Tem				
29,120		Micro							X											1	1	0	0	80	Não Tem				
29,080		Micro		X					X											1	1	20	0	50	Não Tem				
29,040		Micro		X					X											1	1	20	0	40	Não Tem				
29,000		Micro		X			X													1	1	10	20	0	Não Tem				
28,960		Micro		X			X						X							1	1	20	20	0	Não Tem				
28,920		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
28,880		Micro		X																1	2	20	0	0	Não Tem				
28,840		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
28,800		Micro		X			X						X		X	X				1	1	20	40	0	Não Tem				
28,760		Micro		X			X													1	2	20	50	0	Não Tem				
28,720		Micro		X			X													1	2	20	50	0	Não Tem				
28,680		Micro		X			X													1	2	20	20	0	Não Tem				
28,640		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
28,600		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
28,560		Micro		X			X													1	1	30	20	0	Não Tem				
28,520		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
28,480		Micro		X			X													1	1	20	10	0	Não Tem				
28,440		Micro		X			X													1	1	20	10	0	Não Tem				
28,400		Micro		X					X				X		X	X				1	1	10	0	20	Não Tem				
28,360		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem				
28,320		Micro		X		X	X													1	1	20	20	0	Não Tem				
28,280		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
28,240		Micro		X					X											1	1	30	0	30	Não Tem				
28,200		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
28,160		Micro		X		X	X													1	2	20	40	0	Não Tem				
28,120		Micro		X					X											1	2	20	0	40	Não Tem				
28,080		Micro		X					X											1	2	20	0	50	Não Tem				



INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
28,040		Micro		X					X											1	1	20	0	20	Não Tem				
28,000		Micro		X					X											1	1	20	0	50	Não Tem				
27,960		Micro		X			X													1	1	20	60	0	Não Tem				
27,920		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
27,880		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
27,840		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
27,800		Micro		X			X													1	1	20	30	0	Não Tem				
27,760		Micro		X			X													1	1	20	40	0	Não Tem				
27,720		Micro		X					X						X	X				1	1	20	0	60	Não Tem				
27,680		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem				
27,640		Micro		X					X											1	1	20	40	0	Não Tem				
27,600		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem				
27,560		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
27,520		Micro		X																1	1	40	0	0	Não Tem				
27,480		Micro		X			X													1	1	60	20	0	Não Tem				
27,440		Micro		X			X													1	1	20	40	0	Não Tem				
27,400		Micro		X			X													1	1	40	20	0	Não Tem				
27,360		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
27,320		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
27,280		Micro																		1	0	0	0	0	Não Tem				
27,240		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
27,200		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
27,160		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
27,120		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
27,080		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
27,040		Micro		X												X				1	1	10	0	0	Não Tem				
27,000		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
26,960		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
26,920		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
26,880		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
26,840		Micro		X		X	X													1	2	10	10	0	Não Tem				
26,800		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem				
26,760		Micro		X		X	X													2	2	20	20	0	Não Tem				
26,720		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
26,680		Micro		X			X						X							1	1	20	50	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
26,640		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
26,600		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
26,560		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
26,520		Micro		X			X													1	2	10	10	0	Não Tem				
26,480		Micro		X			X													1	2	10	20	0	Não Tem				
26,440		Micro		X			X						X							1	2	10	20	0	Não Tem				
26,400		Micro		X			X													1	1	10	10	0	Não Tem				
26,360		Micro		X			X						X							1	2	20	30	0	Não Tem				
26,320		Micro		X			X													1	2	20	50	0	Não Tem				
26,280		Micro		X			X													1	2	20	50	0	Não Tem				
26,240		Micro		X			X						X							1	1	30	30	0	Não Tem				
26,200		Micro		X					X											1	2	20	0	40	Não Tem				
26,160		Micro							X				X		X					2	2	0	0	40	Não Tem				
26,120		Micro							X						X					2	2	0	0	60	Não Tem				
26,080		Micro		X					X						X					0	1	30	0	30	Não Tem				
26,040		Micro		X											X					1	1	40	0	0	Não Tem				
26,000		Micro		X					X											0	1	10	0	10	Não Tem				
25,960		Micro		X		X			X											1	2	10	0	10	Não Tem				
25,920		Micro		X									X			X				1	1	20	0	0	Não Tem				
25,880		Micro		X					X							X				1	1	20	0	40	Não Tem				
25,840		Micro		X					X											1	1	20	0	40	Não Tem				
25,800		Micro		X			X													1	2	30	0	40	Não Tem				
25,760		Micro		X					X				X		X					1	1	20	0	30	Não Tem				
25,720		Micro		X					X											1	2	20	0	60	Não Tem				
25,680		Micro		X					X							X				1	1	20	0	30	Não Tem				
25,640		Micro		X					X				X							1	1	20	0	40	Não Tem				
25,600		Micro		X		X			X											1	2	30	0	30	Não Tem				
25,560		Micro		X		X			X											1	2	20	0	20	Não Tem				
25,520		Micro		X		X			X											1	2	20	0	40	Não Tem				
25,480		Micro		X		X														1	2	30	0	0	Não Tem				
25,440		Micro		X		X			X											1	2	10	0	10	Não Tem				
25,400		Micro		X	X															1	2	20	0	0	Não Tem				
25,360		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
25,320		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
25,280		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
25,240		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
25,200		Micro		X									X		X	X				1	1	10	0	0	Não Tem				
25,160		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
25,120		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
25,080		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
25,040		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
25,000		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
24,960		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
24,920		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
24,880		Micro		X		X														1	2	10	0	0	Não Tem				
24,840		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
24,800		Micro		X		X														1	1	10	0	0	Não Tem				
24,760		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
24,720		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
24,680		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
24,640		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
24,600		Micro		X					X											0	1	10	0	0	Não Tem				
24,560		Micro		X			X									X				0	1	20	0	40	Não Tem				
24,520		Micro		X		X			X											1	1	20	40	0	Não Tem				
24,480		Micro																		1	1	20	0	20	Não Tem				
24,440		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
24,400		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
24,360		Micro																		1	1	0	0	0	Não Tem				
24,320		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
24,280		Micro		X												X				1	1	20	0	0	Não Tem				
24,240		Micro		X		X			X							X				1	1	10	0	20	Não Tem				
24,200		Micro		X		X									X	X				1	0	20	0	30	Não Tem				
24,160		Micro		X					X							X				1	1	10	0	10	Não Tem				
24,120		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
24,080		Micro		X		X			X							X				1	1	10	0	10	Não Tem				
24,040		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
24,000		Micro		X		X														1	1	20	0	0	Não Tem				
23,960		Micro		X					X							X				1	1	10	0	20	Não Tem				
23,920		Micro							X				X		X	X				1	1	0	0	70	Não Tem				
23,880		Micro							X				X		X	X				1	2	0	0	40	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																											DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																							SEGMENTO: km 817 ao 0,000				DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																							Pista Adicional Lado Esquerdo				FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO					
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.		
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)	
23,840		Micro							X						X					2	2	0	0	10	Não Tem					
23,800		Micro							X						X					2	2	0	0	10	Não Tem					
23,760		Micro		X		X			X											2	2	20	0	40	Não Tem					
23,720		Micro		X		X			X						X					2	2	20	0	30	Não Tem					
23,680		Micro							X						X					2	2	0	0	20	Não Tem					
23,640		Micro		X	X										X					2	2	10	0	0	Não Tem					
23,600		Micro		X					X				X		X					2	2	20	0	20	Não Tem					
23,560		Micro		X										X	X					2	2	20	0	0	Não Tem					
23,520		Micro							X					X	X					2	2	0	0	20	Não Tem					
23,480		Micro							X						X					2	2	0	0	60	Não Tem					
23,440		Micro		X		X								X	X					2	2	40	0	0	Não Tem					
23,400		Micro		X					X						X					2	2	20	0	30	Não Tem					
23,360		Micro		X		X			X						X					2	2	10	0	10	Não Tem					
23,320		Micro		X											X					1	1	20	0	0	Não Tem					
23,280		Micro		X		X			X						X					1	1	20	0	20	Não Tem					
23,240		Micro		X					X						X					2	1	20	0	40	Não Tem					
23,200		Micro		X					X						X					1	2	20	0	20	Não Tem					
23,160		Micro				X			X					X	X					2	2	40	0	40	Não Tem					
23,120		Micro											X		X	X				2	2	0	0	0	Não Tem					
23,080		Micro													X					2	2	0	0	0	Não Tem					
23,040		Micro													X					2	2	0	0	0	Não Tem					
23,000		Micro												X	X					2	2	0	0	0	Não Tem					
22,960		Micro											X		X	X				2	2	0	0	0	Não Tem					
22,920		Micro													X					2	2	0	0	0	Não Tem					
22,880		Micro							X					X	X					2	2	0	0	40	Não Tem					
22,840		Micro											X		X	X				2	3	0	0	0	Não Tem					
22,800		Micro												X	X					2	2	0	0	0	Não Tem					
22,760		Micro												X	X					2	2	0	0	0	Não Tem					
22,720		Micro							X											2	2	20	0	40	Não Tem					
22,680		Micro		X					X				X		X	X				2	2	0	0	40	Não Tem					
22,640		Micro							X						X	X				2	2	0	0	40	Não Tem					
22,600		Micro												X	X					2	2	0	0	0	Não Tem					
22,560		Micro							X					X	X					2	2	0	0	50	Não Tem					
22,520		Micro							X					X						2	2	0	0	40	Não Tem					
22,480		Micro		X					X											2	2	20	0	50	Não Tem					

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06			
RODOVIA: BR-116/MG																			SEGMENTO: km 817 ao 0,000						DATA: 01/2007			
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																			Pista Adicional Lado Esquerdo						FOLHA:			
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO			
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)				
22,440		Micro										X		X	X					2	2	0	0	0	Não Tem			
22,400		Micro							X					X	X					2	2	0	0	40	Não Tem			
22,360		Micro							X											2	2	0	0	60	Não Tem			
22,320		Micro		X					X											1	2	20	0	60	Não Tem			
22,280		Micro		X					X											2	2	20	0	30	Não Tem			
22,240		Micro		X	X				X											2	2	30	0	20	Não Tem			
22,200		Micro		X	X															2	2	40	0	0	Não Tem			
22,160		Micro		X					X											1	2	20	0	40	Não Tem			
22,120		Micro		X					X											1	2	30	0	30	Não Tem			
22,080		Micro							X					X						2	2	0	0	70	Não Tem			
22,040		Micro		X					X					X						1	2	20	0	70	Não Tem			
22,000		Micro							X					X	X					2	2	0	0	70	Não Tem			
21,960		Micro		X					X					X						2	2	20	0	40	Não Tem			
21,920		Micro		X					X						X					1	2	10	0	20	Não Tem			
21,880		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem			
21,840		Micro		X					X											1	0	20	0	20	Não Tem			
21,800		Micro		X					X											1	0	30	0	20	Não Tem			
21,760		Micro		X					X											1	0	20	0	20	Não Tem			
21,720		Micro		X					X											1	1	10	0	10	Não Tem			
21,680		Micro		X																2	2	20	0	0	Não Tem			
21,640		Micro		X					X											1	1	20	0	40	Não Tem			
21,600		Micro							X			X		X	X					2	2	0	0	50	Não Tem			
21,560		Micro							X					X						2	2	0	0	60	Não Tem			
21,520		Micro							X					X	X					1	2	0	0	60	Não Tem			
21,480		Micro		X					X			X			X					1	2	20	0	40	Não Tem			
21,440		Micro							X					X	X					2	2	0	0	60	Não Tem			
21,400		Micro							X					X	X					2	2	0	0	70	Não Tem			
21,360		Micro							X					X	X					2	2	0	0	60	Não Tem			
21,320		Micro							X					X	X					2	2	0	0	60	Não Tem			
21,280		Micro							X					X	X					2	2	0	0	60	Não Tem			
21,240		Micro							X					X	X					3	3	0	0	60	Não Tem			
21,200		Micro		X					X					X						2	2	20	0	30	Não Tem			
21,160		Micro													X					2	2	0	0	0	Não Tem			
21,120		Micro										X			X					2	2	0	0	0	Não Tem			
21,080		Micro													X					2	2	0	0	0	Não Tem			

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
21,040		Micro		X					X											2	2	10	0	10	Não Tem				
21,000		Micro		X																1	2	50	0	0	Não Tem				
20,960		Micro		X					X						X					2	2	20	0	40	Não Tem				
20,920		Micro		X					X						X					2	2	20	0	40	Não Tem				
20,880		Micro		X					X					X	X					2	2	20	0	60	Não Tem				
20,840		Micro							X											2	2	0	0	50	Não Tem				
20,800		Micro		X																2	2	50	0	0	Não Tem				
20,760		Micro		X		X			X											2	2	20	0	40	Não Tem				
20,720		Micro							X											2	2	20	0	0	Não Tem				
19,040		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
19,000		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
18,960		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
18,920		Micro		X					X				X		X	X				1	1	10	0	10	Não Tem				
18,880		Micro		X					X						X					1	1	10	0	20	Não Tem				
18,840		Micro		X					X						X	X				1	2	10	0	20	Não Tem				
18,800		Micro		X					X						X	X				2	2	20	0	40	Não Tem				
18,760		Micro		X					X				X		X	X				2	2	20	0	70	Não Tem				
18,720		Micro		X					X				X		X	X				1	1	20	0	50	Não Tem				
18,680		Micro		X					X				X		X	X				2	2	20	0	60	Não Tem				
18,640		Micro		X					X				X		X	X				2	2	20	0	60	Não Tem				
18,600		Micro		X					X				X		X	X				2	2	20	0	60	Não Tem				
18,560		Micro		X					X				X		X	X				2	2	20	0	60	Não Tem				
18,520		Micro		X	X	X	X													1	1	20	40	0	Não Tem				
18,480		Micro		X			X													1	1	30	30	0	Não Tem				
18,440		Micro		X			X													1	1	30	10	0	Não Tem				
18,400		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
18,360		Micro		X			X													1	1	20	20	0	Não Tem				
18,320		Micro		X																1	1	20	0	0	Não Tem				
18,280		Micro		X																1	1	30	0	0	Não Tem				
18,240		Micro		X					X				X		X	X				2	2	20	0	40	Não Tem				
18,200		Micro		X					X				X		X	X				2	2	20	0	40	Não Tem				
18,160		Micro		X					X				X		X	X				2	2	20	0	40	Não Tem				
18,120		Micro		X					X				X		X	X				2	2	20	0	40	Não Tem				
18,080		Micro		X	X										X	X				2	2	40	0	0	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
18,040		Micro		X		X			X				X		X					2	2	20	0	50	Não Tem				
18,000		Micro		X		X	X													2	2	30	30	0	Não Tem				
17,960		Micro		X											X					1	1	30	0	0	Não Tem				
17,920		Micro		X					X						X					1	1	20	0	20	Não Tem				
17,880		Micro		X					X					X	X					1	1	20	0	30	Não Tem				
17,840		Micro							X				X	X						1	1	0	0	60	Não Tem				
9,680		Micro							X				X		X					1	1	0	0	40	Não Tem				
9,640		Micro		X					X											1	1	20	0	20	Não Tem				
9,600		Micro		X					X				X							1	1	20	0	20	Não Tem				
9,560		Micro		X					X						X					1	1	20	0	20	Não Tem				
9,520		Micro		X					X				X		X					2	2	30	0	30	Não Tem				
9,480		Micro		X			X						X		X					1	1	20	30	0	Não Tem				
9,440		Micro				X			X						X					1	1	0	0	40	Não Tem				
9,400		Micro		X					X						X					2	2	20	0	30	Não Tem				
9,360		Micro		X		X			X						X					1	1	20	0	20	Não Tem				
9,320		Micro		X					X						X					1	1	20	0	40	Não Tem				
9,280		Micro		X					X						X					1	2	20	0	20	Não Tem				
9,240		Micro		X	X	X	X													1	2	30	40	0	Não Tem				
9,200		Micro		X					X											1	2	20	0	40	Não Tem				
9,160		Micro		X			X													2	2	20	40	0	Não Tem				
9,120		Micro		X			X													1	1	40	40	0	Não Tem				
9,080		Micro		X			X													1	1	40	20	0	Não Tem				
9,040		Micro		X			X													1	1	40	20	0	Não Tem				
9,000		Micro		X			X													1	1	40	20	0	Não Tem				
8,960		Micro		X					X											1	1	20	0	50	Não Tem				
8,920		Micro		X			X													1	1	20	40	0	Não Tem				
8,880		Micro		X			X													1	1	20	40	0	Não Tem				
8,840		Micro		X					X					X						1	1	20	0	60	Não Tem				
8,800		Micro		X			X								X					1	1	20	40	0	Não Tem				
5,520		Micro		X									X							1	1	20	0	0	Não Tem				
5,480		Micro		X																1	1	10	0	0	Não Tem				
5,440		Micro		X			X													2	2	10	10	0	Não Tem				
5,400		Micro		X					X						X					1	2	10	0	10	Não Tem				

INVENTÁRIO DO ESTADO DA SUPERFÍCIE DO PAVIMENTO																									DNIT-PRO 06				
RODOVIA: BR-116/MG																				SEGMENTO: km 817 ao 0,000					DATA: 01/2007				
TRECHO: Entr. MG-311 - Padre Paraíso (DIV. RJ a Div. BA)																				Pista Adicional Lado Esquerdo					FOLHA:				
km	Faixa	Pista Tipo Rev.	OK	FC-1			FC-2		FC-3		AF	O	P	EX	D	R	ALC	ATC	DG	Flecha		% de Área			ACOSTAMENTO				
				FI	TTC	TLC	J	TB	JE	E										TRI	TRE	FC-1	FC-2	FC-3	Tipo	Estado	Deg cm	OBS.	
				(1)	(1)	(1)	(2)	(2)	(3)	(3)										(4)	(5)	(5)	(6)	(7)					(8)
5,360		Micro		X					X				X		X	X					1	2	10	0	20	Não Tem			
5,320		Micro		X									X								1	1	20	0	0	Não Tem			
5,280		Micro		X																	2	2	20	0	0	Não Tem			
5,240		Micro		X			X														2	2	20	40	0	Não Tem			
5,200		Micro		X			X														1	2	10	20	0	Não Tem			
5,160		Micro		X					X				X		X						1	1	20	40	0	Não Tem			
5,120		Micro		X					X				X								1	2	20	0	50	Não Tem			
5,080		Micro		X																	2	2	40	0	0	Não Tem			
5,040		Micro		X					X				X								2	2	20	0	40	Não Tem			
5,000		Micro		X	X				X												2	2	20	0	20	Não Tem			
4,960		Micro		X																	1	2	30	0	0	Não Tem			
4,920		Micro		X																	1	1	30	0	0	Não Tem			
4,880		Micro		X			X						X								1	1	20	20	0	Não Tem			
4,840		Micro		X																	1	1	40	0	0	Não Tem			
4,800		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
4,760		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
4,720		Micro		X			X														1	1	10	10	0	Não Tem			
3,480		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
3,440		Micro																			1	1	0	0	0	Não Tem			
3,400		Micro																			0	1	0	0	0	Não Tem			
3,360		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
3,320		Micro																			1	1	0	0	0	Não Tem			
3,280		Micro		X		X															1	1	10	0	0	Não Tem			
3,240		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
3,200		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem			
3,160		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
3,120		Micro		X																	1	1	20	0	0	Não Tem			
3,080		Micro																			1	1	0	0	0	Não Tem			
3,040		Micro		X																	1	1	10	0	0	Não Tem			
3,000		Micro		X																	0	1	10	0	0	Não Tem			
2,960		Micro		X																	1	1	1	0	0	Não Tem			
2,920		Micro		X																	1	1	1	0	0	Não Tem			