



- BSTC a serem Executados**
- 1) BSTC Ø 500 a Executar
Estaca E11+14,30 (Montante)
CF (Montante): 858,13 m
CF (Jusante): 857,73 m
 - 2) BSTC Ø 600 a Executar
Estaca E13+18,40 (Montante)
CF (Montante): 857,01 m
CF (Jusante): 856,61 m
 - 3) BSTC Ø 500 a Executar
Estaca E17+16,87 (Montante)
CF (Montante): 857,26 m
CF (Jusante): 856,86 m

RESPONSABILIDADE TÉCNICA E GARANTIA

REALATIVO ao disposto no ART. 618 do CÓDIGO CIVIL BRASILEIRO, entende-se que o prazo de 5 (cinco) anos, é de GARANTIA, e NÃO de PRESCRIÇÃO

- BSTC Existentes**
- A) BSTC Ø 600 Existente
Estaca E13+7,79 (Referência: a Montante)
 - B) BSTC Ø 600 Existente
Estaca E16+1,39 (Referência: a Montante)
 - C) BSTC Ø 400 Existente
Estaca E18+7,92 (Referência: a Montante)

1º TRECHO: E0 a E12
2º TRECHO: E12 a E22+5

PROJETO GEOMÉTRICO		FOLHA 03/10
PAVIMENTAÇÃO EM PISO INTERTRAVADO 16 FACES		
LOCALIZACAO: ESTRADA MUNICIPAL DISTRITO CERVO BORDA DA MATA - M.G.		
PROPRIETARIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BORDA DA MATA - MG. CEP 37564-000		
ESCALAS 1: 1000		
SIST. VIÁRIO EXISTENTE	ASSINATURAS	
VER FL ÚNICA "SISTEMA VIÁRIO EXISTENTE"	TATIANA PIRES PEREIRA COBRA <i>Prefeita Municipal</i>	
	CASSIA MARIA B. EKlund ALENCAR <i>ENGENHEIRA CIVIL - CREA 75.656/D</i>	
DADOS DO PROJETO	ART: MG20243025108	
REG./COMPACTAÇÃO DO SUBLEITO: 3.693,50 m2	PROPOSTA Nº: 043749/2023	
GUIA/SARJETA EXTRUSADA: 890,00 m	CONVÊNIO Nº: 945051/2023	
PAVIMENTAÇÃO: 3.293,00 m2	DESENHO: ELZIO JOSÉ DE ALENCAR <i>ENG. CIVIL - CREA 38.165/D</i>	

- E0 a E16+3: Calçamento em Trecho de Área Rural
- E16+3 a E22+5: Calçamento em Trecho de Área Urbana

PROJETO APROVADO
Pref. Municipal de Borda da Mata

Thales Eduardo Da Luz Borta
Engenheiro Civil - CREA 325153/MG