




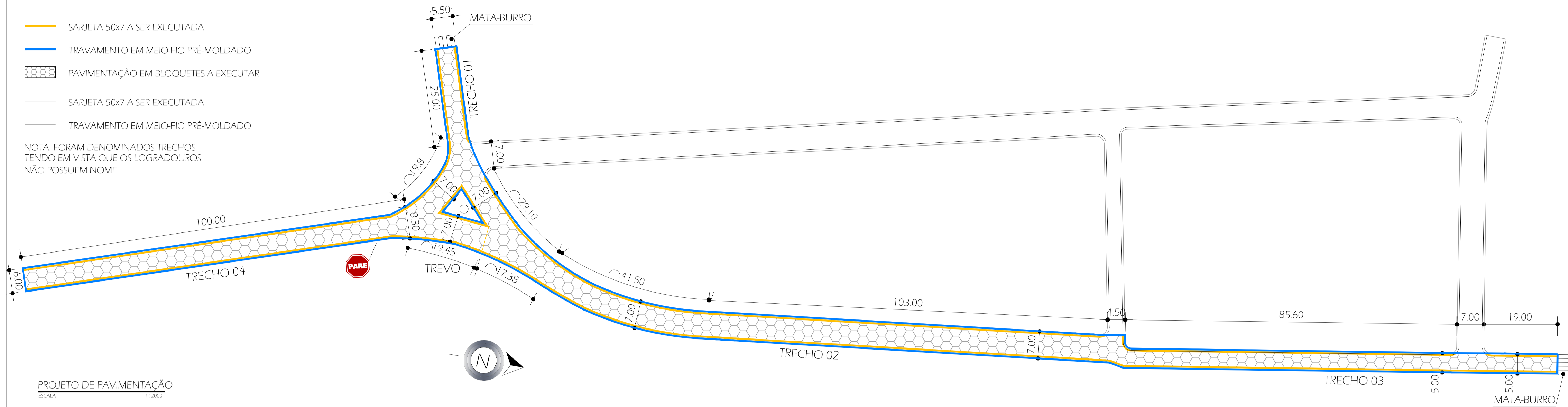


LEGENDA

-  SARJETA 50x7 A SER EXECUTADA
-  TRAVAMENTO EM MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO
-  PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES A EXECUTAR
-  SARJETA 50x7 A SER EXECUTADA
-  TRAVAMENTO EM MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO

NOTA: FORAM DENOMINADOS TRECHOS TENDO EM VISTA QUE OS LOGRADOUROS NÃO POSSUEM NOME



PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
ESCALA 1:2000

ÁREA A SER PAVIMENTADA (desc. sarjeta)

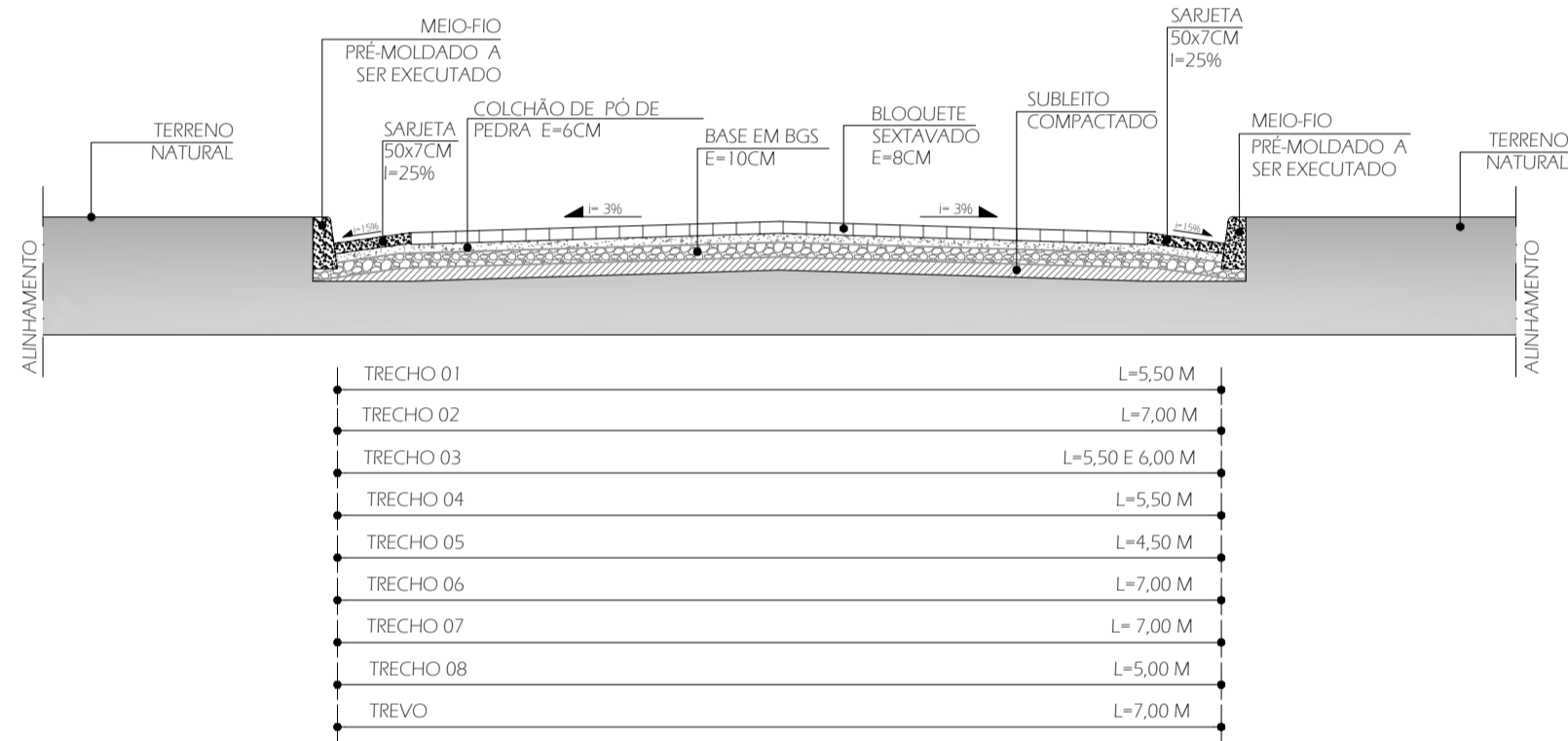
- TRECHO 01 = 25,00 m x 4,50 m = 112,50 m²
- TRECHO 02 = (41,50 m + 103,00 m + 4,50) x 6,00 = 894,00 m²
- TRECHO 03 = (85,60 m + 7,00 m + 19,00 m) x 4,00 m = 446,40 m²
- TRECHO 04 = 100,00 m x 5,00 m = 500,00 m²
- TREVO = (29,10 m + 19,80 m + 19,45 m) x 6,00 m = 410,10 m²
- TOTAL = 2.363,00 m²

MEIO-FIO/TRAVAMENTO A SER IMPLANTADO

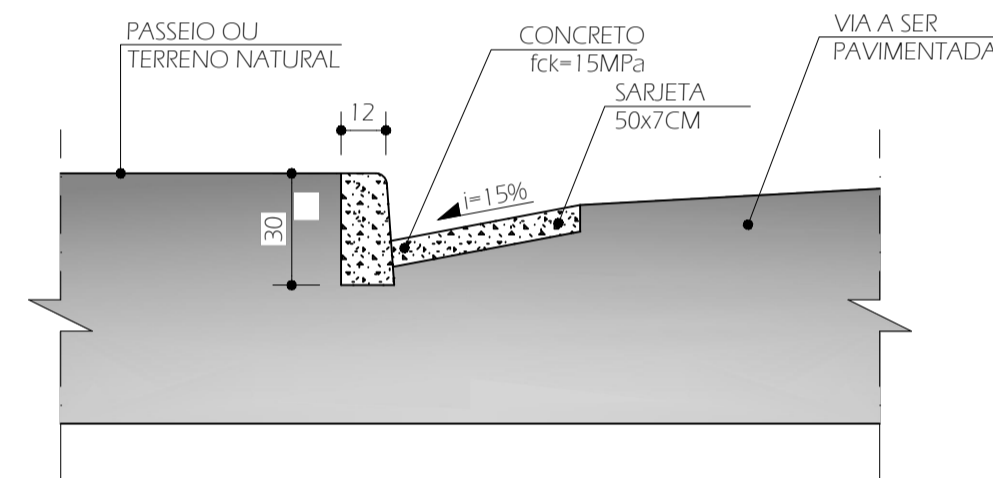
- TRECHO 01 = (25,00 m x 2) + 5,50 m = 55,50 m
- TRECHO 02 = (41,50 m + 103,00 m + 4,50) x 2 = 298,00 m
- TRECHO 03 = [(85,60 m + 19,00 m + 7,00) x 2] + 5,00 m = 228,20 m
- TRECHO 04 = (100,00 m x 2) + 6,00 m = 206,00 m
- TREVO = 29,10 m + 19,80 m + 19,45 m + 28,87 m + 17,38 m = 114,60 m
- TOTAL = 902,30 m

SARJETA A SER IMPLANTADA

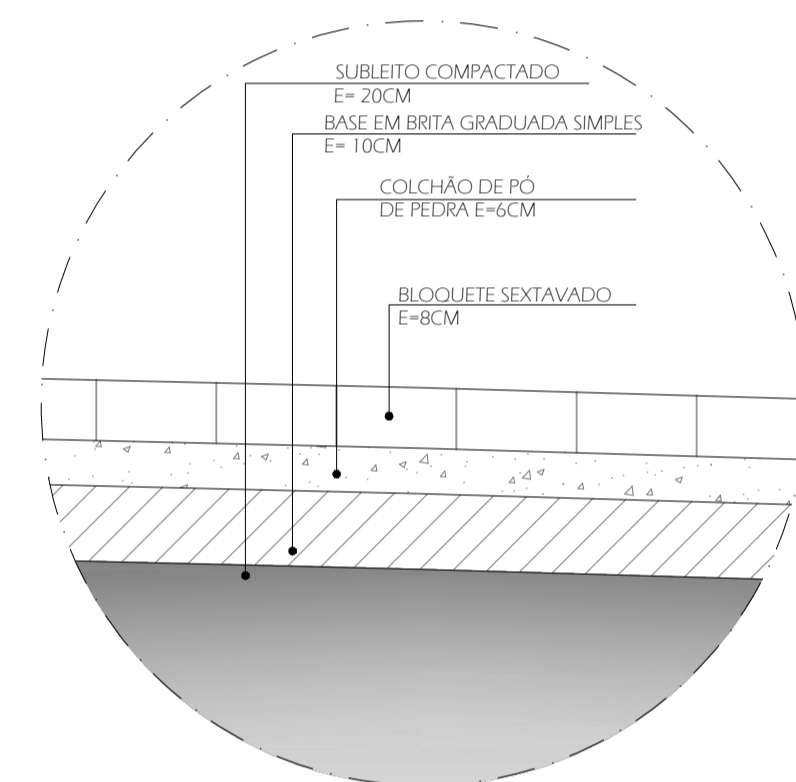
- TRECHO 01 = 25,00 m x 2 = 50,00 m
- TRECHO 02 = [(41,50 m + 103,00 m) x 2] + 4,50 m = 293,50 m
- TRECHO 03 = [(85,60 m + 19,00 m) x 2] + 7,00 m = 216,20 m
- TRECHO 04 = 100,00 m x 2 = 200,00 m
- TREVO = 29,10 m + 19,80 m + 19,45 m + 28,87 m + 17,38 m = 114,60 m
- TOTAL = 874,30 m



SEÇÃO TRANSVERSAL TÍPICA- PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES SEXTAVADOS
ESCALA 1:50



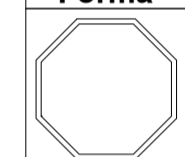
DETALHE DO MEIO-FIO COM SARJETA
ESCALA 1:25



DETALHE - PAV. EM BLOQUETES SEXTAVADOS
ESCALA 1:10



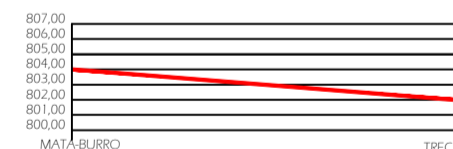
DETALHE PLACAS

Pare		Cor	
Forma	Código	Fundo	Vermelha
	1	Orla interna	Branca
		Orla externa	Vermelha
		Letra	Branca

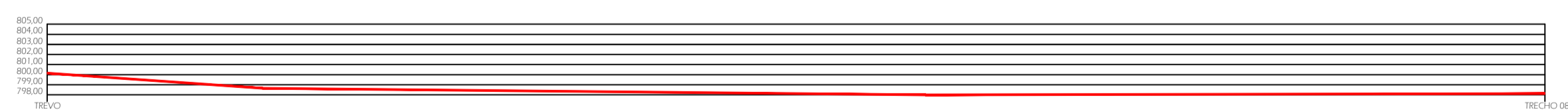
Via	Lado (m)	Orla interna (m)	Orla externa (m)
Urbana	0,25	0,028	0,050



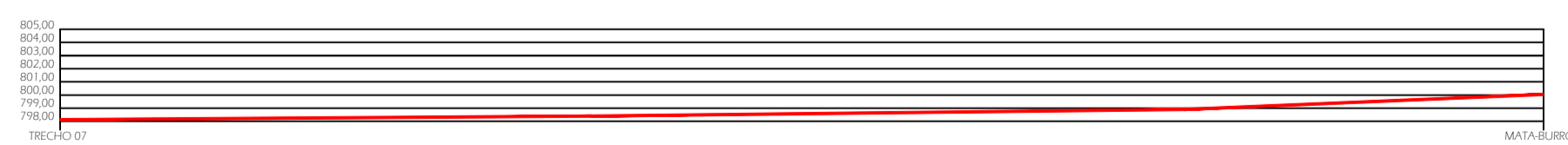
PERFIL LONGITUDINAL - TREVO
ESCALA 1:2000



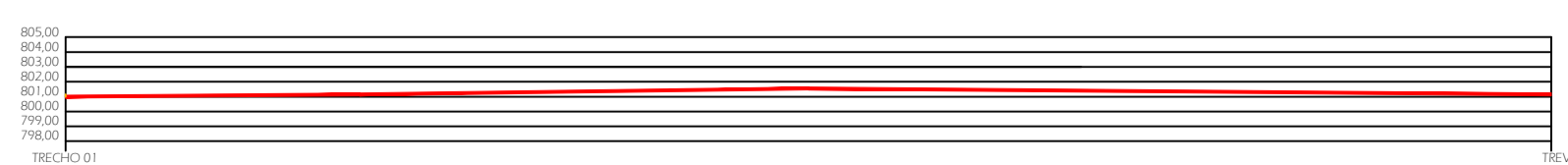
PERFIL LONGITUDINAL - TRECHO 01
ESCALA 1:2000



PERFIL LONGITUDINAL - TRECHO 02
ESCALA 1:2000



PERFIL LONGITUDINAL - TRECHO 03
ESCALA 1:2000



PERFIL LONGITUDINAL - TRECHO 04
ESCALA 1:2000



CROQUI DE LOCALIZAÇÃO
ESCALA 1:1000

Secretaria Municipal de Obras e Trânsito
Projeto de Pavimentação
Comunidade rural de Timboré

Data: 10/2022
Escala: Indicada

EUGENIO VILELA
JUNIOR:79918549
653

Assinado de forma digital por
EUGENIO VILELA
JUNIOR:79918549653
Dados: 2022.10.20 09:03:10
-03'00'

EUGENIO VILELA JUNIOR
PREFEITO MUNICIPAL

STEPHANIE SILVA
OLIVEIRA:0185852
6612

Assinado de forma digital por
STEPHANIE SILVA
OLIVEIRA:01858526612
Dados: 2022.10.20 10:10:04
-03'00'

STEPHANIE SILVA OLIVEIRA
ENGENHEIRA CIVIL CREA MG: 330.959



Secretaria de Obras e Trânsito
Rua: Coronel Gonçalves D'Amarante, nº 83
Centro - Formiga | MG - Cep: 35574-146
(37) 3329-1846
secretariafogastrasnto@gmail.com

01
01