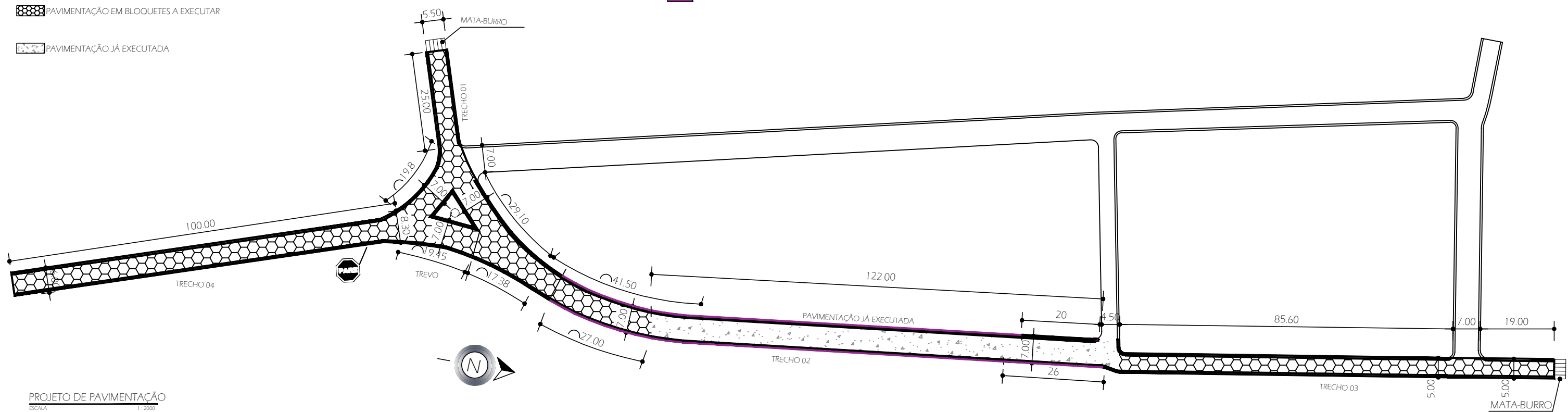


PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES A EXECUTAR

PAVIMENTAÇÃO JÁ EXECUTADA



PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
ESCALA 1:2000

ÁREA A SER PAVIMENTADA
(desc. sarjeta)

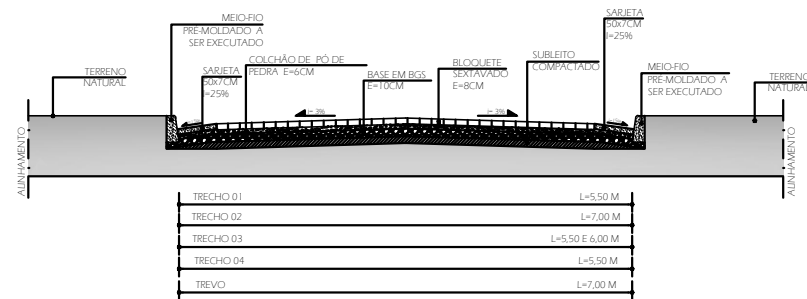
- TRECHO 01 = 25,00 m x 4,50 m = 112,50 m²
- TRECHO 02 = 27 m x 6,00 = 162,00 m²
- TRECHO 03 = (85,60 m + 7,00 m + 19,00 m) x 4,00 m = 446,40 m²
- TRECHO 04 = 100,00 m x 5,00 m = 500,00 m²
- TREVO = (29,10 m + 19,80 m + 19,45 m) x 6,00 m = 410,10 m²
- TOTAL = 1631,00 m²

MEIO-FIO/TRAVAMENTO A SER IMPLANTADO

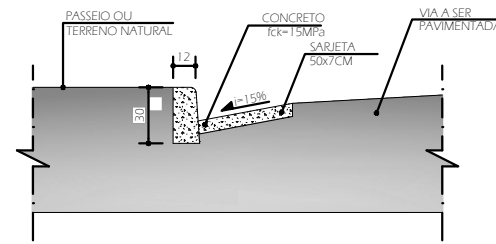
- TRECHO 01 = (25,00 m x 2) + 5,50 m = 55,50 m
- TRECHO 02 = 20,00 m
- TRECHO 03 = [(85,60 m + 19,00 m + 7,00) x 2] + 5,00 m = 228,20 m
- TRECHO 04 = (100,00 m x 2) + 6,00 m = 206,00 m
- TREVO = 29,10 m + 19,80 m + 19,45 m + 28,87 m + 17,38 m = 114,60 m
- TOTAL = 624,30 m

SARJETA A SER IMPLANTADA

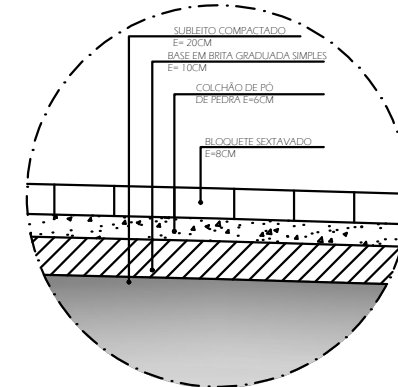
- TRECHO 01 = 25,00 m x 2 = 50,00 m
- TRECHO 02 = 27 m + 27 m + 20 m + 26 m = 100 m
- TRECHO 03 = [(85,60 m + 19,00 m) x 2] + 7,00 m = 216,20 m
- TRECHO 04 = 100,00 m x 2 = 200,00 m
- TREVO = 29,10 m + 19,80 m + 19,45 m + 28,87 m + 17,38 m = 114,60 m
- TOTAL = 680,80 m



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



DETALHE DO MEIO-FIO COM SARJETA
ESCALA 1:25

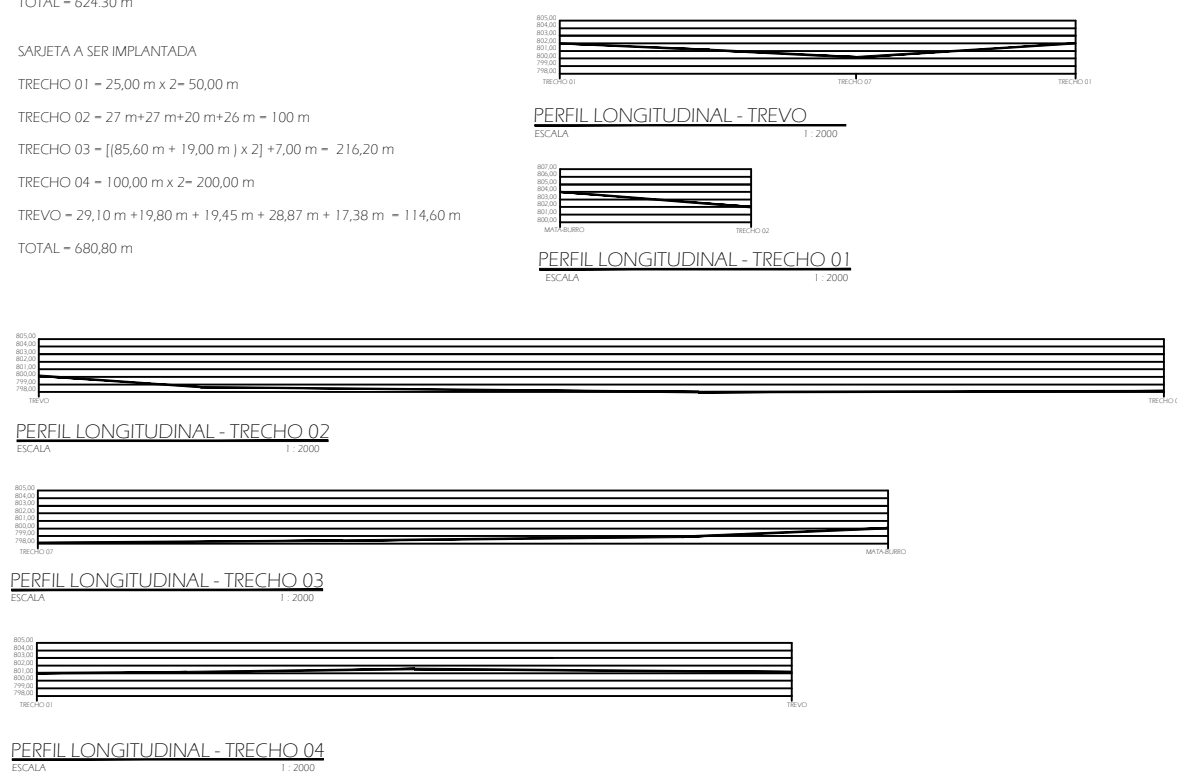


DETALHE - PAV. EM BLOQUETES SEXTAVADOS
ESCALA 1:10



DETALHE PLACAS

Pare		Cor	
Forma	Código	Fundo	Vermelha
	1	Oria interna	Branca
		Oria externa	Vermelha
		Letra	Branca
Via	Lado (m)	Oria interna (m)	Oria externa (m)
Urbana	0,25	0,028	0,050



CROQUI DE LOCALIZAÇÃO
ESCALA 1:1000

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

Data: 01/2024
Escala: Indicada

ADRIANA COSTA PRADO DE OLIVEIRA
PREFEITA MUNICIPAL EM EXERCÍCIO

FLORENCY MARIA VEIRA
ENGENHEIRA CIVIL CREA MG: 250047



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

01
01