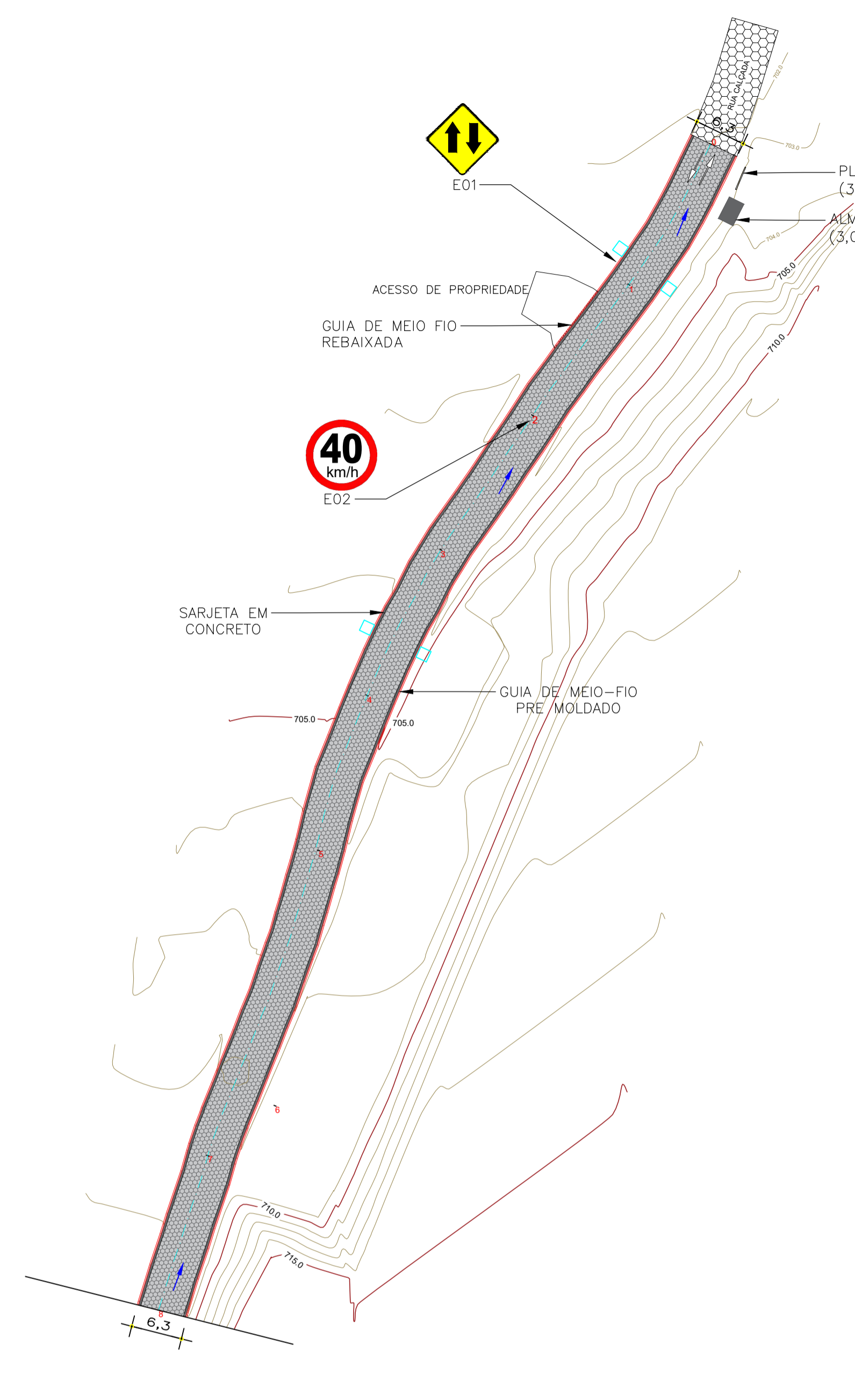
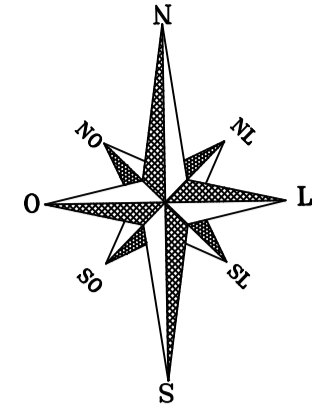
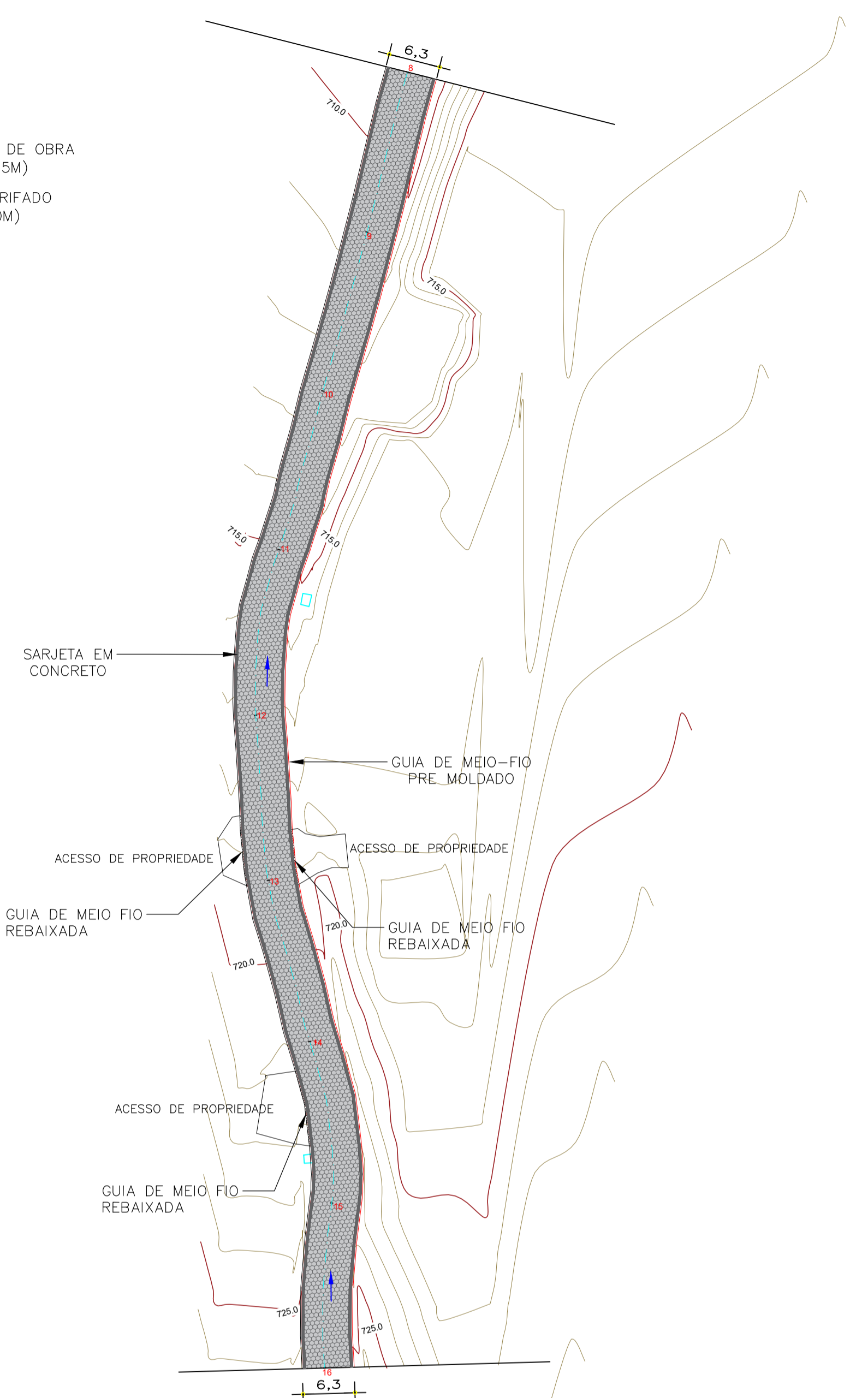


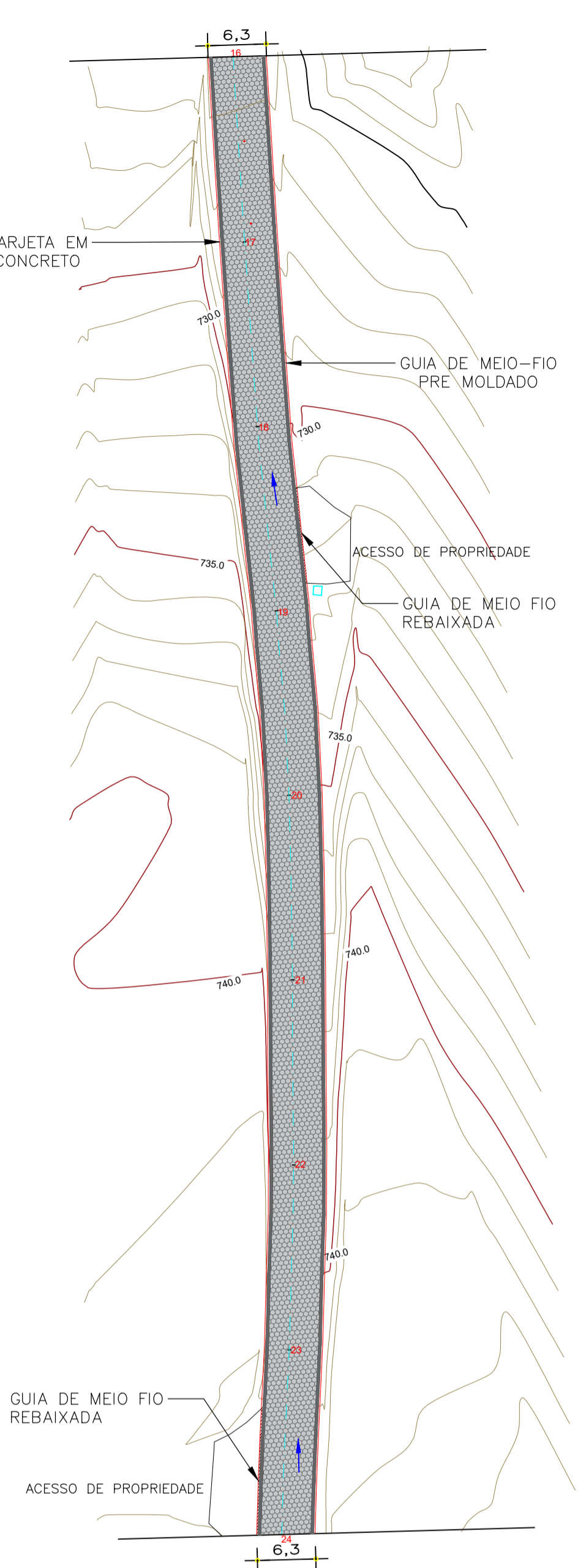
NOTA	
1	AS COTAS FORAM TIRADAS EM CAMPO, DEVENDO SER CONFERIDAS PELO ENGENHEIRO EXECUTOR
2	EM CASO DE DUVIDAS, CONSULTAR O ENGENHEIRO PROJETISTA



PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO
TRECHO A – ESTACAS 00 A 08
ESCALA 1:500
MEDIDAS EM METROS



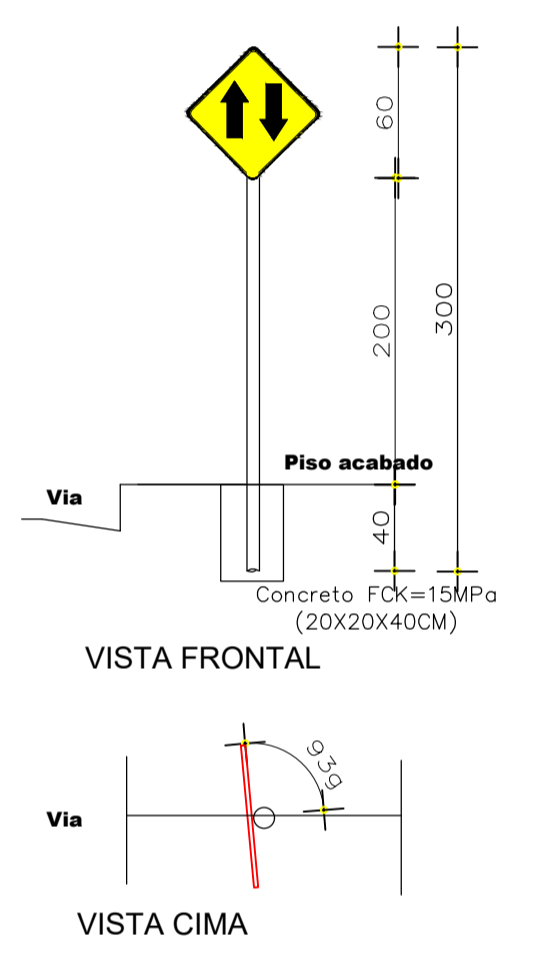
PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO
TRECHO B – ESTACAS 08 A 16
ESCALA 1:500
MEDIDAS EM METROS



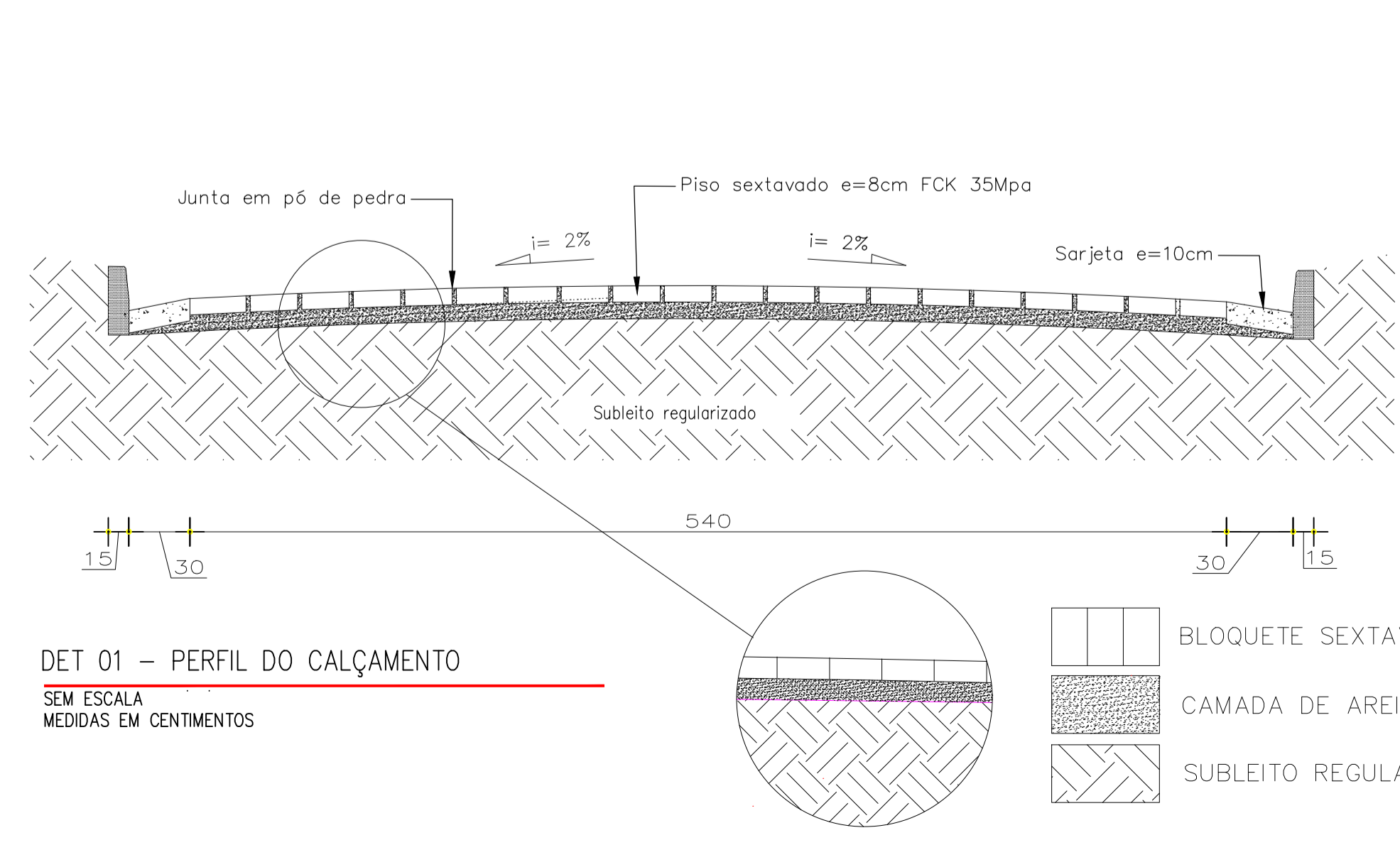
PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO
TRECHO C – ESTACAS 16 A 24
ESCALA 1:500
MEDIDAS EM METROS

LEGENDA			
SINAL	DIMENSÕES	CODIGO	NOME
	60 x 60 cm	A-25	Mão Dupla
	d = 60 cm	R-19	Velocidade Maxima Permitida

NOTAS – Instalação de sinalizações Verticais:
 – **Supporte:** Supporte em madeira de eucalipto tratado – seção de 8 x 8 cm, Pintado na cor Branco em tinta Esmalte Sintético
 – **Altura de instalação:** Todas placas de sinalização, deverão ser afixadas à 2,00m do piso acabado, salvo quanto altura diferente for especificada em projeto.
 – **Inclinação:** A regra geral de posicionamento das placas de sinalização, consiste em colocá-las no lado direito da via no sentido do fluxo de tráfego que devem regulamentar.
 As placas de sinalização deverão ser colocadas na posição vertical, fazendo um ângulo de 93° a 95° em relação ao sentido do fluxo de tráfego, voltadas para o lado externo da via.
 – **Afastamento Lateral:** O afastamento lateral das placas, medido entre a borda lateral da mesma e do pista, deve ser, no mínimo, de 1,00 metros para trechos retos da via, e 1,20 metros nos trechos em curva.
 – **Instalação:** Em vala de 20x20x40cm de profundidade, fixadas conforme exposto acima e então concretada.

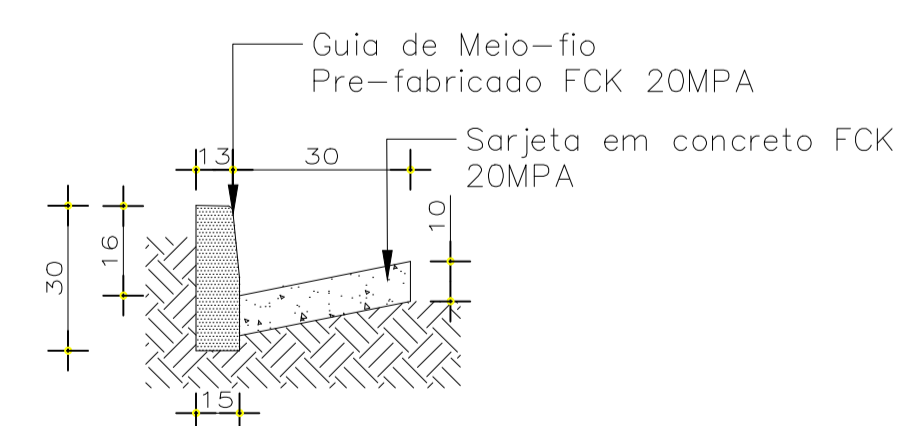


DET 04 – FIXAÇÃO DA SINALIZAÇÃO VERTICAL
SEM ESCALA
MEDIDAS EM CENTIMETROS

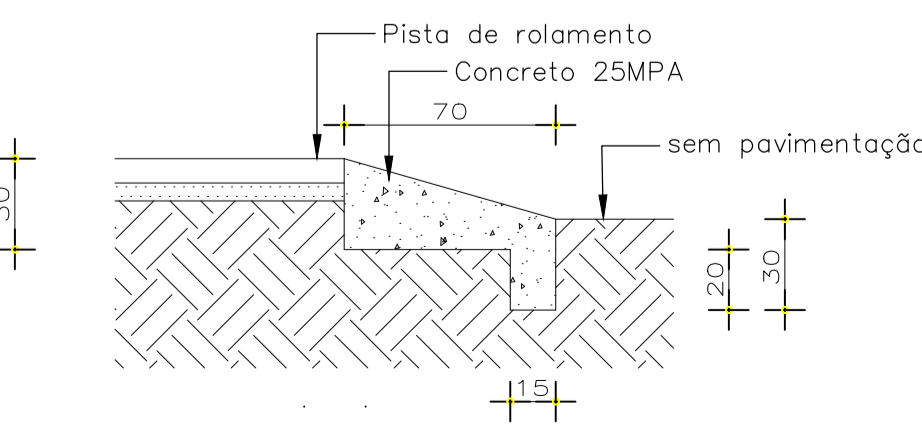


DET 01 – PERFIL DO CALÇAMENTO
SEM ESCALA
MEDIDAS EM CENTIMETROS

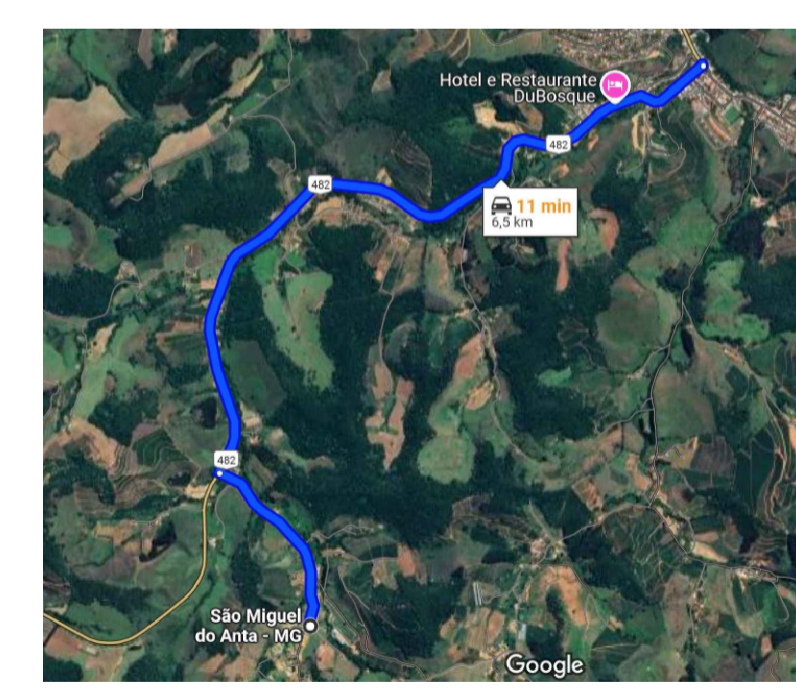
- BLOQUETE SEXTAVADO 25X25CM E=8,0CM
- CAMADA DE AREIA E=5,0CM
- SUBLEITO REGULARIZADO E COMPACTADO



DET 02 – SARJETA E MEIO FIO
SEM ESCALA
MEDIDAS EM CENTIMETROS



DET 03 – TRANSIÇÃO PARA TRECHO NÃO PAVIMENTADO
ESCALA 1:50
MEDIDAS EM CENTIMETROS



DMT – SÃO MIGUEL ATÉ OBRA
SEM ESCALA

LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
	Boca de lobo executada pelo município
	Sentido de trafego
	Sentido do escoamento superficial na sarjeta
	Elemento de transição trecho não pavimentado
	Guia de meio-fio pre moldado rebaixada a zero
	Estacas



COORDENADAS GEOGRAFICAS	
PONTO INICIAL - E00	20°44'20.77"S 42°44'38.19"W
PONTO FINAL - E46+6,15	20°44'48.91"S 42°44'39.52"W

	PROPRIETARIO(A): VICENTE PATRÍCIO DE SOUZA JUNIOR Prefeito Municipal Município de São Miguel do Anta/MG
	RESPONSÁVEL TÉCNICO(A): MARCO AURÉLIO FERRAREZI AVELAR Engenheiro Civil - CREA-MG 213.217/D
TÍTULO: OBRA DE PAVIMENTAÇÃO COM BLOQUETE NA ESTRADA DO PARAGUAI, ZONA RURAL, SÃO MIGUEL DO ANTA/MG	
OBJETIVO: EXECUÇÃO DE OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO COM BLOQUETE EM ESTRADA VICINAL	
ENDEREÇO: ESTRADA DO PARAGUAI, ZONA RURAL, SÃO MIGUEL DO ANTA/MG	
USO: PÚBLICO	CONTEÚDO: PLANTA DE CALÇAMENTO, SINALIZAÇÃO
REVISOR: PRÓPRIO RT	ESCALA: INDICADA
OBSERVAÇÕES:	UNID. MEDIDA: INDICADA
ART: MG20243499575	FOLHA: 01 / 02