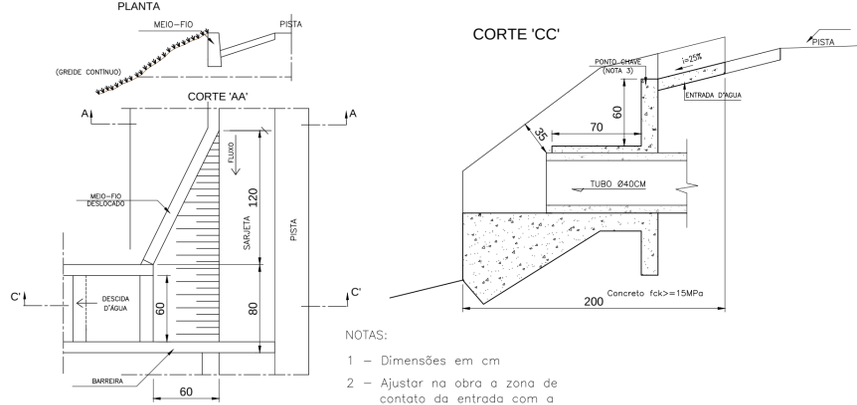


# PAVIMENTAÇÃO COM BLOCOS SEXTAVADOS DE CONCRETO



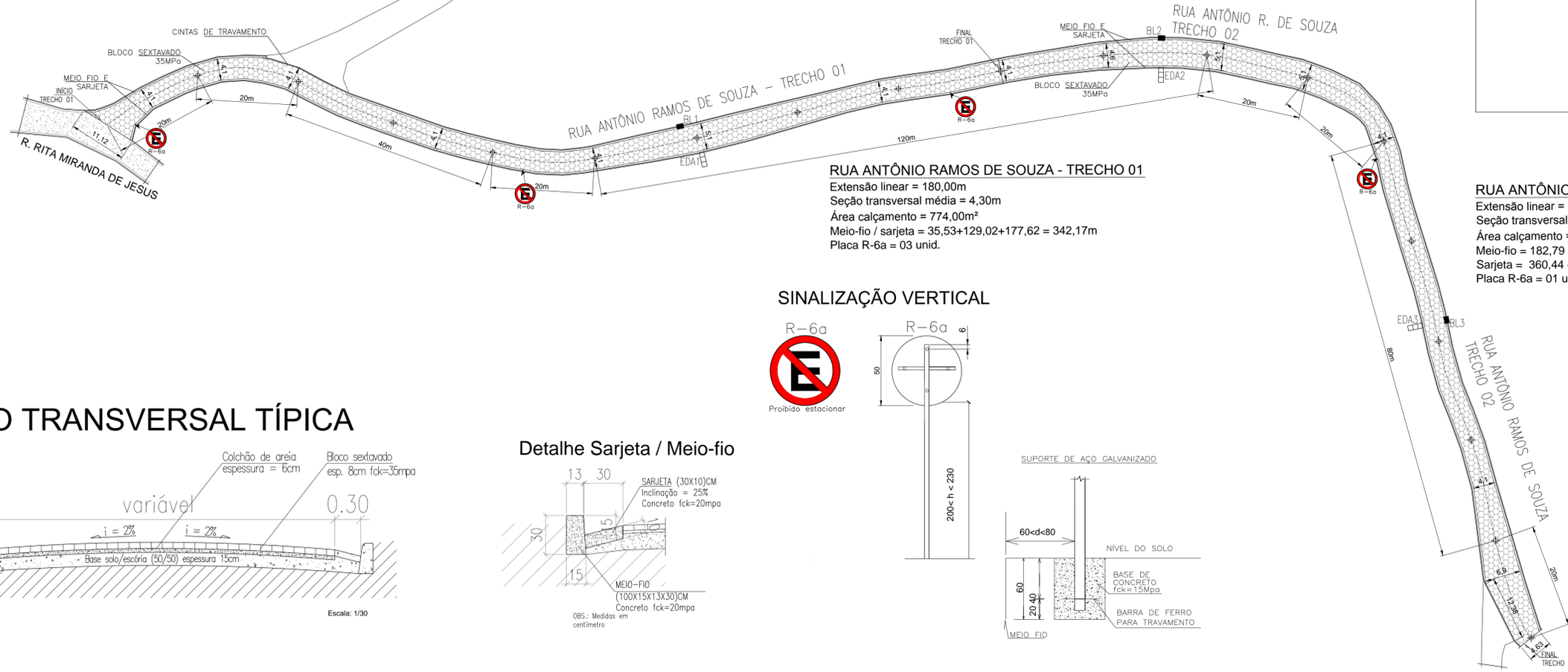
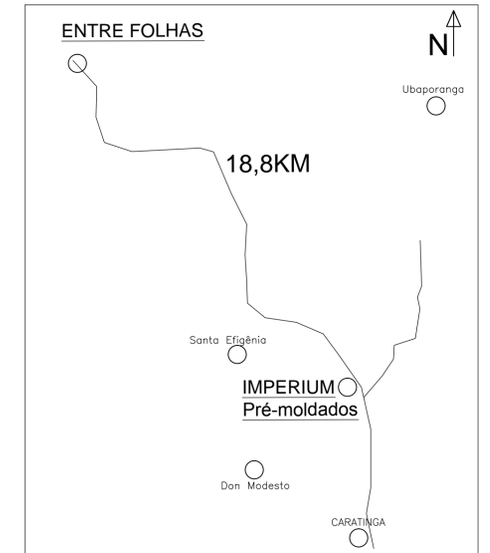
## ENTRADA PARA DESCIDAS D'ÁGUA - EDA



### NOTAS:

- 1 - Dimensões em cm
- 2 - Ajustar na obra a zona de contato da entrada com a descida d'água tipo rápido em meio-cana de concreto.
- 3 - O ponto-chave indica a amarração aos detalhes apresentados para as descidas d'água.

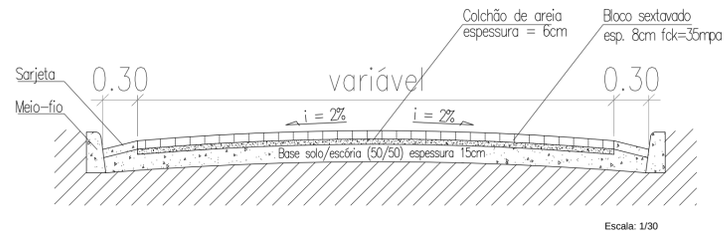
DISTÂNCIA MÉDIA DE TRANSPORTE DMT = 18,8KM



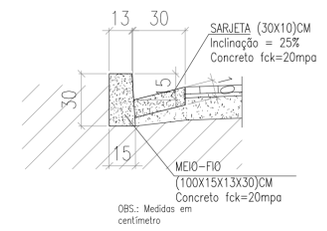
**RUA ANTÔNIO RAMOS DE SOUZA - TRECHO 01**  
 Extensão linear = 180,00m  
 Seção transversal média = 4,30m  
 Área calçamento = 774,00m<sup>2</sup>  
 Meio-fio / sarjeta = 35,53+129,02+177,62 = 342,17m  
 Placa R-6a = 03 unid.

**RUA ANTÔNIO RAMOS DE SOUZA - TRECHO 02**  
 Extensão linear = 180,00m  
 Seção transversal média = 4,65m  
 Área calçamento = 836,62m<sup>2</sup>  
 Meio-fio = 182,79 + 177,65 = 360,44m  
 Sarjeta = 360,44 - 14,30 = 346,14m  
 Placa R-6a = 01 unid.

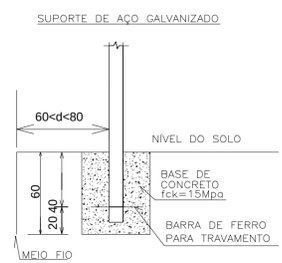
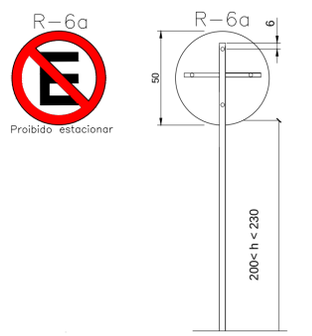
## SEÇÃO TRANSVERSAL TÍPICA



## Detalhe Sarjeta / Meio-fio



## SINALIZAÇÃO VERTICAL



# PROJETO DE DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS SEXTAVADOS DE CONCRETO

<b>LEGENDAS:</b> Execução de base Calçamento em bloco sextavado Leito natural Pavimento asfáltico existente		<b>CONVENIOS:</b> EMENDA PARLAMENTAR IMPOSITIVA A INDICAÇÃO N.º 11.5038 / SIGCON-MG / SEGOG		<b>LOCAL DA OBRA</b> RUA ANTÔNIO RAMOS DE SOUZA, B. MARCELO SIQUEIRA E NOSSA SENHORA APARECIDA, ENTRE FOLHAS - MG.		PREFEITURA MUNICIPAL DE ENTRE FOLHAS/MG ASS. AILTON SILVEIRA DIAS - PREFEITO MUNICIPAL ASS. VALMIR VIEIRA MENDES - ENGENHEIRO CIVIL CREA/MG 208929/D DATA: JULHO/2023		ESCALA INDICADAS NÚMERO: 02/04 REVISÃO: 01				
DATA: _____ EXECUT.: _____ VISTO: _____ APROV.: _____ ALTERAÇÕES:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12