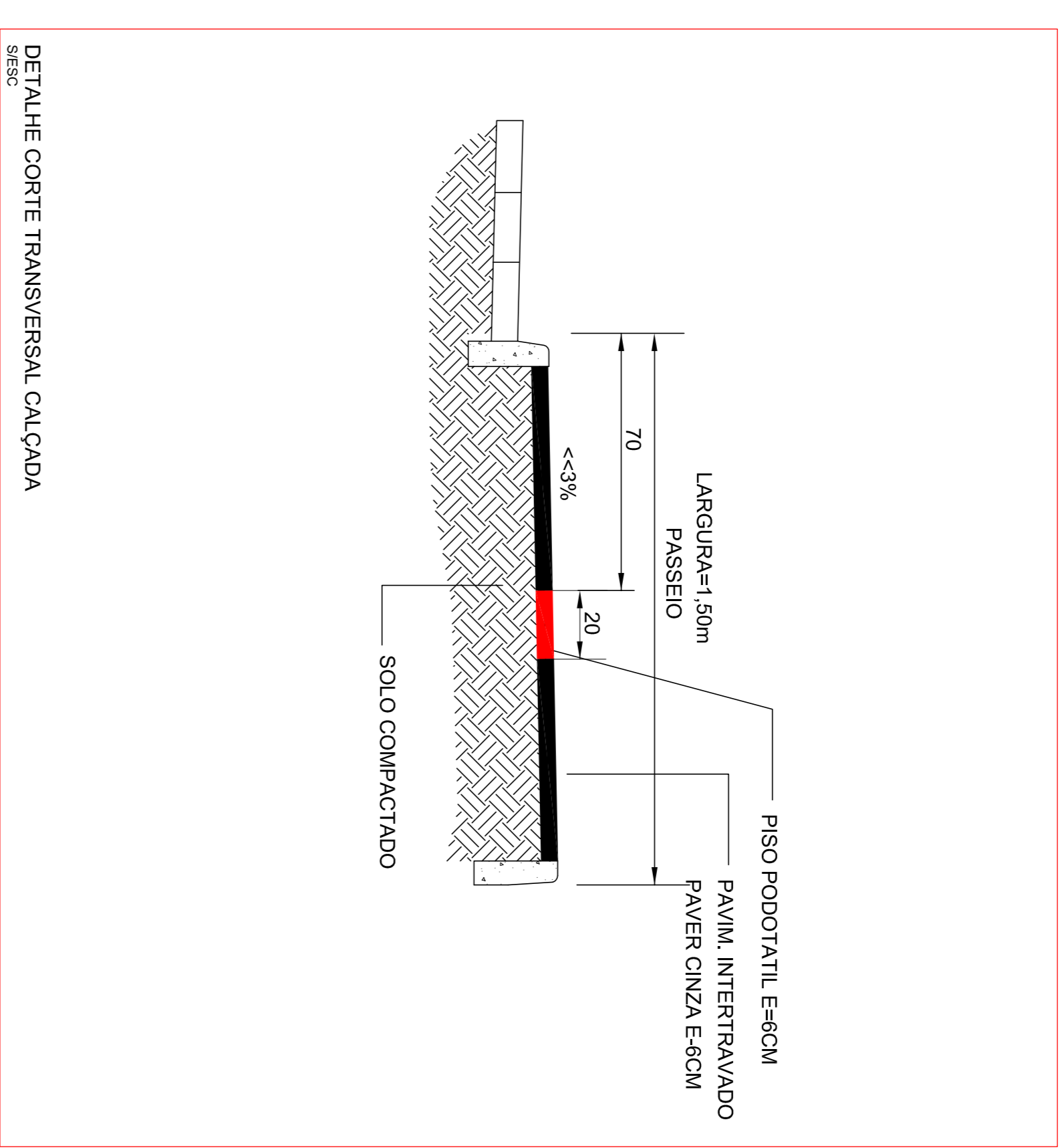
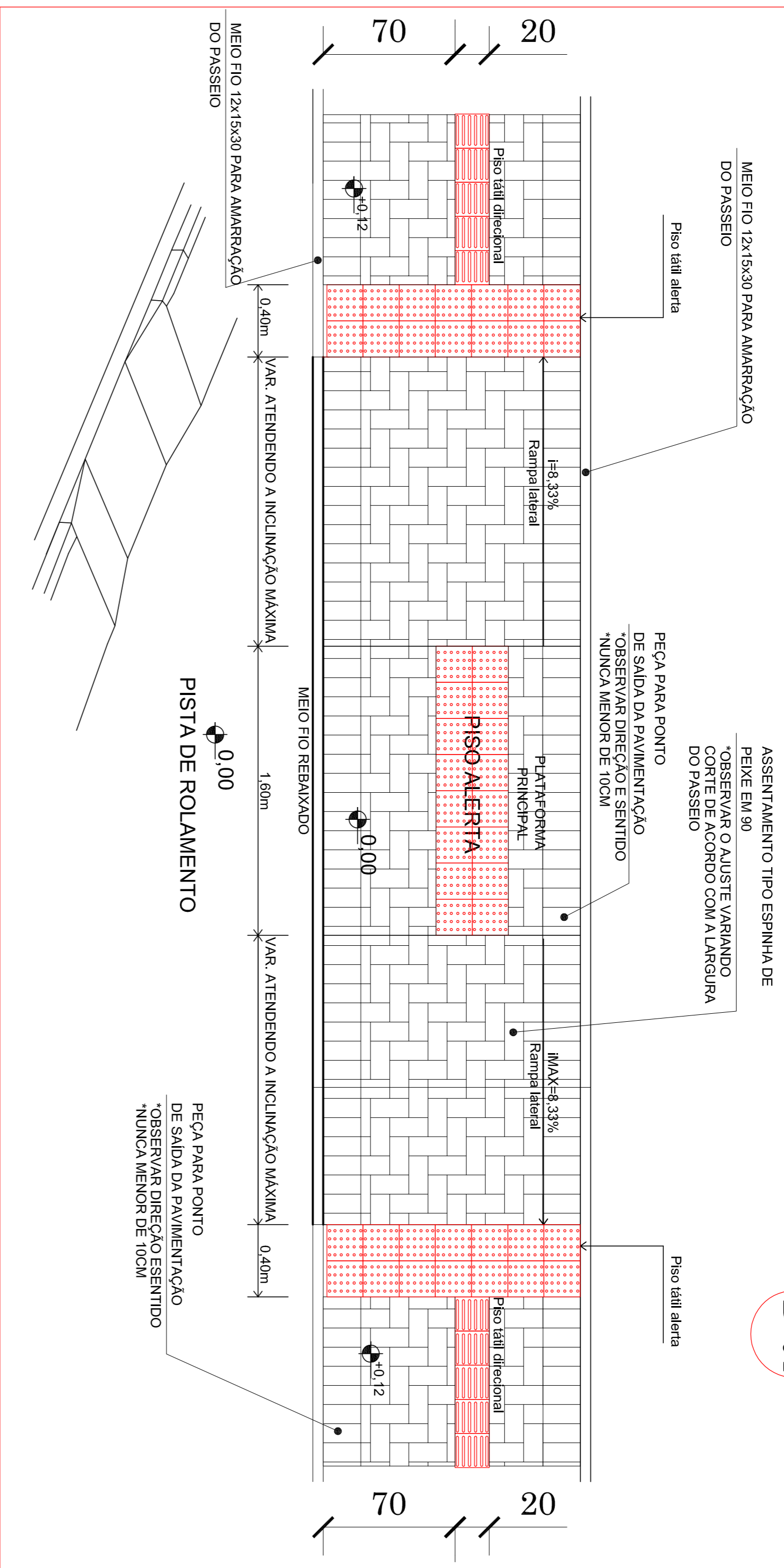
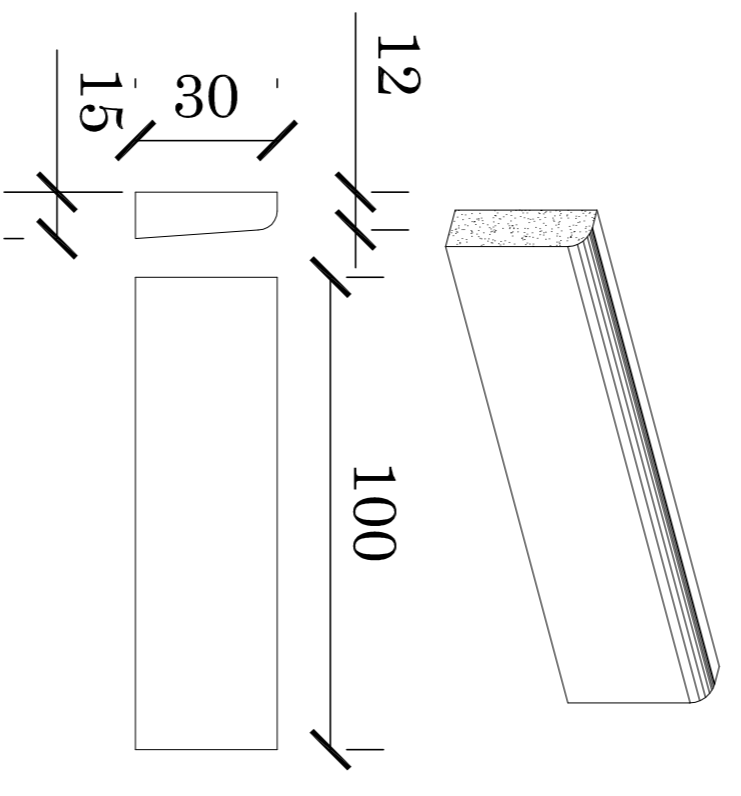


DETALHE DA PAGINAÇÃO DO PAVIMENTO INTERTRAVADO E REBAIXO DO MEIO FIO ACESSO A FAIXA DE PEDESTRE

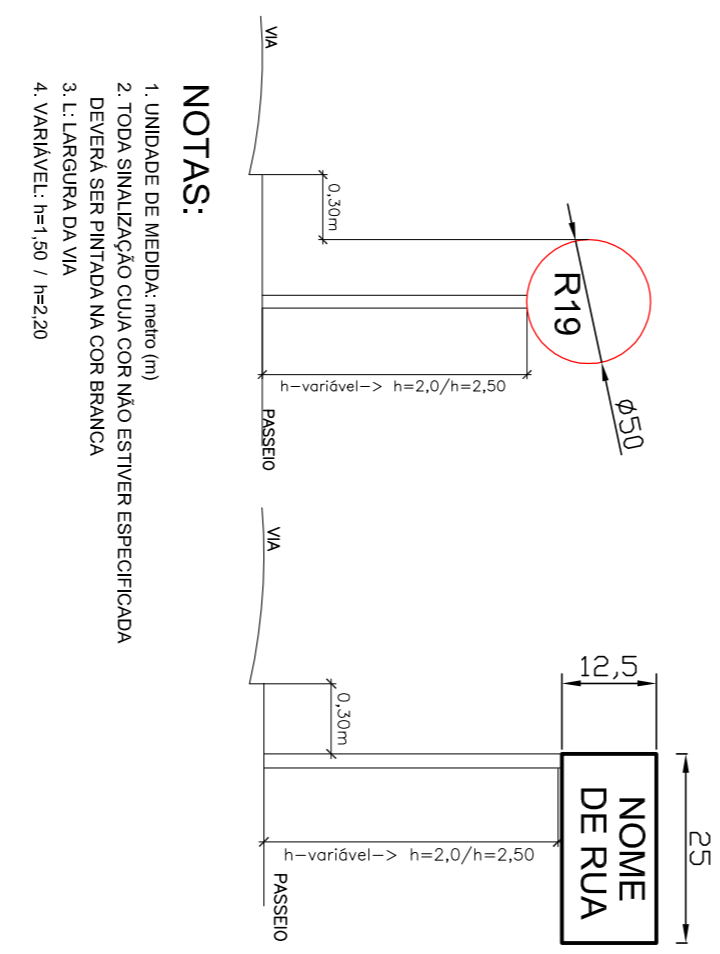
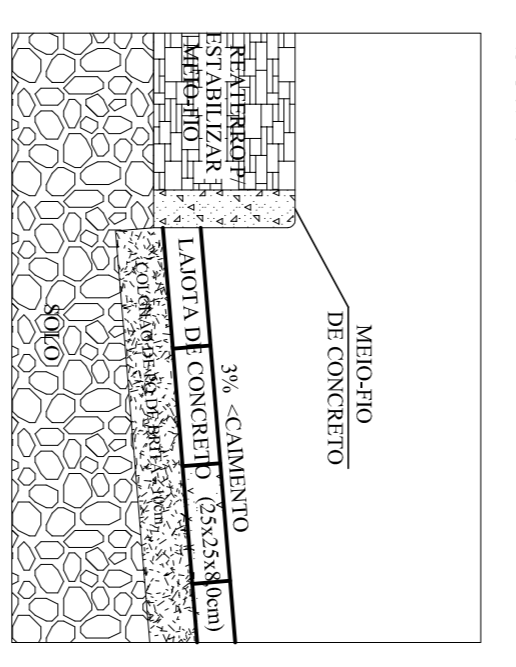
D-01



DETALHE - MEIO-FIO  
ESC.:1/20 (LIMPA RODA)

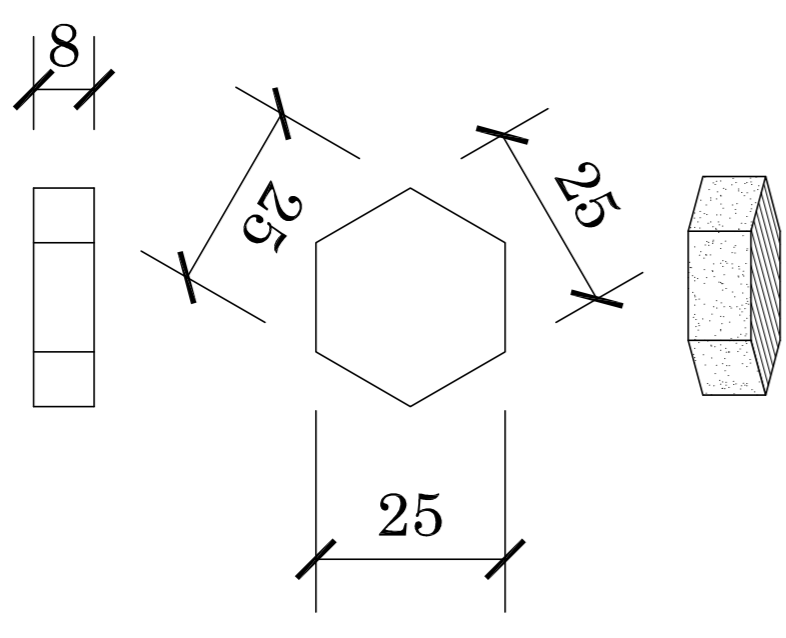


DETALHE - SARGETAS  
ESC.:1/20

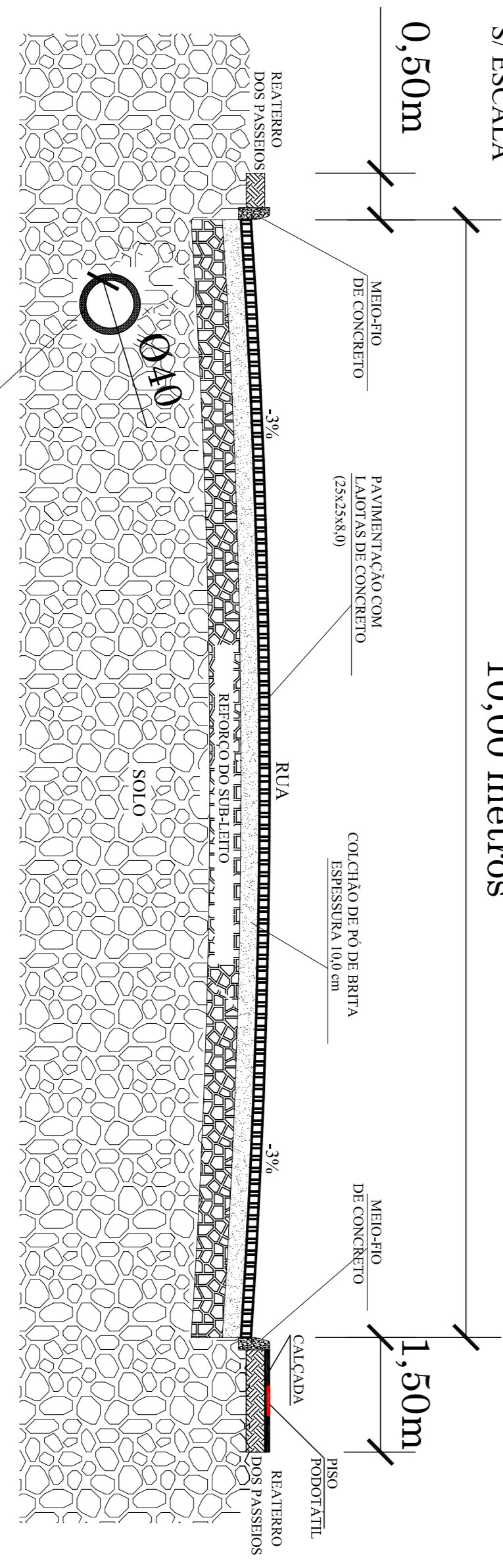


- NOTAS:
1. UNIDADE DE MEDIDA: metro (m)
  2. TODA DIMENSÃO COM O NÃO ESTIVER ESPECIFICADA É EM METROS
  3. LARGURA DA VIA
  4. VARIAVEL: h=1,50 / h=2,20

DETALHE - LAJOTAS DE CONCRETO  
ESC.:1/20



SEÇÃO TRANSVERSAL - AA  
S/ ESCALA



**PREFEITURA MUNICIPAL DE LEOBERTO LEAL**

ASSISTENTE: JACKSON MARCONDES CALBUSCH	PROFESSOR: PREFEITURA MUNICIPAL DE LEOBERTO LEAL
--	--

REFERENCIAL: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM - EXT.=300mts	
DETAHES - SIMALIZAÇÃO, CALÇADAS, SPCÃO, LAJOTAS, MEIO FIO	
PROPOSTANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE LEOBERTO LEAL	ESCALA: 1/50
LOCAL: Rua Manoel Lehmkuhl, 20 - Centro	PROFESSOR: LEOBERTO LEAL
RESP. TÉCNICO: JACKSON MARCONDES CALBUSCH	ÁREA: 3.000,00m <sup>2</sup>
ENGENHEIRO CIVIL: JACKSON	DATA: ABRIL/2014
CREA/SC 55398-3	FOLHA: 42