

MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO  
100X15X13X30

SARJETA MOLDADA IN LOCO  
30X15

CALÇADA ARMADA  
H=8CM  
C=120CM

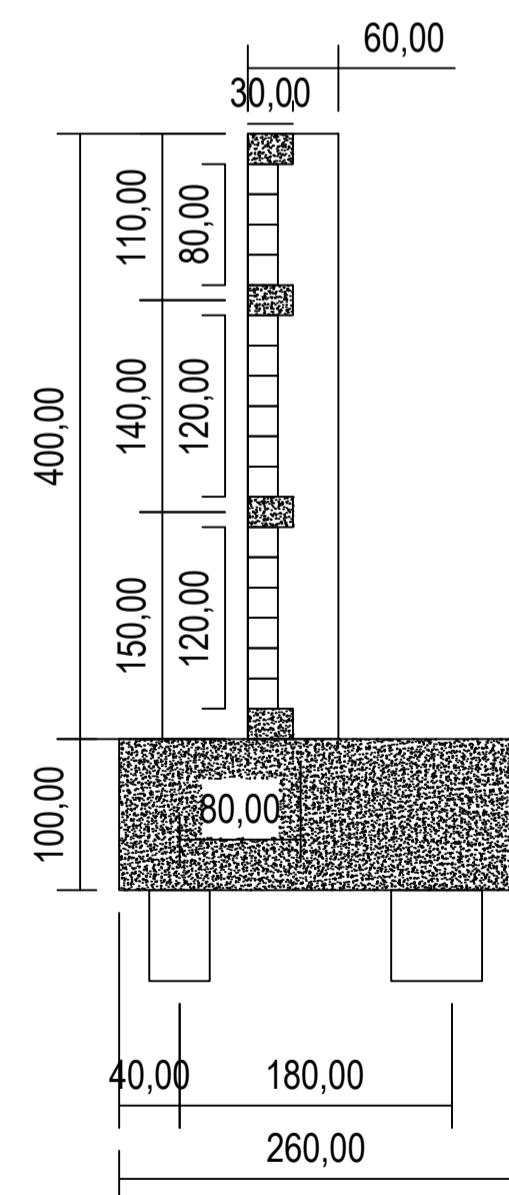
PISO ARMADO  
H=6CM  
C=100CM

CANALETA PRÉ-MOLDADA  
D=20CM

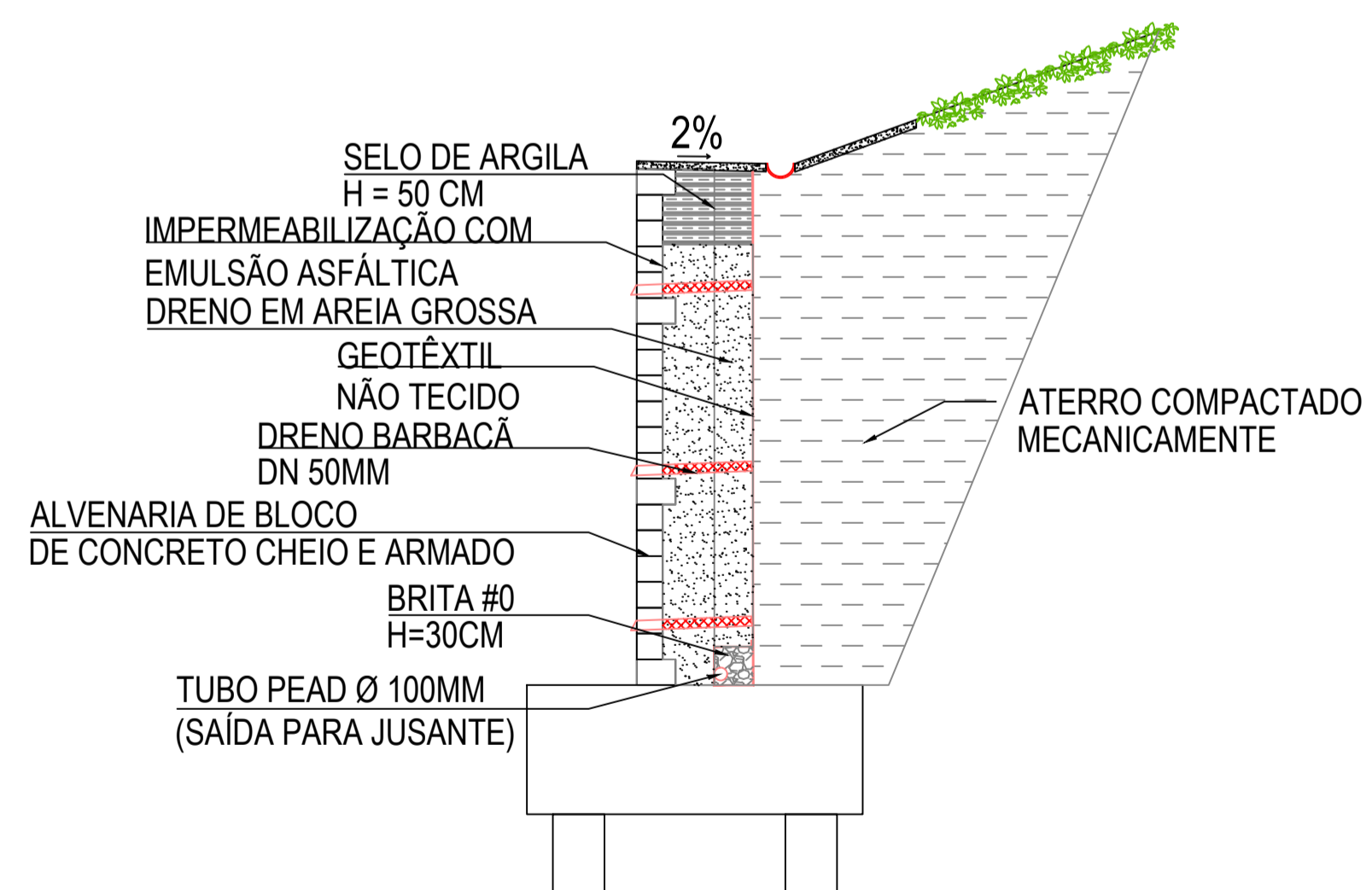
PISO ARMADO  
H=6CM  
C=100CM

PLANTIO DE GRAMA  
ESMERALDA OU SÃO CARLOS  
C=VAR.

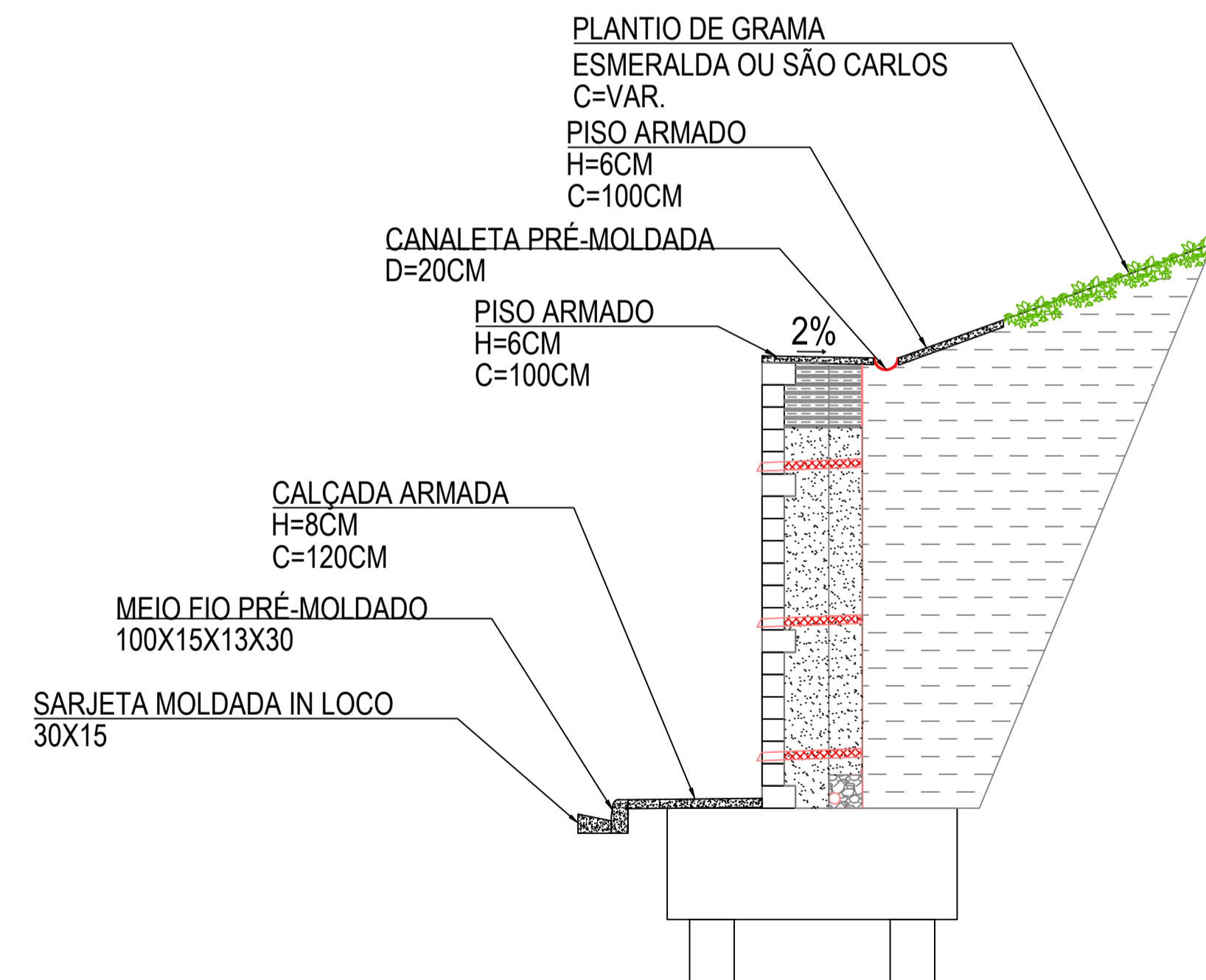
MURO DE FLEXÃO - PLANTA BAIXA  
ESC: 1/100



MURO DE FLEXÃO - PLANTA DE FORMA -  
SEÇÃO TRANSVERSAL  
ESC: 1/50



MURO DE FLEXÃO - DRENAGEM ENTERRADA  
ESC: 1/50



MURO DE FLEXÃO - DRENAGEM SUPERFICIAL  
ESC: 1/50

ANOTAÇÕES:

	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ</b> SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS	
	<b>ESTRUTURA DE CONTENÇÃO</b> MURO DE FLEXÃO - PLANTA BAIXA, PLANTA DE FORMA (SEÇÃO TRANSVERSAL), DRENAGEM ENTERRADA, DRENAGEM SUPERFICIAL	
PREFEITURA DE MURIAÉ / CNPJ: 17.947.581/0001-76 PREFEITO MARCOS GUARINO DE OLIVEIRA	DESCRIÇÃO: PROJETO DE ESTRUTURA DE CONTENÇÃO DE TALUDES EM MURIAÉ-MG	
SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS: SECRETÁRIO JORGE FERES FILHO	LOCAL: RUA DEJAIR DIAS DE CARVALHO BAIRRO CERÂMICA - MURIAÉ - MG	ARQUIVO: DT_Contencao_Gabiao_Dejaír Dias de Carvalho.DWG
R. T. PROJETO: ENG. ARLAN DO CARMO MENDONÇA / CREA Nº 177324/D	ESC. INDICADAS DATA: 10/2023	FOLHA: <b>08/18</b>