

MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO 100X15X13X30

SARJETA MOLDADA IN LOCO 30X15

CALÇADA ARMADA H=8CM C=120CM

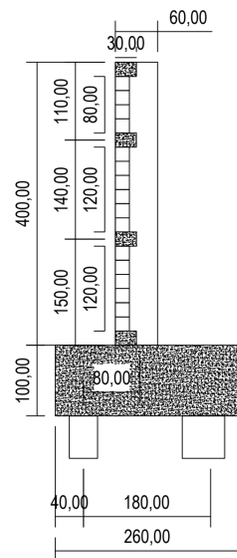
PISO ARMADO H=6CM C=100CM

CANALETA PRÉ-MOLDADA D=20CM

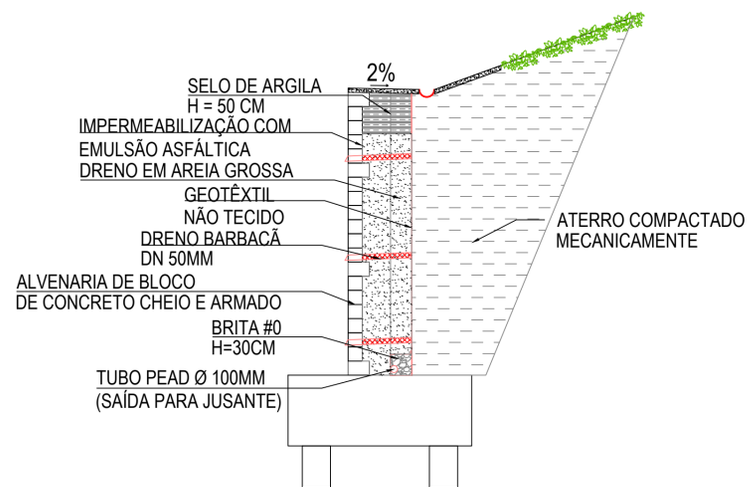
PISO ARMADO H=6CM C=100CM

PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS C=VAR.

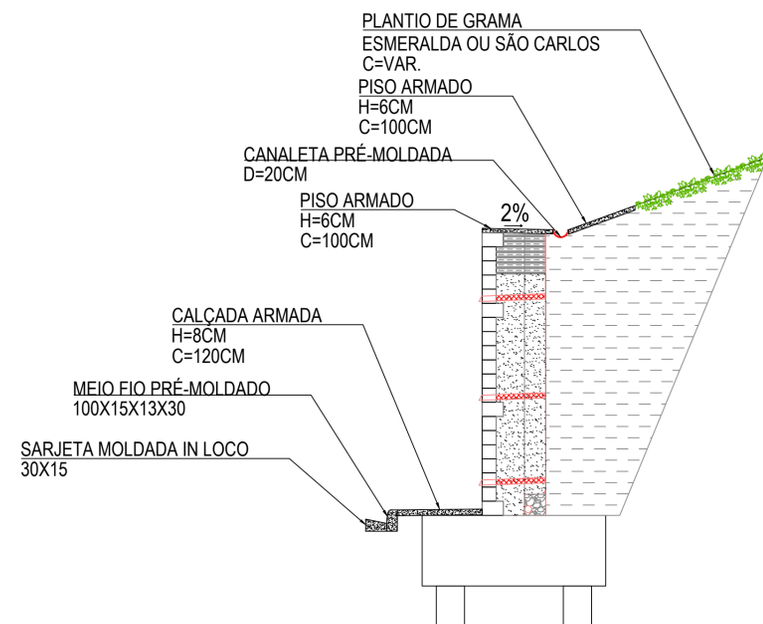
MURO DE FLEXÃO - PLANTA BAIXA
ESC: 1/100



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:

	PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS	
	ESTRUTURA DE CONTENÇÃO 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: 08/18