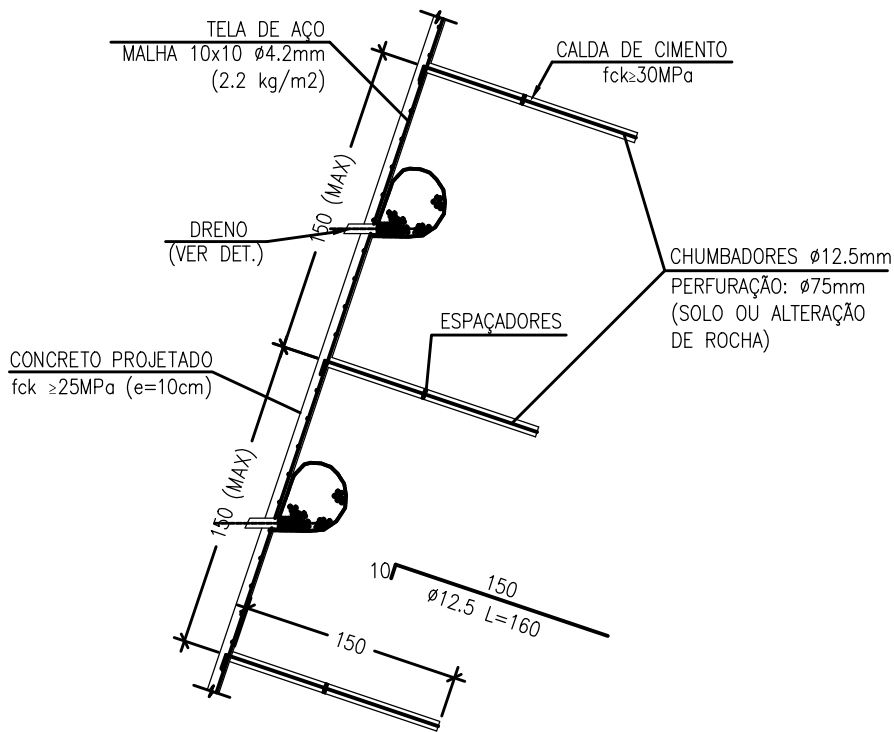


CONCRETO PROJETADO
SEM ESCALA

PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA



NOTAS:

1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
2. TODAS AS MEDIDAS APRESENTADAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS POR OCASIÃO DA LOCAÇÃO DA OBRA.
3. O MÉTODO EXECUTIVO DEVERÁ SER ADEQUADO ÀS CONDICIONANTES LOCAIS E GEOLÓGICAS, VISANDO A SEGURANÇA DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA.
4. MATERIAIS:

CORTINA ATIRANTADA:
CONCRETO ARMADO: $f_{ck} \geq 25 \text{ MPa}$;
CONCRETO MAGRO: $f_{ck} \geq 10 \text{ MPa}$;
AÇO CA-50;
TIRANTE: CT > 20 T E $\varnothing=32\text{mm}$

DRENAGEM:
CONCRETO ARMADO: $f_{ck} \geq 25 \text{ MPa}$;
CONCRETO MAGRO: $f_{ck} \geq 10 \text{ MPa}$;
AÇO CA-50;
5. O COBRIMENTO DAS ARMADURAS DA DRENAGEM E DA CORTINA ATIRANTADA DEVERÁ SER DE 3 cm;
6. A DOBRAGEM E EMENDA DAS BARRAS DEVERÃO ESTAR DE ACORDO COM A NBR-6118.

1	MAI/2022	LFF	PR	EMIÇÃO INICIAL
Nº	DATA	VISTO	APROV.	REVISÕES
EMUSA – PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI				
LOCAL <u>INGÁ - NITERÓI</u>		PROJETO <u>LFF</u>		
ENDEREÇO <u>RUA ENGENHEIRO MARTINS ROMEO,</u> <u>AO LADO DO NÚMERO 78</u>		DESENHO <u>LFF</u>		
COORDENADAS <u>23K, 692.260E, 7.465.723S</u>		VISTO <u>LFF</u>		
ASSUNTO <u>RECUPERAÇÃO DE ENCOSTA</u>		APROVADO		
TÍTULO <u>PLANTA DE SITUAÇÃO E CONCRETO</u> <u>PROJETADO</u>		DATA <u>05/05/22</u>		
		ESCALA <u>SEM ESCALA</u>		
		PROC.Nº		
		DES.Nº <u>ROMEO 01/01</u>		