



#### 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:  $f_{ck} \geq 30$  MPa;  
CONCRETO MAGRO:  $f_{ck} \geq 10$  MPa;  
AÇO CA-50;  
TIRANTE: CT > 20 T E Ø=32mm  
  
DRENAGEM:  
CONCRETO ARMADO:  $f_{ck} \geq 30$  MPa;  
CONCRETO MAGRO:  $f_{ck} \geq 10$  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	JAN/2022	LFF	PR	EMIÇÃO INICIAL
Nº	DATA	VISTO	APROV.	REVISÕES

#### EMUSA – PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

LOCAL	BARRETO - NITERÓI	PROJETO	LFF
ENDEREÇO	HOSPITAL ORÊNCIO DE FREITAS	DESENHO	LFF
COORDENADAS	23K, 695.492E, 7.470.123S	VISTO	LFF
ASSUNTO	RECUPERAÇÃO DE ENCOSTA	APROVADO	
TÍTULO	DETALHE DA DRENAGEM SUPERFICIAL	DATA	18/01/22
		ESCALA	SEM ESCALA
		PROC.Nº	
		DES.Nº	ORENCIO 05/07