

VIGA ESTAQUEADA 20X60CM
SEM ESCALA

CANALETA
30X30CM

GUARDA-CORPO
VIGA DE TOPO
20x60cm,
L~30.0m

ESTACA A TRADO
Ø150mm, L=1.5m,
A CADA 1.0m

VIGA DE PÉ
20x60cm

ESTACA A TRADO
Ø150mm, L=1.5m,
A CADA 1.0m

CORTINA ATIRANTADA
SEM ESCALA

CORTINA ATIRANTADA
fck ≥ 25MPa (e=30cm)

CONCRETO MAGRO
fck ≥ 10MPa (e=5cm)

ESTACA RAIZ Ø200mm
L = 8,0m (MÍN 3,0m)

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: fck ≥ 30 MPa;
CONCRETO MAGRO: fck ≥ 10 MPa;
AÇO CA-50;
TIRANTE: CT > 20 T E Ø=32mm

DRENAGEM:
CONCRETO ARMADO: fck ≥ 30 MPa;
CONCRETO MAGRO: fck ≥ 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 CORTINA ATIRANTADA E DETALHE VIGA ESTAQUEADA	DATA	18/01/22
		ESCALA	SEM ESCALA
		PROC.Nº	
		DES.Nº	ORENCIO 04/07