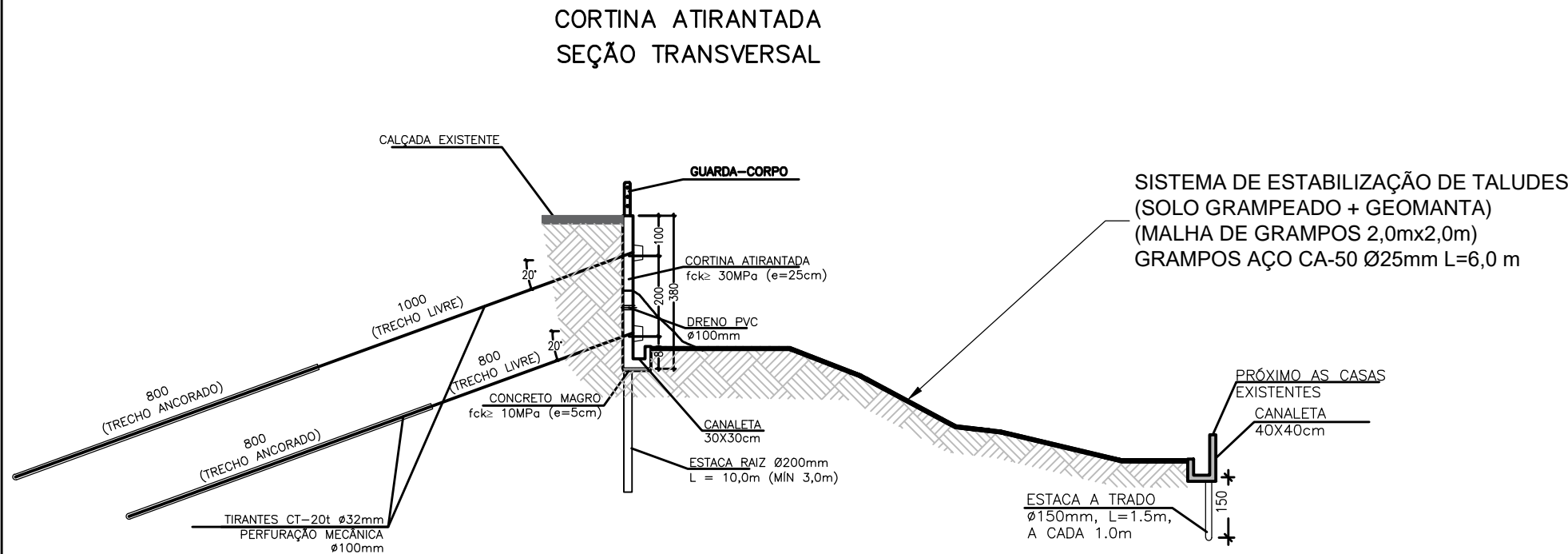




- NOTAS:
1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
 2. TODAS AS MEDIDAS APRESENTADAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS POR OCASIÃO DA LOCAÇÃO DA OBRA.
 3. O MÉTODO EXECUTIVO DEVERÁ SER ADEQUADO ÀS CONDICIONANTES LOCAIS E GEOLÓGICAS, VISANDO A SEGURANÇA DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA.
 4. MATERIAIS:
SOLO GRAMPEADO
GRAMPOS AÇO CA-50, Ø=25mm;
TELA DE ALTA RESISTÊNCIA, MALHA 8x10cm, Ø2,7mm, EM MALHA DE DUPLA TORÇÃO;

CORTINA ATIRANTADA:
CONCRETO ARMADO: $f_{ck} \geq 30 \text{ MPa}$;
CONCRETO MAGRO: $f_{ck} \geq 10 \text{ MPa}$;
AÇO CA-50;
TIRANTE: CT > 20 t e Ø=32mm

DRENAGEM:
CONCRETO ARMADO: $f_{ck} \geq 30 \text{ MPa}$;
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	20/03/2020	LFF	PC	EMIÇÃO INICIAL
Nº	DATA	VISTO	APROV.	REVISões

EMUSA – PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI			
LOCAL	FONSECA - NITERÓI	PROJETO	LFF
ENDEREÇO	RUA SANTO CRISTO	DESENHO	LFF
	IGREJA SANTO CRISTO	VISTO	LFF
COORDENADAS	23K, 696.129E, 7.468.910S	APROVADO	
ASSUNTO	RECUPERAÇÃO DE ENCOSTA	DATA	08/09/2020
		ESCALA	SEM ESCALA
TÍTULO	CORTINA ATIRANTADA E	PROC.Nº	
	SOLO GRAMPEADO	DES.Nº	SANTO CRISTO 01/03