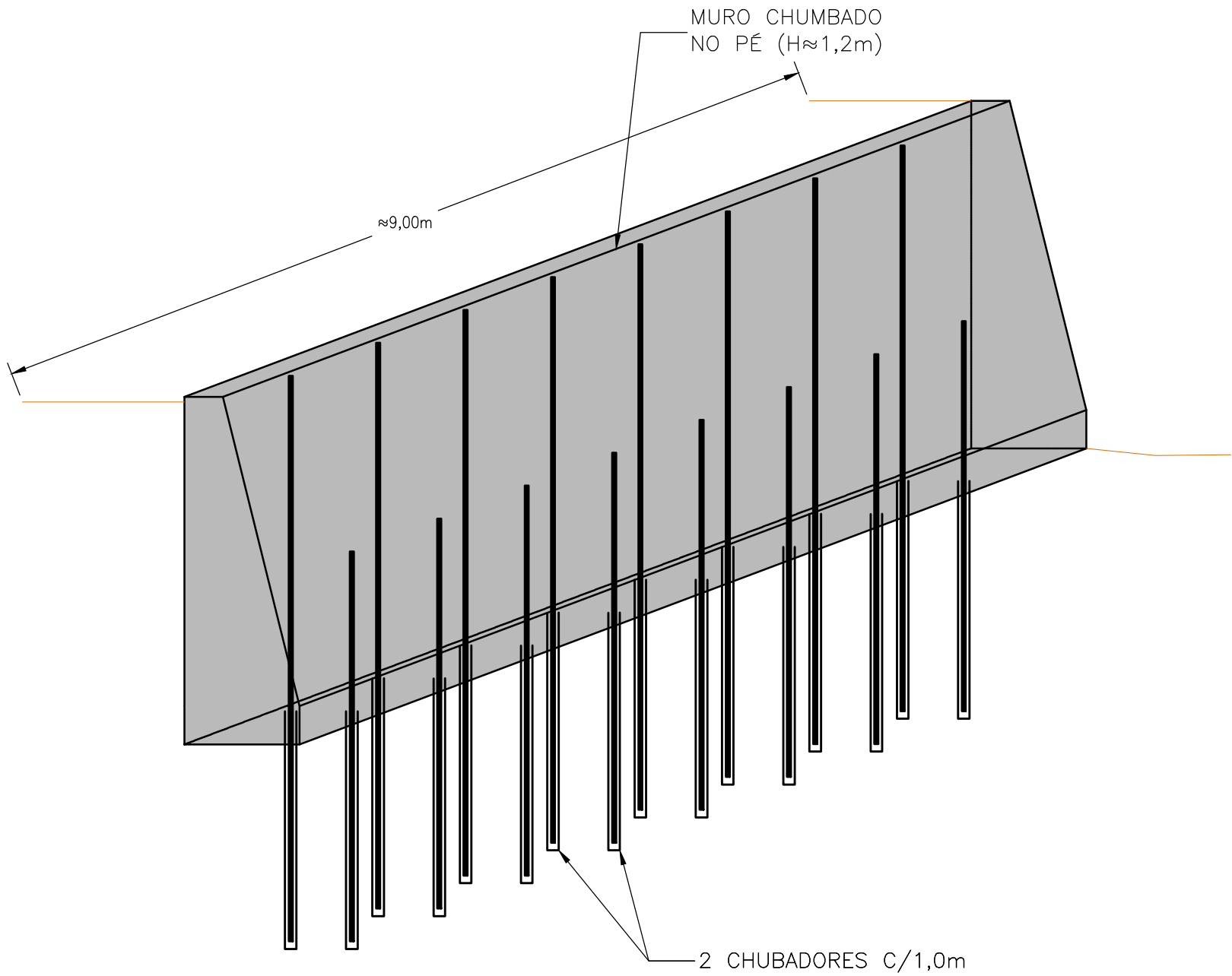
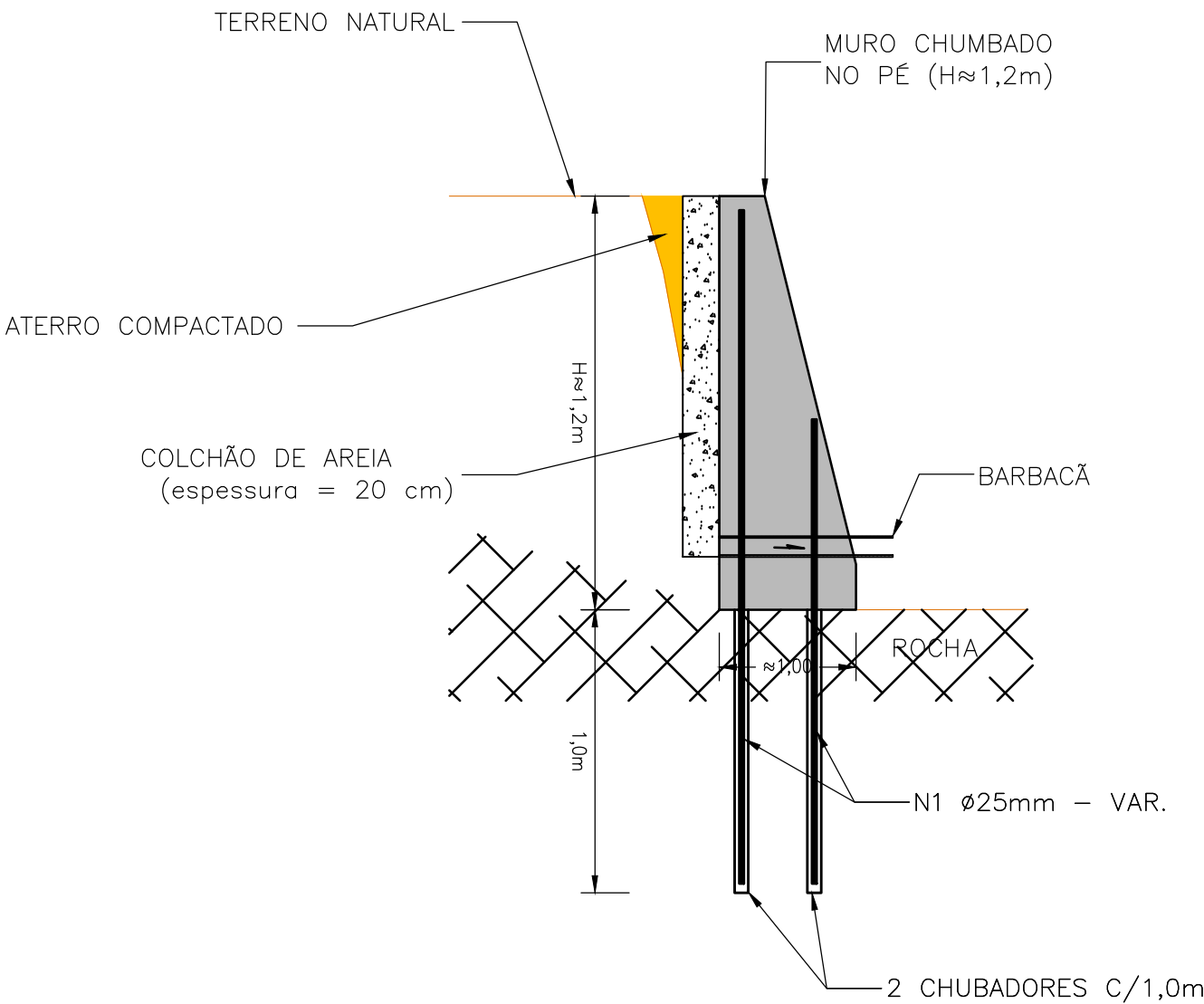


PERSPECTIVA



SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO



- 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:  
CONCRETO ARMADO:  $f_{ck} = 30 \text{ MPa}$ ;  
CONCRETO MAGRO:  $f_{ck} = 13 \text{ MPa}$ ;  
CALDA DE CIMENTO PARA INJEÇÃO DE CHUMBADORES  $f_{ck} = 25 \text{ MPa}$ ;  
CHUMBADORES E ARMADURAS DO MURO EM AÇO CA-50.
  5. OS REATERROS DEVERÃO SER EXECUTADOS COM EQUIPAMENTO VIBRATÓRIO PORTÁTIL TIPO "SAPO", UTILIZANDO SOLO ISENTO DE BLOCOS E MATÉRIA ORGÂNICA, EM CAMADAS COM ESPESSURA MÁXIMA DE 30 cm.
  6. A EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ ATENDER ÀS NORMAS TÉCNICAS (ABNT), NO QUE COUBER.
  7. O COBRIMENTO DAS ARMADURAS DO MURO DEVERÁ SER DE 4,5 cm.
  8. A DOBRAGEM E EMENDA DAS BARRAS DEVERÃO ESTAR DE ACORDO COM A NBR-14.931.
  9. O PESO TOTAL DE AÇO DEVERÁ SER ACRESCIDO EM 10% PARA PREVER EVENTUAIS PERDAS.



PROJETO	RVC
DESENHO	MNM
VISTO	RVC
APROVADO	GIP
DATA	25/03/2020
ESCALA	SEM ESCALA
PROC. N°	
DES. N°	XXX-JU-PE-GEO-DE-0001

SA	25/03/2020	RVC	GIP	EMISSÃO INICIAL
N°	DATA	VISTO	APROV.	REVISÕES
EMUSA – PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI				
LOCAL JURUJUBA - NITERÓI				
ENDEREÇO TRAVESSA DA PAZ				
COORDENADAS				
ASSUNTO RECUPERAÇÃO DE ENCOSTA - LOCAL 7				
TÍTULO ESTUDO CONCEITUAL				

COR	PRIMA
1	07 0,40
2	07 0,10
3	07 0,20
4	07 0,20
5	07 0,10
6	07 0,10
7	07 0,10
11	11 0,20
23	23 0,20
25	25 0,20