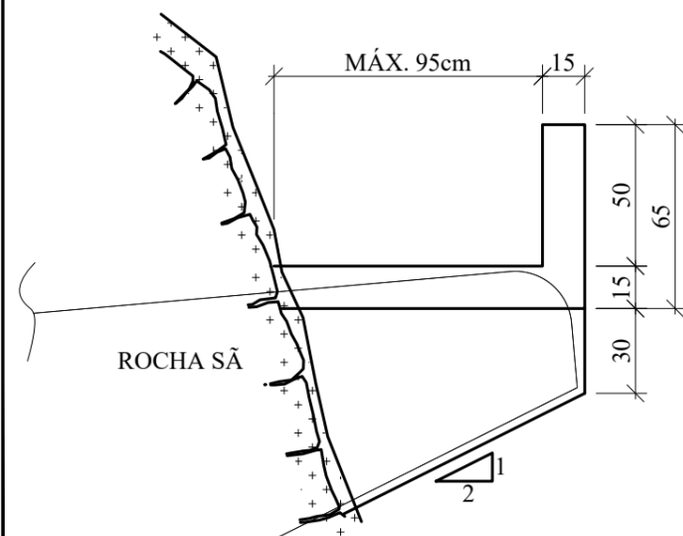


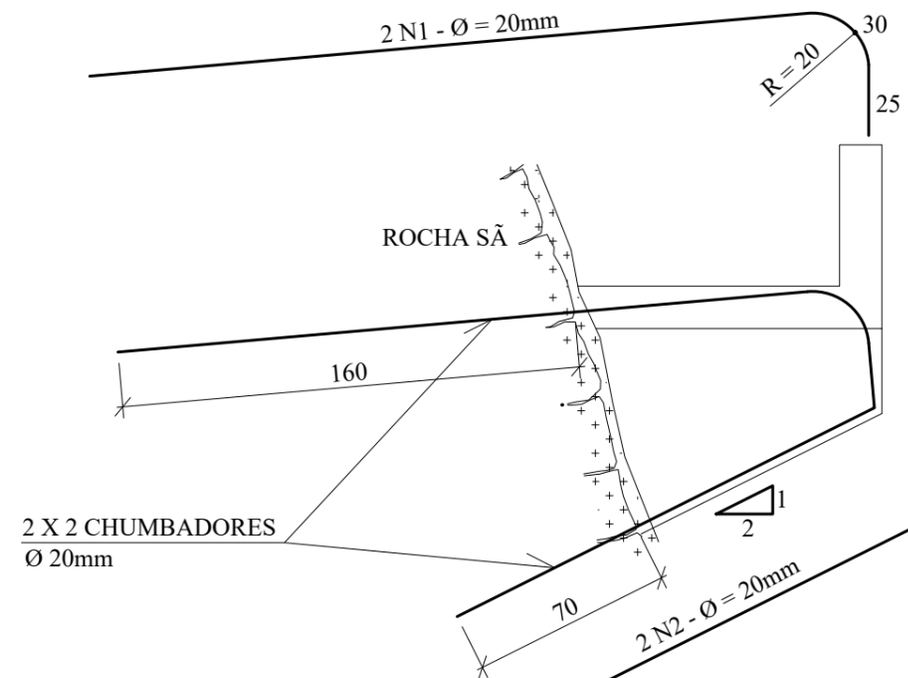
ELEVAÇÃO

Notas:

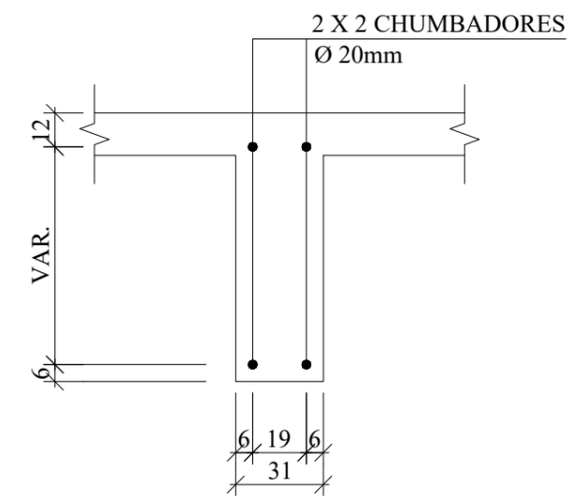
- 1- DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO;
- 2- MATERIAIS:
 - CONCRETO MAGRO, $f_{ck} \geq 16$ MPa;
 - CONCRETO ESTRUTURAL, $f_{ck} \geq 25$ MPa;
 - AÇO CA - 50, $f_{yk} \geq 500$ MPa.
- 3- COMPRIMENTO DE EMENDAS:
 - $\varnothing 6,3$ mm, L = 35 cm
 - $\varnothing 8,0$ mm, L = 45 cm
 - $\varnothing 10,0$ mm, L = 55 cm
- 4- DOBRAS DE ACORDO COM A NBR - 6118 / 23;
- 5- JUNTAS DE DILATAÇÃO A CADA 10 m;
- 6- COBRIMENTO MÍNIMO DA ARMADURA DE 2,5cm.



SEÇÃO TIPO



SEÇÃO TIPO



LOCAÇÃO DOS CHUMBADORES

EXECUTOR: PETRÓPOLIS PREFEITURA	REVISÃO	DATA	ELABORADO: RDA	CONFERIDO: LCDO	SERVIÇOS: REVISÃO PLANO MUNICIPAL DE REDUÇÃO DE RISCOS - 1º DISTRITO - PETRÓPOLIS	ÁREA DE RISCO ALTO OU MUITO ALTO: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	Nº: XXX				
		xx				xx/xx	DATA: OUT/2024	VISTO:	TIPO/ESPECIFICAÇÃO DE DOCUMENTO: PROJETO TÍPICO DE CANALETA CHUMBADA EM ROCHA SEM DEGRAUS EM CONSOLE 95 X 50cm	BAIRRO/LOCALIDADE: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	DISTRITO: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
		xx				xx/xx	COORDENADAS: E: xxxxxx.xx / N: xxxxxx.xx	HIERARQUIZAÇÃO: xxx/xxx			

