



RUA PRES. RANIERI MAZZILLI

ESCAVAÇÃO: 33,75m³
ATERRO: 30,00m³

LEGENDA:

- 1 - BARBACÃS EM TUBO DE PVC, TIPO ESGOTO, D = 75 mm
ESPAÇADOS NO MÁXIMO A CADA 1,5 m;
- 2 - CAMADA VERTICAL DRENANTE EM AREIA LAVADA;
- 3 - REATERRO COMPACTADO À MAÇO ATÉ ATINGIR G.C. ≥ 95% PN
ESPESSURA MÉDIA = 1,00 m;
- 4 - GUARDA-CORPO TUBULAR COM PILARETES DE CONCRETO;
- 5 - CONCRETO MAGRO COM E = 5 cm;
- 6 - ESTACA A TRADO - 8" - COMP. MÍNIMO = 2,50 m;

NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
- 2 - MATERIAIS:
 - CONCRETO MAGRO, Fck = 20 MPa;
 - CONCRETO ESTRUTURAL, Fck = 25 MPa;
 - AÇO CA-50, fyk ≥ 500 MPa.

© CORTE A-A'
Escala 1:50



PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS
SECRETARIA DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE PROJETOS E OBRAS PÚBLICAS

PROJETO:	ESCALAS: INDICADA	VISTO:	DEOP
DESENHO:	CÓDIGO:	DATA: SETEMBRO/2022	Prancha Nº:

PROJETO BÁSICO PARA EXECUÇÃO DE CONTENÇÃO EM MURO DE CONCRETO ARMADO

LOCAL: Rua Pres. Ranieri Mazzilli - Valparaíso - Petrópolis - RJ

OBS:

03/03