



LEGENDA

- BARRIEIRA DE IMPACTO
- CORTINA ATIRANTADA (PAREDE)
- TIRANTE
- ESCALA HIDRÁULICA
- CANALETA
- PROTEÇÃO SUPERFICIAL COM BIOMANTA

QUADRO DE INTERVENÇÕES (INT)					
INTERVENÇÕES	DESCRIÇÃO	UNID.	VOL (m³)	EXTENSÃO (m)	ÁREA DE FACE (m²)
1	CORTINA ATIRANTADA	-	-	130,0	5,0
2	BARREIRA DE IMPACTO	-	-	120,0	5,0
3	PROTEÇÃO SUPERFICIAL	-	-	-	~1600
4A	SISTEMA DE DRENAGEM SUPERFICIAL - CANALETA 30x30	3	-	60,0	-
4B	SISTEMA DE DRENAGEM SUPERFICIAL - DESCIDA D'ÁGUA EM DEGRAUS 80x60	2	-	200,0	-
4C	SISTEMA DE DRENAGEM SUPERFICIAL - CAIXA DE PASSAGEM COM BACIA DE AMORTECIMENTO 80x80x110	1	-	-	-
4D	SISTEMA DE DRENAGEM SUPERFICIAL - DISPOSITIVO DE DESÁGUE 200x70	2	-	-	-

NOTAS

- DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO
- DATUM HORIZONTAL : SIRGAS
- DATUM VERTICAL : MARÉGRAFO DE IMBITUBA - S.C.
- PROJEÇÃO UTM MERIDIANO CENTRAL 45°W.Gr. / FUSO 23
- LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO REALIZADO EM NOV/2024.
- ÁREA LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO 10.765,00 m².

R-0	09/12/2024	EMIÇÃO INICIAL
Emissão	Data	Descrição

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE
INSTITUTO ESTADUAL DO AMBIENTE

PROJETO DE CONTENÇÃO - CAXAMBU - MUNICÍPIO DE PETRÓPOLIS / RJ

PLANTA LOCAÇÃO - GERAL

FOLHA
01/04

DATA
10/12/2024

AUTOR/DENT.
RAFAEL AGENOR DOS SANTOS
CREA-RJ 1405324953

NÚMERO DO DESENHO
DRM-BPIB-PPP-RUC-0-IEA-G001-DE

ESCALA
1/100.