



| SIMBOLOGIA | |
|------------|---|
| | TRECHO DA GALERIA EXISTENTE A SER DESATIVADO |
| | PALIÇA COM CANALETA PARA DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS (PD) (EXTENSÃO) |
| | BARREIRA DINÂMICA CONTRA FLUXO DE DETRITOS (BD) (EXTENSÃO) |
| | GALERIA CELULAR SIMPLES (GCS) (EXTENSÃO) |
| | GALERIA TUBULAR DUPLA (GTD) (EXTENSÃO) |
| | CANALETA MEIA CANA D=300mm (EXTENSÃO) |
| | IMÓVEIS A SEREM DEMOLIDOS |
| | DESCIDA D'ÁGUA EM DEGRAUS (DAD) (EXTENSÃO) |
| | CONDUTO VERTICAL (CV) |
| | CANAL EM GABIÕES (CG) (EXTENSÃO) |
| | MURO EM CONCRETO CICLÓPICO A IMPLANTAR (MCC) (EXTENSÃO) |
| | MURETA ESTAOUEADA (ESTACA RAIZ) (ME) (EXTENSÃO) |
| | MEIO FIO ESTAOUEADO (ESTACA A TRADO) (MF) (EXTENSÃO) |
| | SUAVIZAÇÃO DE TALUDE E IMPLANTAÇÃO DE REVESTIMENTO VEGETAL EM GRAMINEAS |
| | GALERIA TÉCNICA PRE-FABRICADA EM CONCRETO ARMADO (GTFFS) (EXTENSÃO) |
| | GALERIA TUBULAR SIMPLES (GTS) (EXTENSÃO) |
| | POÇO DE VISITA (PV) |
| | CAIXA DE PASSAGEM (CP) |
| | CORTINA ANCORADA (CA) |
| | TALVEGUE |

- NOTAS GERAIS**
- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO;
 - 2 - O MÉTODO EXECUTIVO DEVERÁ SER ADEQUADO AS CONDIÇÕES GEOMÉTRICAS, GEOMORFOLÓGICAS E GEOLÓGICAS LOCAIS, VISANDO A SEGURANÇA DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA;
 - 3 - FORAM CONTEMPLADAS NESTE PROJETO SOMENTE AS INTERVENÇÕES PARA ESTABILIZAÇÃO E PREVENÇÃO DA ÁREA ABRANGENTE AFETADA DIRETAMENTE POR MOVIMENTOS DE MASSA, (CONFORME O PMRR-2007), PORTANTO SITUAÇÕES DE RISCO LOCALIZADAS NÃO FIZERAM PARTE DO ESCOPO DESTE PROJETO;
 - 4 - AS ÁREAS ADJACENTES AO EVENTO A ESTA SITUAÇÃO DE RISCO DEVERÃO SER OBJETO DE AVALIAÇÃO POR PARTE DOS ÓRGÃOS COMPETENTES COM A FINALIDADE DE VERIFICAR O RISCO DE MOVIMENTOS DE MASSA;
 - 5 - AS QUANTIDADES ESTIMADAS NESTE PROJETO BÁSICO PODERÃO SOFRER MUDANÇAS QUANDO DA ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO EM FUNÇÃO DAS INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS COMPLEMENTARES QUE SERÃO REALIZADAS;
 - 6 - A LOCAÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER ACOMPANHADA PELA FISCALIZAÇÃO;
 - 7 - A EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS (ABNT) PERTINENTES:
 NBR:6122:1980 - PROJETO E EXECUÇÃO DE FUNDAÇÕES
 NBR:6118:2007 - PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO
 NBR:14931:2004 - EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO
 NBR:5629:2006 - EXECUÇÃO DE TIRANTES ANCORADOS NO TERRENO
 NBR:7881:1983 - CALDA DE CIMENTO PARA INJEÇÃO
 NBR:12655:2006 - CONCRETO DE CIMENTO PORTLAND - PREPARO, CONTROLE E RECEBIMENTO - PROCEDIMENTO

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO, SUBENTENDE-SE INFRATOR ÀS PENAS DA LEI FEDERAL 9610/98 E LEI ESTADUAL Nº 4.144.

| | | | |
|---|---|---|--------|
| 00 | EMISSÃO INICIAL | 11/2022 | |
| REVISÃO | DISCRIMINAÇÃO | DATA | VISTOS |
| SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS | | CONSTRUTORA | |
| LOCAL: VILA FELIPE, CHÁCARA FLORA PETRÓPOLIS - RJ | ARQUIVO: VS-01-VILA-FELIPE-REVISOR.Avg | PROJETISTA | |
| ELABORAÇÃO DE PROJETOS BÁSICOS PARA DRENAGEM, OBRA DE ESTABILIZAÇÃO E PROTEÇÃO DE ENCOSTA | | ELABORADO POR: [Assinatura] VISTO POR: [Assinatura] DATA: 01/17/2022 | |
| ARRANJO GERAL DE INTERVENÇÕES | | ESCALA: INDICADA | |
| P M P - 2 0 2 2 - B A S I C I O N - 0 1 | | SENAO: [Assinatura] ARQUIVO: [Assinatura] DISCIPLINA: [Assinatura] CARGA HORÁRIA: [Assinatura] | |