



PLANTA CHAVE
ESC. 1:1500

NOTAS

1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO (EXCETO ONDE INDICADO);
2. DEVERÃO SER SEGUIDAS TODAS AS RECOMENDAÇÕES DA NBR-6118 "PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO", NBR-11682 "ESTABILIDADE DE TALUDES";
3. A EXECUÇÃO DAS OBRAS DEVERÁ SER FISCALIZADA E LIBERADA POR ENGENHEIRO ESPECIALIZADO EM GEOTECNIA, QUE DEVERÁ ADEQUAR AS SOLUÇÕES AO CAMPO E FORNECER ORIENTAÇÕES EXECUTIVAS DURANTE A OBRA, DE ACORDO COM A NBR 11682;
4. OBSERVAR QUE FAZEM PARTE INTEGRANTE DESTES PROJETOS TODOS OS DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA DESCRITOS AQUI;
5. EFETUAR SUPRESSÃO VEGETAL PARA A ÁREA DE INTERVENÇÃO, DENTRO DOS LIMITES DA OBRA;
6. FOI FEITA A COMPATIBILIZAÇÃO DA SOLUÇÃO GEOTÉCNICA ADOPTADA COM AS INSTALAÇÕES EXISTENTES NO LOCAL;
7. DE ACORDO COM A NBR 11682 - ESTABILIDADE DE ENCOSTAS, AO TÉRMINO DA OBRA, O EXECUTOR DEVERÁ ELABORAR O "MANUAL DO USUÁRIO" A SER ENCAMINHADO AO PROPRIETÁRIO. NESTE MANUAL, DEVERÃO CONSTAR TODAS AS PROVIDÊNCIAS EM TERMOS DE MANUTENÇÃO DA OBRA A SEREM SEGUIDAS PELO PROPRIETÁRIO, TANTO O TIPO DE SERVIÇO A SER REALIZADO, QUANTO A SUA PERIODICIDADE DEVERÃO SER DEFINIDOS NO MANUAL;
8. OS ELEMENTOS DE DRENAGEM FORMAM LOCADOS DE MODO A RESPEITAR A CONFIGURAÇÃO DO TERRENO NATURAL, SENDO ASSIM, ALGUNS TRECHOS POSSUEM INCLINAÇÕES VARIADAS QUE PODER SER MUDADAS DURANTE A EXECUÇÃO;
9. OS PONTOS DE DESÁGUE JÁ EXISTENTES DEVEM SER LIMPADOS E PASSAREM POR MANUTENÇÕES QUE PERMITA O FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE DRENAGEM.

TABELA DE COORDENADAS			
DESCRIÇÃO	NORTE	LESTE	COTA(*)
A	9716256,98	570971,62	18,46
B	9716263,77	570974,55	17,96
C	9716277,26	570992,67	17,46
D	9716287,66	571010,92	17,46
E	9716290,53	571022,30	17,46
F	9716382,36	571036,07	17,46

(*) - COTA REFERENTE À COTA DE APOIO DO GABIÃO

LEGENDA

CANALETA A EXECUTAR	CANALETA EXISTENTE	ESCALADA HIDRÁULICA	CAIXA DE PASSAGEM	PONTE-VIA DUTO
---	---	---	---	---
LINHA BASE	CURVA DE NÍVEL	GABIÃO	ASFALTO	POSTE
---	---	---	---	---

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

1. RELATÓRIOS DE SONDAEM A TRADO, SPT E MISTA;
2. TOPOGRAFIA FORNECIDA PELO CLIENTE;
3. 2022.086-MC-GER-1001-0010-R00;
4. PRO - GEO - SLS - EMAP - 810 - TSE - 2021.003;

DI	B	23/09/2022	ELIDIO	FELIPE	FELIPE	PARA CONSTRUÇÃO
PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
ELABORADO POR	ELABORADO POR	ELABORADO POR	ELABORADO POR	ELABORADO POR	ELABORADO POR	ELABORADO POR
REVISADO POR	REVISADO POR	REVISADO POR	REVISADO POR	REVISADO POR	REVISADO POR	REVISADO POR