



LEGENDA:

GUIA

MURO

COBERTURA

ASFALTO

CONCRETO

CURVA MESTRA

CONSTRUÇÃO

ÁREA DA EROSAO

LAJE DE CONCRETO

POSTE

CURVA INTERMEDIARIA

- NOTAS:
- 1- MEDIDAS EM CENTÍMETROS, ELEVACOES EM METROS, E=ETO ONDE INDICADO.

2- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA.

3- ESTE DESENHO ESTABELECE AS CONDIÇÕES DO PROJETO EXECUTIVO, PODENDO SOFRER ALTERAÇÕES DEVIDO AS REAIS CONDIÇÕES DE CAMPO, OBSERVÁVEIS DURANTE SUA EXECUÇÃO.

4- PARA A EXECUÇÃO DA OBRA, DEVERÃO SER SEGUIDAS TODAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DE MATERIAIS E SERVIÇOS, CONTIDAS NO RELATÓRIO TÉCNICO, PARTE INTEGRANTE DESTA PROJETO. TAMBÉM DEVEM SER OBSERVADAS AS NORMAS TÉCNICAS E DE SEGURANÇA APLICÁVEIS A ESTE TIPO DE SERVIÇO.

5- A EXECUÇÃO DESTA PROJETO DEVERÁ SER ACOMPANHADA POR ENGENHEIRO ESPECIALIZADO EM OBRAS CONGÊNERES E EXECUTADA POR PESSOAL QUALIFICADO, COM EXPERIÊNCIA NESSE TIPO DE SERVIÇO, UTILIZANDO MATERIAIS E EQUIPAMENTOS EM QUANTIDADE E QUALIDADE ADEQUADOS E APROVADOS PELA FISCALIZAÇÃO.

6- OS EQUIPAMENTOS E MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS DEVERÃO SER APROVADOS PELA FISCALIZAÇÃO.

7- AS CAMADAS DE SOLO LANÇADAS E QUE ESTEJAM EM CONTATO COM O TALUDE, DEVERÃO SER ENGASTADAS A ELE. ESTA UNIÃO OU LIGAÇÃO SERÁ OBTIDA MEDIANTE A EXECUÇÃO DE CORTES VERTICAIS NO TALUDE (DEGRAUS DE APROXIMADAMENTE 50cm), PARA A IMPLANTAÇÃO DE PATAMARES E FAZENDO-SE COM QUE O SOLO LANÇADO E COMPACTADO PREENCHA O CORTE EXECUTADO, CAMADA POR CAMADA.

8- NENHUM ATERRO SERÁ LANÇADO EM LOCAIS ONDE HAJA ACÓMULO DE ÁGUA OU EXCESSO DE UMIDADE.

9- A ESPESSURA MÁXIMA DE CADA CAMADA DE ATERRO É DE 20cm, MEDIDA ANTES DA COMPACTAÇÃO, E DEVERÁ SER FEITA COM O USO DE EQUIPAMENTO MANUAL (SOQUETES OU "SAPOS");

10- ESTE DESENHO É PARTE INTEGRANTE DO PROJETO EXECUTIVO DE ESTABILIZAÇÃO DE TALUDES E CONTENÇÃO DE ENCOSTAS DO MUNICÍPIO DE PERUIBE-SP;

11- NÃO É PERMITIDA A SUA ALTERAÇÃO SEM A PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DO AUTOR DO PROJETO

- REFERÊNCIAS:
1. LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO CADASTRAL;

2. RELATÓRIO DE SONDAGEM;

3. NORMA BRASILEIRA DE FUNDAÇÕES NBR-6122;

4. NORMA BRASILEIRA DE CARREGAMENTOS NBR-6120;

5. PROJETOS E EXECUÇÃO DE OBRAS DE CONCRETO ARMADO NBR-6118;

00	JULHO/2024	EMISSION INICIAL	
Nº	DATA		DESCRIÇÃO
		REVISÃO	

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA

SECRETARIA DE PROJETOS ESPECIAIS, CONVÊNIOS E HABITAÇÃO

ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO DE DE CONTENÇÃO DE TALUDE

TÍTULO : PROJETO EXECUTIVO DE OBRA EMERGENCIAL DE EXECUÇÃO IMEDIATA PARA CONTENÇÃO DE TALUDE E COMPLEMENTARES

LOCAL : AVENIDA EUGÊNIA

TRECHO : CONFORME INDICADO EM PLANTA

ASSUNTO : PLANTA DE SITUAÇÃO ATUAL

CONTRATADA : KF2 ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.

AUTOR DO PROJETO:

ENGº FAUSTO BATISTA  
CREA Nº 068.252.5642-SP  
ART Nº 2620241215062

FOLHA:

01/14

ESCALA:

1:100

DESENHISTA:

AF

DATA:

JUL/2024

IDENTIFICAÇÃO/ARQUIVO:

R00-2125-05-44-EST-001-PTA

REVISÃO:

00

APROVAÇÕES