

1 SEÇÃO TRANSVERSAL AA
ESCALA 1/100

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- 1 - THEO1301-01-BASCON-01 - ARRANJO GERAL (01/04);
- 2 - THEO1301-01-BASCON-02 - SEÇÃO TRANSVERSAL AA' (02/04);
- 3 - THEO1301-01-BASDRE-03 - CORTINAS ANCORADAS CA01 E CA02 (03/04);
- 4 - THEO1301-01-BASDRE-04 - DETALHES DE DRENAGEM (04/04).


NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO;
- 2 - O MÉTODO EXECUTIVO DEVERÁ SER ADEQUADO ÀS CONDICIONANTES 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, ENXURRADAS E UNINDAÇÕES (CONFORME O PMRR-2007), PORTANTO SITUAÇÕES DE RISCO LOCALIZADAS NÃO FIZERAM PARTE DO ESCOPO DESTA OBRA;
- 4 - AS ÁREAS ADJACENTES AO EVENTO DESTA 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
- 8 - OS RAMAIS DE RALO NÃO ESPECIFICADOS DEVERÃO SER IMPLANTADOS EM TUBO CLASSE P1, D = 300mm;
- 9 - ESTACAS ESPAÇADAS DE 100 EM 100m.

PLANTA ELABORADA A PARTIR DE LEVANTAMENTO AEROFOTOGRAMÉTRICO (PMP, 1995), ESCALA 1:2000.

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO, SUJEITARÁ O INFRATOR ÀS PENAS DA LEI FEDERAL 9610/98 E LEI ESTADUAL Nº 4144.

REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	DATA	VISTOS
03	REVISÃO GERAL	15/03/2023	LCDO
02	REVISÃO GERAL	29/08/2022	LCDO
01	REVISÃO PARA IMPLANTAÇÃO DE CONTENÇÃO EM CORTINA ANCORADA	28/01/2019	LCDO
00	EMIÇÃO INICIAL	16/12/2013	LB



SOB - SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS


CONSTRUTORA

LOCAL:
RUA 1º DE MAIO, CENTRO
PETRÓPOLIS - RJ


ARQUIVO:
THEO - BASCON - R6.dwg

ELABORAÇÃO DE PROJETOS BÁSICOS PARA
ESTABILIZAÇÃO DE ENCOSTAS

PROJETISTA



ELABORADO :
LUIZ CARLOS D. DE OLIVEIRA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-RJ 91100475-1

VISTO:


OBRA PREVENTIVA DE CONTENÇÃO DE ENCOSTAS - RUA 1º DE MAIO I
SEÇÃO TRANSVERSAL AA'

PLANTA:
03/05

DATA:
MARÇO/2023

THEO1301-01-BASDRE-02

DESENHO :
ROSANGELA MOURA

ESCALA :
INDICADA