



NOTAS:

- COORDENADAS UTM NO SISTEMA SIRGAS 2000 E COTAS REFERIDAS DO IBGE;
- DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- RAIOS DAS EMOCADURAS DE 6m, EXCETO ONDE INDICADO;
- DISTÂNCIA ENTRE ESTACAS DE 20m;
- AS CALÇADAS DEVERÃO TER DECLIVIDADE ENTRE 1% A 3% E REBAIXADAS PARA A TRAVESSIA DE PEDESTRES E ACESSO DE VEÍCULOS, CONFORME DESENHO; NT180011-2-GEO-DET.001;
- SEÇÕES TIPO. VER: NT180011-2-GEO-PST.001;
- PROJETO VERTICAL:
RAMOS DESENHOS
650, 750 E 800 NT180011-2-GEO-PRF.005
850 E 900 NT180011-2-GEO-PRF.006
950 E 1000 NT180011-2-GEO-PRF.007

LEGENDA:

PROJETO:

- EIXO PROJETO
- MODO PROJETO
- PISTA DE ROLAMENTO

TOPOGRAFIA:

- MURO
- GRADIL
- CONSTRUÇÃO
- TAPUME
- CERCA
- ROCHA
- LIXEIRA
- REGISTRO
- ÁGUA PLUVIAL
- ESGOTO
- CAIXA NÃO IDENTIFICADA
- TELEFONE
- INCÊNDIO
- LIGHT
- GÁS
- CAIXA DE RALO
- BOCA DE LOBO
- HORANTE
- POSTE
- TELEFONE PÚBLICO
- TAUDE
- UERO
- PALMEIRA
- ÁRVORE
- BANANEIRA
- COQUEIRO

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS:

0	14/11/18	EMIÇÃO INICIAL	RESCRIÇÃO
REV	DATA		

PREFEITURA
NITERÓI
FEITA POR VOCÊ

EMUSA

LOCAL DA OBRA

BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

PROJETO

TRABO

PROJETO EXECUTIVO DE GEOMETRIA
PLANTA

PROJETO

14/11/18

NT180011-2-GEO-PLT.010

APROVAÇÃO

FRANCA Nº

10/35