



NOTAS

- COORDENADAS UTM NO SISTEMA SIRGAS 2000 E COTAS REFERIDAS DO IBGE;
- DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- RAIOS DAS EMBOCADURAS 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  
2250 E 2350    NT180011-2-GEO-PRF.019  
2400            NT180011-2-GEO-PRF.020

LEGENDA:

PROJETO:

- EIXO PROJETO
- MILO PROJETADO
- PISTA DE ROLAMENTO

TOPOGRAFIA:

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

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS:

0	14/11/18	EMIÇÃO INICIAL	
REV	DATA	RESCRIÇÃO	

PREFEITURA  
**NITERÓI**  
FEITA POR VOCÊ

**EMUSA**

LOCAL DA OBRA

BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

TIPO

PROJETO EXECUTIVO DE GEOMETRIA  
PLANTA

PROJETO

**TETRIS** Engenharia

APROVAÇÃO

MARCELO ANTONIO OLIVEIRA DOS REIS  
CREA/RJ 199200003

FRANQUIA Nº

27/35

DATA

14/11/18

Nº DO EMPREITE

NT180011-2-GEO-PLT.027

ESCALAS

1:500

REVISÃO

0