



RAMO 450 - RUA 39								
PI	R (m)	D (m)	Ac	T (m)	Pontos Notáveis	Estacas	N	E
PI-1	20,000	18,163	52°02'04"	9,762	PC	450+0,000	7.463.310,490	703.398,238
					PI	450+18,163	7.463.300,740	703.397,751
PI-2	50,000	33,192	38°02'07"	17,234	PC	454+8,848	7.463.248,149	703.458,627
					PI	456+2,040	7.463.236,883	703.471,668

NOTAS:
1. COORDENADAS UTM NO SISTEMA SIRGAS 2000 E COTAS REFERIDAS DO IBGE;
2. DIMENSÕES E ELEVACÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
3. RAIOS DAS EMBOCADURAS DE 6m, EXCETO ONDE INDICADO;
4. DISTÂNCIA ENTRE ESTACAS DE 20m;
5. 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;
6. SEÇÕES TIPO. VER: NT180011-2-GEO-PST.001;
7. PROJETO VERTICAL:
RAMOS DESENHOS
0 NT180011-2-GEO-PRF.001
450 NT180011-2-GEO-PRF.003.

LEGENDA:

PROJETO:
- Eixo Projeto
- Meio-Fio Projetado
- Pista de Rolamento

TOPOGRAFIA:
- Meio-Fio
- 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
- Talude
- Ueiro
- Palmeira
- Árvore
- Bananeira
- Coqueiro

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS:

0	14/11/18	EMIÇÃO INICIAL	
REV	DATA	REVISÃO	

PREFEITURA NITERÓI
FEITA POR VOCÊ

EMUSA

LOCAL DA OBRA
BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

PROJETO
TETRIS Engenharia
MARCELO ANTONIO OLIVEIRA DOS REIS
CREA/RJ 199200003

APPROVAÇÃO

FRANQUIA Nº
2/35

DATA
14/11/18

Nº DO EMBRTE
NT180011-2-GEO-PLT.002

ESCALAS
1:500

REVISÃO
0