



NOTAS:

- COORDENADAS UTM NO SISTEMA SIRGAS 2000 E COTAS REFERIDAS DO IBGE;
- DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- DISTÂNCIA ENTRE ESTACAS DE 20m;
- OS TUBOS SERÃO ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE;
- RAMAIS DE RALO: TUBO Ø0,40m, DECLIVIDADE DE 0,5% A 3%.

LEGENDA:

PLANTA

2000 — ESTAQUEAMENTO PROJETO GEOMÉTRICO
— MEIO-FIO PROJETADO
— PISTA DE ROLAMENTO PROJETADA
0 — ESTAQUEAMENTO DE REDE PROJETADA
— REDE PROJETADA

— CAIXA DE RALO
— PV (POÇO DE VISITA)
— VISITA COM TAMPAO TRIPLO
— BOCA DE BUERO
— DISSIPADOR

TOPOGRAFIA:

MEIO-FIO
MURO
GRADIL
CONSTRUÇÃO
TAPUME
CERCA
ROCHA
LIXEIRA
REGISTRO
ÁGUA PLUVIAL
ESGOTO

CAIXA NÃO IDENTIFICADA
TELEFONE
INCÊNDIO
LIGHT
GAS
CAIXA DE RALO
BOCA DE LOBO
HIDRANTE
POSTE
TELEFONE PÚBLICO

TALUDE
UEIRO
PALMEIRA
ÁRVORE
BANANEIRA
COQUEIRO

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS:

0	14/11/18	EMIÇÃO INICIAL	
REV	DATA	DESCRIÇÃO	

PREFEITURA
NITERÓI
FEITA POR VOCÊ

EMUSA

LOCAL DA OBRA
BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

TÍTULO
PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL
PLANTA

PROJETO	APPROVAÇÃO	FRANCA Nº	
<p>TETRIS Engenharia</p>	<p>MARCELO ANTONIO OLIVEIRA DOS REIS CREA/RJ 1992100003</p>	13/39	
DATA	Nº DO EMIENTE	ESCALAS	REVISÃO
14/11/18	NT180011-2-DRE-PLT.013	1:500	0