



NOTAS:

- COORDENADAS UTM NO SISTEMA SIRGAS 2000 E COTAS REFERIDAS DO IBGE;
- DIMENSÕES E ELEVações 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

— 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

— ESCOTO

CAIXA NÃO IDENTIFICADA

TELEFONE

INCENDIO

LIGHT

GAS

CAIXA DE RALO

BOCA DE LOBO

HIDRANTE

POSTE

TELEFONE PÚBLICO

TALUDE

UIERO

PALMEIRA

ARVORE

BANANEIRA

COQUEIRO

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS:

0	14/11/18	EMISSION 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

**TETRIS** Engenharia

APPROVAÇÃO

MARCELO ANTONIO OLIVEIRA DOS REIS  
CREA/RJ 1992100003

FRANCA Nº

12/39

DATA	Nº DO EMENTE	ESCALAS	REVISÃO
14/11/18	NT180011-2-DRE-PLT.012	1:500	0