



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

— ESTAQUEAMENTO DE REDE PROJETADA

— REDE PROJETADA

— CAIXA DE RALO

— PV (POÇO DE VISITA)

— VISITA COM TAMPAO TRIPLIO

— BOCA DE BUERO

— DISSIPADOR

TOPOGRAFIA:

— MEIO-FIO

— MURO

— GRADIL

— CONSTRUÇÃO

— TAPUME

— CERCA

— ROCHA

— LIXEIRA

— REGISTRO

— ÁGUA PLUVIAL

— ESCOTO

CAIXA NÃO IDENTIFICADA

TELEFONE

INCÊNDIO

LIGHT

GAS

CAIXA DE RALO

BOCA DE LOBO

HIDRANTE

POSTE

TELEFONE PÚBLICO

TALUDE

UIERO

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

TETRIS Engenharia

APPROVAÇÃO

BARCELO ANTONIO OLIVEIRA DOS REIS
CREA/RJ 1992100003

FRANCA Nº

3/39

DATA

14/11/18

Nº DO EMENTE

NT180011-2-DRE-PLT.003

ESCALAS

1:500

REVISÃO

0