



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 — ESTACQUEAMENTO PROJETO GEOMÉTRICO

— MEIO-FIO PROJETADO

— PISTA DE ROLAMENTO PROJETADA

0 — ESTACQUEAMENTO 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

ÁRVORE

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

FRANCHA Nº

35/39

DATA

14/11/18

Nº DO EMISSOR

NT180011-2-DRE-PLT.035

ESCALAS

1:500

REVISÃO

0