



NOTAS:

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

LEGENDA:

PLANTA

2000 — ESTACQUEAMENTO PROJETO GEOMETRICO

— MEIO-FIO PROJETADO

— PISTA DE ROLAMENTO PROJETADA

0 — ESTACQUEAMENTO 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

— ESGOTO

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 | DESCRICAO | |

PREFEITURA
NITERÓI
FEITA POR VOCÊ

EMUSA

LOCAL DA OBRA

BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

TITULO

PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL

PLANTA

PROJETO

TETRIS Engenharia

APROVACAO

14/11/18

FRANCIA, Nº

15/39

| | | | |
|----------|------------------------|---------|---------|
| DATA | Nº DO EMITENTE | ESCALAS | REVISAO |
| 14/11/18 | NT180011-2-DRE-PLT.015 | 1:500 | 0 |