



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

0 — 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

ESGOTO

CAIXA NÃO IDENTIFICADA

TELEFONE

INCENDIO

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	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

APROVAÇÃO

MARCELO ANTÔNIO OLIVEIRA DOS REIS  
CREA/RJ 1992100003

FRANCA Nº

17/39

DATA

14/11/18

Nº DO EMITENTE

NT180111-2-DRE-PLT.017

ESCALAS

1:500

REVISÃO

0