



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	☐	- CAIXA DE RALO
—	- MEIO-FIO PROJETADO	○	- PV (POÇO DE VISITA)
▨	- PISTA DE ROLAMENTO PROJETADA	▢	- VISITA COM TAMPAO TRIPLIO
0	- ESTAQUEAMENTO DE REDE PROJETADA	↘	- BOCA DE BUERO
---	- REDE PROJETADA	▤	- DISSIPADOR

TOPOGRAFIA:

---	MEIO-FIO	☒	CAIXA NÃO IDENTIFICADA	▤	TALUDE
▨	MURO	☐	TELEFONE	↑	UEIRO
▨	GRADIL	☐	INCENDIO	✱	PALMEIRA
▨	CONSTRUÇÃO	☐	LIGHT	☐	ARVORE
▨	TAPUME	☐	GAS	☐	BANANEIRA
▨	CERCA	☐	CAIXA DE RALO	☐	COQUEIRO
▨	ROCHA	☐	BOCA DE LOBO		
☐	LIXEIRA	☐	HIDRANTE		
☐	REGISTRO	☐	POSTE		
☐	ÁGUA PLUVIAL	☐	TELEFONE PÚBLICO		
☐	ESCOOTO				

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 Antônio Oliveira dos Reis
CREA/RJ 1992100003

FRANCA, Nº

1/39

DATA

14/11/18

Nº DO EMISSOR

NT180011-2-DRE-PLT.001

ESCALAS

1:500

REVISÃO

0