



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 TRIPLO
0	- ESTAQUEAMENTO DE REDE PROJETADA	↘	- BOCA DE BUERO
---	- REDE PROJETADA	▨	- DISSIPADOR

TOPOGRAFIA:

---	MEIO-FIO	☒	CAIXA NÃO IDENTIFICADA	▤	TALUDE
—	MURO	☒	TELEFONE	↑	UIERO
—	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		
☒	ESGOTO				

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

Nº DO EMITENTE

NT180011-2-DRE-PLT.002

APPROVAÇÃO

BARCELO ANTONIO OLIVEIRA DOS REIS
CREA/RJ 1992100003

FRANCHA, Nº

2/39

DATA

14/11/18

ESCALAS

1:500

REVISÃO

0