



NOTAS:

- COORDENADAS UTM NO SISTEMA SIRGAS 2000 E COTAS REFERIDAS DO IBGE;
- DIMENSÕES E ELEVÇÕES 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	↑	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	APPROVAÇÃO	FRANCHA, Nº
<p>TETRIS Engenharia</p>	<p>MARCELO ANTONIO OLIVEIRA DOS REIS CREA/RJ 1992100003</p>	7/39
DATA	Nº DO EMENTE	ESCALAS
14/11/18	NT180011-2-DRE-PLT.007	1:500

REVISÃO

0