



PERFIL
H=1:1000
V=1:100

- NOTAS:
- DATUM HORIZONTAL: SIRGAS2000-TRANSPORTE DE COORDENADAS UTILIZANDO GPS GEODÉSICO, TENDO COMO BASE REFERENCIAL A ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO CONTÍNUO ONRJ. DATUM VERTICAL - IMBITUBA. NIVELADO GEOMETRICAMENTE A PARTIR DA REFERENCIA DE NIVEL DO IBGE - RN3000M(COTA: 3,6668)
 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
 - DISTÂNCIA ENTRE AS ESTACAS DE 20m;
 - UTILIZAR TUBOS PA-2, ONDE INDICADO;
 - DEMAIS TRECHOS UTILIZAR TUBOS PA-1, ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE.
 - PARA DESENHO EM PLANTA VER PRANCHA: NT180011-2-DRE-PLT.023
NT180011-2-DRE-PLT.024
NT180011-2-DRE-PLT.025
NT180011-2-DRE-PLT.026
NT180011-2-DRE-PLT.030
NT180011-2-DRE-PLT.033

LEGENDA:

PERFIL
GREDE PROJETADO
REDE PROJETADA
ESTAQ.=ESTAQUEAMENTO FRACIONÁRIO (m)
CT= COTA TOPO (m)
CFe= COTA FUNDO ENTRADA (m)
Cfs= COTA FUNDO SAÍDA (m)
L= EXTENSÃO (m)
i= DECLIVIDADE (m/m)
D= DIÂMETRO (m)
V= VELOCIDADE (m/s)
Q= VAZÃO (l/s)

LOCAL DA OBRA		BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE	
TÍTULO			
PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL			
PERFIL DE DRENAGEM			
BACIA JD (PV-JD31 AO RIO JOÃO MENDES)			
PROJETO	Nº DO EMISSOR	APPROVAÇÃO	PRANCHA Nº
14/11/18	NT180011-2-DRE-PRE.017	ESCALAS	1/1
H=1:1000 V=1:100		REVISÃO	0

PREFEITURA NITERÓI
FEITA POR VOCÊ

EMUSA

MARCELO ANTÔNIO OLIVEIRA DOS REIS
CREA/RJ: 1992100003