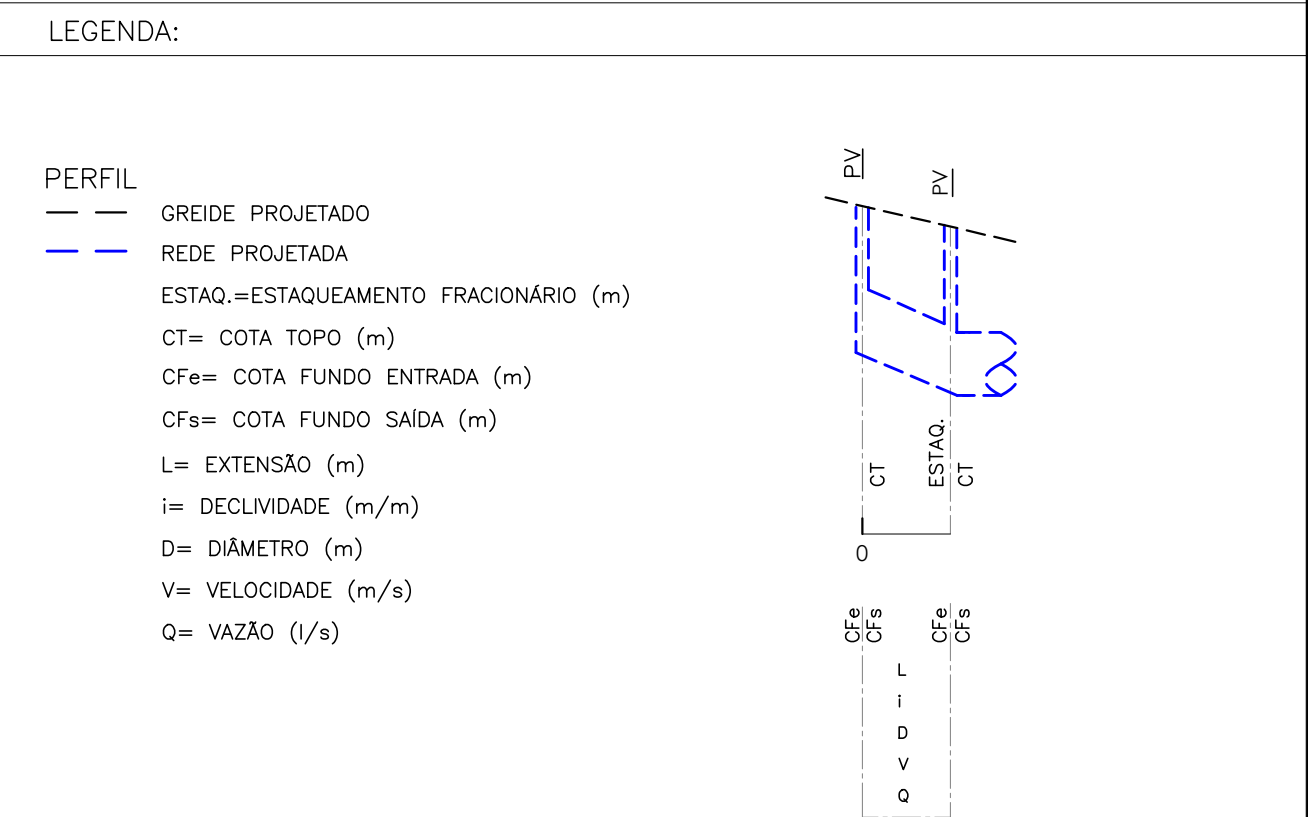


- NOTAS:
- DATUM HORIZONTAL: SIRGAS2000-TRANSPORTE DE COORDENADAS UTILIZANDO GPS GEODÉSICO, TENDO COMO BASE REFERENCIAL A ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO CONTÍNUO ONRJ. DATUM VERTICAL - IMBITUBA. NIVELADO GEOMETRICAMENTE A PARTIR DA REFERENCIA DE NIVEL DO IBGE - RN3000M(COTA: 3,6668)
 - DIMENSÕES E ELEVACOES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
 - DISTANCIA 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-014
NT180011-2-DRE-PLT-017
NT180011-2-DRE-PLT-018



0	14/11/18	EMISSAO INICIAL	
REV	DATA	DESCRICAO	

PREFEITURA
NITERÓI
FEITA POR VOCÊ

EMUSA

LOCAL DA OBRA

BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

TITULO

PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL

PERFIL DE DRENAGEM
BACIAS RI, RJ, RK, RL e RM

PROJETO

TETRIS
Engenharia

APROVACAO

PRANCHA Nº

1/1

DATA

14/11/18

Nº DO EMISSOR

NT180011-2-DRE-PRE.029

ESCALAS

H=1:1000 V=1:100

REVISAO

0