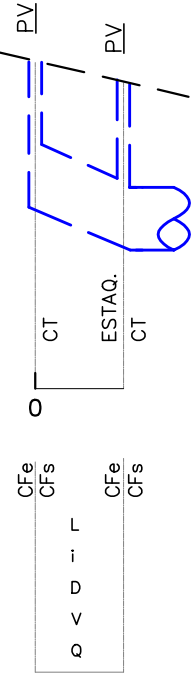


- NOTAS:
- 1 - DISTÂNCIA ENTRE ESTACAS =20m;
 - 2 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO;
 - 3 - RAMAL DE RALO DE 0,40m COM 2% DE DECLIVIDADE;
 - 4 - OS TUBOS SERÃO ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE;
 - 5 - OS TUBOS SERÃO PA1, EXCETO ONDE INDICADO NO PERFIL.

LEGENDA:

- PLANTA
- MEIO FIO EXISTENTE
 - MEIO FIO PROJETADO
 - ESTAQUEAMENTO PROJETADO DA VIA
 - PAVIMENTAÇÃO COM CAUÇU
 - PONTE PROJETADA
 - LIMITES DA BACIA
 - REDE PROJETADA
 - POÇO DE VISITA PROJETADO
 - CAIXA DE RALO PROJETADA
 - BOCA DE BUEIRO
- PERFIL
- TERRENO NATURAL
 - GREIDE 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)



0	INCLUSÃO DO RAMO 50	20/02/18	FLAVIO	DANILO	DANILO
0	EMISSION INICIAL	07/03/18	FLAVIO	DANILO	DANILO
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APPROV.

PREFEITURA SAQUAREMA
TRABALHO E RESPEITO

SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO

PROJETO BÁSICO DE DRENAGEM
BACIA, PLANTA E PERFIL

TÍTULO

LOCAL: BAIRRO JACONÉ
RUA 76

ARG. ELETRÔNICO
JACONE76-D-01

RESP. TÉCNICO

PROJETO

ESCALA
(H)1:1.000 (V)1:100

DATA
MAR/2018

PRANCHA
01/01