



NOTAS:

- DATUM HORIZONTAL: SIRGAS2000-TRANSPORTE DE COORDENADAS UTILIZANDO GPS GEODÉSICO, TENDO COMO BASE REFERENCIAL A ESTAÇÃO DE MONITORAMENTO CONTÍNUO ONRJ. DATUM VERTICAL - MESEBUBA.
- DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- DISTÂNCIA ENTRE AS ESTACAS DE 20m;

LEGENDA:

PLANTA

- REDE PROJETADA
- CT= COTA TOPO (m)
- CF= COTA FUNDO ENTRADA (m)
- L= EXTENSÃO (m)
- i= DECLIVIDADE (m/m)
- D= DIÂMETRO (m)
- R= RECOBRIMENTO (m)

SENTIDO DE ESCOAMENTO

NUMERO DO PV

COTA DO TERRENO EM (m)

COTA DO FUNDO DO PV EM (m)

DIMENSÃO DA TUBULAÇÃO OU ADUELA EM (m)

COMPRIMENTO DO TRECHO EM m - DECLIVIDADE EM (m/m)

ARTICULAÇÃO

| | | | | | |
|----------------------|--|-------|------------|------------|--------|
| | | | | | |
| 0 | EMIÇÃO INICIAL | | 20/09/2021 | PJB | MAOR |
| REV | DESCRÇÃO | | DATA | EXEC. | VERIF. |
| EMITENTE: | CONTRATO DE CONSULTORIA EM APOIO TÉCNICO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA | EXEC: | PJB | 20/09/2021 | |
| CONTRATO Nº 050/2019 | | DES: | AMC | 20/09/2021 | |
| | | VER: | MAOR | 20/09/2021 | |

PREFEITURA SAQUAREMA
TRABALHO E RESPEITO

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

TÍTULO

PROJETO DE URBANIZAÇÃO DE TRECHO DA AVENIDA LITORÂNEA

PLANTA DE DRENAGEM

| | | | |
|-------|---|-----------------|-----------------------|
| LOCAL | TRECHO DA AVENIDA LITORÂNEA, BARRA NOVA, SAQUAREMA-RJ | ARQ. ELETRÔNICO | 006.19-DRE-BARRA NOVA |
| Nº | - | ESCALA | 1/500 |
| | | DATA | SETEMBRO/2021 |
| | | PRANCHA | 001/002 |