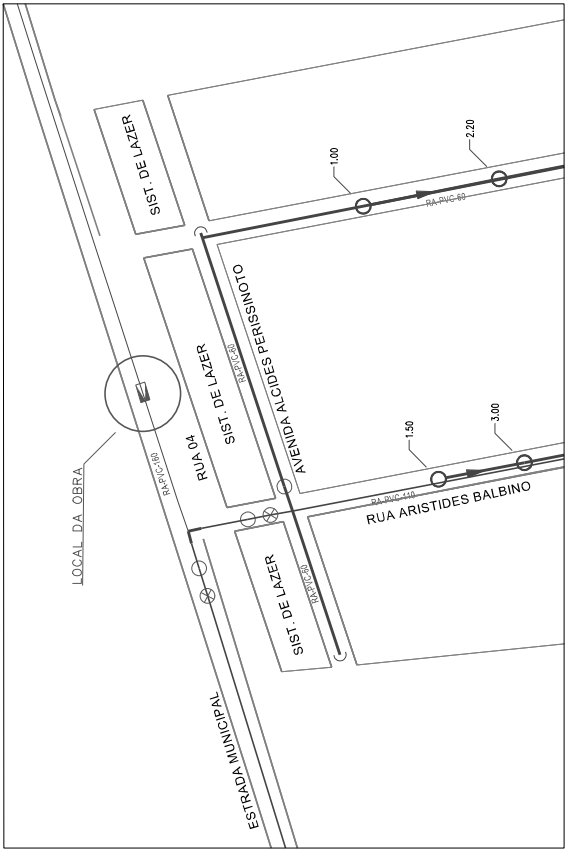
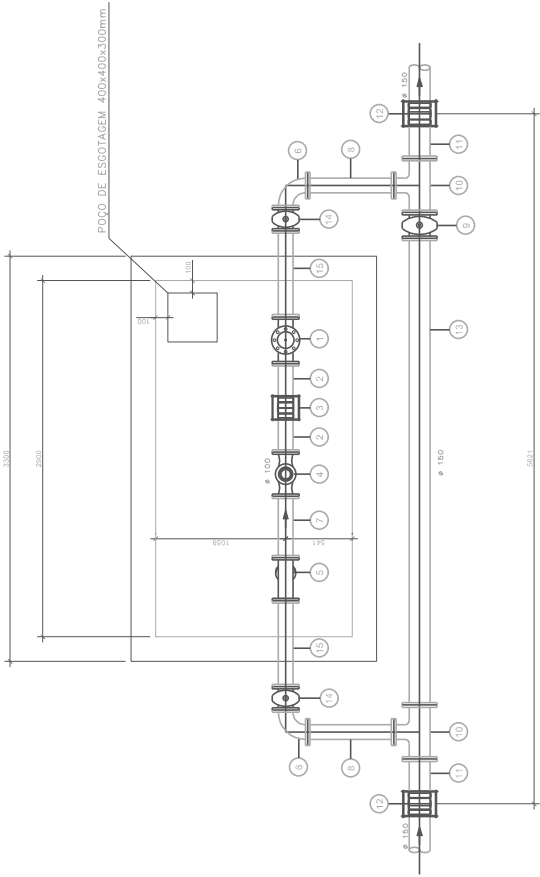


PLANTA SUPERIOR



PLANTA LOCALIZAÇÃO

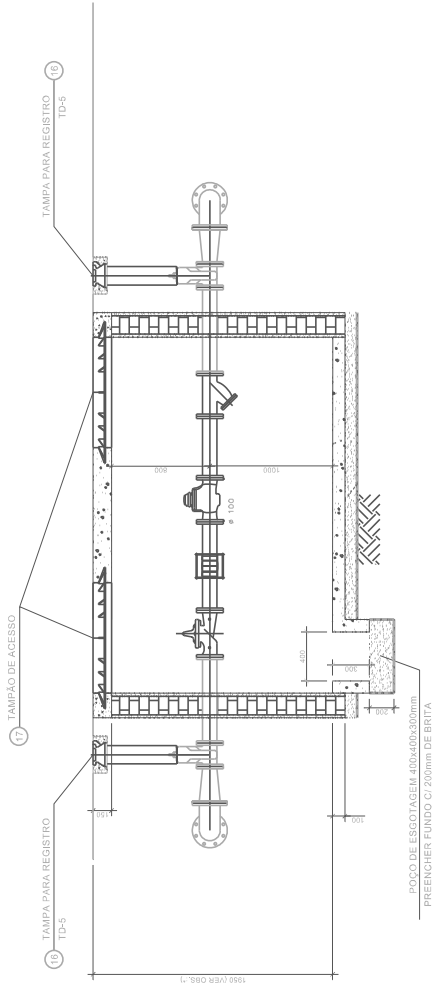


PLANTA INFERIOR

| ITEM | DESCRIÇÃO | MAT. | DN | dn | COMP. | Qtd |
|------|---|------|-----|----|--------|-----|
| 1 | VERVAVALIA REGULADORA DE PRESSÃO | F.F. | 100 | - | L=81mm | 1 |
| 2 | EXTREMIDADE COM FLANGE E FONTE | F.F. | 100 | - | L=80mm | 2 |
| 3 | UNTA ULTRALINK 30° DA SANT GOMAR DE SBLAR | F.F. | 100 | - | L=10mm | 1 |
| 4 | HIDROMETRO | F.F. | 100 | - | L=20mm | 1 |
| 5 | ELTRO TIPO Y | F.F. | 100 | - | L=20mm | 1 |
| 6 | REGISTRO GAVETA COM FLANGES | F.F. | 100 | - | L=20mm | 1 |
| 7 | POÇO DE REGISTRO MÓDULO D=300 | F.F. | 100 | - | L=20mm | 1 |
| 8 | TUBO COM FLANGES | F.F. | 100 | - | L=20mm | 2 |
| 9 | TUBO COM FLANGES | F.F. | 100 | - | L=20mm | 2 |
| 10 | TE COM FLANGES | F.F. | 100 | - | L=20mm | 2 |
| 11 | EXTREMIDADE COM FLANGE E FONTE | F.F. | 100 | - | L=20mm | 2 |
| 12 | UNTA ULTRALINK 30° DA SANT GOMAR DE SBLAR | F.F. | 100 | - | L=10mm | 1 |
| 13 | TUBO COM FLANGES | F.F. | 100 | - | L=20mm | 2 |
| 14 | REGISTRO GAVETA COM FLANGES | F.F. | 100 | - | L=20mm | 2 |
| 15 | POÇO DE REGISTRO MÓDULO D=300 | F.F. | 100 | - | L=20mm | 2 |
| 16 | TUBO COM FLANGES | F.F. | 100 | - | L=20mm | 2 |
| 17 | TAMPA DE POÇO DE REGISTRO MÓDULO D=300 | F.F. | 100 | - | L=20mm | 2 |

| DN | PN | QNT | DIM | JTE | DN | JM | Ø |
|-----|----|-----|------|-----|----|----|---|
| 100 | 10 | 102 | 1000 | - | - | - | - |
| 150 | 10 | 40 | 1000 | - | - | - | - |

| PN | DN | TOTAL |
|----|-----|-------|
| 10 | 100 | 112 |
| 10 | 150 | 40 |



PLANTA PERFIL



SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PIRACICABA

EXECUTADO POR

ARCADIS logos

DES: DNE/FDAS

PROJ: —

APROVADO POR: JSK

ASS: —

ÁREA PROJ. INFRAESTRUTURA

SUBÁREA PROJ. ÁGUA

SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PIRACICABA

PROJETO BÁSICO DETALHADO

VRP BELA VISTA NAUTI CLUB

150 mm x 100 mm

0912.DS.0235

ESCALA

—

Nº DO PROJETO

1.02.01.000175

REV. 9

FL. 1/1

Nº DESENHO

0912.DS.0235

ESCALA

—

OBSERVAÇÕES E DETALHES:

O PROJETO PODERÁ SOFRER ALGUMAS ALTERAÇÕES APÓS A EXECUÇÃO DA SONDAGEM PARA CONFIRMAÇÃO DA PROFUNDIDADE, DIÂMETRO E MATERIAL DA REDE E A EXISTÊNCIA DE INTERFERÊNCIAS NÃO PREVISTAS.

- LEGENDAS:
- TUBULAÇÃO EXISTENTE
 - TUBULAÇÃO PROPOSTA
 - REDE DE GÁS
 - REDE DE TELEFONIA