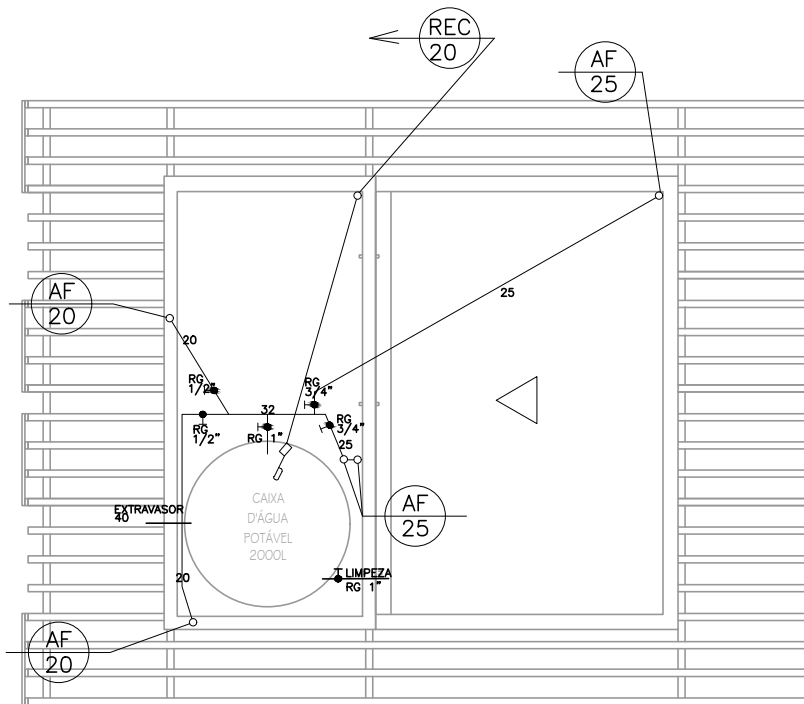


1 PLANTA BAIXA  
Esc.: 1/75




2 PLANTA DE COBERTURA  
Esc.: 1/75

| LEGENDA HIDRÁULICA                                                                                                               |                                                                                                                       |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  COLUNA DE ÁGUA FRIA<br>DIÂMETRO INDICADO     |  BOMBA PARA RECALQUE               |
|  COLUNA DE RECALQUE<br>DIÂMETRO INDICADO      |  CHUVEIRO - CH                     |
|  COLUNA DE ÁGUA DE REÚSO<br>DIÂMETRO INDICADO |  LAVATÓRIO - LV                    |
|  CURVA 45° - C                                |  BIDÊ - BD                         |
|  CURVA 90° - C                                |  VASO SANITÁRIO - VS               |
|  JOELHO 45° - J                               |  TUBO QUE SOBE                     |
|  JOELHO 90° - J                               |  TUBO QUE DESCE                    |
|  TÊ 90° - T                                   |  TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA - DIRTRIB. |
|  JUNÇÃO 45° - Y                               |  TUBULAÇÃO DE ÁGUA - RECALQUE      |
|  CRUZETA - CRZ                                |  HIDRÔMETRO                        |
|  VÁLVULA BÓIA                                 |                                                                                                                       |
|  VÁLVULA DE RETENÇÃO - VR                     |                                                                                                                       |
|  VÁLVULA DE PÉ - VP                           |                                                                                                                       |
|  REGISTRO DE GAVETA - RG                      |                                                                                                                       |

- NOTAS:
- 1)PROJETO BÁSICO ELABORADO PARA AUXÍLIO NO LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS E ORÇAMENTO.
  - 2) REAPROVEITAR A CAIXA D'ÁGUA ENTERRADA NOS LOCAIS QUE SÃO EXISTENTES, NOS DEMAIS DEVERÁ SER INSTALADA UMA NOVA.
  - 3) BOMBA DE RECALQUE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 1/2 CV.
  - 4) LIMPEZA DOS RESERVATÓRIO VAI P CALHA DO TELHADO.

TABELA DE UTILIZAÇÃO DE REGISTROS

| DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO | DIÂMETRO DO REGISTRO |
|-----------------------|----------------------|
| PVC 20mm              | 1/2"                 |
| PVC 25mm              | 3/4"                 |
| PVC 32mm              | 1"                   |
| PVC 40mm              | 1. 1/4"              |
| PVC 50mm              | 1. 1/2"              |
| PVC 60mm              | 2"                   |
| PVC 75mm              | 2. 1/2"              |
| PVC 110mm             | 4"                   |

|                                                                                                                                          |                 |                                                          |                 |                                            |        |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------|--------|
| 0                                                                                                                                        | REVISÃO INICIAL | 22/10/2019                                               | MMP             | MMP                                        | DGVV   |
| REV.                                                                                                                                     | DESCRIÇÃO       | DATA                                                     | EXEC.           | VERIF.                                     | APROV. |
|  <b>PREFEITURA SAQUAREMA</b><br>TRABALHO E RESPEITO |                 | APROVADO<br><br><br>SECRETÁRIO DE OBRAS E INFRAESTRUTURA |                 |                                            |        |
| SECRETARIA DE OBRAS E INFRAESTRUTURA                                                                                                     |                 |                                                          |                 |                                            |        |
| TÍTULO<br>PRAÇA DA CIDADE DA SAÚDE<br>PROJETO BÁSICO - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS                                                           |                 |                                                          |                 |                                            |        |
| LOCAL<br>RUA ESTUDANTE ELCIRA DE OLIVEIRA COUTINHO<br>BARREIRA, SAQUAREMA                                                                |                 |                                                          |                 | ARQ. ELETRÔNICO<br>DE-002.20-HID-001=0.DWG |        |
| PROJETO                                                                                                                                  |                 | N°<br><b>DE-002.20-HID-001=0</b>                         |                 |                                            |        |
| RESPONSÁVEL - CAU/CREA                                                                                                                   |                 | ESCALA<br>INDICADA                                       | DATA<br>10/2019 | PRANCHA<br><b>01</b>                       |        |