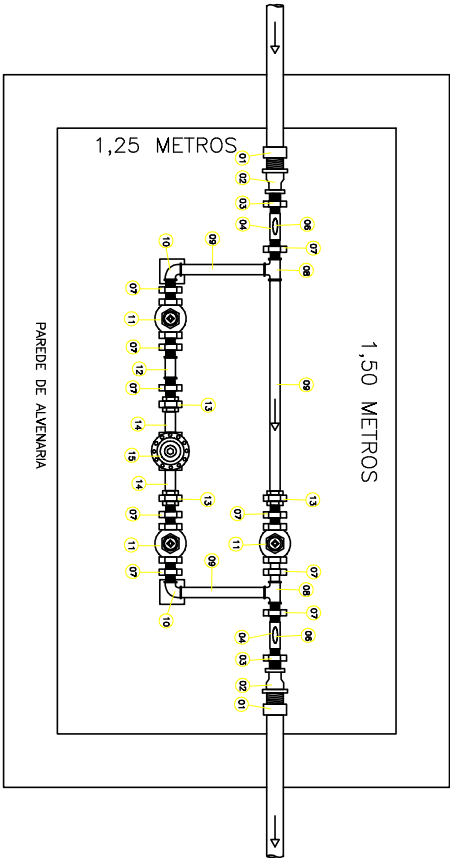
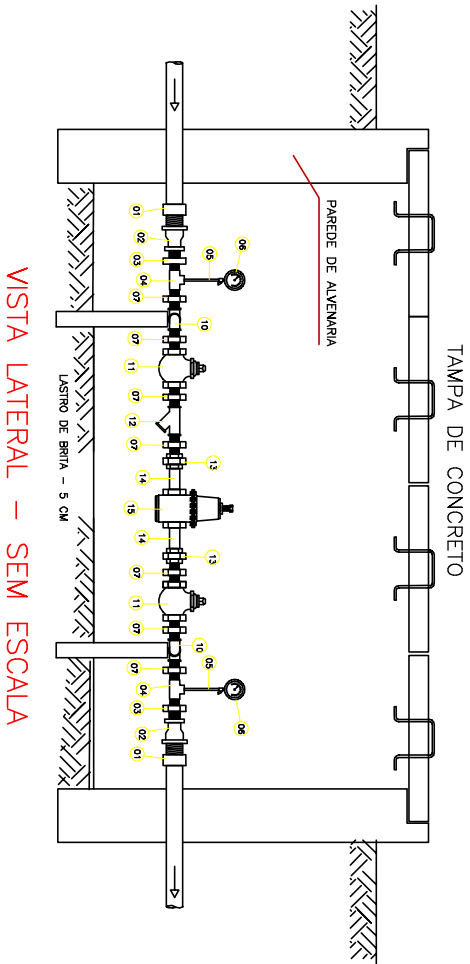


INSTALAÇÃO E PROTEÇÃO DE
VÁLVULAS REDUTORAS DE PRESSÃO – VRPS



VISTA SUPERIOR – SEM ESCALA

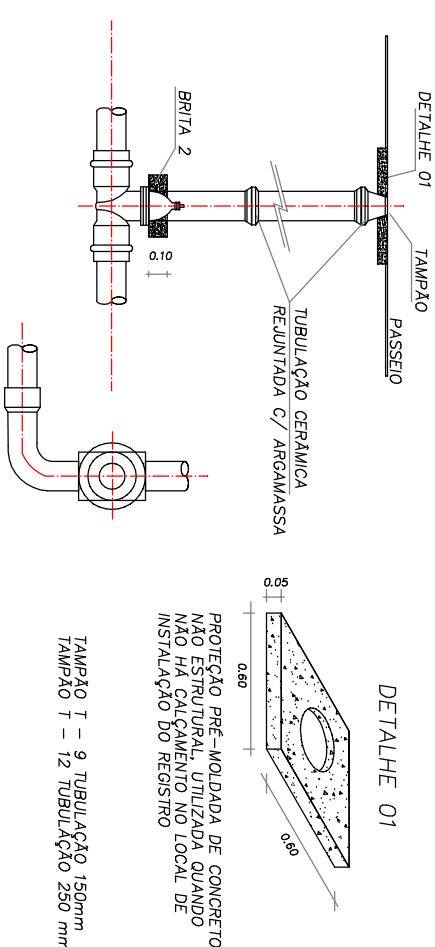


VISTA LATERAL – SEM ESCALA

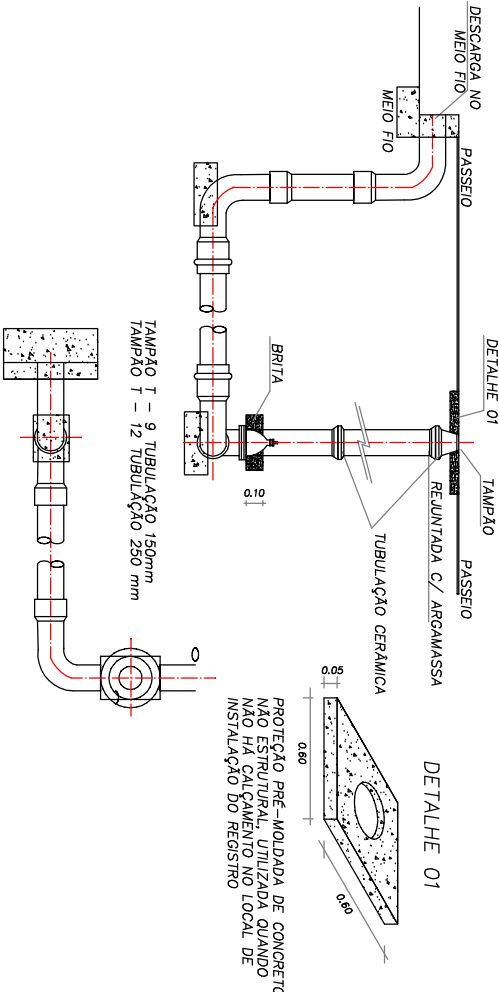
| RELAÇÃO DE MATERIAL | | | |
|-----------------------------|---|--------|---------|
| Nº | DISCRIMINAÇÃO | QUANT. | UND. |
| VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO | | VRP | |
| 01 | ADAPTADOR PVC JS/ROSCA DN50/32 x Ø 1" | 2 | Pçqd(s) |
| 02 | LUVA DE REDUÇÃO C/ROSCA BSP Ø1" x Ø3/4" | 2 | " |
| 03 | NIPL. DUPL. DE FG C/ROSCA BSP Ø 3/4" | 2 | " |
| 04 | TE FG C/ROSCA BSP Ø 1/2" | 2 | " |
| 05 | TUBO SIFÃO TIPO CORNEIA C/ ROSCA BSP Ø 3/4" | 2 | " |
| 06 | MANÔMETRO CONCENTRICO BOURDON C/ ROSCA BSP Ø3/4" | 2 | " |
| 07 | NIPL. DUPL. GF C/ ROSCA BSP Ø 3/4" | 9 | " |
| 08 | TE FG C/ ROSCA BSP Ø1/2" | 2 | " |
| 09 | TUBO FG C/ ROSCA BSP Ø3/4" x 1,50m | 1 | " |
| 10 | CURVA 90° FG C/ ROSCA BSP Ø 3/4" | 2 | " |
| 11 | REGISTRO DE ESFERA C/ ROSCA BSP Ø 3/4" | 3 | " |
| 12 | FILTRO Y ROSCAVEL – Ø 3/4" | 1 | " |
| 13 | UNIÃO C/ ASSENTO DE BROZE FG C/ ROSCA BSP Ø3/4"/BSP | 3 | " |
| 14 | TOCO DE TUBO FG C/ ROSCA BSP Ø 3/4" x 0,30m | 2 | " |
| 15 | VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO Ø 3/4" | 1 | " |

OBS: – RELAÇÃO DE MATERIAL PARA INSTALAÇÃO E 01 VRP

REGISTRO DE MANOBRA



REGISTRO DE DESCARGA



| | |
|--|--|
| PREFEITURA MUNICIPAL DE CONTENDA - PR | |
| OBR.: SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA | |
| LOCAL: COMUNIDADE RIO DO POÇO | |
| TÍTULO: DETALHE REGISTROS E VRP | |
| RSP. TÉCNICO: | |