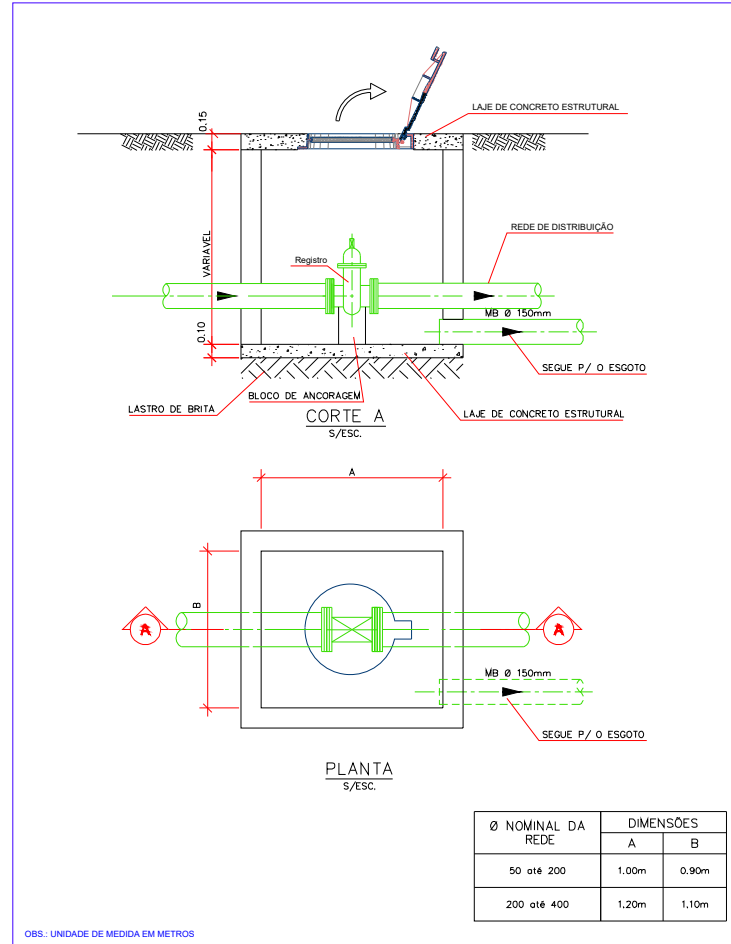
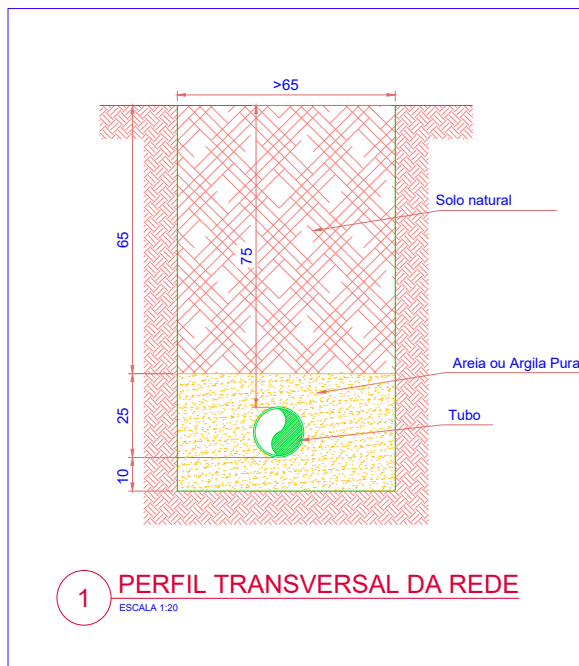
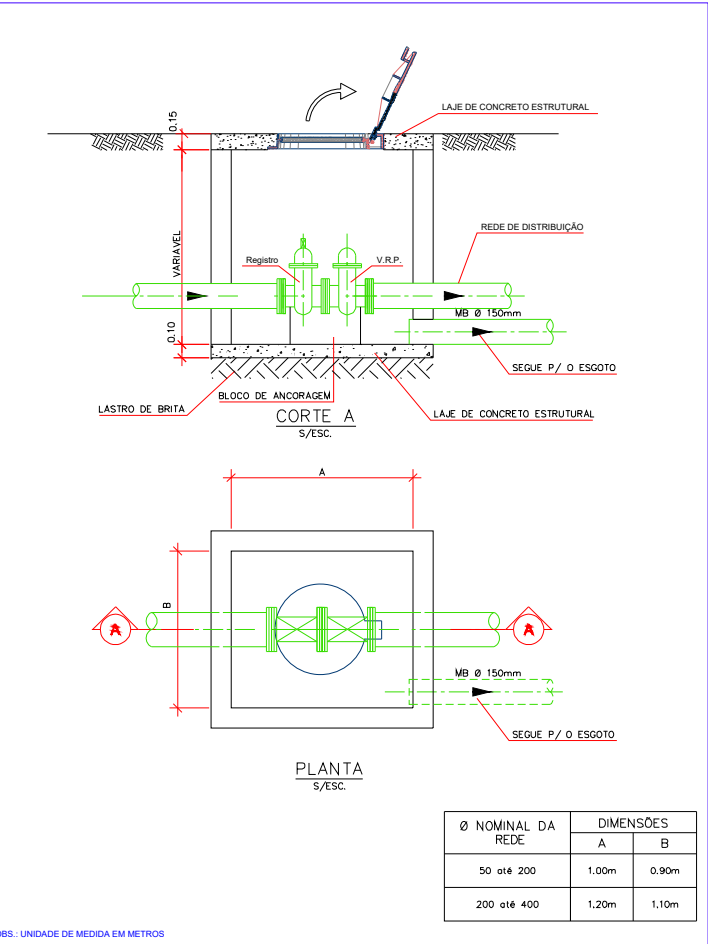


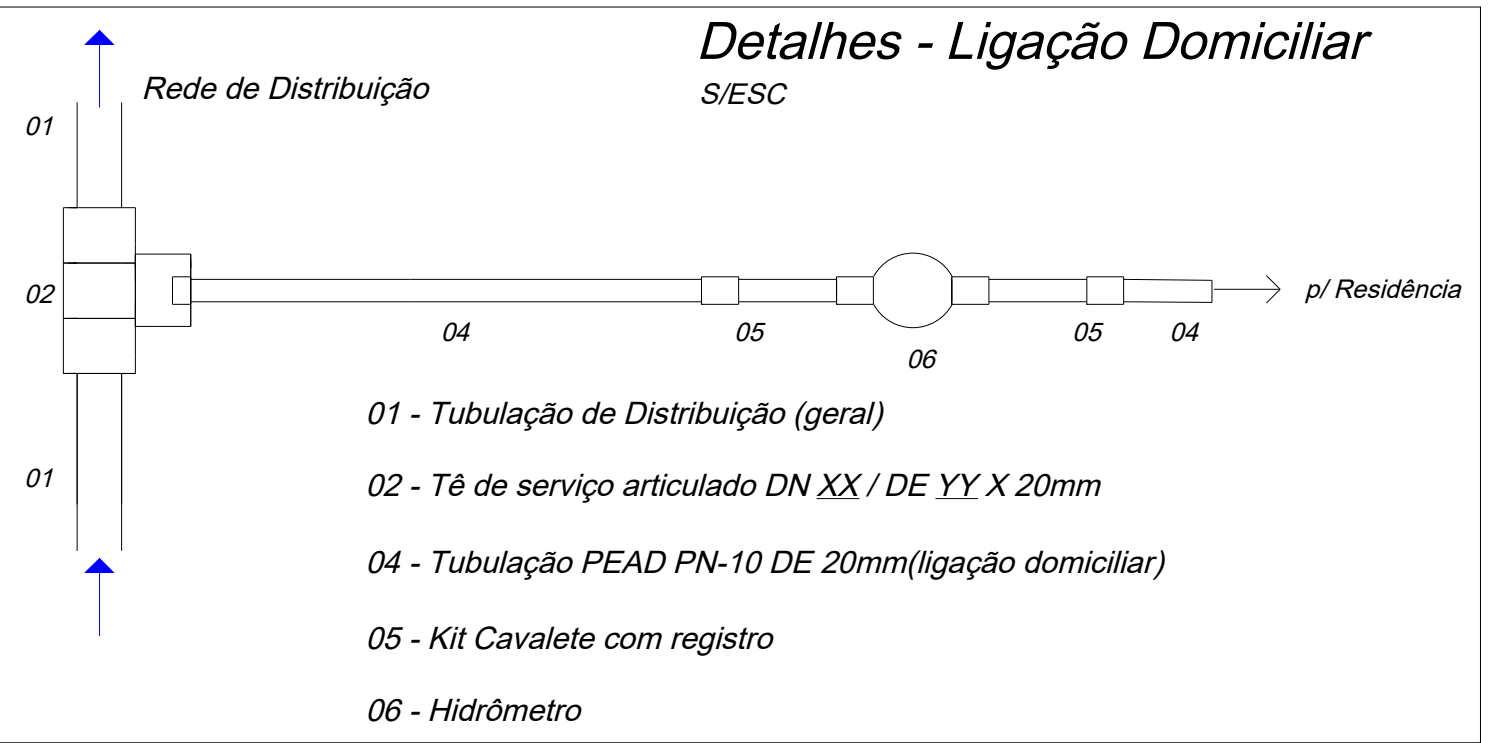
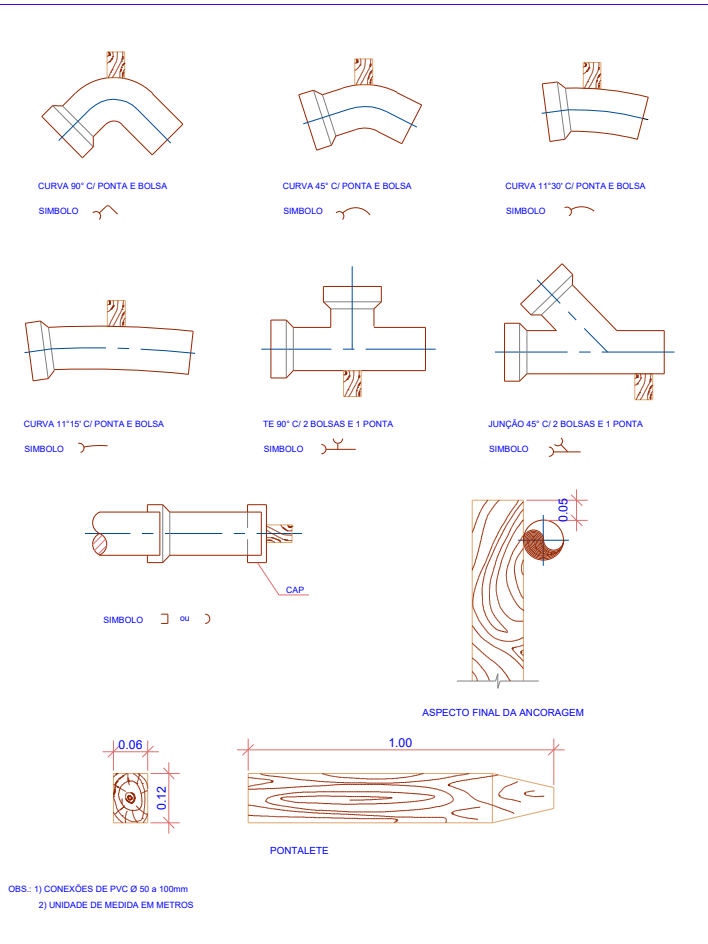
CAIXA DE PROTEÇÃO PARA REGISTO DE GAVETA DE LATÃO



CAIXA DE PROTEÇÃO PARA VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO



ANCORAGEM COM PONTELETE DE MADEIRA



LEGENDA

- Reservação Superior
- Rede Adutora 01 - Alimentação ETA
- Tubo PEAD PN10 DE 20mm(ligação domiciliar)
- Tubo PVC PBA CL 20 - DE 60mm (Existente)
- Tubo PVC PBA CL 12 - DE 60mm (Existente)
- Tubo PEAD PN10 - DE 63mm
- Tubo PEAD PN20 - DE 63mm
- Tubo PEAD PN16 - DE 63mm
- Tubo PEAD PN12.5 - DE 63mm
- Estrada Municipal
- Válvula Retenção Horizontal - 2"
- Válvula Reguladora de Pressão - 2"
- Registro de Gaveta de Latão - 2"
- Ponto de Consumo - Total = 261 Ligações Domiciliares
- Ponto Referencial
- 123m Distância em Metros (entre pontos)
- C.000 Cota
- EE3 Estação Elevatória de Água

Interessado:	Município de Alpestre / RS	
Obra:	Sistema de Abastecimento de Água	
RESP. TÉCNICO:	Joaquim Manoel Domingues Junior Engenheiro Civil Crea/SC 029.935-9	
Detalhes:	Planta Geral da Rede de Distribuição de Água Potável	
Escala:	1:20.000	Data: Dezembro/2025
Planta:	01/01	
Local da Obra:	Interior - Zona Rural - Alpestre / RS	