

LEGENDA

Reservação Superior

Rede Adutora 01 - Alimentação ETA

Tubo PEAD PN10 DE 20mm(ligação domiciliar)

Tubo PVC PBA CL 20 - 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

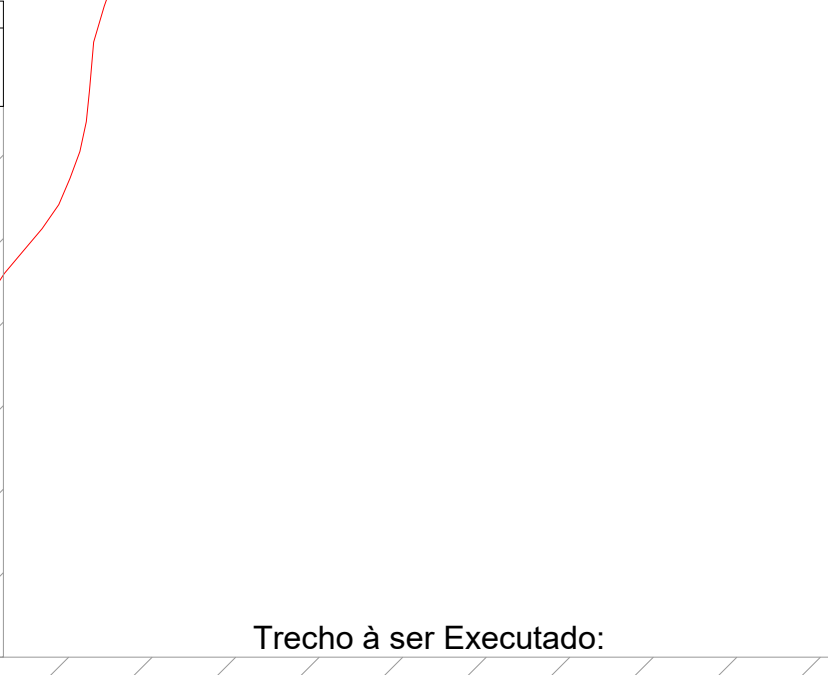
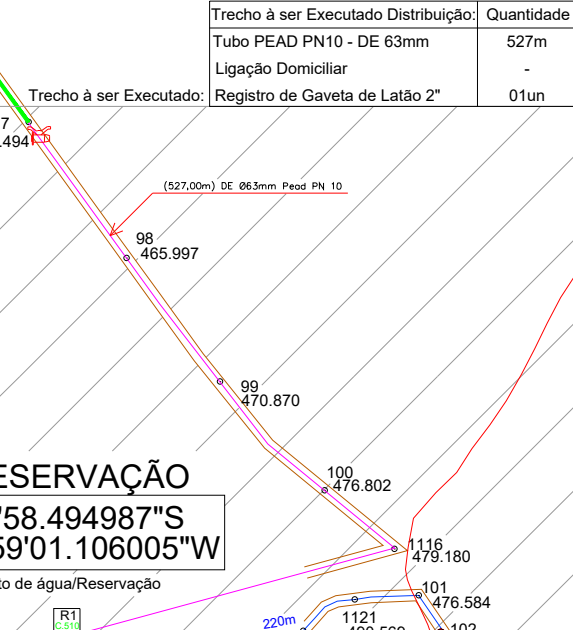
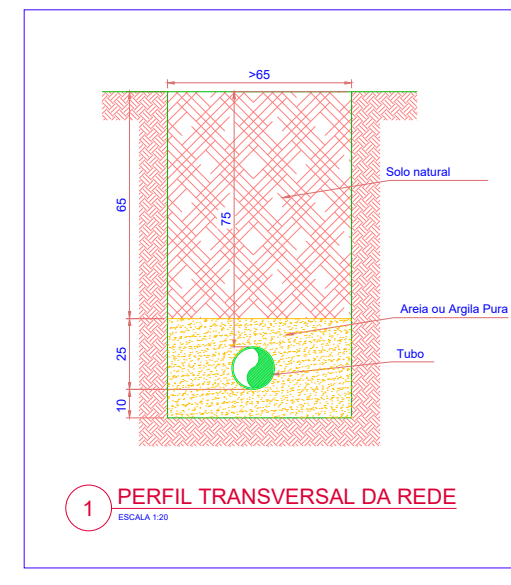
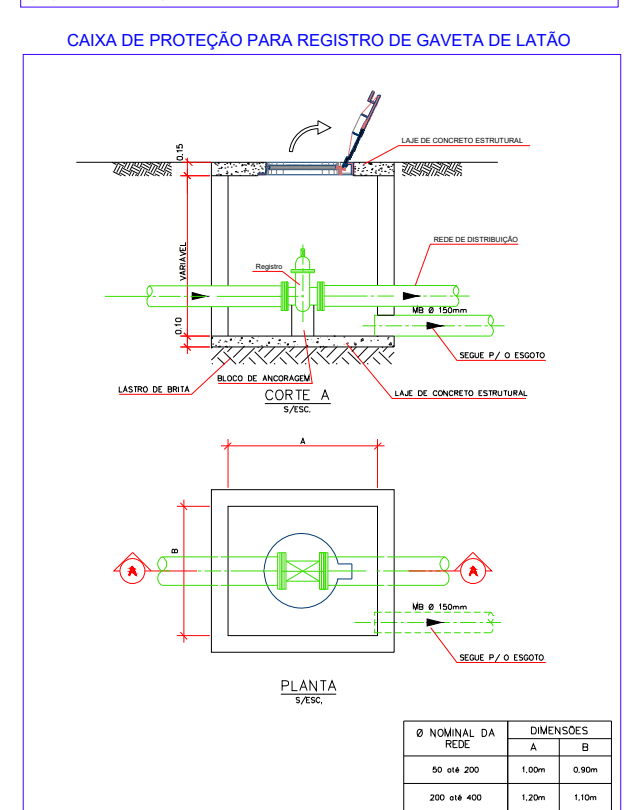
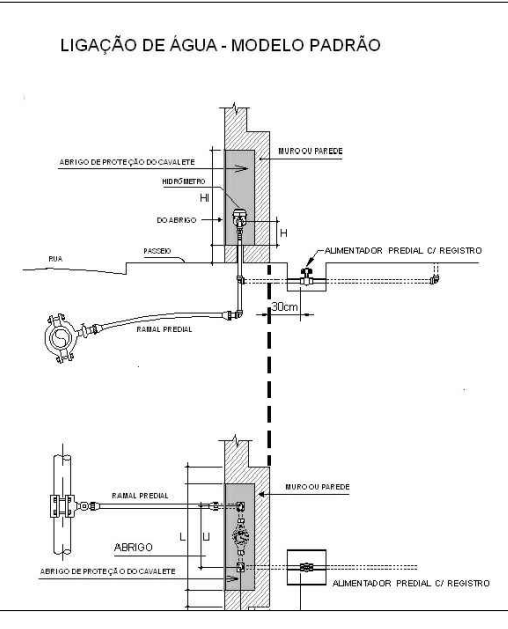
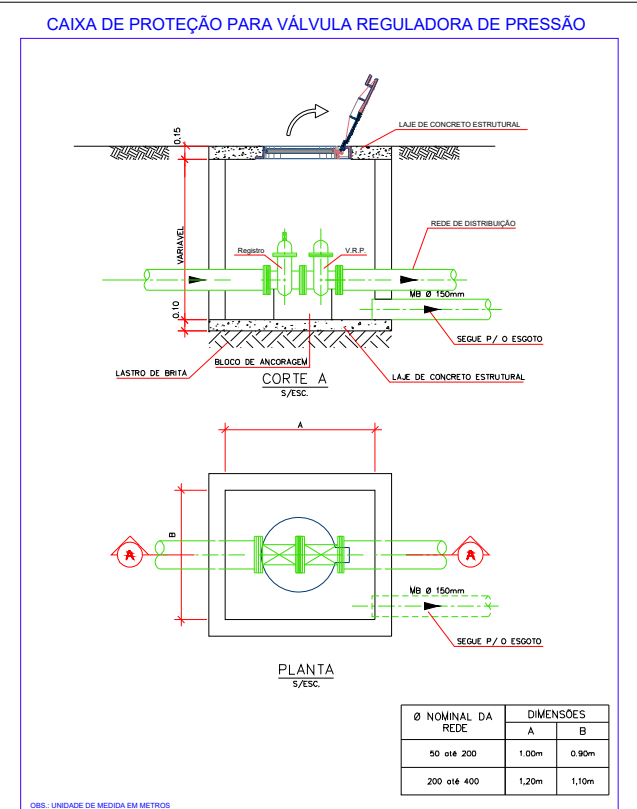
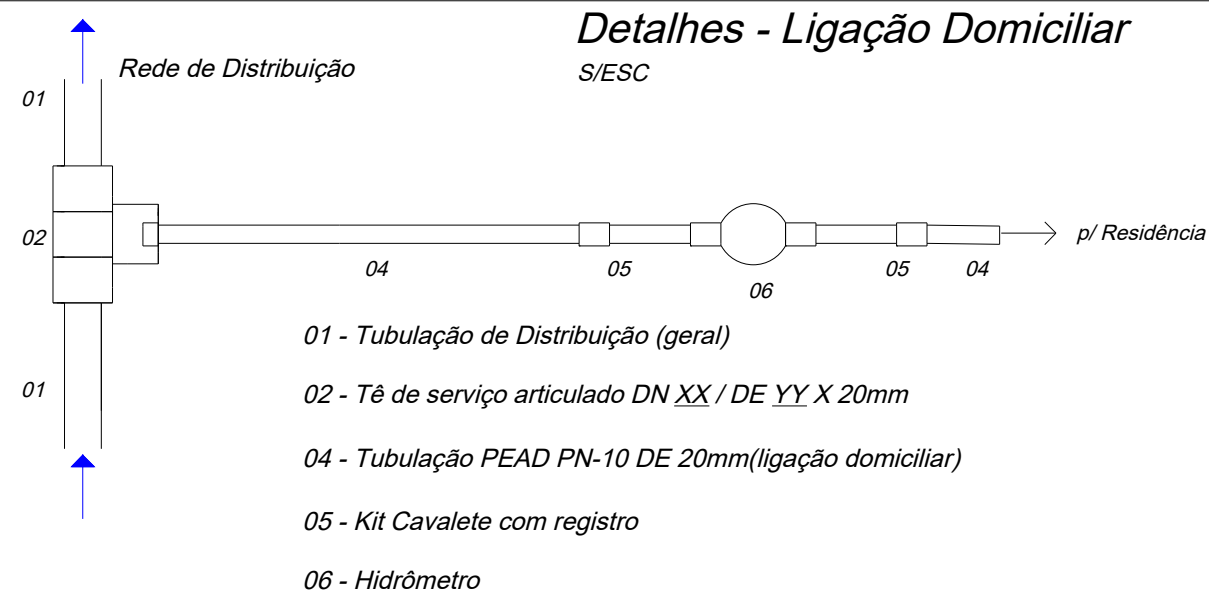
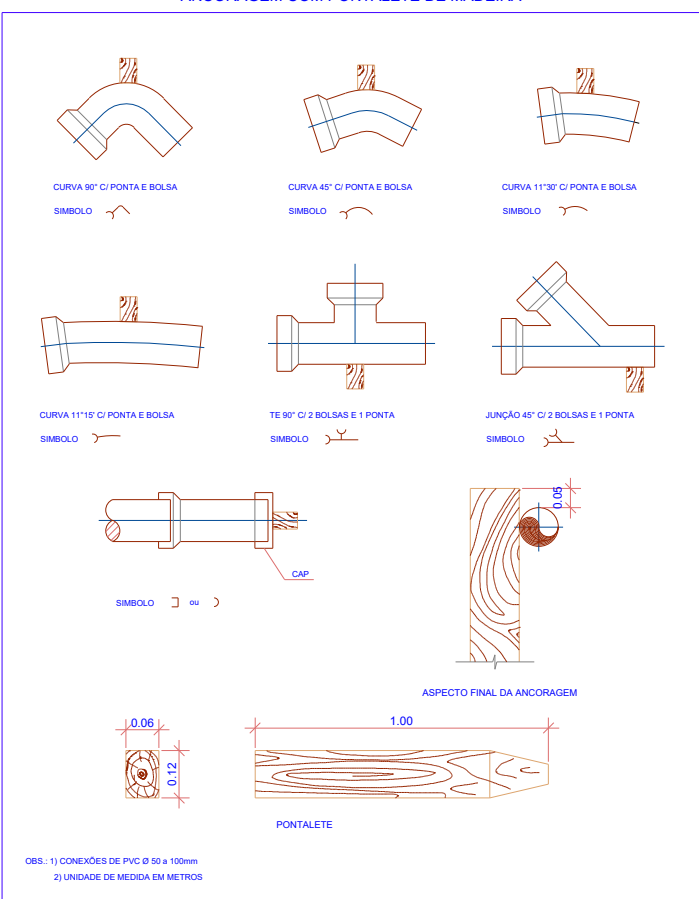
Ponto Referencial

123m

Distância em Metros (entre pontos)

C.000

Cota



Trecho à ser Executado Distribuição:	Quantidade
Tubo PEAD PN10 - DE 63mm	1,291m
Ligação Domiciliar	01un
Registro de Gaveta de Latão 2"	02un

REDE ADUTORA 01-02 - ALIMENTAÇÃO ETA  
Extensão = 2.380m - Ver Projeto Específico

REDE ADUTORA 01-02 - ALIMENTAÇÃO ETA  
Extensão = 2.380m - Ver Projeto Específico

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 Rede de Distribuição Lajeado do Carneiro**

Escala: **1:5.000**      Data: **Dezembro/2025**      Planta: **03/08**

Local da Obra: **Lajeado do Carneiro - Zona Rural - Alpestre / RS**