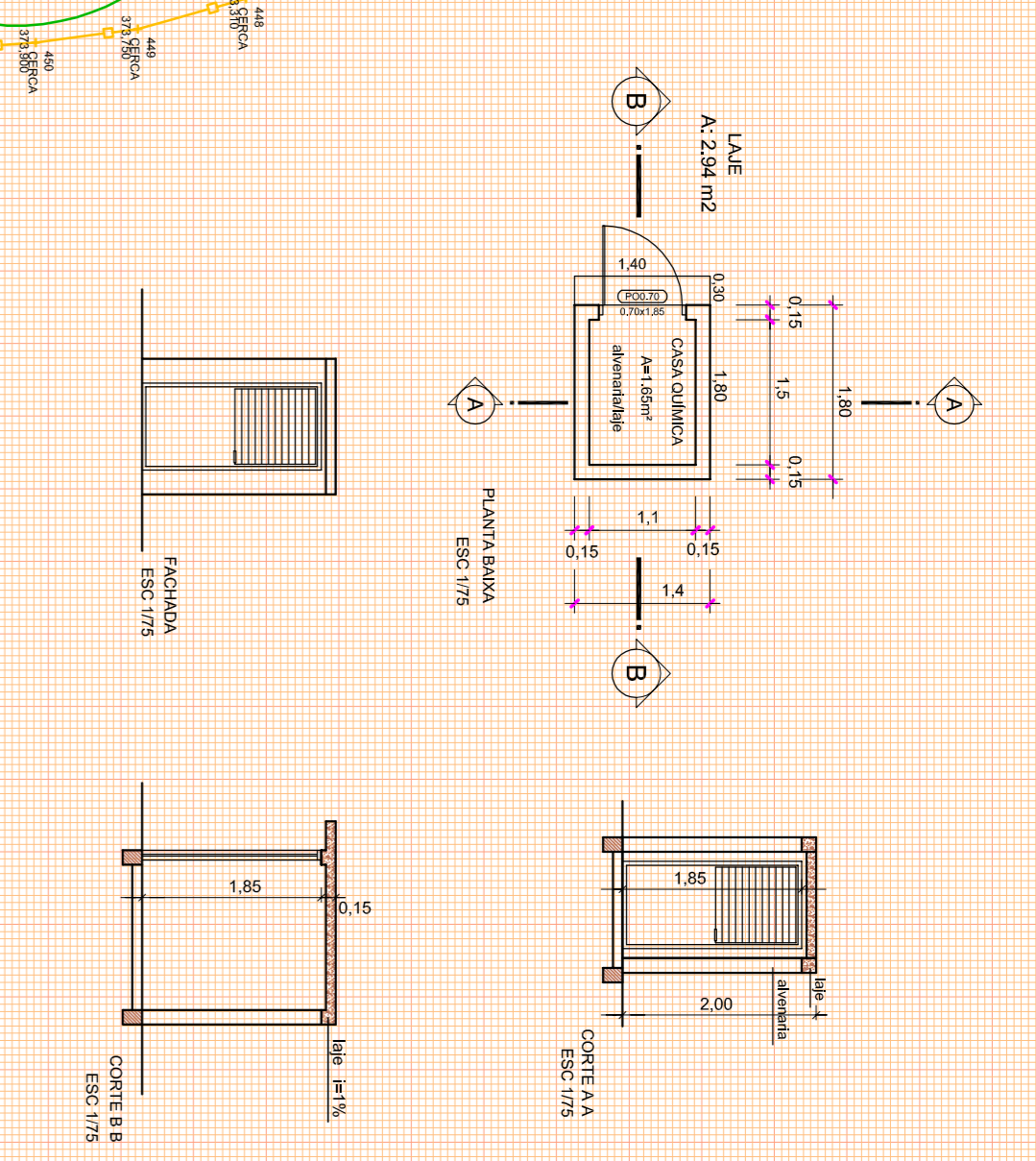
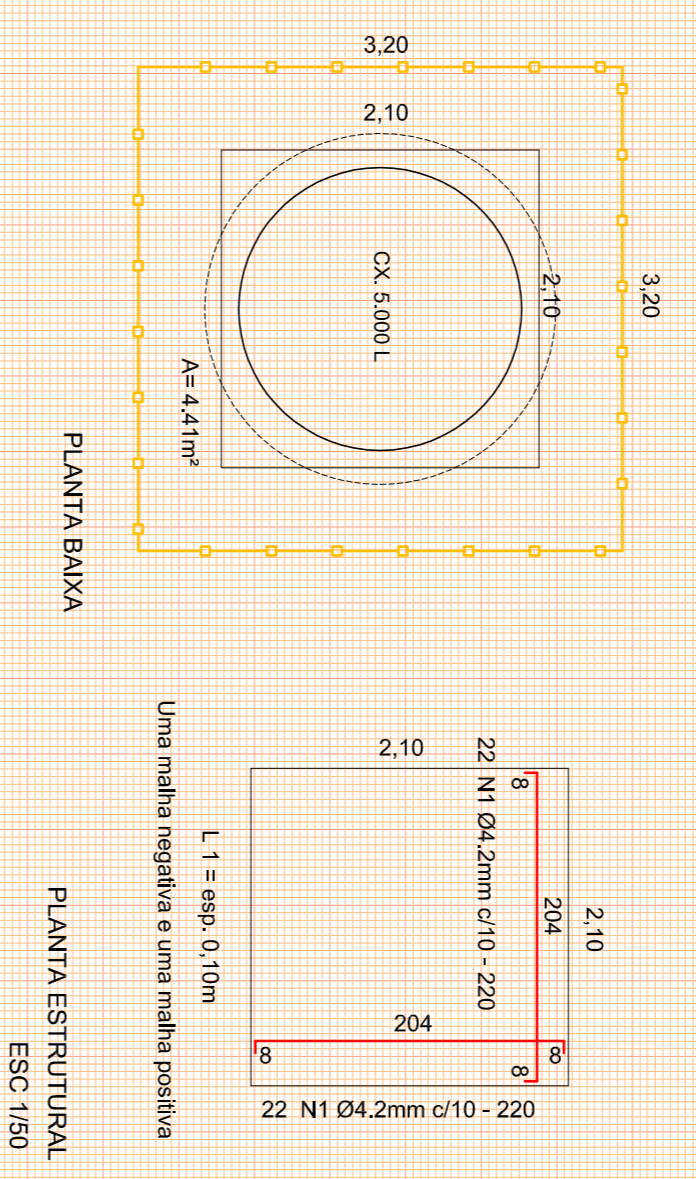


DETALHE 5 - ENTRADA ENFERMIA-CASA QUIMICA

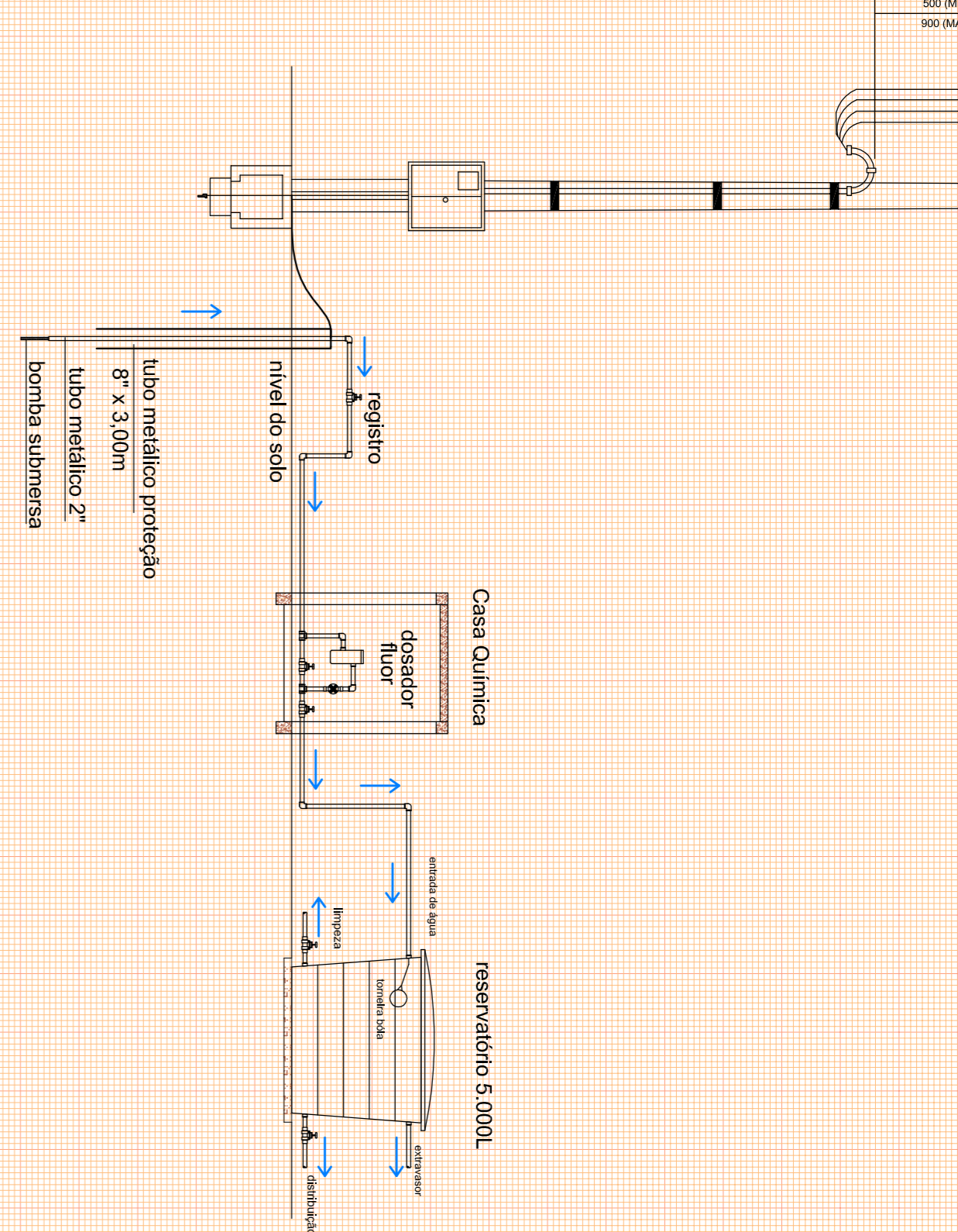


DETALHE 4 - RADIER DE CONCRETO E RESERVATORIO

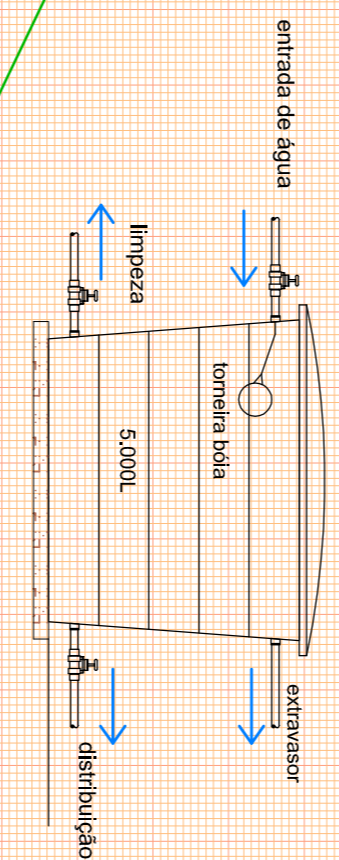


PLANTA ESTRUTURAL ESC. 1/50

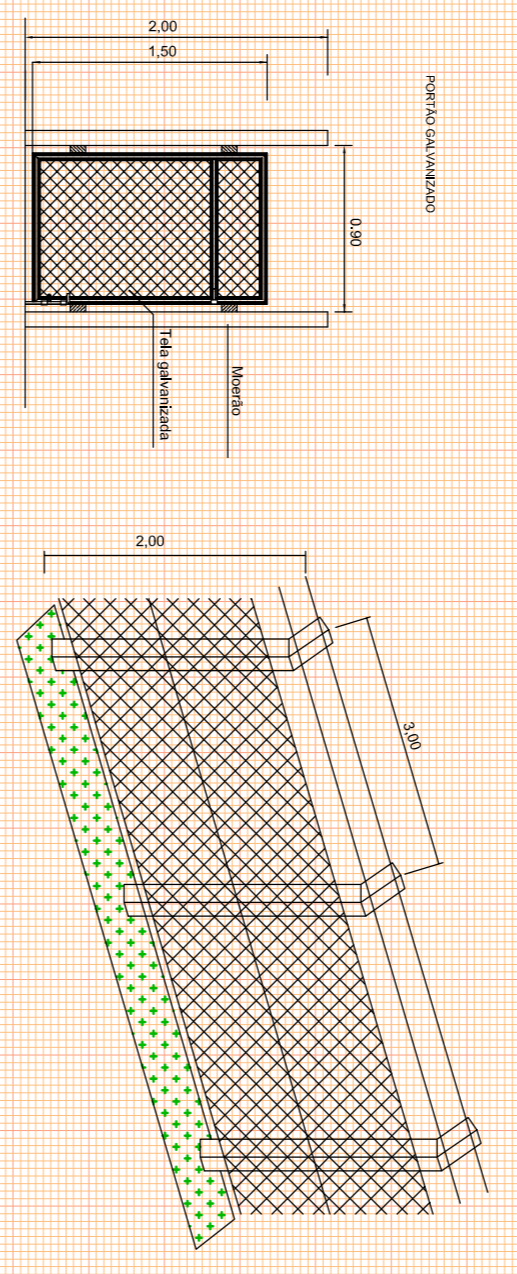
DETALHE 2 - CIRCUITO DAS AGUAS POÇO - CASA QUIMICA - RESERVATORIO SEMIESCALA



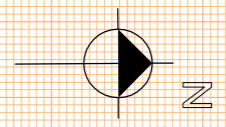
DETALHE 3 - RESERVATORIO SEMIESCALA



DETALHE 1 - CERCAMENTO SEMIESCALA



- residências, escola
- bomba e medição
- caixa d'água
- eixo natural da via
- rede de água - L=1.921,00m
- rede de água (adução-poço até reservatório) - L=4,00m
- poço luz



Proprietário	MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DO SUL - CNPJ: 01.693.317/0001-48	
Responsável Projeto	Engenharia Elden Rockdangel Ltda Eng. CAE: 585.48.890-0	
<b>PROJETO DE SISTEMA PÚBLICO DE ÁGUA POTÁVEL</b>		
Localização	Estação Municipal Gabriel - Localidade Gabriel Município de São Pedro do Sul - RS	Data
Projeto	PROJETO SISTEMA PÚBLICO ÁGUA POTÁVEL-TRECHO 1-2-3	Escala
		1   1000
		02