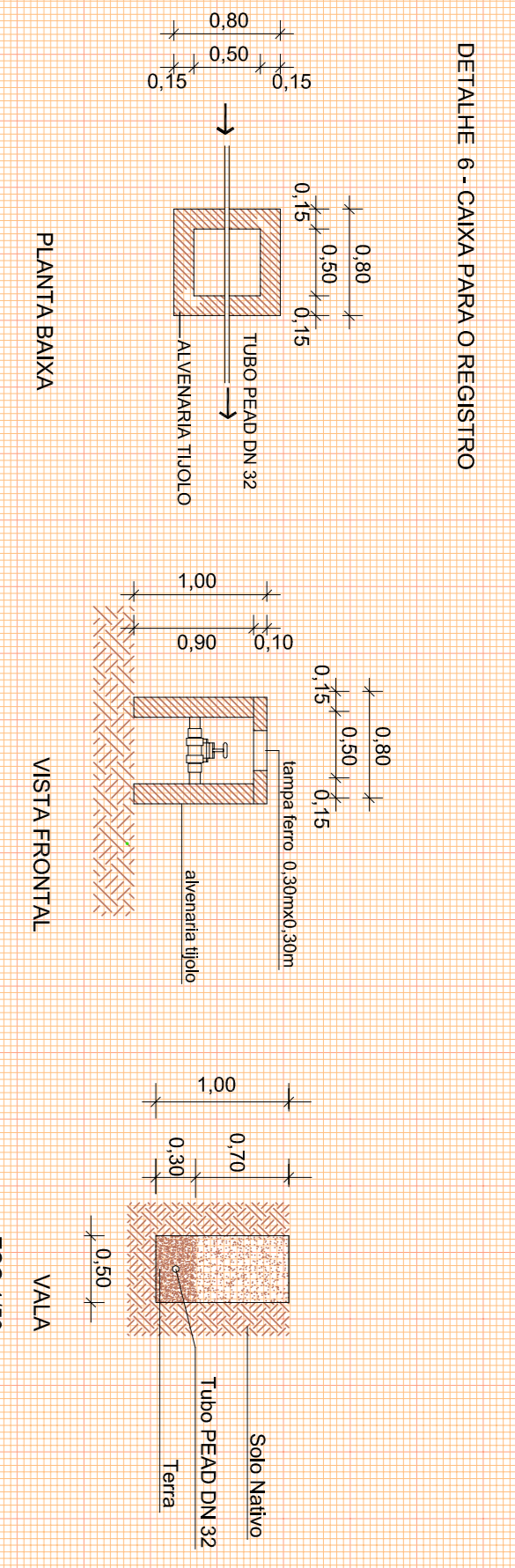


- residências escah
- cemitério
- bomba e medição
- caixa d'água
- cerca
- eixo natural da via - L=540,00m
- rede de água (edução-poco até reservatório) - L=1.886,39m
- poste luz



- LEGENDA DAS REDES**
- 1 Alvenaria construída em Diquecimento por jusante
 - 2 PEAO 0,20mm
 - 3 Registro PVC sistema W. Roskoff 1.1/4"

Proprietário	MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DO SUL - CNPJ: 01.893.317/0001-48	Responsável Projeto	Engenharia Elden Roldenberg Ltda Eng. CREA 48.480/0
Projeto	PROJETO DE SISTEMA PÚBLICO DE ÁGUA POTÁVEL	Comentário	L = 6.540,00m
Estação	Estação Municipal Mundo Novo de Baixo - Localidade Mundo Novo de Baixo Município de São Pedro do Sul - RS	Data	AGO 2015
Projeto	PROJETO SISTEMA PÚBLICO ÁGUA POTÁVEL-TRRECHIO 5-4-8-9	Escala	1 1000
		Folha	06