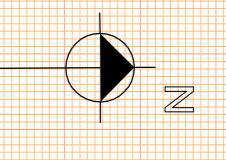


- reservatórios, parafusos, fogão
- cimento
- bomba e medição
- caixa d'água
- caixa
- eixo natural da via
- rede de água - L=10,429,00m
- rede de água (adução-poco até reservatório) - L=38,77m
- poste luz



Proprietário		Responsável Projeto:	
MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DO SUL - CNPJ: 07.693.317/0001-48		Engenharia Elden Ruckditzsch Ltda Eng. CREA: 488.900 C.R. 000.000.000	
PROJETO DE SISTEMA PÚBLICO DE ÁGUA POTÁVEL		Complemento	
Estação Municipal Cerro Claro - Localidade Cerro Claro		Data	
Município de São Pedro do Sul - RS		AGO 2015	
PROJETO SISTEMA PÚBLICO ÁGUA POTÁVEL-TRECHO 3-4-5		Escala	Planilha
		1 1000	04