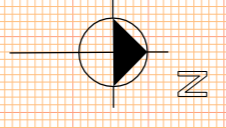


- medidores, parafuso, greja
- bombas e medidor
- caixa d'água
- cerca
- eixo natural da via - L=10,429,00m
- rede de água indução-popo até reservatório - L=38,717m
- poste luz



Proprietário		Responsável Projeto:	
MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DO SUL - CNPJ: 91.693.317/0001-06		Engenharia Elton Ruedeneger Ltda Eng. CIVIL Elton Alvaro Ruedeneger CREATER 48.490-D	
PROJETO DE SISTEMA PÚBLICO DE ÁGUA POTÁVEL		Compromisso	
Estação Municipal Corno Claro - Localidades Corno Claro Município de São Pedro do Sul - RS		Data	
PROJETO SISTEMA PÚBLICO ÁGUA POTÁVEL - TRECHO 8		Escala	
		1   1000	
		Folha	
		12	