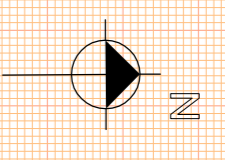


- ◆ residências, pavilhões, Igreja
- bombas e medidores
- caixa d'água
- obra
- eixo natural da via
- rede de água - L=10,429,00m
- rede de água (indicação-pólo até reservatório) - L=38,717m
- poste luz



Proprietário		Responsável Projeto:	
MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DO SUL - CNPJ: 01.693.317/0001-48		Engenharia Edean Ruckelshaus Ltda Eng. CARLOS ADRIANO C.R. 03/95	
PROJETO DE SISTEMA PÚBLICO DE ÁGUA POTÁVEL		Comprimeto	Data
Estação Municipal Corno Claro - Localidade Corno Claro Município de São Pedro do Sul - RS		L = 10,429,00m	AGO   2015
PROJETO SISTEMA PÚBLICO ÁGUA POTÁVEL-TRECHO 2 - 3		Escala	Folha
		1   1000	03