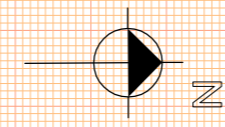


- residência
- paralisação
- bomba e medição
- caixa d'água
- cerca
- eixo natural da via
- rede de água - L=10,429,00m
- rede de água (adução-ropo até reservatório) - L=38,777m
- poste luz



Proprietário: _____ Responsável Projeto: _____

MUNICÍPIO DE SÃO PEDRO DO SUL - CNPJ: 91.693.317/0001-06
 Engenheiro Elton Reichsiegel Ltda
 Eng. CIVIL Elton Alvaro Reichsiegel
 CREA/RS 48.490-D

PROJETO DE SISTEMA PÚBLICO DE ÁGUA POTÁVEL
 Estação Municipal Cerro Claro - Localidade Cerro Claro
 Município de São Pedro do Sul - RS
 Complemento: _____
 L = 10,429,00m
 Data: _____

PROJETO SISTEMA PÚBLICO ÁGUA POTÁVEL
 TRECHO 6 - 7 - 8
 Escala: 1 | 1000
 Folha: 09