

Trecho de Adutora: 2010 metros

- LEGENDA
- Tubo Galvanizado 110mm
 - Tubo PEAD PN 16 110mm
 - Tubo PEAD Pn 12 110mm
 -  Mudança de tubulação
 -  Registro de Gaveta Metálica
 -  Ponto Referencial
 - 123m Distância em Metros (entre pontos)
 - C.252 Cota
 -  Captação
 -  Vácuo de Retenção
 -  ETA E RESERVATÓRIO DE ÁGUA

Estação de Tratamento de Água

ETA E RESERVATÓRIO DE ÁGUA
 C.603m
 01
 Captação Rio

124m
 Tubo Galvanizado 100mm

504m
 PEAD PN 16/110mm

03
 C.641m

567m
 PEAD PN 16/110mm

04
 C.661m

616m
 PEAD PN 12/110mm

05
 C.684m
 199m
 PEAD PN 12/110mm

06
 C.692m



 **SANESA**
 SANEAMENTO, ENGENHARIA E SOLUÇÕES AMBIENTAIS
 WILLIAM DILL ARENHARDT
 Engenheiro Sanitarista e Ambiental
 CREA/SC: 117981-7
 Centro - tapiranga - SC
 Telefone: (49) 999280052

Interessado: Município de Serra Alta/SC		
Obra: Sistema de abastecimento de água		
Descrição: Captação e Adutora	Assinatura:	
Detalhes: Planialtimétrico e Detalhe do Sistema de Recalque		
Escala: 1:1000	Emissão Inicial Data: 14/10/2020	Planta: 02/02
Local da Obra: SC 496		