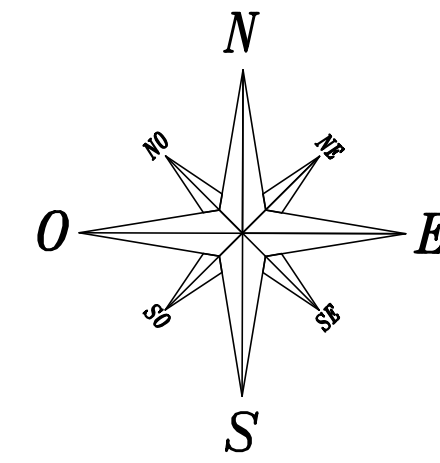


## Planialtimétrico

ESCALA: 1:20.000

### Legenda

- Adutora
- Tubo 60mm
- Tubo 50mm
- Tubo 40mm
- Tubo 32mm
- Tubo 25mm
- Tubo 20mm
- Poço ou fonte
- Reservatório
- ⊗ Válvula reguladora de pressão
- Caixa de Inspeção
- ⊗ Registro
- Reservatório para quebra de pressão
- 1.205m Distância
- 357,68 Cota
- Estrada
- Rodovia asfaltada
- Hidrografia
- ☛ Sede da comunidade



### Rede de Distribuição

Trecho	Tubo PEAD	Distância (m)
Cx - A	PN 8 63mm	364
A - B	PN 8 40mm	805
B - C	PN 10 32mm	1.120
C - D	PN 10 25mm	655
B - E	PN 10 25mm	1.150
B - F	PN 10 25mm	150
A - G	PN 8 25mm	485
A - H	PN 8 50mm	910
H - I	PN 8 32mm	284
I - J	PN 10 25mm	124
I - K	PN 10 25mm	113
H - L	PN 8 40mm	250
L - M	PN 8 32mm	1.300
M - N	PN 8 25mm	440
M - O	PN 8 25mm	220
L - P	PN 8 40mm	710
P - Q	PN 16 32mm	486
Q - S	PN 16 25mm	730
O - R	PN 8 25mm	350
P - T	PN 8 32mm	975
T - U	PN 10 25mm	441
Cx - V	PN 8 40mm	411
V - X	PN 10 40mm	278
X - Y	PN 8 32mm	458
Y - Z	PN 8 25mm	158
Trecho 1	PN 8 25mm	89
Trecho 2	PN 12,5 25mm	503
Trecho 3	PN 8 25mm	194
Trecho 4	PN 8 25mm	235

## Rede de água

ESCALA: 1:7.500



### MUNICÍPIO DE CORONEL FREITAS

<b>Rede adutora e distribuição de água</b>		ESCALA: 1:5.000
ENDEREÇO DA OBRA: LINHA SÃO CRISTÓVÃO		DATA: agosto/2018
CONTEÚDO: Rede adutora e de distribuição de água		N.º DO PROJETO: 5.050
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO:		FRANQUISA: 02
Eng. Civil Fernando L. Becker CREA-SC n.º 21.966-9		DESIGNISTA: Fernando
ARQUIVO:		Ag L São Cristóvão