



ESTACAS	COTAS TERRENO	COTAS PROJETO
0+0,000	101,285	101,285
0+10,000	101,319	101,340
0+20,000	101,363	101,413
0+30,000	101,417	101,492
0+40,000	101,461	101,485
0+50,000	101,514	101,502
0+60,000	101,557	101,533
0+70,000	101,640	101,703
0+80,000	101,711	101,714
0+90,000	101,788	101,837
1+00,000	101,873	101,936
1+10,000	102,089	102,077
1+20,000	102,416	102,291
1+30,000	102,723	102,590
1+40,000	103,410	103,193
1+50,000	103,590	103,556
1+60,000	104,991	104,989
1+70,000	106,618	106,412
1+80,000	108,354	108,149
1+90,000	109,854	109,856
2+00,000	111,825	111,793
2+10,000	113,561	113,598
2+20,000	115,085	115,230
2+30,000	117,064	117,194
2+40,000	118,883	119,002
2+50,000	120,441	120,542
2+60,000	122,578	122,754

ELEMENTOS HORIZONTAIS	ELEMENTOS VERTICAIS
5,576m R=29,055m	i= 0,98% em 24,14m
Tg=38,787m	Lc= 20,00m
R=127,118m Dc=23,255m	i= 0,70% em 13,93m
Tg=41,791m	Lc= 50,00m
R=65,000m Dc=59,125m	i= 17,36% em 50,96m
Tg=2,893m R=45,00m Dc=24,27m	Lc= 40,00m i= 18% em 38,00m

1-1-GRANF-INFRA-DRENAEM-ANTONIO WEBER-4.dwg

Engenheira Cristiane Freitas

LEGENDA

CADASTRO	SARJETA TRAPEZOIDAL
MEIO-FIO 13X15X30X100cm	DESCIDA DE CORTE - DCD
CS - CAIXA COLETORA SIMPLES	DISSIPADOR DE ENERGIA
CT - CAIXA COLETORA DE TALVEGUE	FLUXO EXISTENTE RIO / VALA
BSTC - BUEIRO SIMPLES DE 40cm	DISPOSITIVOS DE DRENAGEM EXISTENTE
BSTC - BUEIRO SIMPLES DE 60cm	DEMOLIÇÃO DE DISPOSITIVOS DE DRENAGEM EXISTENTES
	POSTE EXISTENTE

PROJETO DE DRENAGEM

MUNICÍPIO ANTÔNIO CARLOS – SC

OBRA	CONTEÚDO
RUA ANTÔNIO WEBER – ETAPA 4	PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL
PROJETO	PLANTA BAIXA
	APROVAÇÃO DA PREFEITURA
CRISTIANE FREITAS Engenheira Civil CREA/SC 109.760-3	

REVISÃO	DATA	FRANCHA
VERSÃO INICIAL	MAR/2021	1/4

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS
"GRANFPOLIS"
 ASSESSORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA