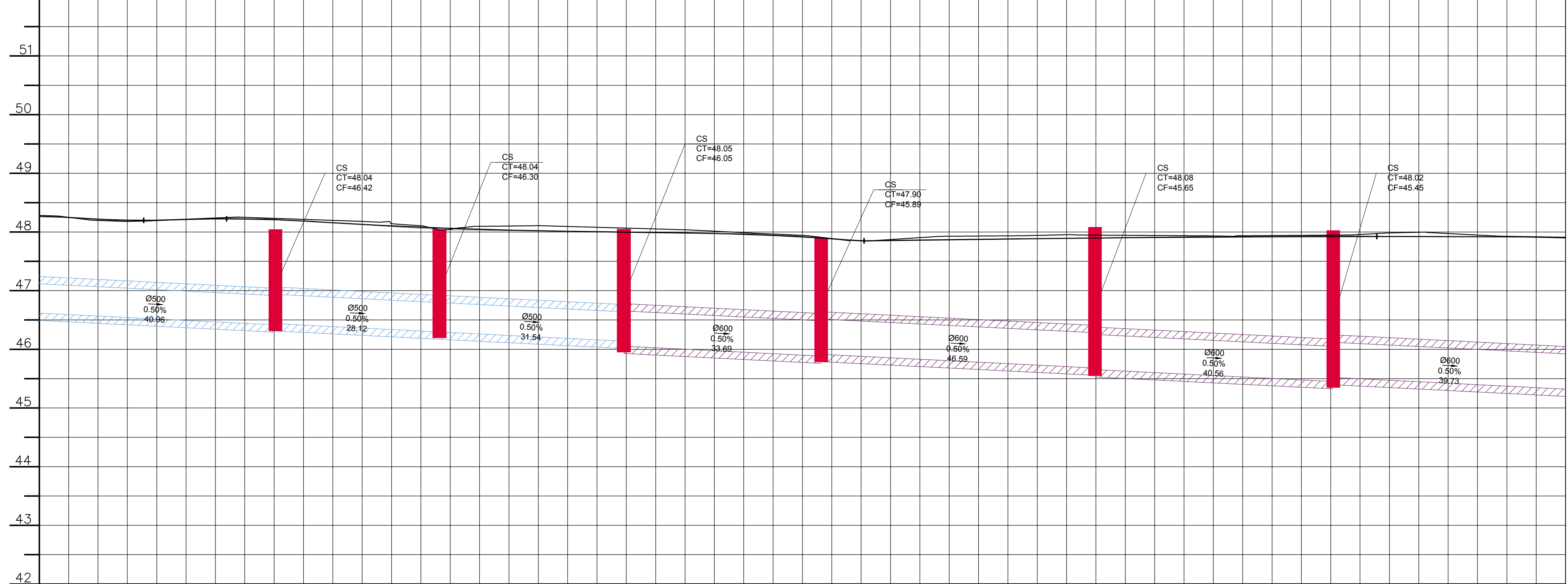


LEGENDA	
	POSTE EXISTENTE
	CADASTRO
	DRENAGEM EXISTENTE
	MEIO-FIO 13X15X30X100cm
	CORTE
	ATERRO
	BORDO DO ASFALTO
	GREIDE DE TERRAPLENAGEM
	DESLOCAMENTO/DEMOLIÇÃO
	CS - CAIXA COLETORES SIMPLS
	CL - CAIXA DE LIGAÇÃO
	BSTC - BUEIRO SIMPLS DE 40cm
	BSTC - BUEIRO SIMPLS DE 50cm
	BSTC - BUEIRO SIMPLS DE 60cm
	BSTC - BUEIRO SIMPLS DE 80cm
	BOCA DE BUEIRO

52 PERFIL AVENIDA FREDERICO



ESTACAS	COTAS TERRENO	COTAS PROJETO
88+264	48,282	88
88+5,00	48,281	88+5,00
88+5,894	48,278	88+5,894
88+15,00	48,277	88
89	48,200	89
89+5,00	48,233	89+5,00
89+5,641	48,210	89+5,641
89+15,00	48,156	90
90+5,00	48,135	90+5,00
90+15,00	48,103	91
91+5,00	48,079	91+5,00
91+15,00	48,061	91
91+19,314	48,032	91+19,314
92+5,00	48,010	92
92	48,003	92
92+15,419	48,003	92+15,419
93	47,997	93
93+5,00	47,984	93
93+15,00	47,962	94
94	47,952	94
94+2,668	47,946	94+2,668
94+5,00	47,916	94
94	47,882	94
94+15,00	47,848	95
95+5,00	47,861	95
95+15,00	47,874	96
96	47,884	96
96+5,00	47,887	96
96+15,00	47,899	97
97	47,908	97
97+5,00	47,914	97
97	47,914	97
97+15,00	47,920	98
98	47,923	98
98+5,00	47,923	98
98+15,00	47,922	99
99	47,922	99
99+5,00	47,918	100
100	47,910	100
100+15,00	47,900	101
101	47,900	101

DRENAGEM PLUVIAL

MUNICÍPIO ANTÔNIO CARLOS – SC

OBRA	CONTEÚDO
AVENIDA JOÃO RADERICO MARTENDAL SEGUNDA ETAPA	PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL PERFIL LONGITUDINAL DE DRENAGEM
PROJETO	APROVAÇÃO DA PREFEITURA
VINICIUS FELLER Engenheiro Civil CREA/SC 147.982-3	

REVISÃO	DATA	PRANCHA
REV 01	NOV/2020	02/06

