



ESTACAS	COTAS (m)	
	TERRENO	TERRA-PLANAGEM
20,00m		
E0	36,136	36,136
E1	36,542	36,627
E2	37,380	37,403
E3	38,367	38,505
E4	39,842	39,743
E5	40,986	40,980
E6	42,230	42,218
E7	43,529	43,455
E7+10,407	44,405	44,099
E8	45,145	44,693
E8+6,864	45,561	45,117
E9	46,163	45,930
E10	46,985	47,168
E11	48,090	48,405
E11+18,952	49,372	49,578
E12	49,444	49,643
E13	50,765	50,620
E14	51,103	50,908
E14+10,603	50,855	50,778
E15	50,591	50,504
E16	49,768	49,827
E17	49,025	49,150
E18	48,422	48,474
E19	47,797	47,797
E19+15,000	47,289	47,289

■ CORTE
■ ATERRO

EMISSÃO INICIAL		OBSERVAÇÕES		VISTO	DATA
					04-09-2023
C&D Topografia e Projetos Av. Alvi Azul, 333 - Apto 809 T4, São Vendelino - Bento Gonçalves/RS FONE: (054) 99671-0908 - WWW.CDENGENHARIA.COM.BR					
PROJETO: Projeto de Pavimentação Don Pedro II					
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CRUZEIRO DO SUL/RS					
LOCAL DA OBRA: CRUZEIRO DO SUL/RS					
RESP. TÉCNICO: KLEBER ADAO LEMES COLLA - CREA RS243889				PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CRUZEIRO DO SUL/RS	
ASSUNTO: PERFIL LONGITUDINAL					PRANCHA
DATA: SET/23	ESCALA: INDICADA	DESENHO: KLEBER COLLA	ARQUIVO:	ÚNICA	