

PLANILHA DE QUANTITATIVOS DE DRENAGEM
CAMPOS BORGES/RS
RUA DIONÍSIO PIEREZAN - T2

Coletor	CX. Mont.	CX. Jus.	L (m)	CT Mont	CT Jus	CC Mont	CC Jus	Altura caixa montante (m)	Altura caixa jusante (m)	DN (m)	Classe	Altura média de escavação (m)	Largura de escavação (m)	Volume de escavação (m³)	Altura média de reaterro (m)	Largura de reaterro (m)	Volume de reaterro (m³)	Largura da camada de brita (m²)	Espessura (m)	Volume de brita para assent. do tubo(m³)	
0001-001	CX0001	CX0002	47	507,791	504,672	507,091	503,672	0,7	1	0,4	PS-1	0,85	1,08	43,15	0,75	1,08	29,57	1,08	0,10	5,08	
0001-002	CX0002	DESAGUE	20	504,672	504,039	503,549	502,916	1,123	1,123	0,4	PS-1	1,12	1,08	24,26	1,02	1,08	18,48	1,08	0,10	2,16	
Total de tubos (m)			67									Total volume de aterro (m³)			Total volume de reaterro (m³)			Total volume de brita (m³)		7,24	
														67,41			48,05			7,24	

Tubulação			Dispositivo	Total (unid.)
Diâmetro	Classe	Qtd.		
0,40	PS-1	67,00	Caixa mista 0,80x0,80 (interno)	2
0,40	PA-1	0,00		
0,60	PS-1	0,00		
0,60	PA-1	0,00		
0,80	PA-1	0,00		
1,00	PA-1	0,00		
1,20	PA-1	0,00		
1,50	PA-1	0,00		
Total (m)		67,00		