


VOLUME TOTAL

Estaca	Área de Corte (m ²)	Área de Aterro (m ²)	Volume de Corte (m ³)	Volume de Aterro (m ³)	Volum. Corte Acum. (m ³)	Volum Aterro Acum. (m ³)	Volume Líquido (m ³)
0+0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+1,80	0,87	0,00	1,26	0,00	1,26	0,00	1,26
0+2,93	0,91	0,00	0,37	0,00	1,63	0,00	1,63
0+4,06	0,94	0,00	0,56	0,00	2,18	0,00	2,18
0+19,87	0,01	0,26	7,45	2,02	9,64	2,02	7,62
1+0,00	0,01	0,25	0,00	0,03	9,64	2,05	7,59
1+19,87	0,75	0,00	7,55	2,53	17,19	4,58	12,61
2+0,00	0,75	0,00	0,10	0,00	17,29	4,58	12,71
2+19,87	0,00	1,39	7,45	13,79	24,74	18,37	6,37
3+0,00	0,00	1,33	0,00	0,04	24,74	18,40	6,34
3+4,87	0,02	0,19	0,04	3,71	24,78	22,11	2,67
3+13,87	0,70	0,00	3,25	0,88	28,04	23,00	5,04
3+19,87	2,11	0,00	8,45	0,00	36,49	23,00	13,49
4+0,00	2,12	0,00	0,30	0,00	36,79	23,00	13,80
4+15,00	0,41	0,00	18,81	0,00	55,60	23,00	32,60



TABELA DE VOLUMES

S/ ESCALA

 <p>PREFEITURA DO ARACATI ALEGRIA DE SER ARACATIENSE</p>	PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS EM CANOA QUEBRADA	ASSUNTO: TABELA DE VOLUMES		PRANCHA: 67/72
	ENGENHEIRO: GLEISE ALVES FERNANDES - CREA/CE 56628			
	SECRETARIA: SEINFRA	DESENHO: GLEISE	ESCALA: indicada	
	LOCAL: CANOA QUEBRADA, ARACATI-CE	DATA: OUTUBRO/2021		