



## TRAV PROJETADA 01 BAIRRO CENTRINHO

### Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	0,981	20,000	0,000	19,620
E1	0,000	0,981	2,636	0,000	2,586
E1+2,636	0,000	0,981	17,364	0,000	17,034
E2	0,000	0,981	8,298	0,000	8,140
E2+8,298	0,000	0,981	11,702	0,000	11,480
E3	0,000	0,981	4,930	0,000	4,837
E3+4,930	0,000	0,981	13,788	0,000	13,546
E3+18,718	0,000	0,984	1,282	0,000	1,262
E4	0,000	0,984	15,817	0,000	15,556
E4+15,817	0,000	0,983	4,183	0,000	4,112
E5	0,000	0,983	5,125	0,000	5,038
E5+5,125	0,000	0,983			

Corte (m²): Área de corte; Aterro (m²): Área de aterro; Distância (m): Distância entre as seções; Vol. Corte (m³): Volume parcial de corte; Vol. Aterro (m³): Volume parcial de aterro; Fórmula da semi-soma:  $(Area1 + Area2) \times Dist / 2$

Volume total de corte:	0,000 m³
Volume total de aterro:	103,210 m³
Volume total:	103,210 m³