

Perfil Longitudinal Trecho 1 Rua Joaquim Ribeiro

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	1,665	0,000	20,000	35,130	0,000
E1	1,848	0,000	20,000	37,460	0,000
E2	1,898	0,000	20,000	40,860	0,000
E3	2,188	0,000	20,000	45,640	0,000
E4	2,376	0,000	20,000	42,220	0,000
E5	1,846	0,000	20,000	46,460	0,000
E6	2,800	0,000	6,355	11,338	0,000
E6+6,355	0,768	0,000			

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: 259,108 m³
 Volume total de aterro: 0,000 m³
 Volume total: 259,108 m³