

Perfil Longitudinal Trecho 1 Amadeu Passos

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	1,030	0,000	20,000	12,740	0,530
E1	0,244	0,053	20,000	2,650	2,710
E2	0,021	0,218	20,000	0,650	2,820
E3	0,044	0,064	20,000	3,150	0,730
E4	0,271	0,009	20,000	18,670	0,090
E5	1,596	0,000	20,000	36,200	0,000
E6	2,024	0,000	20,000	44,890	0,000
E7	2,465	0,000	20,000	51,910	0,000
E8	2,726	0,000	12,776	36,117	0,000
E8+12,776	2,928	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:	206,977 m³
Volume total de aterro:	6,880 m³
Volume total:	213,857 m³