

Perfil Longitudinal Trecho 2_ Rua Vilma Coelho

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	3,060	0,000	20,000	39,570	0,000
E1	0,897	0,000	20,000	13,980	0,000
E2	0,501	0,000	20,000	23,720	0,000
E3	1,871	0,000	20,000	38,100	0,000
E4	1,939	0,000	20,000	36,130	0,000
E5	1,674	0,000	20,000	41,830	0,000
E6	2,509	0,000	20,000	55,240	0,000
E7	3,015	0,000	20,000	55,870	0,000
E8	2,572	0,000	20,000	56,420	0,000
E9	3,070	0,000	20,000	60,880	0,000
E10	3,018	0,000	12,000	38,670	0,000
E10+12,000	3,427	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) x Dist / 2

Volume total de corte: 460,410 m³

Volume total de aterro: 0,000 m³

Volume total: 460,410 m³