

Perfil Longitudinal Trecho Rua Isabel Martins

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	1,280	0,000	20,000	38,380	0,000
E1	2,558	0,000	20,000	58,790	0,000
E2	3,321	0,000	20,000	58,750	0,000
E3	2,554	0,000	20,000	46,870	0,000
E4	2,133	0,000	20,000	44,240	0,000
E5	2,291	0,000	20,000	50,180	0,000
E6	2,727	0,000	20,000	53,340	0,000
E7	2,607	0,000	20,000	47,650	0,000
E8	2,158	0,000	20,000	40,220	0,000
E9	1,864	0,000	20,000	43,770	0,000
E10	2,513	0,000	16,292	51,256	0,000
E10+16,292	3,779	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: 533,446 m³
 Volume total de aterro: 0,000 m³
 Volume total: 533,446 m³