



TRAVESSA PEDRO SEGUNDO BAIRRO CENTRO

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	0,991	20,000	0,000	19,930
E1	0,000	1,002	6,217	0,000	6,230
E1+6,217	0,000	1,002	13,783	0,000	13,810
E2	0,000	1,002	15,393	0,000	15,463
E2+15,393	0,000	1,007	4,607	0,000	4,639
E3	0,000	1,007	20,000	0,000	20,170
E4	0,000	1,010	8,441	0,000	8,555
E4+8,441	0,000	1,017	9,667	0,000	9,725
E4+18,108	0,000	0,995			

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:	98,521 m³
Volume total:	98,521 m³