



RUA FREI CARMELIO BAIRRO CAMPO DANTAS

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	0,981	20,000	0,000	19,630
E1	0,000	0,982	19,367	0,000	19,019
E1+19,367	0,000	0,982	0,633	0,000	0,621
E2	0,000	0,982	20,000	0,000	19,620
E3	0,000	0,980	20,000	0,000	19,610
E4	0,000	0,981	3,918	0,000	3,846
E4+3,918	0,000	0,982	16,082	0,000	15,792
E5	0,000	0,982	20,000	0,000	19,630
E6	0,000	0,981	20,000	0,000	19,620
E7	0,000	0,981	6,424	0,000	6,302
E7+6,424	0,000	0,981	13,576	0,000	13,399
E8	0,000	0,993	20,000	0,000	19,850
E9	0,000	0,992	20,000	0,000	19,850
E10	0,000	0,993	4,441	0,000	4,413
E10+4,441	0,000	0,994	15,559	0,000	15,465
E11	0,000	0,994	20,000	0,000	19,870
E12	0,000	0,993	20,000	0,000	19,760
E13	0,000	0,983	16,358	0,000	16,080
E13+16,358	0,000	0,983			

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:	272,377 m³
Volume total:	272,377 m³