



RUA PROJETADA BAIRRO CAMPEAO

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	0,973	20,000	0,000	19,760
E1	0,000	1,003	20,000	0,000	20,000
E2	0,000	0,997	18,924	0,000	18,868
E2+18,924	0,000	0,997	1,076	0,000	1,072
E3	0,000	0,997	20,000	0,000	19,940
E4	0,000	0,997	2,371	0,000	2,364
E4+2,371	0,000	0,997	17,629	0,000	17,576
E5	0,000	0,997	20,000	0,000	20,520
E6	0,000	1,055	13,289	0,000	13,675
E6+13,289	0,000	1,003	6,711	0,000	6,731
E7	0,000	1,003	20,000	0,000	20,030
E8	0,000	1,000	1,786	0,000	1,791
E8+1,786	0,000	1,005			

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:	162,326 m³
Volume total:	162,326 m³