



## RUA PROJETADA 01 BAIRRO CENTRO

### Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	0,980	20,000	0,000	19,870
E1	0,000	1,007	20,000	0,000	20,280
E2	0,000	1,021	5,586	0,000	5,628
E2+5,586	0,000	0,994	14,414	0,000	14,234
E3	0,000	0,981	20,000	0,000	19,780
E4	0,000	0,997	11,676	0,000	11,577
E4+11,676	0,000	0,986	8,324	0,000	8,207
E5	0,000	0,986	10,737	0,000	10,586
E5+10,737	0,000	0,986			

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:	110,162 m³
Volume total:	110,162 m³