



## RUA DA PIÇARRA BAIRRO SÃO JOSE

### Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	0,992	20,000	0,000	19,850
E1	0,000	0,993	1,114	0,000	1,109
E1+1,114	0,000	0,997	18,886	0,000	18,829
E2	0,000	0,997	2,609	0,000	2,601
E2+2,609	0,000	0,997	17,391	0,000	17,217
E3	0,000	0,983	20,000	0,000	19,780
E4	0,000	0,995	4,408	0,000	4,465
E4+4,408	0,000	1,031	15,592	0,000	15,740
E5	0,000	0,988	11,047	0,000	10,909
E5+11,047	0,000	0,987	8,953	0,000	8,850
E6	0,000	0,990	1,634	0,000	1,627
E6+1,634	0,000	1,002			

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:	120,978 m³
Volume total:	120,978 m³