



## RUA 03 BAIRRO COLINA PARK 1

### Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	0,929	20,000	0,000	19,410
E1	0,000	1,012	20,000	0,000	20,410
E2	0,000	1,029	18,239	0,000	18,895
E2+18,239	0,000	1,043	1,761	0,000	1,837
E3	0,000	1,043	20,000	0,000	20,550
E4	0,000	1,012	18,175	0,000	18,393
E4+18,175	0,000	1,012	1,825	0,000	1,847
E5	0,000	1,012	20,000	0,000	19,960
E6	0,000	0,984	20,000	0,000	19,680
E7	0,000	0,984	5,649	0,000	5,559
E7+5,649	0,000	0,984	14,351	0,000	14,056
E8	0,000	0,975	20,000	0,000	19,560
E9	0,000	0,981	20,000	0,000	19,620
E10	0,000	0,981	18,702	0,000	18,347
E10+18,702	0,000	0,981			

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:  $(\text{Area1} + \text{Area2}) \times \text{Dist} / 2$

Volume total de corte:	0,000 m³
Volume total de aterro:	218,125 m³
Volume total:	218,125 m³