



## RUA SATURNO BAIRRO COHAB

### Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	1,010	20,000	0,000	19,920
E1	0,000	0,982	20,000	0,000	19,450
E2	0,000	0,963	18,483	0,000	17,956
E2+18,483	0,000	0,980	1,517	0,000	1,487
E3	0,000	0,980	20,000	0,000	19,600
E4	0,000	0,980	20,000	0,000	19,610
E5	0,000	0,981	20,000	0,000	19,380
E6	0,000	0,957	10,155	0,000	9,840
E6+10,155	0,000	0,981	9,845	0,000	9,658
E7	0,000	0,981	20,000	0,000	19,620
E8	0,000	0,981	20,000	0,000	19,620
E9	0,000	0,981	20,000	0,000	19,740
E10	0,000	0,993	7,023	0,000	6,974
E10+7,023	0,000	0,993			

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:	202,855 m³
Volume total:	202,855 m³