

## Perfil Longitudinal Trecho 2 Rua Criselina Passos

### Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	0,693	20,000	4,030	6,950
E1	0,403	0,002	20,000	13,740	0,020
E2	0,971	0,000	20,000	19,270	0,000
E3	0,956	0,000	20,000	20,310	0,000
E4	1,075	0,000	20,000	25,930	0,000
E5	1,518	0,000	20,000	30,250	0,000
E6	1,507	0,000	13,301	26,176	0,000
E6+13,301	2,429	0,000	6,699	16,798	0,000
E7	2,586	0,000	20,000	47,020	0,000
E8	2,116	0,000	20,000	34,810	0,000
E9	1,365	0,000	20,000	25,740	0,000
E10	1,209	0,000	20,000	31,620	0,000
E11	1,953	0,000	20,000	32,460	0,000
E12	1,293	0,000	19,764	24,507	0,000
E12+19,764	1,187	0,000			

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: **352,661 m³**  
 Volume total de aterro: **6,970 m³**  
 Volume total: **359,631 m³**