



RUA PROJETADA 01 BAIRRO GRANJA

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	1,035	20,000	0,220	21,080
E1	0,022	1,073	20,000	0,440	21,460
E2	0,022	1,073	20,000	0,440	21,460
E3	0,022	1,073	12,274	0,399	13,410
E3+12,274	0,043	1,112	7,726	0,332	8,591
E4	0,043	1,112	20,000	0,860	22,240
E5	0,043	1,112	20,000	0,430	21,310
E6	0,000	1,019	3,544	0,000	3,620
E6+3,544	0,000	1,024	16,456	0,000	16,860
E7	0,000	1,025	20,000	0,000	20,670
E8	0,000	1,042	11,010	0,000	10,729
E8+11,010	0,000	0,907			

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:	3,121 m³
Volume total de aterro:	181,429 m³
Volume total:	184,550 m³