

RUA PROJETADA 01 BAIRRO CENTRINHO

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,000	0,980	20,000	0,000	19,620
E1	0,000	0,982	16,685	0,000	16,384
E1+16,685	0,000	0,982	3,315	0,000	3,256
E2	0,000	0,982	20,000	0,000	19,650
E3	0,000	0,983	8,343	0,000	8,205
E3+8,343	0,000	0,984	11,657	0,000	11,471
E4	0,000	0,984	17,701	0,000	17,391
E4+17,701	0,000	0,981	2,299	0,000	2,256
E5	0,000	0,981	20,000	0,000	19,630
E6	0,000	0,982	20,000	0,000	19,660
E7	0,000	0,984	20,000	0,000	19,720
E8	0,000	0,988	17,638	0,000	17,462
E8+17,638	0,000	0,992	2,362	0,000	2,343
E9	0,000	0,992	20,000	0,000	19,840
E10	0,000	0,992	9,848	0,000	9,764
E10+9,848	0,000	0,991	10,152	0,000	10,173
E11	0,000	1,013	20,000	0,000	20,090
E12	0,000	0,996	12,087	0,000	12,038
E12+12,087	0,000	0,996	7,913	0,000	7,897
E13	0,000	1,000	20,000	0,000	20,010
E14	0,000	1,001	8,127	0,000	8,131
E14+8,127	0,000	1,000	11,873	0,000	11,885
E15	0,000	1,002	20,000	0,000	20,010
E16	0,000	0,999	2,578	0,000	2,575
E16+2,578	0,000	0,999	17,422	0,000	17,440
E17	0,000	1,003	20,000	0,000	20,060
E18	0,000	1,003	0,961	0,000	0,963
E18+0,961	0,000	1,003	19,039	0,000	19,087
E19	0,000	1,002	12,638	0,000	12,613
E19+12,638	0,000	0,994	7,362	0,000	7,340
E20	0,000	1,000	20,000	0,000	20,010
E21	0,000	1,001	15,694	0,000	15,607
E21+15,694	0,000	0,988	4,306	0,000	4,255
E22	0,000	0,988	20,000	0,000	19,740
E23	0,000	0,986	20,000	0,000	19,690
E24	0,000	0,983	5,110	0,000	5,023
E24+5,110	0,000	0,983	14,890	0,000	14,659
E25	0,000	0,986	2,512	0,000	2,477
E25+2,512	0,000	0,986			

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:	498,424 m³
Volume total:	498,424 m³