

Perfil 02 - Pista de Caminhada

Relatório de volume entre seções

Seção	Corte (m²)	Aterro (m²)	Distância (m)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)
E0	0,025	0,000	20,000	0,250	20,330
E1	0,000	2,033	20,000	0,000	39,580
E2	0,000	1,925	20,000	0,000	38,680
E3	0,000	1,943	20,000	0,000	57,080
E4	0,000	3,765	20,000	0,000	100,360
E5	0,000	6,271	20,000	0,000	120,730
E6	0,000	5,802	20,000	0,000	106,320
E7	0,000	4,830	20,000	0,000	96,850
E8	0,000	4,855	20,000	0,000	95,560
E9	0,000	4,701	20,000	0,000	92,200
E10	0,000	4,519	20,000	0,000	85,660
E11	0,000	4,047	20,000	0,000	73,840
E12	0,000	3,337	20,000	0,000	77,140
E13	0,000	4,377	20,000	0,000	94,310
E14	0,000	5,054	20,000	0,000	101,500
E15	0,000	5,096	20,000	0,000	98,830
E16	0,000	4,787	20,000	0,000	94,460
E17	0,000	4,659	20,000	0,000	96,030
E18	0,000	4,944	20,000	0,000	94,650
E19	0,000	4,521	19,999	0,000	88,506
E20	0,000	4,330	20,000	0,000	88,270
E21	0,000	4,497	20,000	0,000	89,430
E22	0,000	4,446	20,000	0,000	88,319
E23	0,000	4,386	20,000	0,000	90,840
E24	0,000	4,698	20,000	0,000	88,800
E25	0,000	4,182	20,000	0,000	77,320
E26	0,000	3,550	20,000	0,000	62,020
E27	0,000	2,652	20,000	0,000	43,980
E28	0,000	1,746	20,000	0,750	17,890
E29	0,075	0,043	14,620	13,918	0,314
E29+14,620	1,829	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:	14,918 m³
Volume total de aterro:	2.319,798 m³
Volume total:	2.334,716 m³