



RUA 05 BAIRRO COLINA PARK 1

Relatório de volume entre seções

| Seção | Corte (m²) | Aterro (m²) | Distância (m) | Vol. Corte (m³) | Vol. Aterro (m³) |
|------------|------------|-------------|---------------|-----------------|------------------|
| E0 | 0,000 | 1,034 | 20,000 | 0,000 | 20,520 |
| E1 | 0,000 | 1,018 | 20,000 | 0,000 | 20,270 |
| E2 | 0,000 | 1,009 | 20,000 | 0,000 | 20,020 |
| E3 | 0,000 | 0,993 | 3,916 | 0,000 | 3,889 |
| E3+3,916 | 0,000 | 0,993 | 16,084 | 0,000 | 15,971 |
| E4 | 0,000 | 0,993 | 20,000 | 0,000 | 19,950 |
| E5 | 0,000 | 1,002 | 20,000 | 0,000 | 20,040 |
| E6 | 0,000 | 1,002 | 2,861 | 0,000 | 2,868 |
| E6+2,861 | 0,000 | 1,003 | 17,139 | 0,000 | 17,208 |
| E7 | 0,000 | 1,005 | 20,000 | 0,000 | 20,100 |
| E8 | 0,000 | 1,005 | 20,000 | 0,000 | 20,100 |
| E9 | 0,000 | 1,005 | 20,000 | 0,000 | 19,900 |
| E10 | 0,000 | 0,985 | 18,488 | 0,000 | 18,210 |
| E10+18,488 | 0,000 | 0,985 | | | |

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: $(\text{Area1} + \text{Area2}) \times \text{Dist} / 2$

| | |
|-------------------------|------------|
| Volume total de corte: | 0,000 m³ |
| Volume total de aterro: | 219,046 m³ |
| Volume total: | 219,046 m³ |