



TRAV PROJETADA 05 BAIRRO CENTRINHO

Relatório de volume entre seções

| Seção | Corte (m²) | Aterro (m²) | Distância (m) | Vol. Corte (m³) | Vol. Aterro (m³) |
|-----------|------------|-------------|---------------|-----------------|------------------|
| E0 | 0,000 | 0,993 | 20,000 | 0,000 | 19,860 |
| E1 | 0,000 | 0,993 | 20,000 | 0,000 | 19,880 |
| E2 | 0,000 | 0,995 | 20,000 | 0,000 | 19,960 |
| E3 | 0,000 | 1,001 | 9,688 | 0,000 | 9,697 |
| E3+9,688 | 0,000 | 1,001 | 10,312 | 0,000 | 10,318 |
| E4 | 0,000 | 1,000 | 20,000 | 0,000 | 20,000 |
| E5 | 0,000 | 1,000 | 20,000 | 0,000 | 20,170 |
| E6 | 0,000 | 1,017 | 20,000 | 0,000 | 20,360 |
| E7 | 0,000 | 1,019 | 14,853 | 0,000 | 15,135 |
| E7+14,853 | 0,000 | 1,019 | | | |

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: | 155,380 m³ |
| Volume total: | 155,380 m³ |