## Perfil Longitudinal Trecho Rua Projetada 3 Relatório de volume entre seções

| Seção     | Corte (m²) | Aterro (m²) | Distância (m) | Vol. Corte (m³) | Vol. Aterro (m³) |
|-----------|------------|-------------|---------------|-----------------|------------------|
| E0        | 0,904      | 0,000       | 20,000        | 23,890          | 0,000            |
| E1        | 1,485      | 0,000       | 20,000        | 29,390          | 0,000            |
| E2        | 1,454      | 0,000       | 20,000        | 31,210          | 0,000            |
| E3        | 1,667      | 0,000       | 20,000        | 19,430          | 0,080            |
| E4        | 0,276      | 0,008       | 11,851        | 2,204           | 1,215            |
| E4+11,851 | 0,096      | 0,197       |               |                 |                  |

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) x Dist / 2

Volume total de corte: 106,124 m<sup>3</sup> Volume total de aterro: 1,295 m<sup>3</sup> 107,419 m<sup>3</sup> Volume total: