

## Perfil Longitudinal Rua Projetada 46

### Relatório de volume entre seções

<b>Seção</b>	<b>Corte (m<sup>2</sup>)</b>	<b>Aterro (m<sup>2</sup>)</b>	<b>Distância (m)</b>	<b>Vol. Corte (m<sup>3</sup>)</b>	<b>Vol. Aterro (m<sup>3</sup>)</b>
E0	1,140	0,000	10,000	13,540	0,000
E1	1,568	0,000	10,000	11,285	0,000
E2	0,689	0,000	10,000	9,785	0,000
E3	1,268	0,000	10,000	11,505	0,000
E4	1,033	0,000	10,000	13,065	0,000
E5	1,580	0,000	9,529	15,513	0,000
E5+9,529	1,676	0,000			

Corte (m<sup>2</sup>): Área de corte; Aterro (m<sup>2</sup>): Área de aterro; Distância (m): Distância entre as seções; Vol. Corte (m<sup>3</sup>): Volume parcial de corte; Vol. Aterro (m<sup>3</sup>): Volume parcial de aterro; Fórmula da semi-soma: (Area1 + Area2) x Dist / 2

Volume total de corte: 74,693 m<sup>3</sup>

Volume total de aterro: 0,000 m<sup>3</sup>

Volume total: 74,693 m<sup>3</sup>

---

Antônio Célio Cardoso Duarte  
CFT BR 0553174169-3