

BUEIRO 1

| Altitude | Desnível (m) | Desnível Acumulado (m) | Distância Parcial (m) | Distância Acumulada (m) | Declividade da Seção (m/m) | $L/I^{0,5}$ | Declividade Equivalente | Cota Equivalente |
|--|-----------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------|----------------------------|---------------------|
| 598 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 598,00 |
| 600 | 2 | 2 | 14 | 14 | 0,1429 | 37,04 | 2,65 | 600,65 |
| 605 | 5 | 7 | 178 | 192 | 0,0281 | 1062,05 | 5,97 | 606,61 |
| 610 | 5 | 12 | 111 | 303 | 0,0450 | 523,00 | 4,71 | 611,32 |
| 615 | 5 | 17 | 86 | 389 | 0,0581 | 356,67 | 4,15 | 615,47 |
| 620 | 5 | 22 | 160 | 549 | 0,0313 | 905,10 | 5,66 | 621,13 |
| 625 | 5 | 27 | 154 | 703 | 0,0325 | 854,67 | 5,55 | 626,68 |
| 629 | 4 | 31 | 280 | 983 | 0,0143 | 2342,65 | 8,37 | 635,04 |
| | | | | | | | | |
| Total | | 31 | | 983 | | 6081,16 | | |
| | | | | | | | | |
| Declividade Equivalente (m/m) = 0,02613 | | | | | | | | |
| Declividade Equivalente (m/Km) = 26,13 | | | | | | | | |
| Comprimento do Talvegue = 0,98 Km | | | | | | | | |

