

BUEIRO 3

| 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 |
|-----------------------------------------|-----------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|----------------|----------------------------|---------------------|
| 593 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 593,00 |
| 595 | 2 | 2 | 145 | 145 | 0,0138 | 1234,63 | 8,51 | 601,51 |
| 600 | 5 | 7 | 229 | 374 | 0,0218 | 1549,77 | 6,77 | 608,28 |
| 605 | 5 | 12 | 148 | 522 | 0,0338 | 805,21 | 5,44 | 613,72 |
| 610 | 5 | 17 | 110 | 632 | 0,0455 | 515,95 | 4,69 | 618,41 |
| 615 | 5 | 22 | 51 | 683 | 0,0980 | 162,88 | 3,19 | 621,61 |
| 620 | 5 | 27 | 74 | 757 | 0,0676 | 284,68 | 3,85 | 625,45 |
| 625 | 5 | 32 | 75 | 832 | 0,0667 | 290,47 | 3,87 | 629,33 |
| 628 | 3 | 35 | 76 | 908 | 0,0395 | 382,52 | 5,03 | 634,36 |
| | | | | | | | | |
| Total | | 35 | | 908 | | 5226,12 | | |
| | | | | | | | | |
| Declividade Equivalente (m/m) = | | | | | 0,03019 | | | |
| Declividade Equivalente (m/Km) = | | | | | 30,19 | | | |
| Comprimento do Talvegue = | | | | | 0,91 Km | | | |

