

Perfil Longitudinal Botafara 01

| Super- Elevado | Elementos Verticales | Elementos Horizontales | Cotas de Proyecto | Cotas de Terreno | Estructura | Calzada |
|-------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------|------------|---------|
| | 468.000 468.000 | | 468.000 | 468.000 | 0 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | 1 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | 2 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | 3 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | 4 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | 5 | |
| | | L = 33.333 | 468.000 | 467.998 | 6 | |
| | | | 468.000 | 467.998 | 7 | |
| | | | 468.000 | 467.997 | 8 | |
| | | | 468.000 | 467.996 | 9 | |
| | | | 468.000 | 467.997 | 10 | |
| | 468.000 467.994 | L = 33.333 | 468.000 | 467.993 | 11 | |
| | | | 468.000 | 467.995 | 12 | |
| | | | 468.000 | 467.977 | 13 | |
| | | L = 67.266 | 468.000 | 468.000 | 14 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | 15 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | 16 | |
| | | L = 66.666 | 468.000 | 468.000 | 17 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | 18 | |
| | | L = 66.667 | 468.000 | 468.004 | 19 | |
| | | | 468.000 | 468.249 | 20 | |
| | 467.700 467.700 | L = 33.333 | 468.000 | 468.003 | 21 | |
| | | | 468.000 | 468.007 | 22 | |
| | | | 468.000 | 468.008 | 23 | |
| | | | 468.000 | 468.011 | 24 | |
| | | | 468.000 | 468.708 | 25 | |
| | | | 468.000 | 468.833 | 26 | |
| | | | 468.000 | 468.617 | 27 | |
| | | L = 33.333 | 468.000 | 468.308 | 28 | |
| | | | 468.000 | 468.006 | 29 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | 30 | |
| | | | 468.000 | 468.000 | | |
| | 468.227 468.227 | | 468.227 | 468.227 | | |