

| počet bodů | číslo bodu se staničením | staničení [m] |
|------------|--------------------------|---------------|
| 8 | 1001 | 363.000 |

| Seznam souřadnic bodů osy setříděný ve směru staničení | | | |
|--|------------|------------|----------|
| č.b. | Y [m] | X [m] | Z [m] |
| 1001 | 977026.348 | 760288.634 | 148.2560 |
| 1002 | 977022.407 | 760287.891 | 148.2760 |
| 1003 | 976999.551 | 760283.924 | 148.4380 |
| 1004 | 976923.022 | 760284.142 | 148.9750 |
| 1005 | 976873.054 | 760296.685 | 149.2530 |
| 1006 | 976719.941 | 760435.394 | 150.3960 |
| 1007 | 976705.309 | 760470.454 | 150.6000 |
| 1008 | 976701.602 | 760479.956 | 150.6550 |

| souřadnice vrcholu oblouků | | R | Lk1 | Lk2 | D | V | typ přechodnice | |
|----------------------------|------------|---------|--------|--------|------|--------|-----------------|----------|
| Y [m] | X [m] | [m] | [m] | [m] | [mm] | [km/h] | vstupní | výstupní |
| 976793.378 | 760244.681 | 264.100 | 23.200 | - | 58 | 50 | klotoida | |
| 976793.378 | 760244.681 | 270.100 | - | 38.000 | 58 | 50 | | klotoida |

| č.b. | staničení | výška LN (průsečík tečen) | Rv |
|------|-----------|---------------------------|-------|
| | [m] | [m] | [m] |
| 1001 | 363.000 | 148.256 | 0.000 |
| 1002 | 367.010 | 148.276 | 0.000 |
| 1004 | 467.010 | 148.975 | 0.000 |
| 1008 | 778.809 | 150.655 | 0.000 |