

Współrzędne punktów charakterystycznych trasy

Lp	Opis punktu	X	Y
1	PT – 0 + 000,00	4638025,0805	5830018,0086
2	W1 – 0 + 037,25	4638016,6222	5829981,7258
3	W2 – 0 + 099,57	4638001,4251	5829921,2929
4	W3 – 0 + 197,17	4637972,4649	5829828,0847
5	W4 – 0 + 429,97	4637901,8640	5829606,2467
6	W5 – 0 + 587,75	4637794,9453	5829489,0895
7	KT – 0 + 677,10	4637731,4519	5829426,1480