

DB- DL. 705 m

Vrcholove body trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Staničenie
	m	m	m	m	m	km
PČS Višňov	1237963,9973	232189,24				
§1a	1237961,6867	232190,19	2,3106	-0,9546	2,50	0,00250
§1b	1237962,4046	232195,29	-0,7179	-5,1019	5,15	0,00765
§1	1237952,0658	232198,02	10,3388	-2,7238	10,69	0,01834
§2	1237945,2723	232189,31	6,7935	8,7114	11,05	0,02939
§3	1237903,1318	232209,29	42,1405	-19,9787	46,64	0,07603
§4	1237856,4708	232232,24	46,6610	-22,9511	52,00	0,12803
§5	1237809,8347	232255,24	46,6361	-23,0016	52,00	0,18003
§6	1237765,0861	232277,54	44,7486	-22,3062	50,00	0,23003
§7	1237726,8398	232294,12	38,2463	-16,5802	41,69	0,27171
§8	1237716,9780	232295,63	9,8618	-1,5095	9,98	0,28169
§9	1237719,4104	232317,34	-2,4324	-21,7031	21,84	0,30353
§10	1237723,7465	232361,94	-4,3361	-44,6002	44,81	0,34834
§11	1237731,9010	232392,61	-8,1545	-30,6737	31,74	0,38008
§12	1237742,0061	232415,48	-10,1051	-22,8667	25,00	0,40508
§13	1237763,4236	232465,64	-21,4175	-50,1610	54,54	0,45962
§14	1237776,1193	232518,16	-12,6957	-52,5165	54,03	0,51365
§15	1237790,1521	232565,19	-14,0328	-47,0372	49,09	0,56274
§16	1237798,5762	232600,12	-8,4241	-34,9306	35,93	0,59867
§17	1237839,3960	232594,63	-40,8198	5,4886	41,19	0,63985
§18	1237862,5582	232581,21	-23,1622	13,4208	26,77	0,66662
§19	1237898,9215	232560,14	-36,3633	21,0727	42,03	0,70865

DBa- DL. 94 m

Vrcholove body trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Staničenie
	m	m	m	m	m	km
§1	1237952,0658	232198,02				
§20	1237964,6520	232245,35	-12,5862	-47,3363	48,98	0,04898
§21	1237975,9296	232288,94	-11,2776	-43,5836	45,02	0,09400

DB1- DL.638 m

Vrcholove body trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Staničenie
	m	m	m	m	m	km
§5	1237809,8347	232255,24				
§22	1237822,4471	232295,30	-12,6124	-40,0616	42,00	0,04200
§23	1237829,6205	232318,25	-7,1734	-22,9521	24,05	0,06605
§24	1237855,1514	232362,37	-25,5309	-44,1195	50,97	0,11702
§25	1237872,1192	232402,97	-16,9678	-40,5967	44,00	0,16102
§26	1237883,3469	232440,32	-11,2277	-37,3489	39,00	0,20002
§27	1237890,2611	232482,76	-6,9142	-42,4405	43,00	0,24302
§28	1237891,5864	232515,73	-1,3253	-32,9734	33,00	0,27602
§29	1237897,7264	232546,63	-6,1400	-30,8957	31,50	0,30752
§30	1237947,3374	232539,87	-49,6110	6,7570	50,07	0,35759
§31	1237971,9355	232536,03	-24,5981	3,8363	24,90	0,38249
§32	1238000,7170	232532,37	-28,7815	3,6670	29,01	0,41150
§33	1238046,3754	232526,55	-45,6584	5,8173	46,03	0,45753
§34	1238095,9185	232519,81	-49,5431	6,7436	50,00	0,50753
§35	1238147,9421	232512,71	-52,0236	7,0945	52,51	0,56003
§36	1238195,0583	232506,73	-47,1162	5,9847	47,49	0,60753
§37	1238225,2789	232502,81	-30,2206	3,9139	30,47	0,63800

DB2- DL. 341 m

Vrcholove body trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Staničenie
	m	m	m	m	m	km
š10	1237723,7465	232361,94				
š38	1237698,1452	232373,15	25,6013	-11,2087	27,95	0,02795
š39	1237669,7360	232388,10	28,4092	-14,9539	32,10	0,06005
š40	1237690,4418	232437,97	-20,7058	-49,8726	54,00	0,11405
š41	1237711,9077	232485,88	-21,4659	-47,9109	52,50	0,16655
š42	1237733,5438	232533,72	-21,6361	-47,8345	52,50	0,21905
š43	1237740,4676	232557,74	-6,9238	-24,0221	25,00	0,24405
š44	1237750,3278	232606,76	-9,8602	-49,0181	50,00	0,29405
š45	1237759,7089	232652,76	-9,3811	-46,0011	46,95	0,34100

DB2-1- DL. 25 m

Vrcholove body trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Staničenie
	m	m	m	m	m	km
š39	1237669,7360	232388,10				
š46	1237659,2439	232365,41	10,4921	22,6917	25,00	0,02500

DB3- DL. 169 m

Vrcholove body trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Staničenie
	m	m	m	m	m	km
š16	1237798,5762	232600,12				
š47	1237788,9014	232603,32	9,6748	-3,2006	10,19	0,01019
š48	1237785,0812	232634,60	3,8202	-31,2756	31,51	0,04170
š49	1237805,6272	232670,79	-20,5460	-36,1900	41,62	0,08331
š50	1237823,7118	232703,08	-18,0846	-32,2905	37,01	0,12032
š51	1237837,9997	232749,61	-14,2879	-46,5320	48,68	0,16900

DB4- DL. 163 m

Vrcholove body trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Staničenie
	m	m	m	m	m	km
š17	1237839,3960	232594,63				
š52	1237860,3139	232629,90	-20,9179	-35,2625	41,00	0,04100
š53	1237876,7200	232663,05	-16,4061	-33,1570	36,99	0,07799
š54	1237893,7399	232699,25	-17,0199	-36,1984	40,00	0,11799
š55	1237910,9113	232740,85	-17,1714	-41,6016	45,01	0,16300