

Výpis podrobných a hlavních bodů

Niveleta: Polní cesta VC 6

Trasa: Polní cesta VC 6

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 515.32

Přírůstek staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	721024,19	994584,586	315,87	0	ZU, V	111,774	-
2	14,06	721010,37	994587,171	316,41	14,06	TK	111,774	-
3	20	721004,53	994588,272	316,64	20		111,963	2000
4	25,05	720999,58	994589,221	316,83	25,05		112,124	2000
5	32,13	720992,62	994590,575	317,1	32,13	ZZ	112,349	2000
6	36,03	720988,79	994591,331	317,24	36,03	KT	112,473	2000
7	36,34	720988,49	994591,391	317,25	36,34	V	112,473	-
8	40	720984,9	994592,103	317,34	40		112,473	-
9	40,55	720984,36	994592,211	317,36	40,55	KZ	112,473	-
10	60	720965,29	994595,996	317,77	60		112,473	-
11	80	720945,67	994599,89	318,21	80		112,473	-
12	100	720926,05	994603,784	318,64	100		112,473	-
13	120	720906,43	994607,677	319,07	120		112,473	-
14	138,76	720888,04	994611,329	319,47	138,76	ZZ	112,473	-
15	140	720886,82	994611,571	319,5	140		112,473	-
16	155,05	720872,05	994614,502	319,69	155,05	V	112,473	-
17	160	720867,2	994615,465	319,7	160		112,473	-
18	160,3	720866,9	994615,523	319,7	160,3	Spád 0% (nejvyšší)	112,473	-
19	171,35	720856,06	994617,674	319,64	171,35	KZ	112,473	-
20	180	720847,58	994619,358	319,55	180		112,473	-
21	197,99	720829,93	994622,861	319,35	197,99	TK	112,473	-
22	199,28	720828,67	994623,113	319,33	199,28	ZZ	112,514	2000
23	200	720827,96	994623,253	319,33	200		112,537	2000
24	202,02	720825,99	994623,648	319,32	202,02		112,602	2000
25	202,6	720825,42	994623,763	319,32	202,6	Spád 0% (nejnižší)	112,62	2000
26	206,04	720822,04	994624,444	319,34	206,04	KT	112,73	2000
27	209	720819,15	994625,031	319,38	209	V	112,73	-
28	218,71	720809,63	994626,96	319,75	218,71	KZ	112,73	-
29	220	720808,36	994627,216	319,82	220		112,73	-
30	240	720788,76	994631,189	320,89	240		112,73	-
31	256,68	720772,41	994634,503	321,79	256,68	ZZ	112,73	-
32	260	720769,16	994635,161	321,96	260		112,73	-
33	271,74	720757,65	994637,494	322,48	271,74	V	112,73	-
34	280	720749,56	994639,134	322,77	280		112,73	-
35	286,81	720742,89	994640,486	322,95	286,81	KZ	112,73	-
36	300	720729,95	994643,107	323,26	300		112,73	-
37	320	720710,35	994647,079	323,73	320		112,73	-
38	340	720690,75	994651,052	324,21	340		112,73	-
39	360	720671,15	994655,024	324,68	360		112,73	-
40	367,41	720663,89	994656,496	324,85	367,41	ZZ	112,73	-
41	369,77	720661,58	994656,964	324,88	369,77	Spád 0% (nejvyšší)	112,73	-
42	372,67	720658,73	994657,542	324,84	372,67	V	112,73	-
43	377,94	720653,57	994658,588	324,55	377,94	KZ	112,73	-
44	380	720651,55	994658,997	324,38	380		112,73	-
45	381,53	720650,05	994659,3	324,25	381,53	TK	112,73	-
46	390,52	720641,12	994660,197	323,52	390,52		100,015	45
47	399,5	720632,19	994659,305	322,78	399,5	KT	87,3	45
48	400	720631,71	994659,206	322,74	400		87,3	-
49	406,08	720625,75	994658,002	322,25	406,08	ZZ	87,3	-
50	414,07	720617,92	994656,418	321,91	414,07	V	87,3	-
51	414,25	720617,74	994656,383	321,91	414,25	Spád 0% (nejnižší)	87,3	-
52	420	720612,1	994655,243	322,08	420		87,3	-

53	422,06	720610,08	994654,834	322,22	422,06	KZ	87,3	-
54	423,29	720608,88	994654,591	322,31	423,29	TK	87,3	-
55	430,69	720601,88	994652,247	322,89	430,69	ZZ	71,586	30
56	436,75	720596,71	994649,102	323,24	436,75		58,737	30
57	438,1	720595,66	994648,262	323,29	438,1	V	55,868	30
58	440	720594,23	994647,003	323,33	440		51,84	30
59	442,42	720592,55	994645,276	323,35	442,42	Spád 0% (nejvyšší)	46,712	30
60	445,51	720590,6	994642,877	323,32	445,51	KZ	40,151	30
61	450,21	720588,13	994638,878	323,22	450,21	KT	30,173	30
62	460	720583,66	994630,168	323,02	460		30,173	-
63	464,12	720581,78	994626,501	322,93	464,12	TK	30,173	-
64	467,03	720580,33	994623,979	322,87	467,03	ZZ	36,352	30
65	470,98	720577,99	994620,811	322,82	470,98		44,721	30
66	473,22	720576,48	994619,157	322,81	473,22	Spád 0% (nejnižší)	49,474	30
67	473,97	720575,94	994618,622	322,81	473,97	V	51,084	30
68	477,83	720573	994616,128	322,85	477,83	KT	59,268	30
69	480	720571,26	994614,833	322,89	480		59,268	-
70	480,92	720570,53	994614,285	322,91	480,92	KZ	59,268	-
71	495,87	720558,529	994605,356	323,29	495,87	TK	59,268	-
72	499,46	720555,328	994603,769	323,39	499,46	ZZ	82,138	10
73	499,78	720555,021	994603,686	323,39	499,78		84,159	10
74	500	720554,809	994603,635	323,4	500		85,547	10
75	503,56	720551,27	994603,462	323,52	503,56	V	108,229	10
76	503,69	720551,142	994603,479	323,52	503,69	KT	109,049	10
77	507,66	720547,212	994604,042	323,71	507,66	KZ	109,049	-
78	515,32	720539,634	994605,126	324,11	515,32	KU, V	109,049	-