

Výpis podrobných a hlavních bodů

Niveleta: Profil - VC 6

Trasa: VC 6

Popis:

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 959.50

Krok staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	739482,21	1017561,06	162,13	0	ZU, V	398,33	-
2	3,44	739482,3	1017557,63	162,16	3,44	TK	398,33	-
3	9,94	739482,05	1017551,14	162,2	9,94		6,61	50
4	16,44	739480,95	1017544,73	162,24	16,44	KT	14,89	50
5	17,42	739480,73	1017543,78	162,24	17,42	ZZ	14,89	-
6	20	739480,13	1017541,27	162,26	20		14,89	-
7	30,12	739477,78	1017531,42	162,29	30,12	Spád 0% (nejvyšší)	14,89	-
8	30,5	739477,7	1017531,05	162,29	30,5	V	14,89	-
9	40	739475,49	1017521,81	162,26	40		14,89	-
10	43,58	739474,66	1017518,33	162,24	43,58	KZ	14,89	-
11	60	739470,86	1017502,36	162,13	60		14,89	-
12	80	739466,22	1017482,9	161,99	80		14,89	-
13	90,74	739463,73	1017472,45	161,92	90,74	TK	14,89	-
14	100	739461,18	1017463,56	161,86	100		20 784	100
15	101,78	739460,59	1017461,88	161,85	101,78		21 919	100
16	107,11	739458,66	1017456,91	161,81	107,11	ZZ	25,31	100
17	112,83	739456,3	1017451,71	161,78	112,83	KT	28 949	100
18	120	739453,14	1017445,26	161,74	120		28 949	-
19	136,54	739445,88	1017430,4	161,68	136,54	TK	28 949	-
20	140	739444,35	1017427,3	161,67	140		29 389	500
21	150,77	739439,45	1017417,71	161,65	150,77		30,76	500
22	153,84	739438,01	1017415	161,65	153,84	V	31 151	500
23	154,23	739437,83	1017414,65	161,65	154,23	Spád 0% (nejnižší)	31 202	500
24	160	739435,08	1017409,58	161,66	160		31 936	500
25	164,99	739432,66	1017405,21	161,66	164,99	KT	32 571	500
26	180	739425,31	1017392,12	161,7	180		32 571	-
27	200	739415,52	1017374,69	161,8	200		32 571	-
28	200,57	739415,24	1017374,19	161,81	200,57	KZ	32 571	-
29	220	739405,73	1017357,25	161,94	220		32 571	-
30	230,49	739400,59	1017348,1	162,01	230,49	TK	32 571	-
31	238,99	739396,75	1017340,52	162,06	238,99		27 159	100
32	240	739396,34	1017339,6	162,07	240		26 518	100
33	247,5	739393,57	1017332,64	162,12	247,5	KT	21 746	100
34	260	739389,38	1017320,86	162,2	260		21 746	-
35	280	739382,68	1017302,01	162,33	280		21 746	-
36	288,73	739379,75	1017293,79	162,39	288,73	TK	21 746	-
37	300	739375,58	1017283,32	162,47	300		26,53	150
38	303,31	739374,21	1017280,3	162,49	303,31		27 936	150
39	304,69	739373,62	1017279,06	162,5	304,69	ZZ	28 519	150
40	317,9	739367,38	1017267,42	162,55	317,9	KT	34 125	150
41	320	739366,31	1017265,62	162,56	320		34 125	-
42	324,55	739363,99	1017261,71	162,56	324,55	Spád 0% (nejvyšší)	34 125	-
43	325,29	739363,6	1017261,07	162,56	325,29	V	34 125	-
44	340	739356,09	1017248,42	162,52	340		34 125	-
45	345,89	739353,08	1017243,35	162,49	345,89	KZ	34 125	-

46	360	739345,88	1017231,23	162,39	360		34 125	-
47	368,02	739341,78	1017224,33	162,33	368,02	TK	34 125	-
48	380	739335,36	1017214,22	162,24	380		37,94	200
49	386,99	739331,33	1017208,5	162,19	386,99		40 166	200
50	398,81	739324,08	1017199,17	162,11	398,81	ZZ	43 929	200
51	400	739323,32	1017198,26	162,1	400		44 306	200
52	405,97	739319,43	1017193,73	162,07	405,97	KT	46 206	200
53	418,19	739311,32	1017184,59	162,03	418,19	V	46 206	-
54	420	739310,12	1017183,24	162,03	420		46 206	-
55	420,16	739310,01	1017183,12	162,03	420,16	Spád 0% (nejnižší)	46 206	-
56	437,56	739298,46	1017170,1	162,08	437,56	KZ	46 206	-
57	440	739296,84	1017168,28	162,1	440		46 206	-
58	450,73	739289,72	1017160,25	162,16	450,73	ZZ	46 206	-
59	459,15	739284,13	1017153,95	162,19	459,15	V	46 206	-
60	459,43	739283,94	1017153,75	162,19	459,43	Spád 0% (nejvyšší)	46 206	-
61	460	739283,57	1017153,32	162,19	460		46 206	-
62	465,41	739279,97	1017149,27	162,17	465,41	TK	46 206	-
63	467,58	739278,55	1017147,64	162,16	467,58	KZ	44 828	100
64	470,67	739276,59	1017145,25	162,15	470,67		42 859	100
65	475,93	739273,42	1017141,05	162,12	475,93	KT	39 512	100
66	480	739271,05	1017137,74	162,1	480		39 512	-
67	488,04	739266,38	1017131,2	162,05	488,04	TK	39 512	-
68	500	739260,17	1017120,99	161,99	500		29 995	80
69	514,15	739254,9	1017107,88	161,91	514,15		18 738	80
70	520	739253,4	1017102,22	161,88	520		14,08	80
71	540	739251,49	1017082,37	161,77	540		398 164	80
72	540,25	739251,5	1017082,12	161,77	540,25	KT	397 964	80
73	553,08	739251,91	1017069,3	161,7	553,08	ZZ	397 964	-
74	560	739252,13	1017062,38	161,67	560		397 964	-
75	563,94	739252,25	1017058,44	161,67	563,94	Spád 0% (nejnižší)	397 964	-
76	564,65	739252,28	1017057,73	161,67	564,65	V	397 964	-
77	576,23	739252,65	1017046,16	161,71	576,23	KZ	397 964	-
78	580	739252,77	1017042,39	161,73	580		397 964	-
79	587,18	739253	1017035,21	161,77	587,18	TK	397 964	-
80	600	739254,15	1017022,45	161,85	600		390 545	110
81	611,67	739256,49	1017011,02	161,92	611,67		383 791	110
82	620	739258,89	1017003,05	161,98	620		378,97	110
83	636,16	739265,23	1016988,2	162,08	636,16	KT	369 617	110
84	640	739267	1016984,79	162,1	640		369 617	-
85	660	739276,18	1016967,03	162,22	660		369 617	-
86	680	739285,37	1016949,26	162,34	680		369 617	-
87	681,95	739286,26	1016947,53	162,36	681,95	ZZ	369 617	-
88	694,24	739291,91	1016936,61	162,39	694,24	Spád 0% (nejvyšší)	369 617	-
89	694,86	739292,2	1016936,06	162,39	694,86	TK	369 617	-
90	696,76	739293,08	1016934,37	162,39	696,76	V	369 012	200
91	700	739294,61	1016931,53	162,39	700		367 982	200
92	711,58	739300,49	1016921,55	162,32	711,58	KZ	364 296	200
93	712,56	739301,01	1016920,72	162,31	712,56		363 983	200
94	720	739305,11	1016914,51	162,25	720		361 616	200
95	730,26	739311,15	1016906,22	162,16	730,26	KT	358,35	200
96	733,76	739313,28	1016903,44	162,13	733,76	ZZ	358,35	-
97	737,05	739315,28	1016900,83	162,1	737,05	TK	358,35	-
98	740	739317	1016898,44	162,09	740		362 103	50
99	745,07	739319,63	1016894,11	162,07	745,07	V	368 553	50
100	746,77	739320,41	1016892,59	162,07	746,77	Spád 0% (nejnižší)	370 719	50

101	754,84	739323,39	1016885,1	162,09	754,84		381 003	50
102	756,37	739323,82	1016883,63	162,1	756,37	KZ	382 946	50
103	760	739324,65	1016880,1	162,12	760		387 568	50
104	772,64	739325,52	1016867,53	162,21	772,64	KT	3 657	50
105	780	739325,1	1016860,18	162,25	780		3 657	-
106	784,53	739324,84	1016855,65	162,28	784,53	ZZ	3 657	-
107	797,11	739324,12	1016843,1	162,32	797,11	TK	3 657	-
108	797,34	739324,1	1016842,87	162,32	797,34	Spád 0% (nejvyšší)	3 628	500
109	797,41	739324,1	1016842,79	162,32	797,41	V	3 618	500
110	800	739323,96	1016840,21	162,32	800		3 289	500
111	803,59	739323,79	1016836,62	162,31	803,59		2 832	500
112	810,07	739323,54	1016830,15	162,28	810,07	KT	2 006	500
113	810,3	739323,53	1016829,92	162,28	810,3	KZ	2 006	-
114	820	739323,23	1016820,22	162,22	820		2 006	-
115	838,07	739322,66	1016802,16	162,1	838,07	TK	2 006	-
116	840	739322,58	1016800,23	162,09	840		3 234	100
117	844,37	739322,26	1016795,87	162,06	844,37		6 016	100
118	850,67	739321,47	1016789,63	162,02	850,67	KT	10 026	100
119	860	739320,01	1016780,41	161,96	860		10 026	-
120	880	739316,87	1016760,66	161,83	880		10 026	-
121	896,11	739314,34	1016744,75	161,72	896,11	ZZ	10 026	-
122	900	739313,73	1016740,91	161,7	900		10 026	-
123	904,72	739312,99	1016736,25	161,69	904,72	V	10 026	-
124	905,83	739312,82	1016735,15	161,69	905,83	Spád 0% (nejnižší)	10 026	-
125	913,33	739311,64	1016727,74	161,71	913,33	KZ	10 026	-
126	920	739310,6	1016721,15	161,75	920		10 026	-
127	922,88	739310,14	1016718,31	161,76	922,88	ZZ	10 026	-
128	930,39	739308,97	1016710,89	161,78	930,39	Spád 0% (nejvyšší)	10 026	-
129	939,7	739307,51	1016701,7	161,75	939,7	V	10 026	-
130	940	739307,46	1016701,4	161,75	940		10 026	-
131	942,84	739307,01	1016698,6	161,73	942,84	TK	10 026	-
132	949,73	739305,35	1016691,92	161,65	949,73		20 993	40
133	956,51	739302,63	1016685,72	161,55	956,51	KZ	31 784	40
134	956,62	739302,57	1016685,62	161,55	956,62	KT	31,96	40
135	959,5	739301,19	1016683,1	161,5	959,5	KU	31,96	-