

# Výpis podrobných a hlavních bodů

Niveleta: Polní cesta VC 4-R

Trasa: Polní cesta VC 4-R

Rozsah staničení: Počáteční: 0.00, Koncové: 239,03

Přírůstek staničení: 20.00

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	721150,47	994560,96	313,5	0	V	111,774	-
2	20	721130,81	994564,638	312,86	20		111,774	-
3	20,99	721129,84	994564,821	312,83	20,99	ZZ	111,774	-
4	37,02	721114,08	994567,768	312,57	37,02	Spád 0% (nejnižší)	111,774	-
5	38,24	721112,89	994567,992	312,57	38,24	V	111,774	-
6	40	721111,15	994568,316	312,58	40		111,774	-
7	55,48	721095,93	994571,164	312,91	55,48	KZ	111,774	-
8	60	721091,5	994571,994	313,08	60		111,774	-
9	80	721071,84	994575,672	313,82	80		111,774	-
10	100	721052,18	994579,35	314,56	100		111,774	-
11	100,99	721051,21	994579,531	314,59	100,99	ZZ	111,774	-
12	110,96	721041,4	994581,365	315,01	110,96	TK	111,774	-
13	115,16	721037,36	994582,48	315,22	115,16	V	122,468	25
14	120	721033,01	994584,58	315,48	120		134,789	25
15	124,49	721029,4	994587,245	315,74	124,49		146,226	25
16	129,34	721026,11	994590,792	316,04	129,34	KZ	158,562	25
17	134,39	721023,48	994595,091	316,37	134,39	ZZ	171,427	25
18	138,02	721022,14	994598,467	316,6	138,02	KT	180,678	25
19	140	721021,55	994600,356	316,71	140		180,678	-
20	145,48	721019,91	994605,582	316,97	145,48	TK	180,678	-
21	146,33	721019,65	994606,389	317,01	146,33	V	178,512	25
22	158,27	721013,2	994616,305	317,36	158,27	KZ	148,109	25
23	159,6	721012,21	994617,192	317,38	159,6		144,72	25
24	160	721011,9	994617,45	317,39	160		143,694	25
25	170,18	721002,95	994622,143	317,57	170,18	ZZ	117,772	25
26	173,72	720999,49	994622,874	317,64	173,72	KT	108,762	25
27	175,41	720997,82	994623,106	317,69	175,41	V	108,762	-
28	180	720993,26	994623,736	317,84	180		108,762	-
29	180,63	720992,64	994623,823	317,86	180,63	KZ	108,762	-
30	186,72	720986,61	994624,658	318,1	186,72	ZZ	108,762	-
31	200	720973,45	994626,48	318,55	200		108,762	-
32	200,62	720972,84	994626,565	318,56	200,62	V	108,762	-
33	214,52	720959,07	994628,473	318,91	214,52	KZ	108,762	-
34	220	720953,64	994629,224	319,01	220		108,762	-
35	239,03	720934,8	994631,835	319,39	239,03	KU, V	108,762	-