

Výpis podrobných a hlavních bodů

Větev A

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	783073,307	1044736,335	313,97	0	ZU, V	391,377	-
2	0,94	783073,434	1044735,407	313,97	0,94	TK	391,377	-
3	4,94	783073,09	1044731,456	313,95	4,94		19,662	9
4	5	783073,07	1044731,394	313,95	5		20,122	9
5	8,93	783071,082	1044728,036	313,93	8,93	KT	47,948	9
6	10	783070,353	1044727,258	313,92	10		47,948	-
7	14,77	783067,089	1044723,777	313,9	14,77	TK	47,948	-
8	15	783066,935	1044723,609	313,89	15		46,336	9
9	18,81	783065,069	1044720,321	313,88	18,81		19,395	9
10	20	783064,788	1044719,164	313,87	20		10,968	9
11	22,85	783064,748	1044716,331	313,86	22,85	KT	390,843	9
12	25	783065,056	1044714,198	313,84	25		390,843	-
13	30	783065,773	1044709,25	313,82	30		390,843	-
14	35	783066,49	1044704,302	313,79	35		390,843	-
15	40	783067,207	1044699,353	313,77	40		390,843	-
16	45	783067,923	1044694,405	313,74	45		390,843	-
17	50	783068,64	1044689,457	313,72	50		390,843	-
18	55	783069,357	1044684,508	313,69	55		390,843	-
19	56,75	783069,607	1044682,778	313,68	56,75	TK	390,843	-
20	60	783070,441	1044679,643	313,67	60		376,059	14
21	60,41	783070,599	1044679,259	313,67	60,41		374,173	14
22	64,08	783072,468	1044676,118	313,65	64,08	KT	357,502	14
23	65	783073,037	1044675,396	313,64	65		357,482	-
24	65,02	783073,048	1044675,382	313,64	65,02	ZZ	357,482	-
25	68,31	783075,088	1044672,796	313,6	68,31	V	357,482	-
26	70	783076,134	1044671,47	313,56	70		357,482	-
27	71,61	783077,129	1044670,209	313,5	71,61	KZ	357,482	-
28	75	783079,231	1044667,544	313,37	75		357,482	-
29	75,84	783079,754	1044666,881	313,34	75,84	ZZ	357,482	-
30	78,85	783081,612	1044664,525	313,18	78,85	V	357,482	-
31	80	783082,327	1044663,619	313,1	80		357,482	-

32	81,85	783083,471	1044662,168	312,93	81,85	KZ	357,482	-
33	85	783085,424	1044659,693	312,62	85		357,482	-
34	90	783088,52	1044655,767	312,13	90		357,482	-
35	90,41	783088,771	1044655,449	312,09	90,41	KU	357,482	-

Větev B

Bod	Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník:	Poloměr
1	0	783107,289	1044711,761	314,41	0	ZU, V	103,656	-
2	5	783102,298	1044712,048	314,36	5		103,656	-
3	10	783097,306	1044712,335	314,3	10		103,656	-
4	13,35	783093,958	1044712,528	314,26	13,35	TK	103,656	-
5	15	783092,313	1044712,588	314,24	15		101,035	40
6	16,69	783090,625	1044712,58	314,22	16,69		98,349	40
7	20	783087,321	1044712,357	314,18	20		93,078	40
8	20,02	783087,299	1044712,355	314,18	20,02	KT	93,043	40
9	25	783082,351	1044711,812	314,12	25		93,043	-
10	28,72	783078,65	1044711,406	314,07	28,72	ZZ	93,043	-
11	30	783077,381	1044711,267	314,06	30		93,043	-
12	31	783076,383	1044711,157	314,04	31	V	93,043	-
13	33,28	783074,116	1044710,909	314,01	33,28	KZ	93,043	-
14	35	783072,411	1044710,721	313,98	35		93,043	-
15	38,78	783068,653	1044710,309	313,93	38,78	KU	93,043	-

Zpráva o přírůstcích staničení vrcholů výškového polygonu

Větev A

Staničení	Výška	Sklon v procentech (%)	Umístění
0.00	313.97m		PVI
5.00	313.95m	-0.50%	
10.00	313.92m	-0.50%	
15.00	313.89m	-0.50%	
20.00	313.87m	-0.50%	
25.00	313.84m	-0.50%	

30.00	313.82m	-0.50%	
35.00	313.79m	-0.50%	
40.00	313.77m	-0.50%	
45.00	313.74m	-0.50%	
50.00	313.72m	-0.50%	
55.00	313.69m	-0.50%	
60.00	313.67m	-0.50%	
65.00	313.64m	-0.50%	
65.02	313.64m	-0.50%	PVC
68.31	313.60m	-1.33%	Vrcholový
70.00	313.56m	-2.57%	
71.61	313.50m	-3.40%	Tečna výškového polygonu (PVT)
75.00	313.37m	-3.80%	
75.84	313.34m	-3.80%	PVC
78.85	313.18m	-5.30%	Vrcholový
80.00	313.10m	-7.38%	
81.85	312.93m	-8.88%	Tečna výškového polygonu (PVT)
85.00	312.62m	-9.80%	
90.00	312.13m	-9.80%	
90.41	312.09m	-9.80%	PVI

Větev B

Staničení	Výška	Sklon v procentech (%)	Umístění
0.00	314.41m		PVI
5.00	314.36m	-1.20%	
10.00	314.30m	-1.20%	
15.00	314.24m	-1.20%	
20.00	314.18m	-1.20%	
25.00	314.12m	-1.20%	
28.72	314.07m	-1.20%	PVC
30.00	314.06m	-1.24%	
31.00	314.04m	-1.32%	Vrcholový
33.28	314.01m	-1.42%	Tečna výškového polygonu (PVT)
35.00	313.98m	-1.50%	
38.78	313.93m	-1.50%	PVI