

Výpis podrobných a niavných bodov  
Trasa: **SO12 (komunikácia)**  
Rozsah staničenia: Začiatok: 0.000, Koncové: 67.839  
Prírastok staničenia: 20.00

Bod	Staničenia	Y	X	Z	Celková dĺžka	Typ	Smerník	Polomer
1	0	463280,594	1282992,921	158,94	0	ZU, V	73,716	-
2	7,1	463274,093	1282990,073	159,02	7,1	V	73,716	-
3	9,55	463271,848	1282989,089	159	9,55	ZZ	73,716	-
4	9,64	463271,763	1282989,052	158,99	9,64	TK	73,716	-
5	11,21	463270,334	1282988,393	158,99	11,21	Spád 0% (údol.)	71,212	40
6	13,08	463268,673	1282987,537	159	13,08	V	68,237	40
7	13,42	463268,381	1282987,377	159	13,42		67,707	40
8	16,62	463265,647	1282985,711	159,07	16,62	KZ	62,61	40
9	17,19	463265,172	1282985,389	159,09	17,19	KT	61,697	40
10	18,22	463264,325	1282984,808	159,12	18,22	V	61,697	-
11	20	463262,858	1282983,8	159,12	20		61,697	-
12	21,42	463261,687	1282982,996	159,12	21,42	V	61,697	-
13	22,48	463260,814	1282982,397	159,15	22,48	TK	61,697	-
14	23,37	463260,074	1282981,901	159,19	23,37	V	63,115	40
15	26,57	463257,329	1282980,258	159,19	26,57	V	68,208	40
16	26,62	463257,288	1282980,236	159,18	26,62		68,283	40
17	27,08	463256,882	1282980,018	159,17	27,08	ZZ	69,015	40
18	30,25	463254,018	1282978,645	159,09	30,25	V	74,073	40
19	30,75	463253,558	1282978,45	159,07	30,75	KT	74,868	40
20	33,43	463251,085	1282977,42	158,96	33,43	KZ	74,868	-
21	34,18	463250,395	1282977,132	158,93	34,18	ZZ	74,868	-
22	36,18	463248,545	1282976,361	158,86	36,18	V	74,868	-
23	38,19	463246,696	1282975,591	158,83	38,19	KZ	74,868	-
24	40	463245,023	1282974,894	158,82	40		74,868	-
25	58,05	463228,36	1282967,951	158,72	58,05	V	74,868	-
26	60	463226,561	1282967,202	158,71	60		74,868	-
27	67,84	463219,326	1282964,187	158,64	67,84	KU, V	74,868	-

Výpis staničenia priečných rezov  
Trasa: **SO12 (komunikácia)**

Staničenie	Y	X	Směr
0.000	1,282,992.921m	463,280.594m	S66.344760V (d)
5.000	1,282,990.914m	463,276.014m	S66.344760V (d)
15.000	1,282,986.580m	463,267.013m	S58.668026V (d)
30.000	1,282,978.746m	463,254.251m	S66.300616V (d)
40.000	1,282,974.894m	463,245.023m	S67.381037V (d)
50.000	1,282,971.048m	463,235.792m	S67.381037V (d)
60.000	1,282,967.202m	463,226.561m	S67.381037V (d)

vypis podrobných a niavných bodov  
Trasa: Trasa **SO12 (Chodník)**  
Rozsah staničenia: Začiatok : 0.000, Koncové: 36.885  
Prírastok staničenia 20.00

Bod	Staničenie	Y	X	Z	Celková dĺžka	Typ	Smerník	Polomer
1	0	463265,972	1282992,284	158,94	0	ZU, V	73,037	-
2	4,15	463262,191	1282990,579	159,1	4,15	V	73,037	-
3	7,35	463259,274	1282989,264	159,1	7,35	V	73,037	-
4	9,12	463257,654	1282988,534	159,16	9,12	V	73,037	-
5	12,32	463254,736	1282987,219	159,16	12,32	V	73,037	-
6	20	463247,739	1282984,064	158,96	20		73,037	-
7	26,39	463241,91	1282981,436	158,8	26,39	V	73,037	-
8	36,89	463232,346	1282977,125	158,71	36,89	KU	73,037	-

Výpis staničenia priečných rezov  
Trasa: Trasa **SO12 (Chodník)**

Staničenia	Y	X	Směr
0.000	1,282,992.284m	463,265.972m	S65.733156V (d)
5.000	1,282,990.229m	463,261.414m	S65.733156V (d)
15.000	1,282,986.119m	463,252.297m	S65.733156V (d)
25.000	1,282,982.009m	463,243.181m	S65.733156V (d)
35.000	1,282,977.899m	463,234.065m	S65.733156V (d)

