

VYTYČOVACÍ VÝKRES  
M 1:1000

HLAVNÉ BODY OSI 103-ZP2

Staničenie Rozdiel staniče	R T1	A T2 S	Fí-T D-Fí Fí-S	YH YT YM	XH XT XM	
0.000 17.351	9.000 12.964	0.000 12.964 14.786	107.3940 122.7326 168.7602	500168.851 500155.975 500169.894	1209309.501 1209311.004 1209318.441	Oblúk
17.351 2.358	0.000 0.000	0.000 0.000 2.358	230.1265 0.0000 230.1265	500161.883 0.000 0.000	1209322.543 0.000 0.000	Priama
19.709 0.000	0.000	0.000	230.1265	500162.958	1209324.642	Priama

HLAVNÉ BODY OSI 103-ZL2

Staničenie Rozdiel staniče	R T1	A T2 S	Fí-T D-Fí Fí-S	YH YT YM	XH XT XM	
0.000 21.116	-36.000 10.872	0.000 10.872 20.815	261.9430 -37.3417 243.2721	500143.463 500152.449 500123.201	1209311.069 1209317.188 1209340.826	Oblúk
21.116 0.000	-36.000	0.000	224.6013	500156.547	1209327.258	Priama

PODROBNÉ BODY OSI 103-00

Staničenie	Polomer	Smerník	Y	X	Z
0.000	0.000	20.20570	500240.403	1209336.670	208.598
20.000	0.000	20.20570	500234.161	1209317.669	208.294
40.000	20.000	73.54245	500222.522	1209302.531	208.079
60.000	0.000	107.39391	500202.522	1209302.049	208.151
80.000	0.000	107.39391	500182.662	1209304.366	208.259
100.000	0.000	107.39391	500162.797	1209306.684	208.388
120.000	-50.000	87.47043	500142.903	1209306.560	208.507
133.800	0.000	77.01840	500129.789	1209302.328	208.589

HLAVNÉ BODY OSI 103-00

Staničenie Rozdiel staničení	R T1	A T2 S	Fí-T D-Fí Fí-S	YH YT YM	XH XT XM	
0.000 23.244	0.000 0.000	0.000 0.000 23.244	20.2057 0.0000 20.2057	500240.403 0.000 0.000	1209336.670 0.000 0.000	Priama
23.244 27.391	20.000 16.332	0.000 16.332 25.300	20.2057 87.1882 63.7998	500233.148 500228.051 500214.147	1209314.587 1209299.071 1209320.829	Oblúk
50.635 53.717	0.000 0.000	0.000 0.000 53.717	107.3939 0.0000 107.3939	500211.830 0.000 0.000	1209300.963 0.000 0.000	Priama
104.352 23.857	-50.000 12.160	0.000 12.160 23.631	107.3939 -30.3755 92.2062	500158.474 500146.396 500152.680	1209307.188 1209308.597 1209257.525	Oblúk
128.209 5.591	0.000 0.000	0.000 0.000 5.591	77.0184 0.0000 77.0184	500135.020 0.000 0.000	1209304.302 0.000 0.000	Priama
133.800 0.000	0.000	0.000	77.0184	500129.789	1209302.328	Priama

OSTROVČEK "103-00"


Číslo bodu	Y	X
O10301	500236.910	1209324.814
O10302	500235.961	1209325.115
O10303	500236.636	1209328.200
O10304	500239.479	1209333.808
O10305	500240.339	1209333.358
O10306	500239.721	1209331.491

Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom  
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK  
Výškový systém: Bpv


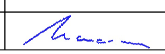
OKRES: Trenčín  
KRAJ: Trenčiansky

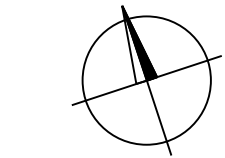
STAVBA:	časť stavby:
<b>DOPRACOVANIE DRS KRIŽOVATKA II/507, I/9 V ÚSEKU CHOCHOLNÁ - MNÍCHOVÁ LEHOTA</b>	<b>103-00</b>

OBJEDNÁVATEĽ:	SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST
	Investičná výstavba a správa ciest Žilina ul. Martina Rázusa 104/A, 010 01 Žilina

ZHOTOVITEĽ:	VALBEK s.r.o.
	Kutuzovova 11, 831 03 Bratislava

D. PÍ SOMNOSTI A VÝKRESY ČAS TÍ STAVBY

	ZHOTOVITEĽ ČAS TI:	vypracoval	ING.S.SEDLÁKOVÁ		zak.číslo	14BA11004
		zodp. projektant	ING.M.HANČULÁK		dátum	11/2019
		tech. kontrola	ING.M.ZELMAN		stupeň	DRS
		hlavný inž.projektu	ING.E.MANCO		mierka	1:1000
		časť stavby:	103-00 ÚPRAVA CESTY III/1892			č.prílohy: paré :
Valbek s.r.o., stredisko Košice Tomášikova 35 040 01 Košice		príloha:	VYTYČOVACÍ VÝKRES			7.



-1209200

-1209300

-1209300

-1209400

5016

217.09

-500300

-500200

-500100

-500000

-500100