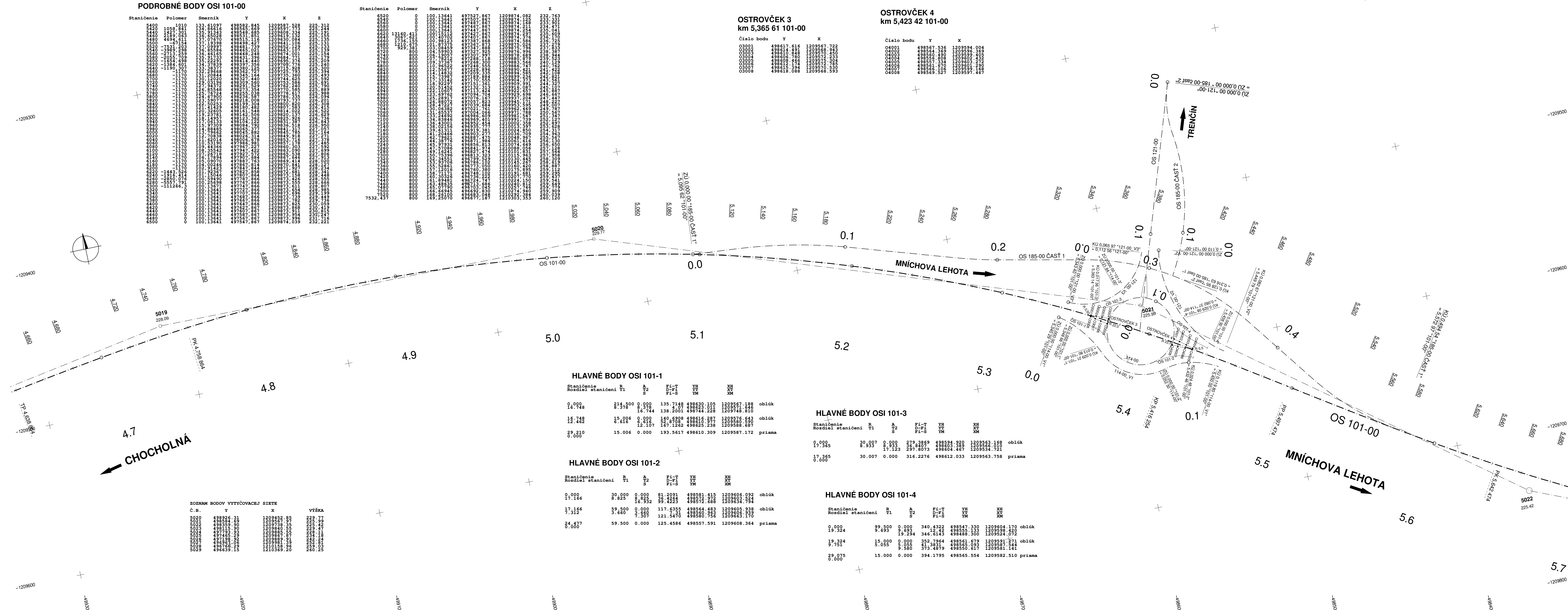


VÝTYČOVACÍ VÝKRES km 4,660 - 5,660  
M 1:1000



OSTROVČEK 3  
km 5,365 61 101-00

Číslo bodu	Y	X
03001	498617.616	1209567.722
03002	498614.438	1209568.943
03003	498610.848	1209570.450
03004	498608.180	1209572.333
03005	498605.444	1209575.284
03006	498602.734	1209578.200
03007	498600.088	1209581.141
03008	498600.088	1209581.141

OSTROVČEK 4  
km 5,423 42 101-00

Číslo bodu	Y	X
04001	498567.536	1209594.004
04002	498564.936	1209595.405
04003	498560.490	1209599.405
04004	498558.608	1209601.240
04005	498557.334	1209603.272
04006	498556.106	1209605.288
04007	498555.507	1209607.467
04008	498555.507	1209607.467

HLAVNÉ BODY OSI 101-1

Staničenie	Rozdiel staničení	R1	A2	F1-T	P1-S	YH	YH	XH	XM
0,000	214,500	0,000	135,7148	498630,105	1209567,188	obľúk			
16,748	15,006	0,000	140,6908	498616,387	1209576,643	obľúk			
23,210	12,107	0,000	167,1262	498625,238	1209588,687	priama			
23,210	15,006	0,000	193,5617	498610,309	1209587,172	priama			

HLAVNÉ BODY OSI 101-3

Staničenie	Rozdiel staničení	R1	A2	F1-T	P1-S	YH	YH	XH	XM
0,000	30,007	0,000	279,3869	498594,920	1209563,168	obľúk			
17,365	8,933	0,000	36,8407	498603,589	1209586,010	obľúk			
17,365	17,123	0,000	297,8073	498604,467	1209534,721	priama			
17,365	30,007	0,000	316,2276	498612,033	1209563,758	priama			

HLAVNÉ BODY OSI 101-2

Staničenie	Rozdiel staničení	R1	A2	F1-T	P1-S	YH	YH	XH	XM
0,000	30,000	0,000	81,2091	498581,415	1209606,092	obľúk			
17,166	8,825	0,000	86,8988	498572,272	1209604,994	obľúk			
17,166	39,4284	0,000	117,6355	498564,483	1209605,938	obľúk			
7,312	3,660	0,000	121,5470	498580,956	1209605,790	priama			
24,477	59,500	0,000	125,4586	498557,591	1209608,364	priama			
0,000	0,000	0,000							

HLAVNÉ BODY OSI 101-4

Staničenie	Rozdiel staničení	R1	A2	F1-T	P1-S	YH	YH	XH	XM
0,000	99,500	0,000	340,4322	498547,330	1209604,170	obľúk			
19,324	9,693	0,000	1,422	498555,133	1209598,420	obľúk			
19,324	346,6143	0,000	352,9984	498551,679	1209591,714	obľúk			
19,324	0,000	0,000	41,3631	498551,673	1209587,244	obľúk			
9,754	9,580	0,000	373,4879	498550,617	1209581,141	priama			
29,075	15,000	0,000	394,1795	498565,554	1209582,510	priama			
0,000	0,000	0,000							

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

STAVBA:	CESTA I/9 V ÚSEKU CHOCHOLNÁ - MNÍCHOVA LEHOTA	časť stavby:	101-00
---------	--	--------------	--------

OBJEDNÁVATEL:	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. PÍDOMNOSTI A VÝKRESY ČASŤÍ STAVBY

ZHOTOVITEĽ ČASŤ:	vypracoval zodp. projektant tech. kontrola hlavný inž.projektu	ING.M.HANČULÁK ING.M.HANČULÁK ING.M.ZELMAN ING.E.MANCO	zak.číslo dátum stupeň mierka č.priľohy:	14BA11004 11/2019 DRS 1:1000 paré :
príloha:	VÝTYČOVACÍ VÝKRES km 4,660 - 5,660			7.5