



SÚRADNICE VYTÝČOVANÝCH BODOV HRÁŇ VOZOVKY			
BOD	Y	X	H (m)
V1	420 171,578	1 242 314,598	296,97
V2	420 184,476	1 242 329,206	296,65
V3	420 184,472	1 242 340,823	296,65
V4	420 198,847	1 242 321,086	297,05
V5	420 207,973	1 242 325,235	297,19
V6	420 239,876	1 242 353,804	296,94
V7	420 224,873	1 242 359,812	297,00
V8	420 233,381	1 242 339,672	297,06
V9	420 223,151	1 242 333,185	297,20

SÚRADNICE VÝTYČOVÝCH BODOV - CESTA 1/69 OKRUŽNA KRIŽOVANIE				
BOD	STANIČNÍČENIE	Y	X	H[m]
ZÚ=KÚ	0.00000	420197,318	1242367,897	296,80
	0.02500	420183,925	1242348,372	296,63
	0.05000	420198,958	1242328,006	296,98
	0.07500	420219,555	1242330,385	297,24
	0.10000	420227,311	1242352,755	297,07
	0.12500	420210,283	1242369,206	296,89
KÚ=ZÚ	0.13823	420197,318	1242367,897	296,80

PRED ZAHÁJENÍM VÝSTAVBY JE NUTNÉ SPRACOVAŤ NA VŠETKY KONŠTRUKCIE OBJEKTU DIELENSKÚ - VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU, VÝKOVÝ SYSTÉM: BpV S JEJ NÁSLEDNÝM ODSÚHLASENÍM GENERÁLNYM PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM !!!										SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK			
AUTOR NÁVRHU: DOPRAVOPROJEKT A.S. BRATISLAVA, DIVÍZIA ZVOLEN													
HIP:		ING.ARCH.P.MIKLEŠ								 ESTING s.r.o. nám. SNP 64/2 P.O. Box 168 960 01 Zvolen tel.-fax.: 045/5321992			
PROJEKTANT STAVBY:		ING.J.VOLKO		ZODP. PROJEKTANT:		ING.ARCH.P.MIKLEŠ							
VYPRACOVAL:		ING.A.BRAŠEŇOVÁ											
STAVEBNÍK:		BBSK, NÁMESTIE SNP 23, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA											
OBJEDNÁVATEĽ PD:		KLM SLIAČ S.R.O., NÁMESTIE SNP 11, 960 01 ZVOLEN											
MIESTO STAVBY:		SLIAČ - K.Ú. HÁJNIKY								ČÍSLO ZÁKAZKY		04/2023	
NÁZOV STAVBY:		<b>REKONŠTRUKCIA KRÍŽOVATKY CIEST I/69 a III/2460</b>								FORMÁT		18xA4	
OBJEKT:										101-00 OKRUŽNÁ KRÍŽOVATKA NA CESTE I/69			
PARCELA:		646/40-45, 951/2-3, 952/6-12, 954, 1526, 1528, 1529, 1531, 672, 1403 401, 240/2, 606, 637/2, 646/51-52....				KLASIF. STAVBY		1 2 3 0		STUPEŇ: PROJEKT PRE SPaRS			
OBSAH:		VYTYČOVACÍ VÝKRES								ARCHÍVNE ČÍSLO		ČÍSLO VÝKRESU	
ČASŤ:										SP-04/23		101-07	

**POZNÁMKA:**  
VYTÝČOVČIA SIETĽ BUDE DODANÁ HLAVNÝM GEODETOU STAVBY PRED VYTÝČENÍM STAVEBNÉHO OBJEKTU