



ZOZNAM SÚRADNÍČ VVRCHOLOVÝCH BODOV TRASY

DRENÁŽNY SYSTÉM A			
BOD	SÚRADNICA Y	SÚRADNICA X	STANIČENIE
ZÚ	44.3638,015	117.6819,135	0,000
ŠK1	44.3652,217	117.6861,413	0,04460
ŠK2=KÚ	44.3676,580	117.6933,940	0,12111
DRENÁŽNY SYSTÉM B			
BOD	SÚRADNICA Y	SÚRADNICA X	STANIČENIE
ZÚ	44.3602,162	117.6568,395	0,000
ŠK1	44.3594,842	117.6583,572	0,01685
2	44.3562,687	117.6650,245	0,09087
3	44.3520,977	117.6676,900	0,14037
4	44.3503,044	117.6688,361	0,16165
ŠK5=KÚ	44.3474,790	117.6696,400	0,19103
DRENÁŽNY SYSTÉM B-1			
BOD	SÚRADNICA Y	SÚRADNICA X	STANIČENIE
ZÚ	44.3503,044	117.6688,361	0,000
V1	44.3507,193	117.6695,240	0,008
ŠK1	44.3585,058	117.6786,507	0,12797
KÚ	44.3605,827	117.6810,851	0,160
DRENÁŽNY SYSTÉM C			
BOD	SÚRADNICA Y	SÚRADNICA X	STANIČENIE
ZÚ	44.3414,157	117.6491,884	0,000
KÚ	44.3405,930	117.6520,170	0,02896

POZNÁMKA:  
VRCHOLOVÉ BODY NA EXISTUJÚCH MELIORÁCIACH SÚ LEN INFORMATÍVNE.  
SKUTOČNÁ POLOHA JE ZÁVISLÁ OD POLOHY EXIST. DRENÁŽÍ.

BODY VYTÝČOVACEJ SIETE PRIVÁDZAČA LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA

č. bodu	súradnica y	súradnica x	výška z
693	44.4024,760	117.7157,873	415,756
694	44.4005,656	117.7005,651	397,458
695	44.3792,840	117.6883,209	393,570
696	44.3537,857	117.6917,524	395,805
697	44.3446,021	117.6603,066	375,592
698	44.3363,529	117.6344,312	392,365

OBJEDNÁVATEL



NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

## DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 052-00

PRESNOSŤ VYTÝČENIA PODĽA STN 73 0422 A STN 01 3419 A ICH ZMIEN Č. 1

ZÁKAZKA <b>DIALNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA</b>			
ČASŤ STAVBY <b>052-00 ÚPRAVA MELIORÁCIÍ KÚ. BYTČICA</b>		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5057 4703, FAX.: 02/5057 4798	
PRÍLOHA <b>VYTÝČOVACÍ VÝKRES 1.</b>		STUPEŇ <b>DSP</b>	ČÍSLO ZÁKAZKY <b>1347/1214</b>
OBJEDNÁVATEL <b>NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.</b>		OKRES <b>ŽILINA</b>	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek Goláb	TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
ZODP. PROJ. Ing. Alexander GOLIAŠ	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Alexander GOLIAŠ	DÁTUM 05.2014	FORMÁT 6x44	MIERKA 1:1000
		ČÍSLO PRÍLOHY <b>7.1</b>	SÚPRAVA