



čís.vrch.	Údaje o vrcholoch dotýčnicového polygónu trasy				
YT	XT	T1	T2	alfat	
0	511723.985	1285918.961	.000	.000	.00000
1	511632.252	1285914.999	91.700	91.700	-56.36848
2	511498.243	1285735.837	91.746	91.746	87.60104
3	511216.809	1285870.898	78.744	78.744	-43.63624
4	511139.590	1285852.166	.000	.000	.00000

Údaje o podrobných bodoch trasy					
STA	Y	X	sig	R	
CB	.000000	511723.985	1285918.961	297.25244	.000
ZU	.000118	511723.867	1285918.956	297.25244	.000
TP	.025000	511699.029	1285917.516	294.43723	-281.331
	.050000	511674.316	1285913.865	285.93797	-140.332
PK	.050118	511674.201	1285913.839	285.88437	-140.001
	.075000	511650.540	1285906.244	274.56982	-140.000
KP	.100000	511628.497	1285894.522	263.20161	-140.000
	.124079	511609.557	1285879.701	252.25221	-140.000
	.125000	511608.886	1285879.071	251.83726	-142.627
	.150000	511592.013	1285860.647	243.52049	-290.709
PT	.174079	511577.327	1285841.568	240.88396	.000
	.175000	511576.775	1285840.830	240.88396	.000
	.200000	511561.801	1285820.811	240.88396	.000
TP	.214368	511553.195	1285809.305	240.88396	.000
	.225000	511546.787	1285800.822	241.78344	376.236
	.250000	511530.400	1285781.971	250.98723	112.260
PK	.264368	511519.397	1285772.754	260.77804	80.001
	.275000	511510.337	1285767.204	269.23872	80.000
	.300000	511486.758	1285759.207	289.13309	80.000
KP	.324451	511462.406	1285758.772	308.59057	80.000
	.325000	511461.862	1285758.848	309.02506	80.888
	.350000	511437.824	1285765.508	323.72742	163.592
PT	.374451	511415.528	1285775.532	328.48500	.000
	.375000	511415.034	1285775.769	328.48500	.000
	.400000	511392.495	1285786.586	328.48500	.000
	.425000	511369.956	1285797.402	328.48500	.000
	.450000	511347.417	1285808.219	328.48500	.000
	.475000	511324.878	1285819.035	328.48500	.000
	.500000	511302.339	1285829.852	328.48500	.000
TP	.516126	511287.801	1285836.829	328.48500	.000
	.525000	511279.793	1285840.654	328.15075	-845.123
	.550000	511256.905	1285850.698	323.61495	-221.406
PK	.566126	511241.649	1285855.902	317.87467	-150.000
	.575000	511233.054	1285858.108	314.10824	-150.000
	.600000	511208.321	1285861.550	303.49791	-150.000
KP	.618941	511189.393	1285861.395	295.45910	-150.000
	.625000	511183.360	1285860.846	293.04339	-170.683
	.650000	511158.726	1285856.652	286.37139	-395.966
PT	.668941	511140.284	1285852.334	284.84876	.000
KU	.669655	511139.590	1285852.166	284.84876	.000

OBJEDNÁVATEĽ:



SÚRADNICE BODOV VYTÝČOVAJECI SIEŤE SÚ UVEDENÉ V ČASTI F.2 DOKUMENTÁCIE MERAČSKÝCH PRÁČ

DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 2111 - CESTNÉ KOMUNIKÁCIE

PRESNOSŤ VYTÝČENIA PODĽA STN 73 0422 A STN 01 3419 A ICH ZMIEN Č.1
KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Horný Jačov

107-00

STAVBA		CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT		<div><div>G</div><div>C</div><div>GEOCONSULT</div></div>	
STAVEBNÝ OBJEKT		107-00 PRIPOJENIE EXISTUJÚCEJ C. I/75 V KM 11.340		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5057 4703, FAX.: 02/5057 4798	
PRÍLOHA		VYTÝČOVACÍ VÝKRES		STUPEŇ	ČÍSLO ZÁKAZKY
				DSP	1279/1154
OBJEDNÁVATEĽ		SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST		OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELÍK	TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK		ČÍSLO PRÍLOHY	SÚPRAVA
ZODP. PROJ. Ing. Dušan HESTERA	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv			
VYPRACOVAL Ing. Dušan HESTERA	DÁTUM 11.2012	FORMÁT 4 X A4	MIERKA 1:1000		