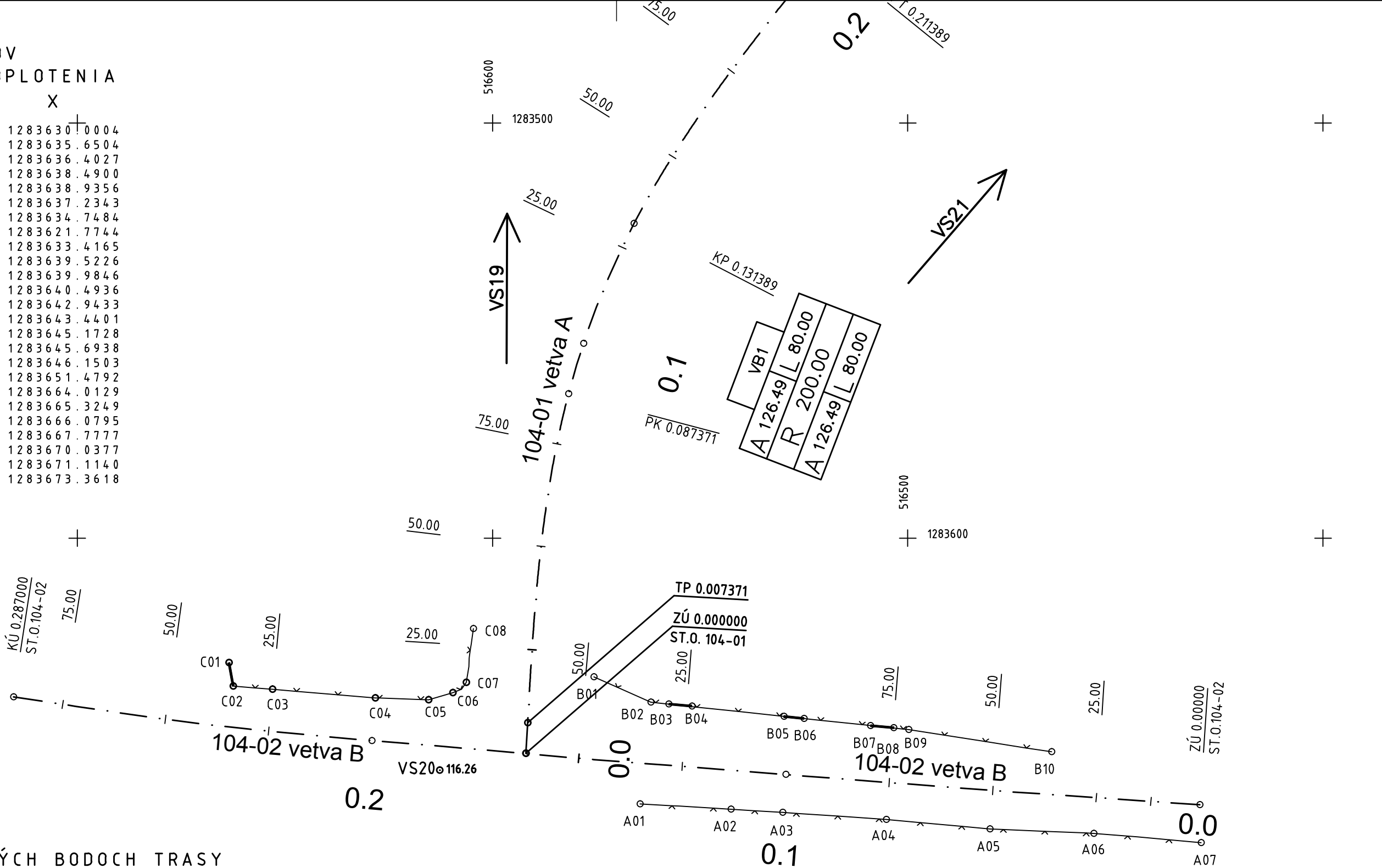


SÚRADNICE BODOV
PREKLADANÉHO OPLOTENIA

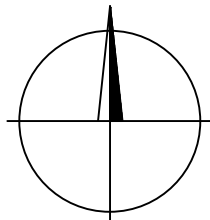
CB	Y	X
C01	516663.4625	1283630.0004
C02	516662.4725	1283635.6504
C03	516652.9699	1283636.4027
C04	516628.2271	1283638.4900
C05	516615.4134	1283638.9356
C06	516609.5420	1283637.2343
C07	516606.3420	1283634.7484
C08	516604.5916	1283621.7744
B01	516575.5878	1283633.4165
B02	516561.8730	1283639.5226
B03	516557.5451	1283639.9846
B04	516551.9832	1283640.4936
B05	516529.8328	1283642.9433
B06	516524.9931	1283643.4401
B07	516508.9503	1283645.1728
B08	516503.3746	1283645.6938
B09	516499.7954	1283646.1503
B10	516465.3775	1283651.4792
A01	516564.4589	1283664.0129
A02	516542.5648	1283665.3249
A03	516530.0919	1283666.0795
A04	516505.1443	1283667.7777
A05	516480.2158	1283670.0377
A06	516455.1691	1283671.1140
A07	516429.3487	1283673.3618



ÚDAJE O PODROBNÝCH BODOCH TRASY

CB	STA	Y	X	sig	R
ZU	.000000	516429.650	1283664.243	104.45802	.000
TK	.020417	516450.017	1283662.814	104.45802	-500.000
KT	.021630	516451.227	1283662.731	104.30355	-500.000
	.025000	516454.589	1283662.503	104.30352	.000
TK	.046564	516476.104	1283661.047	104.30352	500.000
	.050000	516479.531	1283660.803	104.74106	500.000
KT	.051207	516480.735	1283660.712	104.89471	.000
	.075000	516504.458	1283658.884	104.89471	.000
TK	.088852	516518.269	1283657.820	104.89471	.000
KT	.089637	516519.051	1283657.759	104.99460	.000
	.100000	516529.383	1283656.947	104.99460	.000
TK	.124051	516553.360	1283655.062	104.99460	.000
KT	.124613	516553.920	1283655.018	104.92306	-500.000
	.125000	516554.306	1283654.988	104.92300	.000
TK	.146408	516575.650	1283653.335	104.92300	.000
	.150000	516579.230	1283653.044	105.38034	500.000
KT	.151704	516580.928	1283652.897	105.59730	500.000
	.175000	516604.134	1283650.852	105.59732	.000
TK	.178368	516607.489	1283650.556	105.59732	.000

CB	STA	Y	X	sig	R
KT	.181924	516611.032	1283650.256	105.14460	-500.000
	.200000	516629.049	1283648.797	105.14458	.000
TK	.202120	516631.162	1283648.626	105.14458	.000
KT	.210202	516639.212	1283647.909	106.17352	.000
	.225000	516653.941	1283646.476	106.17352	.000
TK	.229644	516658.562	1283646.026	106.17352	500.000
	.250000	516678.777	1283643.644	108.76536	500.000
KT	.252080	516680.837	1283643.354	109.03019	500.000
TK	.266234	516694.849	1283641.353	109.03025	.000
KT	.271792	516700.346	1283640.537	109.73789	.000
	.275000	516703.517	1283640.048	109.73789	.000
KU	.287000	516715.377	1283638.219	109.73789	.000



OBJEDNÁVATEĽ:



SÚRADNICE BODOV VYTÝČOVACEJ SIETE 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 : Šaľa

104-02

STAVBA CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT		GC GEOCONSULT	
STAVEBNÝ OBJEKT 104-00 PREPOJENIE OBCHVATU A EXISTUJÚCEJ C.II/573 V KM 4,984 104-02 VETVA B - ÚPRAVA II/573		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798	
PRÍLOHA VYTÝČOVACÍ VÝKRES		STUPEŇ DSP	ČÍSLO ZÁKAZKY 1279/1154
OBJEDNÁVATEĽ SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST		OKRES Šaľa	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELÍK	TECH. KONTROLA Ing. Ondrej KUPČO	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
ZODP. PROJ. Ing. Dušan HESTERA	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Dušan HESTERA	DÁTUM 11.2012	FORMÁT 3 X A4	MIERKA 1:1000
		ČÍSLO PRÍLOHY 6	SÚPRAVA