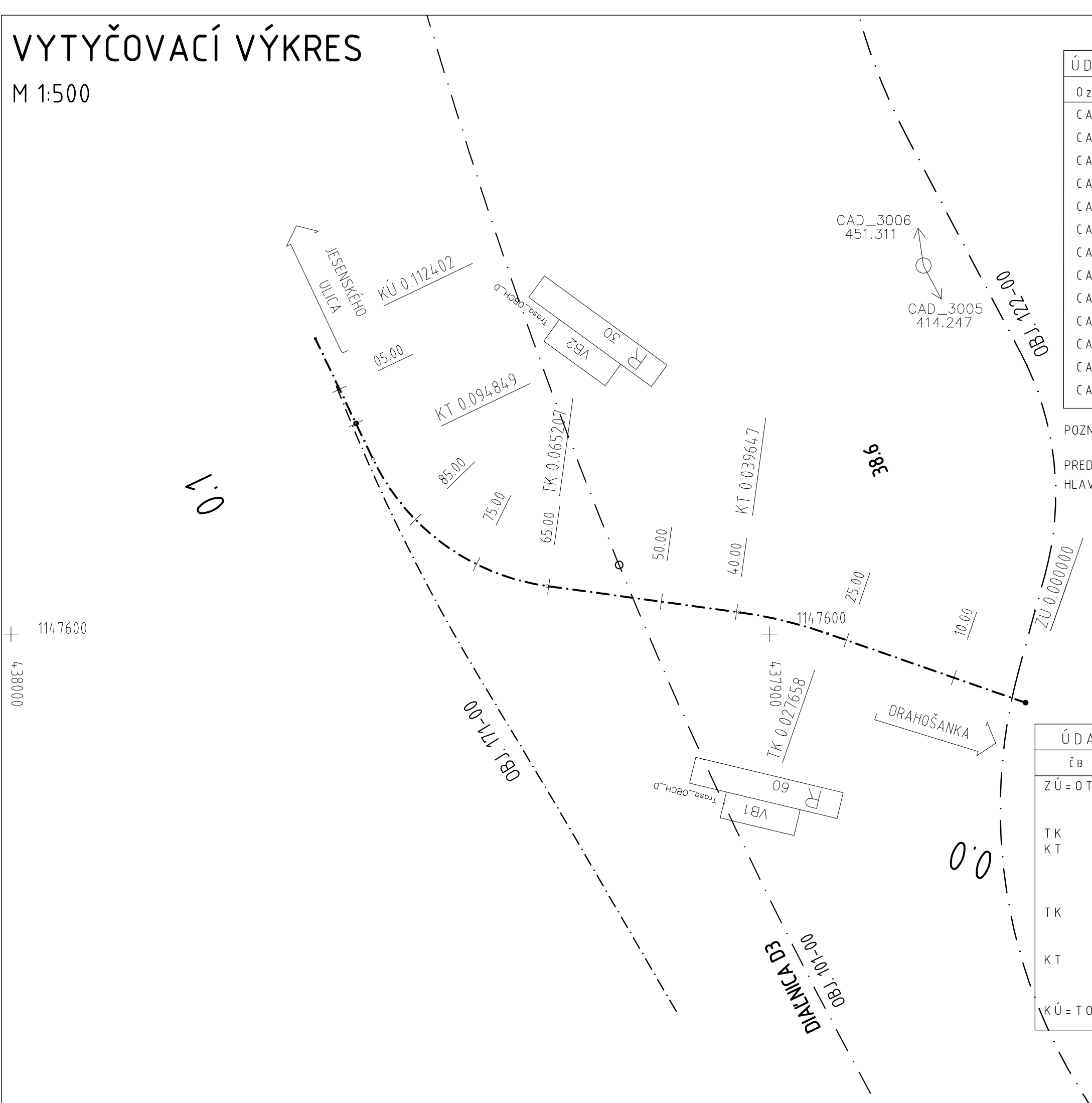


VYTYČOVACÍ VÝKRES

M 1:500





ÚDAJE O BODOCH VYTYČOVACEJ SIETE				
Označenie bodu	Y[m]	X[m]	Z[m n.m.]	Poznámka
CAD_3002	437172.236	1148505.012	412.820	VELKÝ PILIER
CAD_3003	437334.094	1148564.225	412.154	VELKÝ PILIER
CAD_3004	437281.339	1148519.943	413.360	VELKÝ PILIER
CAD_3005	437382.349	1148480.899	414.247	VELKÝ PILIER
CAD_3006	437915.864	1147302.887	451.311	VELKÝ PILIER
CAD_3007	438305.892	1147216.160	420.042	MALÝ PILIER
CAD_3008	437986.823	1147119.556	453.881	MALÝ PILIER
CAD_3009	438218.138	1146965.625	424.171	MALÝ PILIER
CAD_3010	438165.969	1146826.790	425.511	BETÓNOVÁ PÄTKA
CAD_3011	438134.939	1146669.826	423.742	MALÝ PILIER
CAD_3012	438210.051	1146499.768	421.696	MALÝ PILIER
CAD_3013	438175.565	1146333.882	421.795	MALÝ PILIER
CAD_3014	438223.651	1145789.040	425.39	VELKÝ PILIER

POZNÁMKA:

PRED ZAHÁJENÍM GEODETICKÝCH PRÁC JE NUTNÉ OVERIŤ SI PLATNOSŤ SÚRADNÍC A VÝŠOK VYTYČOVACEJ SIETE STAVBY U HLAVNÉHO GEODETA ZHOTOVITEĽA.

ÚDAJE O VYTYČOVANÝCH BODOCH OBCHÁDZKOVEJ TRASY						
ČB	STANIČENIE	Y [m]	X [m]	Z [m n.m.]	sig	R
ZÚ=OT	0.000000	437866.228	1147609.040	430.665121.37776	0.000	
	0.010000	437875.669	1147605.745	430.260121.37776	0.000	
	0.025000	437889.831	1147600.802	428.136121.37776	0.000	
	0.027658	437892.341	1147599.926	427.724121.37776	-60.000	
TK	0.039647	437903.979	1147597.129	425.865108.65693	-60.000	
	0.040000	437904.328	1147597.081	425.810108.65642	0.000	
	0.050000	437914.236	1147595.726	424.260108.65642	0.000	
	0.065000	437929.098	1147593.692	421.935108.65642	0.000	
TK	0.065207	437929.303	1147593.664	421.902108.65642	0.000	
	0.075000	437938.619	1147590.791	420.384129.43767	30.000	
	0.085000	437946.667	1147584.934	418.942150.65833	30.000	
	0.094849	437952.292	1147576.902	418.263171.55844	0.000	
KT	0.100000	437954.517	1147572.257	418.032171.55844	0.000	
	0.105000	437956.677	1147567.748	417.808171.55844	0.000	
	0.112402	437959.875	1147561.072	417.477171.55844	0.000	

TABUĽKA ZMIEN			
Č.	TEXT ZMENY – ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			


NÁZOV STAVBY			
DIAĽNICA D3 ČADCA, BUKOV – SVRČINOVEC			
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ: 	NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava		PEČIATKA
	HLAVNÝ INŽINIER STAVBY	ING. Z. BODNÁR	DÁTUM, PODPIS
STAVEBNÝ DOZOR:  	INŽINIERSKÉ ZDRUŽENIE BUNG – INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava		PEČIATKA
ZHOTOVITEĽ STAVBY:   	ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava		PEČIATKA
	RIADITEĽ STAVBY	J. OZOROCZY	PODPIS
GENERÁLNY PROJEKTANT : 	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. ARCH. V. MINX	DÁTUM, PODPIS
	AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somolíckého 1/B, 811 06 Bratislava		PEČIATKA
	Č. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01	
RIADITEĽ PROJEKTU		ING. I. BRIGANT	PODPIS
HL. INŽ. PROJEKTU		ING. M. SVETLÁNSKY	DÁTUM, PODPIS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
TRIEDA PRESNOSTI: STN 73 0422
NÁLEŽITOSŤAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM

AUTORIZAČNE OVERIL:
ING. MAREK MATIAŠ

ČASŤ: ÚPLNÁ UZÁVIERKA MK
D 122-00

ZMENA "a"
DRS

PROJEKTANT OBJEKTU: 	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. I. NAGY	VYPRACOVAL: Ing. Z. VARGOVÁ	FORMÁT: 4x4
KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. M. ŠEBESTA	KONTROLOVAL: ING. M. SVETLÁNSKY	ČÍS. ZÁKAZKY: AP/2015/158/01	ČÍS. PRÍLOHY: 008
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY: D122000DRS 008 2018-07 Xa	DÁTUM TLAČE: 07/2018	
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE ÚZEMIE: ČADCA	MIERKA: 1:500	
NÁZOV OBJEKTU: 122-00 MIESTNA KOMUNIKÁCIA U ŠPINDLI – BUKOV, ZMENA "A"		ÚČEL: DRS	
Časť: ÚPLNÁ UZÁVIERKA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE		ČÍS. PRÍLOHY: 008	
NÁZOV PRÍLOHY: VYTYČOVACÍ VÝKRES		ČÍS. SÚPRAVY:	