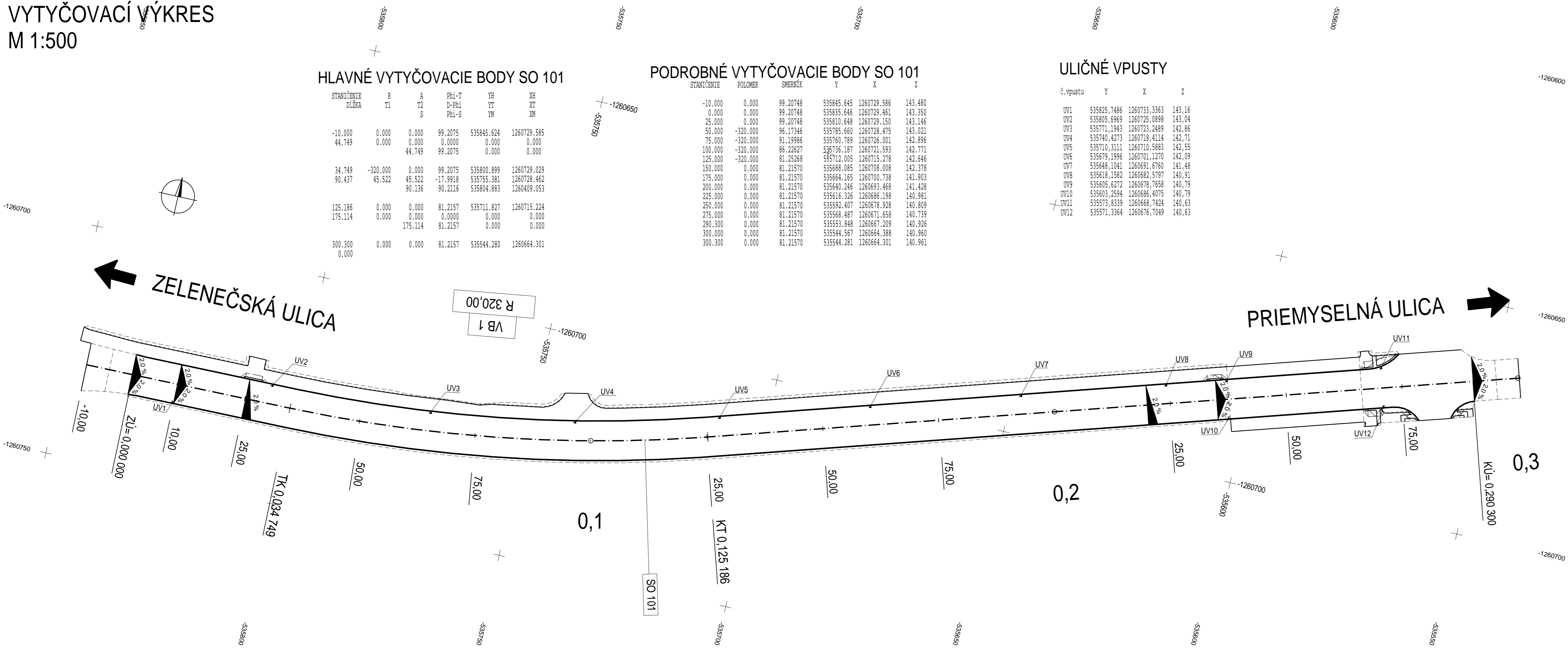


VYTYČOVACÍ VÝKRES  
M 1:500



HLAVNÉ VYTYČOVACIE BODY SO 101

STANIČENIE	R	A	Phi-T	YH	XH
Dĺžka	T1	T2	D-Phi	YT	XT
		S	Phi-S	YM	XM
-10.000	0.000	0.000	99.2075	535845.624	1260729.585
44.749	0.000	0.000	0.0000	0.000	0.000
		44.749	99.2075	0.000	0.000
34.749	-320.000	0.000	99.2075	535800.899	1260729.029
90.437	45.522	45.522	-17.9918	535755.381	1260728.462
		90.136	90.2116	535804.883	1260409.053
125.186	0.000	0.000	81.2157	535711.827	1260715.224
175.114	0.000	0.000	0.0000	0.000	0.000
		175.114	81.2157	0.000	0.000
300.300	0.000	0.000	81.2157	535544.280	1260664.301
0.000					

PODROBNÉ VYTYČOVACIE BODY SO 101

STANIČENIE	POLOHER	SMERNÍK	Y	X	Z
-10.000	0.000	99.20748	535845.645	1260729.586	143.480
0.000	0.000	99.20748	535835.646	1260729.461	143.350
25.000	0.000	99.20748	535810.648	1260729.150	143.146
50.000	-320.000	96.17346	535785.660	1260728.475	143.021
75.000	-320.000	91.19986	535760.789	1260726.001	142.896
100.000	-320.000	86.22627	535736.187	1260721.593	142.771
125.000	-320.000	81.25268	535712.005	1260715.278	142.646
150.000	0.000	81.21570	535688.085	1260708.008	142.378
175.000	0.000	81.21570	535664.165	1260700.738	141.903
200.000	0.000	81.21570	535640.246	1260693.468	141.428
225.000	0.000	81.21570	535616.326	1260686.198	140.981
250.000	0.000	81.21570	535592.407	1260678.928	140.809
275.000	0.000	81.21570	535568.487	1260671.658	140.739
290.300	0.000	81.21570	535553.848	1260667.209	140.926
300.000	0.000	81.21570	535544.567	1260664.388	140.960
300.300	0.000	81.21570	535544.281	1260664.301	140.961

ULIČNÉ VPUSTY

č.vpustu	Y	X	Z
UV1	535825,7486	1260733,3363	143,16
UV2	535805,6969	1260725,0898	143,04
UV3	535771,1943	1260723,2489	142,86
UV4	535740,4273	1260718,4114	142,71
UV5	535710,3111	1260710,5883	142,55
UV6	535679,1996	1260701,1270	142,09
UV7	535648,1041	1260691,6760	141,48
UV8	535618,1582	1260682,5797	140,91
UV9	535605,6272	1260678,7658	140,79
UV10	535603,2594	1260686,4075	140,79
UV11	535573,8339	1260668,7424	140,63
UV12	535571,3364	1260676,7049	140,63

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

OKRES: TRNAVA  
KRAJ: TRNAVSKÝ

STAVBA:

Rekonštrukcia mosta a časti MK na Ul. Mikovíniho, PD

OBJEDNÁVATEĽ:



MESTO TRNAVA  
Hlavná 1, 917 71 Trnava

ZHOTOVITEĽ:



VALBEK s.r.o.  
Kutuzovova 11, 831 03 Bratislava

	vypracoval	ING. J. JOCHMAN	zak.číslo	16BA21002
	zodp. projektant	ING. E. MANCO	dátum	08/2016
	tech. kontrola	ING. M. KERTÉS	stupeň	RP
	hlavný inž.projektu	ING. T. BACÍKOVÁ	mierka	1:500
	objekt	SO 101 Rekonštrukcia časti MK na Ul. Mikovíniho		
	príloha:	Výtyčovací výkres		
Valbek s.r.o. Kutuzovova 11 831 03 Bratislava		č.prílohy:		paré :  6.