

D 101

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat
1. část

OBJEDNATEL:
Kraj Vysočina
Žižkova 57
587 33 Jihlava

PROJEKTANT:
SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí"
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
Ing. Zbyněk Lazar


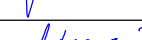


PDPS



Kraj Vysočina

VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI

SHIP Stráský, Hustý a partneři s.r.l.
Bohunická 50
619 00 Brno

VEDOUcí PROJEKTANT:		Ing. Martina Adamcová				PROJEKTANT OBJEKTU:			
VYPRACOVAL:		Ing. Martina Adamcová						SHP S.K. s.r.o. Mýstské hory 17304/04, 821 05 Bratislava	
KONTROLOVAL:		Ing. Pavel Svaboda							
KRAJ:		VYSOČINA				DATUM:		08/2025	
INVESTOR (OBJEDNATEL):		KRAJ VYSOČINA				FORMÁT:		12x44	
NÁZEV OBJEKTU:		SO 101 - SILNICE II/360				MĚŠTNO:		1:1000	
						ÚČEL:		PDPS	
						Č. ZAKÁZKY:		2008702S	
NÁZEV VÝKRESU:		VYTÝČOVACÍ VÝKRES ČÁST C				ARCHIVNÍ Č.		ČÍS. SOUPRAVY	
								ČÍS. VÝKRESU	
								D.101.8.	

VYTÝČENÍ OSY OBJEKTU 101 - SEZNAM SOUŘADNIC PODROBNÝCH BODŮ KM 2.000 - 2.380						
BOD	STANIČNÍ	Y	X	sig	R	H
	[km]	[m]	[m]	[g]	[m]	[m]
	1.700000	638080.999	1139740.234	302.6055	-505.000	427.204
	1.720000	638061.005	1139740.657	300.0842	-505.000	427.080
	1.740000	638041.010	1139740.287	297.5630	-505.000	427.028
	1.760000	638021.045	1139739.126	295.0417	-505.000	427.057
	1.780000	638001.141	1139737.176	292.5204	-505.000	427.166
HB10	1.800000	637981.331	1139734.439	289.9992	-505.000	427.355
	1.820000	637961.644	1139730.919	287.4779	-505.000	427.624
	1.840000	637942.113	1139726.623	284.9566	-505.000	427.973
	1.860000	637922.766	1139721.558	282.4354	-505.000	428.402
	1.880000	637903.635	1139715.730	279.9141	-505.000	428.910
	1.900000	637884.750	1139709.149	277.3928	-505.000	429.499
	1.920000	637866.141	1139701.825	274.8716	-505.000	430.168
	1.940000	637847.836	1139693.771	272.3503	-505.000	430.917
	1.960000	637829.864	1139684.998	269.8291	-505.000	431.746
	1.980000	637812.254	1139675.520	267.3078	-505.000	432.655
HB11	2.000000	637795.033	1139665.353	264.7865	-505.000	433.644
	2.020000	637778.227	1139654.512	262.2653	-505.000	434.712
	2.040000	637761.865	1139643.014	259.7440	-505.000	435.861
KP	2.042422	637759.915	1139641.578	259.4387	-505.000	436.006
	2.060000	637745.961	1139630.888	257.3850	-591.672	437.090
	2.080000	637730.475	1139618.232	255.4432	-735.243	438.399
	2.100000	637715.340	1139605.160	253.9216	-970.816	439.768
	2.120000	637700.477	1139591.778	252.8202	-1428.514	441.139
	2.140000	637685.802	1139578.189	252.1390	-2702.740	442.511
	2.160000	637671.128	1139564.492	251.8780	-25023.836	443.883
PT	2.162422	637669.466	1139562.831	251.8749	0.000	444.049
	2.180000	637656.676	1139550.773	251.8749	0.000	445.255
HB12	2.200000	637642.123	1139537.053	251.8749	0.000	446.627
	2.220000	637627.571	1139523.333	251.8749	0.000	447.999
	2.240000	637613.019	1139509.614	251.8749	0.000	449.371
	2.260000	637598.466	1139495.894	251.8749	0.000	450.743
	2.280000	637583.914	1139482.175	251.8749	0.000	452.115
	2.300000	637569.361	1139468.455	251.8749	0.000	453.477
	2.320000	637554.809	1139454.736	251.8749	0.000	454.689
	2.340000	637540.256	1139441.016	251.8749	0.000	455.701
	2.360000	637525.704	1139427.296	251.8749	0.000	456.513
KÚ=HB13	2.380000	637511.152	1139413.577	251.8749	0.000	457.125