

TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ
DLE NORMY PŘESNOSTI ČSN 73 0420-2 (730420)

BOD.Č.		x [m]	y [m]
1.01	TK	-803377.736	-1055397.716
1.02	ZU	-803380.135	-1055395.166
1.03	KP	-803393.601	-1055383.386
1.04		-803398.710	-1055379.791
1.05	PP	-803401.814	-1055377.683
1.06	PK	-803409.953	-1055371.878
1.07	KU	-803418.568	-1055363.425
1.08	KT	-803419.267	-1055362.569

BOD.Č.		x [m]	y [m]
K1.01		-803400.860	-1055381.407
K1.02		-803400.102	-1055381.940
K1.03		-803401.550	-1055382.390
K1.04		-803399.439	-1055383.870
K2.01		-803394.469	-1055385.945
K2.02		-803390.597	-1055388.986
K2.03		-803387.515	-1055391.620
K2.04		-803393.752	-1055388.034
K2.05		-803391.340	-1055389.938
K2.06		-803388.314	-1055392.516

BOD.Č.		x [m]	y [m]
K3.01		-803409.116	-1055367.700
K3.02		-803405.559	-1055370.520
K3.03		-803403.546	-1055371.903
K3.04		-803409.899	-1055368.610
K3.05		-803406.257	-1055371.496
K3.06		-803402.892	-1055373.809

BOD.Č.		x [m]	y [m]
K4.01		-803397.974	-1055375.733
K4.02		-803395.054	-1055377.739
K4.03		-803397.320	-1055377.638
K4.04		-803395.728	-1055378.733

BOD.Č.		x [m]	y [m]
Z.01		-803402.162	-1055372.855
Z.02		-803399.359	-1055374.781
Z.03		-803398.046	-1055384.848
Z.04		-803395.201	-1055386.896
Z.01		-803403.628	-1055371.665
Z.02		-803398.056	-1055375.495
Z.03		-803397.510	-1055377.084
Z.04		-803403.083	-1055373.254

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

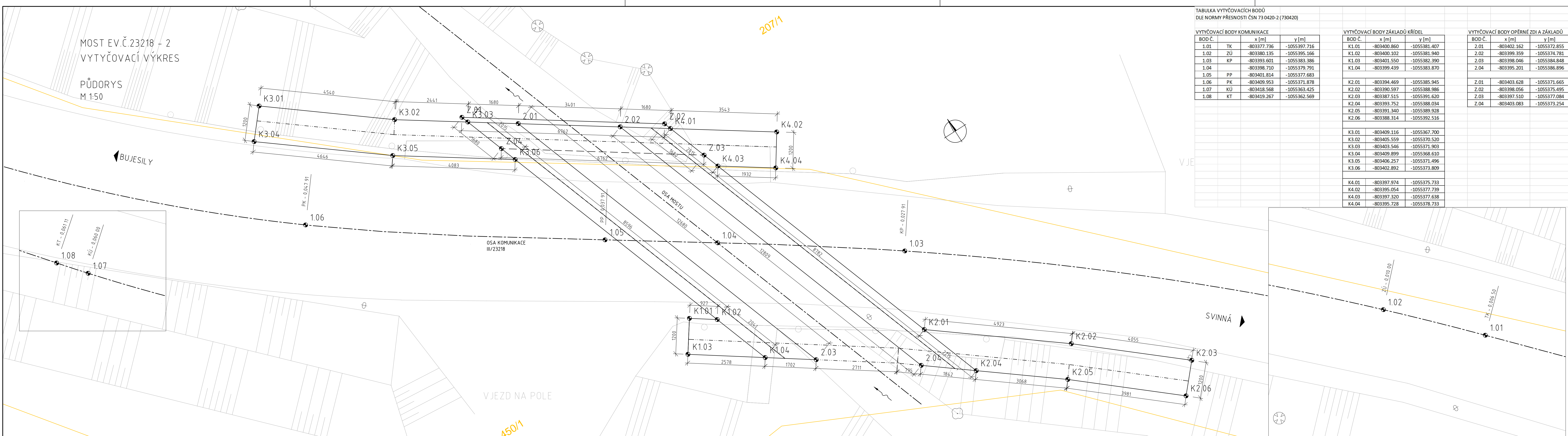
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	ZPRACOVAL	SCHVALOVAL
XX.	XXX	XXX	XXX	

SO 201 MOST EV.Č. 23218-2 SVINNÁ

Objednatel:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE příspěvková organizace Škroupova 18 306 13 Plzeň TEL. +420 547 120 311, susjmk@susjmk.cz

Zhotovitel DSP+PDPS:	V-CON, s.r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	HIP:
		ING. JAN BLÁŽEK

	Vypracoval	ING. JAN BLÁŽEK	Zak. číslo	14VC1101008
	Zodp. projektant	ING. JAN BLÁŽEK	Datum	01/12/2014
	Tech. kontrola	JOSEF HOLBA	Stupeň	DSP+PDPS
	Akce		Počet formátů	6x44
			Měřítko	1:50
			Č. přílohy	Paré
Zhotovitel: V-CON, s.r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	Příloha	MOST EV.Č. 23218-2 SVINNÁ		05
		VYTÝČOVACÍ VÝKRES		



TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ
DLE NORMY PŘESNOSTI ČSN 73 0420-2 (730420)

BOD.Č.		x [m]	y [m]
1.01	TK	-803377.736	-1055397.716
1.02	ZU	-803380.135	-1055395.166
1.03	KP	-803393.601	-1055383.386
1.04		-803398.710	-1055379.791
1.05	PP	-803401.814	-1055377.683
1.06	PK	-803409.953	-1055371.878
1.07	KU	-803418.568	-1055363.425
1.08	KT	-803419.267	-1055362.569

BOD.Č.		x [m]	y [m]
K1.01		-803400.860	-1055381.407
K1.02		-803400.102	-1055381.940
K1.03		-803401.550	-1055382.390
K1.04		-803399.439	-1055383.870
K2.01		-803394.469	-1055385.945
K2.02		-803390.597	-1055388.986
K2.03		-803387.515	-1055391.620
K2.04		-803393.752	-1055388.034
K2.05		-803391.340	-1055389.938
K2.06		-803388.314	-1055392.516

BOD.Č.		x [m]	y [m]
K3.01		-803409.116	-1055367.700
K3.02		-803405.559	-1055370.520
K3.03		-803403.546	-1055371.903
K3.04		-803409.899	-1055368.610
K3.05		-803406.257	-1055371.496
K3.06		-803402.892	-1055373.809

BOD.Č.		x [m]	y [m]
K4.01		-803397.974	-1055375.733
K4.02		-803395.054	-1055377.739
K4.03		-803397.320	-1055377.638
K4.04		-803395.728	-1055378.733

BOD.Č.		x [m]	y [m]
Z.01		-803402.162	-1055372.855
Z.02		-803399.359	-1055374.781
Z.03		-803398.046	-1055384.848
Z.04		-803395.201	-1055386.896
Z.01		-803403.628	-1055371.665
Z.02		-803398.056	-1055375.495
Z.03		-803397.510	-1055377.084
Z.04		-803403.083	-1055373.254

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	ZPRACOVAL	SCHVALOVAL
XX.	XXX	XXX	XXX	

SO 201 MOST EV.Č. 23218-2 SVINNÁ

Objednatel:	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE příspěvková organizace Škroupova 18 306 13 Plzeň TEL. +420 547 120 311, susjmk@susjmk.cz

Zhotovitel DSP+PDPS:	V-CON, s.r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	HIP:
		ING. JAN BLÁŽEK

	Vypracoval	ING. JAN BLÁŽEK	Zak. číslo	14VC1101008
	Zodp. projektant	ING. JAN BLÁŽEK	Datum	01/12/2014
	Tech. kontrola	JOSEF HOLBA	Stupeň	DSP+PDPS
	Akce		Počet formátů	6x44
			Měřítko	1:50
			Č. přílohy	Paré
Zhotovitel: V-CON, s.r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	Příloha	MOST EV.Č. 23218-2 SVINNÁ		05
		VYTÝČOVACÍ VÝKRES		