


# VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

<b>Objednatel:</b> 	<b>SŽDC, s.o.</b> Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 tel.: +420 222 335 777 e-mail: szdc@szdc.cz
---	--

<b>Generální projektant:</b> 	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b> Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	<b>Hlavní inženýr projektu:</b> ING. KAREL KOŠAŘ  <b>Garant profese:</b> -
---	--	--

<b>Zpracovatel částí:</b> 	<b>Valbek, spol. s r.o.</b> Vaňurova 505/17, 460 02 Liberec 3 T: +420 487 070 435 E: info@valbek.cz
--	--

<b>Vedoucí střediska:</b>	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b>	<b>Vypracoval:</b>	<b>Kontroloval:</b>
ING. LADISLAV ŠIMEK	ING. TOMÁŠ JAKUBÍČEK	ING. TOMÁŠ JAKUBÍČEK	ING. MARTIN SEDMÍK

<b>Název akce:</b> <b>Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice,</b> <b>3. část</b>		<b>Číslo smlouvy:</b> 19 149 208	
		<b>Projektový stupeň:</b> DÚSP	
<b>Část:</b> INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY, ZDI SO 03-13-50-41 ŽELEZNIČNÍ MOST PŘES ŘEKU BĚLÁ		<b>Datum:</b> 08/2021	
		<b>Číslo částí:</b> D.2.1.4.1	
<b>Název přílohy:</b> <b>SOUŘADNICE VYTYČOVANÝCH BODŮ</b>		<b>Měřítko:</b> -	<b>Počet formátů:</b> -
		<b>Číslo přílohy:</b> <b>18</b>	

## MIKROPILOTY - OP1

BOD			SOURADNICE		
ČINNOST	LINIE	POŘAD.Č	Y [m]	X [m]	Z [m n. m.]
1	01	001	617 163.691	1 054 242.217	266.150
1	01	002	617 162.837	1 054 242.501	266.150
1	01	003	617 161.983	1 054 242.785	266.150
1	01	004	617 164.260	1 054 242.502	266.150
1	01	005	617 163.406	1 054 242.786	266.150
1	01	006	617 162.552	1 054 243.070	266.150
1	01	007	617 161.698	1 054 243.354	266.150
1	01	008	617 163.794	1 054 243.131	266.150
1	01	009	617 162.940	1 054 243.415	266.150
1	01	010	617 165.037	1 054 243.192	266.150
1	01	011	617 164.183	1 054 243.476	266.150
1	01	012	617 163.329	1 054 243.760	266.150
1	01	013	617 162.475	1 054 244.044	266.150
1	01	014	617 164.571	1 054 243.821	266.150
1	01	015	617 163.717	1 054 244.105	266.150
1	01	016	617 165.814	1 054 243.882	266.150
1	01	017	617 164.960	1 054 244.166	266.150
1	01	018	617 164.106	1 054 244.450	266.150
1	01	019	617 163.252	1 054 244.734	266.150
1	01	020	617 165.564	1 054 244.703	266.150
1	01	021	617 164.710	1 054 244.987	266.150
1	01	022	617 166.182	1 054 245.251	266.150
1	01	023	617 165.328	1 054 245.535	266.150
1	01	024	617 166.799	1 054 245.799	266.150
1	01	025	617 165.945	1 054 246.083	266.150
1	01	026	617 168.257	1 054 246.052	266.150
1	01	027	617 167.403	1 054 246.336	266.150
1	01	028	617 166.549	1 054 246.620	266.150
1	01	029	617 165.695	1 054 246.904	266.150
1	01	030	617 167.792	1 054 246.681	266.150
1	01	031	617 166.938	1 054 246.965	266.150
1	01	032	617 169.034	1 054 246.742	266.150
1	01	033	617 168.180	1 054 247.026	266.150
1	01	034	617 167.326	1 054 247.310	266.150
1	01	035	617 166.472	1 054 247.594	266.150
1	01	036	617 168.569	1 054 247.371	266.150
1	01	037	617 167.715	1 054 247.655	266.150
1	01	038	617 169.812	1 054 247.432	266.150
1	01	039	617 168.958	1 054 247.716	266.150
1	01	040	617 168.103	1 054 248.000	266.150
1	01	041	617 167.249	1 054 248.284	266.150

## MIKROPILOTY - OP2

BOD			SOUŘADNICE		
ČINNOST	LINIE	POŘAD.Č	Y [m]	X [m]	Z [m n. m.]
1	02	001	617 136.267	1 054 251.336	266.200
1	02	002	617 135.413	1 054 251.620	266.200
1	02	003	617 134.644	1 054 251.876	266.200
1	02	004	617 136.836	1 054 251.621	266.200
1	02	005	617 135.982	1 054 251.905	266.200
1	02	006	617 135.128	1 054 252.189	266.200
1	02	007	617 134.274	1 054 252.473	266.200
1	02	008	617 136.371	1 054 252.250	266.200
1	02	009	617 135.517	1 054 252.534	266.200
1	02	010	617 137.613	1 054 252.311	266.200
1	02	011	617 136.759	1 054 252.595	266.200
1	02	012	617 135.905	1 054 252.879	266.200
1	02	013	617 137.148	1 054 252.940	266.200
1	02	014	617 136.294	1 054 253.224	266.200
1	02	015	617 138.758	1 054 254.370	266.200
1	02	016	617 137.904	1 054 254.654	266.200
1	02	017	617 140.368	1 054 255.800	266.200
1	02	018	617 139.514	1 054 256.084	266.200
1	02	019	617 141.611	1 054 255.861	266.200
1	02	020	617 140.757	1 054 256.145	266.200
1	02	021	617 139.903	1 054 256.429	266.200
1	02	022	617 141.145	1 054 256.490	266.200
1	02	023	617 140.291	1 054 256.774	266.200
1	02	024	617 142.388	1 054 256.551	266.200
1	02	025	617 141.534	1 054 256.835	266.200
1	02	026	617 140.680	1 054 257.119	266.200
1	02	027	617 139.826	1 054 257.403	266.200

## ÚLOŽNÝ PRÁH - OP1

BOD			SOUŘADNICE		
ČINNOST	LINIE	POŘAD.Č	Y [m]	X [m]	Z [m n. m.]
2	01	001	617 163.936	1 054 241.835	266.150
2	01	002	617 160.485	1 054 242.982	266.150
2	01	003	617 167.306	1 054 249.040	266.150
2	01	004	617 170.757	1 054 247.892	266.150
2	01	005	617 172.531	1 054 247.054	268.697
2	01	006	617 172.374	1 054 246.580	268.697
2	01	007	617 166.822	1 054 241.650	268.701
2	01	008	617 166.664	1 054 241.175	268.701

## ÚLOŽNÝ PRÁH - OP2

BOD			SOUŘADNICE		
ČINNOST	LINIE	POŘAD.Č	Y [m]	X [m]	Z [m n. m.]
2	02	001	617 136.780	1 054 250.865	266.200
2	02	002	617 133.329	1 054 252.013	266.200
2	02	003	617 131.554	1 054 252.850	266.200
2	02	004	617 131.712	1 054 253.325	266.200
2	02	005	617 137.264	1 054 258.255	268.740
2	02	006	617 137.422	1 054 258.729	268.740
2	02	007	617 140.149	1 054 258.070	268.745
2	02	008	617 143.601	1 054 256.922	268.745

## STŘEDY LOŽISEK

BOD			SOUŘADNICE		
ČINNOST	LINIE	POŘAD.Č	Y [m]	X [m]	Z [m n. m.]
3	01	001	617 162.552	1 054 243.070	-
3	01	002	617 165.328	1 054 245.535	-
3	01	003	617 168.103	1 054 248.000	-
3	02	001	617 135.982	1 054 251.905	-
3	02	002	617 138.758	1 054 254.370	-
3	02	003	617 141.534	1 054 256.835	-

## ZÁPOROVÉ PAŽENÍ

BOD			SOUŘADNICE		
ČINNOST	LINIE	POŘAD.Č	Y [m]	X [m]	Z [m n. m.]
Z	01	001	617 174.573	1 054 246.989	-
Z	01	002	617 166.977	1 054 249.515	-
Z	02	001	617 145.078	1 054 256.874	-
Z	02	002	617 142.231	1 054 257.820	-

## KABELOVÁ LÁBKA - V NOVÉ POLOZE

BOD			SOUŘADNICE		
ČINNOST	LINIE	POŘAD.Č	Y [m]	X [m]	Z [m n. m.]
L	01	001	617 168.861	1 054 250.054	-
L	02	001	617 146.919	1 054 259.777	-