

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Baltický po vyrovnání

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


SUDOP BRNO
SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	14 geodeti	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jiří Naništa	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký <i>Galuch</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jan Klecker	KONTROLOVAL Ing. Jiří Naništa	
KRAJ: Jihočeský	POVĚŘENÝ OÚ: Tábor		STUPEŇ: DUSP+PDPS	
REKONSTRUKCE NZEE A KABELOVÝCH ROZVODŮ NN V ŽST. TÁBOR KOORDINAČNÍ VYTYČOVACÍ VÝKRES			ZAK. ČÍSLO 20130-01-1021	ARCH. ČÍSLO
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 10/2021	
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů			ČÁST DOKUM. 1.4	PŘÍLOHA 2

SO 01

1	734548.280	1119690.437	442.622	sjezd obrubník
2	734555.221	1119692.059	441.513	zpevněná plocha
3	734565.910	1119698.870	441.240	zpevněná plocha
4	734563.920	1119702.320	441.440	zpevněná plocha
5	734569.620	1119706.080	441.390	zpevněná plocha
6	734548.546	1119730.747	441.825	zpevněná plocha
7	734540.170	1119726.025	442.018	zpevněná plocha
8	734543.480	1119720.550	441.833	zpevněná plocha
9	734545.165	1119721.438	441.795	zpevněná plocha
10	734548.552	1119715.907	441.785	zpevněná plocha
11	734554.514	1119719.567	441.655	zpevněná plocha
12	734563.191	1119705.416	441.655	zpevněná plocha
13	734551.020	1119697.951	441.655	zpevněná plocha
14	734549.689	1119699.462	441.648	zpevněná plocha
15	734540.708	1119710.795	442.130	zpevněná plocha
16	734538.335	1119714.659	442.230	zpevněná plocha
17	734534.773	1119712.530	442.230	zpevněná plocha
18	734536.204	1119710.199	442.114	zpevněná plocha
19	734547.271	1119696.233	441.572	zpevněná plocha
20	734551.539	1119694.970	441.627	zpevněná plocha
21	734552.789	1119696.020	441.604	zpevněná plocha
22	734545.261	1119694.499	442.739	sjezd obrubník
23	734550.692	1119686.686	442.484	sjezd obrubník
24	734548.299	1119731.016	441.825	silniční obrubník, z
25	734549.702	1119726.584	441.798	líniový žlab
26	734548.012	1119728.426	441.798	líniový žlab
27	734545.395	1119728.946	441.830	líniový žlab
28	734546.704	1119726.816	441.830	líniový žlab
29	734547.057	1119727.028	441.830	silniční obrubník
30	734545.132	1119725.873	441.880	silniční obrubník
31	734546.350	1119723.949	441.840	silniční obrubník
32	734548.301	1119725.130	441.840	silniční obrubník
33	734549.456	1119724.527	441.830	vozovká garáže
34	734551.889	1119726.757	441.830	vozovká garáže
35	734548.375	1119730.591	441.830	vozovká garáže
36	734545.943	1119728.361	441.830	vozovká garáže
37	734552.060	1119726.914	441.825	silniční obrubník
38	734554.281	1119724.491	441.610	silniční obrubník
39	734555.845	1119722.533	441.601	líniový žlab
40	734554.155	1119724.376	441.610	líniový žlab
41	734557.568	1119720.856	441.590	silniční obrubník
42	734566.391	1119709.710	441.556	silniční obrubník
43	734560.709	1119709.521	441.655	vozovka zp, přídlažb
44	734561.390	1119709.900	441.640	vozovka zp, přídlažb
45	734562.840	1119707.530	441.650	vozovka zp, přídlažb
46	734562.171	1119707.158	441.655	vozovka zp, přídlažb
47	734556.250	1119701.264	441.655	vozovka zp, přídlažb
48	734554.269	1119699.974	441.655	vozovka zp, přídlažb
49	734549.972	1119699.636	441.655	silniční obrubník
50	734543.535	1119709.988	441.716	přídlažba
51	734543.330	1119707.530	441.990	Poklop
52	734538.685	1119710.485	442.120	Poklop

SO 02

1	734551.86	1119725.09	439.82	ŠD1
2	734568.24	1119706.49	439.08	ŠD0

SO 04

1	734550,009	1119694,529	441,313	zakl.spára
---	------------	-------------	---------	------------

2	734549,898	1119694,914	441,313	zakl.spára
3	734548,254	1119694,441	441,313	zakl.spára
4	734546,695	1119696,64	441,313	zakl.spára
5	734546,368	1119696,406	441,313	zakl.spára
6	734537,032	1119708,187	441,514	zakl.spára
7	734533,027	1119712,101	441,716	zakl.spára
8	734532,740	1119711,815	441,716	zakl.spára
9	734536,734	1119707,919	441,514	zakl.spára
10	734546,054	1119696,158	441,313	zakl.spára
11	734547,685	1119693,861	441,313	zakl.spára
12	734546,519	1119731,072	dle UT	
13	734528,215	1119719,616	dle UT	
14	734527,808	1119717,066	dle UT	
15	734531,243	1119713,358	dle UT	
16	734551,677	1119689,337	442,413	
17	734552,815	1119687,693	442,413	

SO 05

1	734542,21	1119711,67	kabelová trasa
2	734549,71	1119698,29	kabelová trasa
3	734547,98	1119694,84	kabelová trasa
4	734553,59	1119697,20	kabelová trasa
5	734562,52	1119699,45	kabelová trasa
6	734565,53	1119701,56	kabelová trasa
7	734597,91	1119724,36	kabelová trasa
8	734624,70	1119740,08	kabelová trasa
9	734628,12	1119744,47	kabelová trasa