



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY

PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1 a 730420-2

Orientační schéma: 	
Autorizovaná osoba:	Razítko:
Č. autorizace:	
Datum:	
Podpis:	

Revize:	Datum:	Popis změny:	Provedl:

<b>Stavěbik/investor:</b>	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa zástupce investora:	Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	
Kontakt:	e-mail: SSZsek@szdc.cz	

<b>Zhotovitel stavby:</b>	<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b>	
Adresa:	Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7	
Kontakt:	tel.: +420 296 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz	

<b>Zhotovitel objektu:</b>	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	
Adresa:	Videřská 55, 639 00, Brno	
Kontakt:	tel.: +420 543 214 111 e-mail: info@signalprojekt.cz	

HIP:	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel příloh:
Ing. Petr Hofman	Ing. Milan Lukášek	Ing. Stanislav Kryl	Ing. Stanislav Kryl

<b>Název stavby/akce:</b>	<b>Optimalizace Karlštejn (mimo) - Beroun (mimo)</b>	S-kod:	<b>S631600376</b>
Název části:	Trafové zabezpečovací zařízení (TZZ)	Zakázka:	<b>20_7911</b>
Název objektu:	<b>Karlštejn-odb.Lom, trafové zab.zař.</b>	Označení části:	<b>D.1.1.2</b>
Název přílohy:	Vytýčovací výkres	Číslo objektu:	<b>PS 12-21-01</b>
Název části přílohy:	km 31,000 - km 32,200	Číslo přílohy:	<b>2.151</b>
Kraj:	Katastrální území: Kormo [693006], Poučnick [663743] Svítko u Karlštejna [752983], Tetín u Berouna [766917]	TUDU:	020212
Dokumentace:	Datum zpracování:	Formát:	Meřítko:
Stupeň dokumentace:	06/2021	4 x A4	1:1000
DSP+PDPS			
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 3 1 6 0 0 3 7 6	P D P S	D 1 1 0 2	P S 1 2 2 1 0 1
ČD:	20	7911	04 01 01 02 01
Skartovací znak:	V21/2041		