
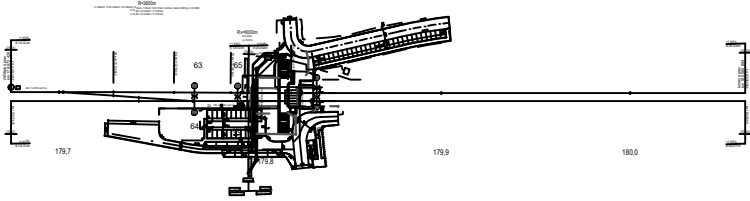



 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby:  <div>Podpis: _____ Datum: _____</div>	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	11.6.2021	Odevzdání dokumentace k připomínkám	Ing. XXX

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>	 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	<b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b>	 <b>SUDOP BRNO</b>	
Adresa:	Kounicova 26, 611 36 Brno		
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz		
Zhotovitel objektu:	<b>Dopravní projektování spol. s r.o.</b>		
Adresa:	28. října 3388/111, 702 00 Ostrava	 <b>Dopravní projektování spol. s r. o.</b>	
Kontakt:	T: +420 595 155 011 E: ostrava@dopravniprojektovani.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Radomír Hanák Ing. Petr Šramota		Specialista: Ing. Stanislav Kašpárek

Název stavby/akce:	<b>Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko</b>		Označení investora: E617-S-189/2021
Název části:	Demolice		Označení zhotovitele: 21002-01-0822
Název objektu/díleč části:	<b>T.Ú. BLANSKO - RÁJEC-JESTŘEBÍ, DEMOLICE OBJEKTU NA PARC. Č. ST. 1651</b>		Označení části: D.2.2.5.1
Název přílohy:	Situační		Označení objektu/komplexu: <b>SO 11-78-01</b>
Název díleč části přílohy:			Číslo přílohy: <b>2.001</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítka: 1:250	Stupeň dokumentace: <b>DUSP+PDPS</b>
Ing. Martin Kubečka	Dominik Černý	Formáty: 4 x A4	<b>Smluvní datum zpracování:</b> <b>11.09.2021</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Jihomoravský	Blansko (581283)	2002	

Označení investora:	Stupeň dokumentace: Číslo:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 1 2 2 1 7 1 8 9	- D U S P - D 2 2 5 1	- S 0 1 1 7 8 0 1	- X X	- 2 0 0 1 X	- P 0 1
Prostor pro další informace					