



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

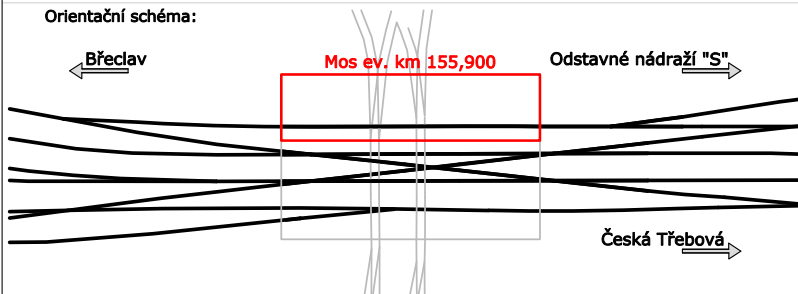
Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:





Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.11.2023	Finální odevzdání dokumentace	Ing. Marek Vývoda

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>EXprojekt s.r.o.</b>	 <b>EXPROJEKT</b>
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	 <b>signal PROJEKT</b>
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	tel.: +420 515 917 689 e-mail: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. David Rose, Ing. Radek Šíp</b>	Specialista: -

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno</b>	Označení investora: S622000245
		Zakázka: 2022-072
Název části:	Ostatní inženýrské objekty	Označení části: <b>D.2.1.5</b>
Název objektu/dílní části:	<b>ŽST Brno hl.n., přeložky a ochrany dráž. sil. kabelů</b>	Označení objektu/komplexu: <b>SO 10-30-02</b>
Název přílohy:	Tabulka kabelů	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 006</b>
Název dílní části přílohy:	-	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítka: - Formáty: -
Ing. Marek Vývoda	Ing. Robin Kolařík	Stupeň dokumentace: <b>DUSL + PDPS</b>
Kraj: Jihomoravský	Katastrální území: Město Brno [610003]	TUDU: 2001 JC
		Smluvní datum zpracování: <b>30.11.2023</b>

Kódové označení přílohy:

S622000245\_DUSL\_D2105\_PS103002\_XX\_2\_006\_000

## TABULKA KABELŮ

Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno

poř. číslo	typ	počátek	konec	délka [m]	správce	část dokumentace	poznámka
111_p	AYKY 3x240+120	KS94	KS101	98	SEE	SO 20-30-02	provizorní
113_p	AYKY 3x120+70	KS94	KS102	98	SEE	SO 20-30-02	provizorní
111	AYKY 3x240+120	KS94	KS101	118	SEE	SO 20-30-02	definitivní
113	AYKY 3x120+70	KS94	KS102	118	SEE	SO 20-30-02	definitivní