



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

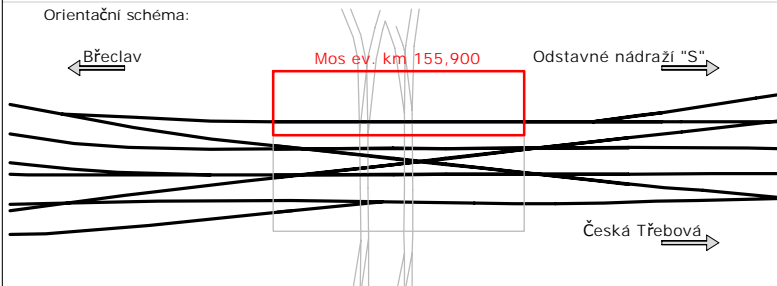
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.11.2023	Finální odevzdání dokumentace	Ing. Pavel Odehnal

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

Zhotovitel díla:	EXprojekt s.r.o.	
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	EXprojekt s.r.o.	
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. David Rose, Ing. Radek Šíp	Specialista: Ing. Pavel Odehnal

Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno	Označení investora: S622000245
Název části:	Trakční vedení	Zakázka: 2022-072
Název objektu/dílní části:	ŽST Brno hl.n., úprava TV	Označení části: D.2.3.1
Název přílohy:	Tabulka kotvení	Označení objektu/komplexu: SO 10-81-01
Název dílní části přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 004
Odpovědný projektant: Ing. Pavel Odehnal	Zpracovatel přílohy: Jaroslav Soldátek	Stupeň dokumentace: DUSL + PDPS
Kraj: Jihomoravský	Katastrální území: Město Brno [610003]	Smluvní datum zpracování: 30.11.2023

Kódové označení přílohy:

S622000245_DUSL_D2301_SO108101_XX_2_004_000

TABULKA KOTVENÍ

Systém	OD STOŽÁRU		KE STOŽÁRU		Délka kotevního úseku (m)	TROLEJ 80mm² Cu			NOSNÉ LANO 50mm² Bz			Poznámka
	Číslo	Sestavení	Číslo	Sestavení		Čistá délka	Nástavek 50Fe(INOX)		Čistá délka	Nástavek 50Fe(INOX)		
							L	P		L	P	
S6	107	Stav.	131C	Stav.	385,0	90,0	Stav.	Stav.	90,0	Stav.	Stav.	Nový materiál navíc
Provizorní stav									180,0			
CELKEM						90,0	0,0		270,0	0,0		