







# Stavební postupy - půdorys et. 1 1:100



- PŘELOŽKY SÍTI ČD, SŽ  
SDĚLOVACÍ KABEL ČD-T BUDE Z PROSTORU MEZI MOSTY VYMÍSTĚN NA STÁVAJÍCÍ ŽÁBRADLI MOSTU (SO 10-30-01).  
SÍLOVÝ KABEL SEE BUDE Z PROSTORU MEZI MOSTY VYMÍSTĚN NA STÁVAJÍCÍ ŽÁBRADLI MOSTU (SO 10-30-02).  
OSTATNÍ KABELY NA MOSTĚ NEJSOU PROVOZOVÁNY A BUDOU ODSTRANĚNÝ.
- PŘELOŽKY SÍTI OSTATNÍCH SPRÁVCŮ  
SÍLOVÉ KABELY EON PODĚL PILÍŘE P1 BUDOU ODSUNUTY Z DOSAHU VÝKOPŮ. (SO 10-30-03).  
OSVĚTLENÍ KLENEB BUDE DOČASNĚ NAPOJENO Z ULICE KOLUŠTĚ (SO 10-30-04).  
KABELY ČETIN V KOLIZI S NOVÝM SLOUPEM A S VÝKOPY U PILÍŘE P1 BUDOU ODSUNUTY (SO 10-30-05).
- UPRAVY TRAKČNÍHO VEDENÍ SŽ  
TRAKČNÍ VEDENÍ NAD MOSTEM BUDE ODSUNUTO DO KOLEJE Č. 1. (SO 10-81-01).
- UPRAVY TRAKČNÍHO A TROLEJJOVÉHO VEDENÍ MHD  
TRAKČNÍ VEDENÍ POD MOSTEM BUDE PŘEVĚŠENO NA BETONOVOU KLENBU A NOVÝ STOŽÁR VEDELE PILÍŘE P2.  
BUDOU ODSTRANĚNA NOSNÁ LANA POD MOSTEM A V JEHO BLÍZKOSTI (SO 10-81-02).  
TROLEJJOVÉ VEDENÍ POD MOSTEM BUDE ODSTRANĚNO (SO 10-81-02).
- ZAŘÍZENÍ STAVIŠTĚ  
ZŘÍZENÍ PRŮSTUPŮ PŘES AREÁL ČD A SŽ ZNAMENÁ PRIORITY VYZNAČENÍ KORIDORŮ NUTNÝCH PRO PRŮJEZD TECHNIKY.  
NA OKOLNÍCH KOMUNIKACÍCH BUDOU OSAZENY DOPRAVNÍ ZNAČKY, V OKOLÍ MOSTU BUDOU INSTALOVÁNY MOBILNÍ ŽABRÁNY.

	EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a Investiční fondy Operační program Doprava	Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: <div style="text-align: center;">  </div>		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.11.2023	Finální odevzdání dokumentace	Ing. Ladislav Dorazil

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</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>	
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b> Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz	
Adresa:		
Kontakt:		

Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. David Rose, Ing. Radek Šíp</b>
Specialista:	<b>Ing. Jaroslav Sedláček</b>

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno</b>	Označení investora: S622000245
Název části:	Mosty, propustky a zdi	Zakázka: 2022-072
Název objektu/díleč části:	<b>ŽST Brno hl.n., most ev. km 155,900</b>	Označení části: <b>D.2.1.4</b> Označení objektu/komplexu: <b>SO 10-20-01</b>
Název přílohy:	Stavební postupy - půdorys et. 1	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 701</b>
Název díleč části přílohy:	-	Stupeň dokumentace: <b>DUSL + PDPS</b> Smluvní datum zpracování: <b>30.11.2023</b>
Odpovědný projektant: Ing. Jaroslav Sedláček	Zpracovatel přílohy: Ing. Jaroslav Sedláček	
Kraj: Jihomoravský	Katastrální území: Město Brno [610003]	Měřítko: 1:100 Formáty: 5 x A4 TUDU: 2001 JC

Kódové označení přílohy:  
 S622000245\_DUSL\_D214\_SO102001\_KX\_2\_701\_000  
 [Prostor pro další informace]