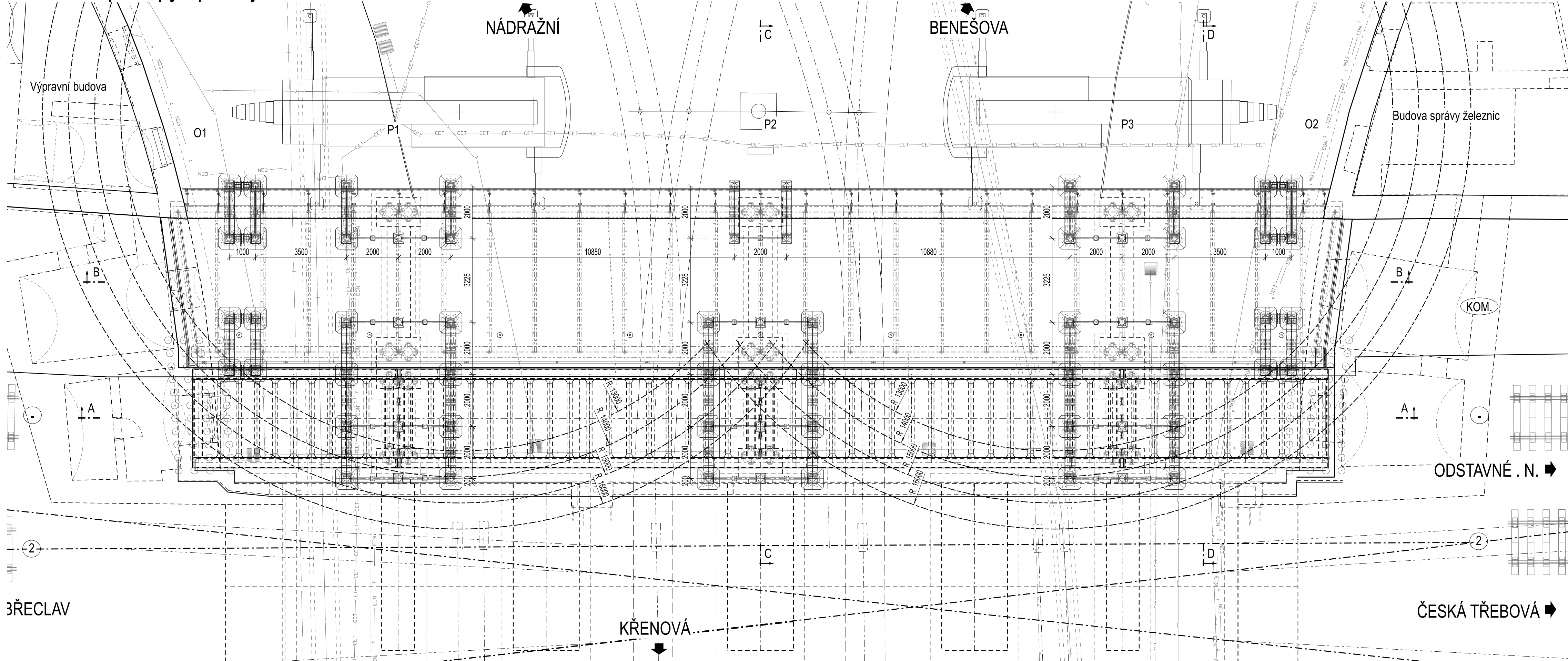


SO 10-20-01 Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno

Stavební postupy - půdorys 1:100



Rekonstrukce a výstavba nového mostu

- SANACE A ZESÍLENÍ SPODNÍ STAVBY
 - BUDOU PROVEDENY INJEKTÁŽE ZÁKLADŮ PÍLÍŘŮ A MIKROPILOTY. DO ZÁKLADŮ BUDOU NAVRÁTĚNY SPRÁHOVACÍ TRNY. PRO PROVEDENÍ MIKROPILOT JE NUTNÉ ČÁSTEČNĚ ROZEBRAT PODPŮRNOU SKRUŽ. DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE PROCHÁZÍ ZÁKLADY PÍLÍŘŮ, PŘÍMO POD STOLPY MOSTU, KANALIZACE PRŮMĚRU 300 MM. PŘI STAVBĚ BUDE ZJIŠTĚNA PŘESNÁ POLOHA KANALIZACE A BUDE JÍ PŘÍPUSOBENO ZESÍLENÍ SPODNÍ STAVBY POMOCÍ MIKROPILOT.
- REKONSTRUKCE KONSTRUKCE POD MANIPULAČNÍ PLOCHOU.
 - Z KONSTRUKCE SE ODSTRANÍ KONZOLY, BUDE OTŘYSKÁNA A DO PŘÍČNÍKŮ BUDOU UMÍSTĚNY SPRÁHOVACÍ TRNY. BUDE PROVEDENA NOVÁ KONZOLA NA LEVÉM NOSNÍKU A PROTIKOROZNÍ OCHRANA.
- BETONÁŽE SPODNÍ STAVBY
 - BUDOU VYBETONOVÁNY NOVÉ ZÁKLADY PÍLÍŘŮ, ÚLOŽNÉ PRAHY A ZÁVĚRNÉ ŽIDKY NA OPĚRÁCH.
- OSAZENÍ LITINOVÝCH SLOUPŮ
 - POD NOVOU KONSTRUKCÍ POD KOLEJÍ BUDOU DO ZÁKLADŮ UKOTVENY NOVÉ SLOUPY Z OCELOVÉ TRUBKY, NA KTEROU SE NAVLEČOU PŮVODNÍ LITINOVÉ SLOUPY. POD KONSTRUKCÍ POD MANIPULAČNÍ PLOCHOU BUDOU OSAZENY PŮVODNÍ SLOUPY
- SPUŠTĚNÍ KONSTRUKCE POD MANIPULAČNÍ PLOCHOU.
 - KONSTRUKCE BUDE SPUŠTĚNA DO PŮVODNÍ POLOHY NA PŮVODNÍ LOŽISKA.
- PROVEDENÍ PROSTUPŮ KABELŮ BUDOVOU.
 - V LINII NOVÉ TRASY SÍTÍ BUDOU PROVEDENY PROSTUPY ROHEM ZDĚNÉ BUDOVY.
- OSAZENÍ A SVAŘENÍ NOVÉ KONSTRUKCE POD KOLEJÍ.
 - KONSTRUKCE BUDE ULOŽENA POMOCÍ JEŘÁBU NA PODPŮRNÉ VĚŽE A SVAŘENA. BUDE PROVEDENA PROTIKOROZNÍ OCHRANA A IZOLACE.
- BETONÁŽ SPRÁŽENÉ DESKY NA KONSTRUKCI POD MANIPULAČNÍ PLOCHOU.
 - PO ETAPÁCH BUDE BETONOVÁNA ŽELEZOBETONOVÁ DESKA.
- SANACE OPĚR
 - STÁVAJÍCÍ OMÍTKY A VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU PROVEDENY NOVĚ. NA POVRCHU KLENB BUDE PROVEDENA ASFALTOVÁ IZOLACE.
- ŽÁSYPY
 - PROVEDENÍ ŽÁSYPŮ ZA OPĚRAMI ZE ŠTĚRKODŘÍ.
- KOLEJOVÉ LOŽE
 - PO UMÍSTĚNÍ ANTIVIBRAČNÍCH ROHOŽÍ BUDE PROVEDENO ŠTĚRKOVÉ LOŽE. PŘI POKLÁDCE DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI VZHLEDEM K ŠÍŘCE LOŽE POUZE 3,0 M. NENÍ MOŽNÉ PROVĚST SPYÁNÍ ZE SOUSEDNÍ KOLEJE. (SO 10-10-01)
- ŽELEZNÍČNÍ SVRŠEK
 - OSAZENÍ DŘEVĚNÝCH PRAŽCŮ A NOVÉHO ŽEL. SVRŠKU. (SO 10-10-01)
- TRAKČNÍ VEDENÍ
 - ODSUNUTÉ TRAKČNÍ VEDENÍ BUDE NAVRÁCENO DO PŮVODNÍ POLOHY (SO 10-81-01)
- PŘELOŽKY SÍTÍ
 - SDĚLOVACÍ KABEL BUDE ZE STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ MOSTU PŘELOŽEN DO KABELOVÉ TRASY NA NOVÉ KONSTRUKCI MOSTU (SO 10-30-01).
- OBNOVY POVRCHU POD MOSTEM A NA NÁSTUPIŠTĚ
 - ASFALTOVÉ PLOCHY POD MOSTEM BUDOU OBNOVENY DO PŮVODNÍHO STAVU. (SO 10-50-01)
 - PLOCHY NÁSTUPIŠTĚ A MANIPULAČNÍ PLOCHY ZA OPĚRAMI OBNOVENA A NAVÁZÁNY NA NOVOU DESKU MOSTU. (SO 10-50-02)

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Jiná ověření:		Pare:	
<div>Orientační schéma:</div> 		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.11.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Radek Šíp
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:		MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
Adresa:		Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc	
Kontakt:		T: +420 858 570 444 E: moravia@moravia.cz	
			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. David Rose, Ing. Radek Šíp	
		Specialista: -	
Název stavby/akce:		Rekonstrukce mostu v km 155,900 trati Břeclav - Brno	
Název části:		Souhrnná technická zpráva	
Název objektu/díleč části:		Zásady organizace výstavby	
Název přílohy:		Schéma stavebních postupů	
Název díleč části přílohy:		Stavební postupy - příčné řezy	
Odpovědný projektant: Ing. Jaroslav Sedláček		Měřítko: — Formáty: —	
Kraj: Jihomoravský		TUDU: 2001 JC	
		Označení investora: S622000245	
		Zakázka: 2022-072	
		Označení části: B.8	
		Označení objektu/komplexu: -	
		Číslo přílohy (typ/pořadí): 4. 003	
		Stupeň dokumentace: DUSL + PDPS	
		Smluvní datum zpracování: 30.11.2023	
<small>Kódové označení přílohy: S622000245_DUSL_B8XXX_XXXXXXX_XX_4_003_000</small>			