



POZNÁMKY

- PODKLADY PRO VYPRACOVÁNÍ VÝKRESŮ STÁVAJÍCÍHO STAVU MOSTU SEŠTÁVALY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ MOSTU A NEJBLIŽŠÍHO OKOLÍ, Z DOSTUPNÝCH ŮDAJŮ O TYPOVÝCH NOSNÍCÍCH

- TVAR A ROZMĚRY ZAKRYTÝCH KONSTRUKCÍ JSOU NA VÝKRESU ODHADNUTY. JEJICH PŘESNÝ TVAR NENÍ ZNÁM.

- TVAR ZÁKLADŮ NEBYL OVĚŘEN, ČÁST ZÁKLADŮ, KTERÁ NEBUDE V KOLIZI S NOVÝM ZALOŽENÍM OPĚR, SE PONECHÁ

- TLOUŠŤKA VOZOVKOVÝCH VRSTEV BYLA ODHADNUTA Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ, SLOŽENÍ VOZOVKY NEBYLO OVĚŘENO.

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NEJSOU ZAKRESLENY. JEJICH POLOHU JE NUTNO ČERPAT Z KOORDINAČNÍCH PŘÍLOH STAVBY.

- OCHRANA PROTI NEBEZPEČNÉMU DOTYKU NENÍ V PŮDORYSE ZAKRESLENA



Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti

Změna:		Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1			Kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1956/278, 190 00 Praha 9
METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Hlavní projektant: METROPROJEKT			Souprava číslo:
HIP: Ing. Petr Hofman tel.: +420 296 154 115 Garant profese: Ing. Jan Pešata Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE STAVBY		Název a účel díla: OPTIMALIZACE TRATI KARLŠTEJN (mimo) – BEROUN (mimo)			
Zpracovatelský úřad: PNTEX s.r.o. Bezová 1658 147 14 Praha 4 Vedoucí úřadu: Ing. Václav HVIŽDAL Odpovědný projektant: Ing. Martin HAVLÍK 602619782		Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY, ZDI, ŽELEZNIČNÍ PROPUSTKY			E E.1 E.1.4
Výpracoval: Ing. K. Pejšalová 601129594 Kontroloval: Ing. Martin HAVLÍK 602619782 Skart. znak: V20/2040 Předmět: 8 x A4 Měřítko: -		Název přílohy: SO 12-38-40 MOST NADJEZD V km 35.438 PŘEHLEDNÝ VÝKRES STÁVAJÍCÍ STAV			Složka: E.1.4.40 Číslo příl.: 002
Datum: 06/2019		IČD: 17 7171 05 01 04 40			