



POZNÁMKY:

1. UVEDENÉ ROZMĚRY KONSTRUKCE JSOU POUZE ORIENTAČNÍ (JSOU ODVOZENY Z MOSTNÍCH LISTŮ S NEDOSTATEČNOU ČITELNOSTÍ A ZE ZAMĚŘENÍ STAVBY).
2. TVAR NEPŘÍSTUPNÝCH ČÁSTÍ SPODNÍ STAVBY JE POUZE PŘEDPOKLÁDANÝ.
3. ZÁKLADNÍ PARAMETRY MOSTNÍHO OBJEKTU ZŮSTÁVAJÍ BEZE ZMĚNY.
4. ROZSAHY JEDNOTLIVÝCH OPRAV JSOU POPSÁNY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
5. ZVÝŠENÁ POZORNOST PŘI REKONSTRUKCI BUDE VĚNOVÁNA DETAILU VLOŽENÉHO POLE.
6. VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NA MOSTĚ JE SOUČÁSTÍ NAVAZUJÍCÍCH SILNIČNÍCH OBJEKTŮ.

SYMBOLY SANAČNÍCH PRACÍ:

PODROBNOSTI V T.Z.

TRYSK	TRYSKÁNÍ VYSOKOTL. VODNÍM PAPSŘEM
TRYSK	MECH. OČIŠTĚNÍ POVRCHŮ
N	HYDROFOB. A PROTİKARB. NÁTĚR
TRH	INJEKTÁŽ TRHLIN

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

**SO 201** Most ev. č. 125-035.1

Objednatel:	<b>Středočeský kraj</b>	<b>KSÚS</b> PRÁCE PRO VÝSTAVU KRAJSKÝ ÚŘAD KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5
-------------	-------------------------	---

Zhotovitel DSP:	Sdružení NOVA	HIP:	Ing. Martin Máša
-----------------	---------------	------	------------------

<b>Valbek</b>	<b>Valbek, spol. s r.o., středisko Praha</b> V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice
---------------	---

<b>Valbek</b>	<b>Vypracoval:</b> Ing. Mario Čonka <b>Zodp. projektant:</b> Ing. Vladimír Engler <b>Tech. kontrola:</b> Doc. Ing. Lukáš Vráblík <b>Akce:</b>	<b>Zak. číslo:</b> 17-NO-00-003 <b>Datum:</b> 12/2023 <b>Stupeň:</b> PDPS <b>Počet formátů:</b> 5 x 2 A4 <b>Měřítko:</b> 1:50/100/200 <b>Č. přílohy:</b> Paré
<b>Zhotovitel:</b> Valbek, spol. s r.o., středisko Praha V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice	<b>Příloha:</b> DISPOZIČNÍ VÝKRES OPRAV	<b>03</b>