



## POZNÁMKY

### ODVODNĚNÍ RUBŮ OPĚR:

- RUBY OPĚŘ A PŘÍLEHLÉ OBLASTI BUDOU ODVODNĚNY POMOCÍ 2/3 PERFOROVANÉ DRENÁŽNÍ TRUBKY DN200. TRUBKA BUDE LOŽENA V JEDNOSTRANNÉM PŘÍČNÉM SKLONU 5 %. DRENÁŽNÍ TRUBKY BUDOU V OBLASTI JEJICH KONEČNĚ LOŽENY DO SILNOSTĚNNÝCH HDPE TRUB, JEJICHŽ VNITŘNÍ PRŮMĚR BUDE ODPOVÍDAT VĚJŠÍMU PRŮMĚRU ODPOVÍDAJÍCÍ TRUBKY. TRUBKY BUDOU VYŠTĚNÝ NA SVAHOVÉ KUŽELY. VYŠŠÍ KONCE TRUBEK BUDOU ZAVIČOVÁVANY.

## KOMUNIKACE

PO REKONSTRUKCI MOSTU DOJDE TAKÉ K REKONSTRUKCI  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE POD MOSTEM (SO 11-50-01) A  
CHODNÍKU (SO 11-50-02).

### DLAŽBA DO BETONOVÉHO LOŽE

- LOMOVÝ KÁMEN, TL. 200 mm ULOŽENÝ DO BETONOVÉHO  
LOŽE TL. MIN. 100 mm. PRO DLAŽBU SE POUŽÍJE JAKO  
PODKLAD SUCHÝ BETON C20/25 - XF3, NA VYPLNĚNÍ SPÁ  
CEMENTOVÁ MALTA MC25 - XF3. VYPLNĚNÍ SPÁR MALTOU  
BUDE PROVEDENO NA CELOU VÝŠKU SPÁRY MEZI KAMENY.  
ODLAŽENÍ BUDE UKONČENO PRAHY DLE MVL 649 A  
OBRUBNÍKY.

 Ministerstvo infrastruktury Státní fond dopravní infrastruktury	
Jméno ověřitel:	
Paré:	
Orientační schéma:	Ražbiškové ohraničovací osoby:
Podpis: Datum:	
Revize: Datum: Popis: Kontrolováno:	VOP - Dokumentace pro přístrojové měření Ing. Štěpán Kárný
Stavbytel/Investor: Správa železnic, státní organizace Adresa: Dědičské 1003/7, 110 00 Praha 1 Zápis: Stavěbní správa východ Adres: Nerudova 773/L, 779 00 Olomouc	
	
Zhotovitel díla: DMC Havlíkův Brod s.r.o. Adresa: Průmyslová 941, 580 01 Havlíkův Brod Kontakt: T: +420 724 155 340 E: korena@dmco.cz Zhotovitel částí/objektu: SUDOP BRNO, spol. s r.o. Adresa: Kounicova 688/26, 611 36 Brno Kontakt: T: +420 576258904 E: sudop@sudop-brno.cz Hlavní projektant (HIP): Radek Kveček Dis. Specialista: Ing. Štěpán Kárný	
	
Název stavby/akce: Rekonstrukce mostu v km 138,187 ÚÚ 1201 na trati Znojmo - Okříšky	Označení investora: S62-20000247 Zakázka: 21072-01-0223 Oznáčení části: D.2.1.04 Oznáčení objektu/kmuvizy: SO 11-20-01
Název části: Mosty, propustky a zdi	
Název objektu/dílů částí: Most v km 138,187	
Název přílohy: Nový stav - Půdorys	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2.021
Název dílčí části přílohy: Odpovědný projektant: Ing. Aleš Tedy Zpracovatelská příloha: Formát: 14 M Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS Krok: Vyšocha Katastrální území: Moravské Budějovice TUDU: 1201 Seznam dat zpracování: 31.03.2024	