

POZNÁMKY:

- 1) VŠECHNY MOSTNICOVÉ ŠROUBY BUDOU OPATŘENY GUMOVÝM NÁVLEKEM NA DŘÍKU ŠROUBU, PLASTOVOU PODLOŽKOU A ASFALTOVOU ZÁLIVKOU.
- 2) ČELA MOSTNIC BUDOU OPATŘENA PROTIŠTĚPNÝMI SPONAMI..
- 3) MOSTNICE BUDOU PŘÍŠROUBOVÁNY NOVÝMI MOSTNICOVÝMI ŠROUBY M20 DLE ČSN 02 1352. VRTÁNÍ MOSTNICOVÝCH ŠROUBŮ BUDE PROVEDENO NA STAVBĚ.. MATICE BUDOU ZABEZPEČENY SAMOJISTÍCÍ KONTRAMATICÍ PROTI VYTOČENÍ.
- 4) VŠECHNA MECHANICKY OPRACOVANÁ MÍSTA MOSTNIC BUDOU OPATŘENA IMPREGNAČNÍM NÁTĚREM.
- 5) MOSTNICE BUDOU OČÍSLOVÁNY S VYZNAČENOU LEVOU A PRAVOU STRANOU.
- 6) MOSTNICE OZN. MA91 – MA110 BUDOU OPATŘENY PODKLADNICÍ S4M.
- 7) PROJEKTEM JE STANOVENA ÚROVEŇ TK NA ZAČÁTKU MOSTU VÝŠKOU 307,701 m A NA KONCI MOSTU VÝŠKOU 307,674 m.
- 8) MOSTNICE A POZEDNICE JSOU ROZMĚŘŮ (výška x šířka x délka):

MOSTNICE 260x240x2400133 ks

MOSTNICE 260x240x23506 ks

POZEDNICE (P1) 240x260x23501 ks

POZEDNICE (P2) 240x260x24501 ks
- 9) PRO KAŽDOU HLAVU NÝTU SE NA LOŽNÉ PLOŠE MOSTNICE PROVEDE SAMOSTATNÉ VYBRÁNÍ.



OZNAČENÍ	PODROBNOSTI	DATUM	PODPIS
TABULKA ZMĚN			

TÚ 2021 Chornice (mimo) - Skalce nad Svitavou (mimo)
DÚ 12 Boskovice - Skalce n.Svit.

Zodp. projektant zakázky:	Ing. Libor Kožík		Zhotovitel PD:
Zodp. projektant objektu:	Ing. Libor Kožík		 F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janačkova 4642/5d 79601 Prostějov
Vypracoval:	Prázdný Zdeněk		
Kontroloval:	Ing. Libor Kožík		
Kraj: Jihomoravský		K.ú.: Lhota Rapotina [681148]	Datum: 06/2023
Objednatel: Správa železnic, s. o., OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno			
Stavba:			
Oprava mostních objektů na trati			
Velké Opatovice - Skalce			Stupeň: PDPS
Objekt: SO 04: Most v km 31,576			Číslo zakázky: 223012
Název přílohy:			Měřtko: -
TABULKA OPRACOVÁNÍ MOSTNIC - ČÁST I.			Část PD: Číslo přílohy:
			SO 04.26