

POZNÁMKY:


- MOSTNICOVÉ ŠROUBY JE NUTNO IZOLOVAT (MÁČET V EPOXIDOVÉ PRYSKYŘICI) A DLE VZDÁLENOSTI OD PODKLADNICE OPATŘIT GUMOVÝM NÁVLEKEM NA HLAVĚ ŠROUBU.
- ČELA MOSTNIC OPATŘIT PROTIŠTĚPNÝMI SPONAMI.
- MOSTNICE BUDOU PŘÍŠROUBOVÁNY NOVÝMI MOSTNICOVÝMI ŠROUBY M20 DLE ČSN 02 1352. VRTÁNÍ MOSTNICOVÝCH ŠROUBŮ BUDE PROVEDENO AŽ NA STAVBĚ. MATICE BUDOU ZABEZPEČENY SAMOJISTÍCÍ KONTRAMATKOU PROTI VYTOČENÍ.
- VŠECHNA MECHANICKY OPRACOVANÁ MÍSTA MOSTNIC MUSÍ BÝT OPATŘENA IMPREGNAČNÍM NÁTĚREM.
- MOSTNICE MUSÍ BÝT OČÍSLOVÁNY A MUSÍ MÍT VYZNAČENOU LEVOU A PRAVOU STRANU.
- MOSTNICE A POZEDNICE JSOU ROZMĚRŮ:
MOSTNICE 240x240-2400 22 ks
POZEDNICE 240x240-2400 2 ks



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: B.p.v.

OZNAČENÍ	PODROBNOSTI	DATUM	PODPIS
TABULKA ZMĚN			

TÚ 2306 Bzenec (mimo) - Moravský Písek (mimo)
DÚ 04 km 80,222 DÚ 2306 02 - Moravský Písek

Zodp. projektant zakázky:	Ing. Libor Kožík	<div><div></div><div>F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o. Janáčkova 4642/5d 79601 Prostějov</div></div>
Zodp. projektant:	Ing. Libor Kožík	
Vypracoval:	Ing. Jaroslav Slezák	
Kontroloval:	Ing. Libor Kožík	
Kraj: Jihomoravský	K.ú.: Bzenec [617270]	
Objednatel: Správa železnic, s. o., OŘ Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		
Stavba:		
Oprava mostu v km 0,265 na trati Bzenec - Moravský Písek		
Název části PD:		
MOSTNICOVÝ PLÁN		
D.2.1.4		Číslo přílohy: 02