



OCEL: S235 J2+N - tl. t ≤ 40 mm
S275 NL - mostovka tl. 80 mm
S235 JO - tyče u
S235 JR - zábradlí

BETON DLE ČSN P 73 2404:

PŘÍČNÍKY, O.P., KŘÍDLA, ŘÍMSY C30/37 - XF2, XD1 - c 0,4 - Dmax 22 - S3
- MAX. PRŮSAK 20 mm PODLE ČSN EN 12390-8
PODKLADNÍ BETON C12/15 - XO - c 1,0 - Dmax 22

LOŽE PRO ODLÁŽDĚNÍ SVAHŮ C25/30 - XF3, XC4 - c 1,0 - Dmax22
-MAX. PRŮSAK 20 mm PODLE ČSN EN 12390-8

POZNÁMKY:
1. VŠECHNY SANACE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div>Realizace oprávněných osob:</div>			
Projekt: Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
Stavbu realizuje: Správa železnic, státní organizace			
Adresa: Diálská 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora: Stavební správa západ			
Adresa: Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9			
Zhotovitel stavby: TOP CON SERVIS s.r.o.			
Adresa: Ke Střice 1824/56, 182 00 Praha 8			
Kontakt: T: 284 021 740 E: topcon@topcon.cz			
Zhotovitel objektu: TOP CON SERVIS s.r.o.			
Adresa: Ke Střice 1824/56, 182 00 Praha 8			
Kontakt: T: 284 021 740 E: topcon@topcon.cz			
Hlavní projektant (HPP): Specialista: Ing. Libor Mareš Odpovědný projektant: Ing. Jiří Šilnek Zpracoval: Ing. Jiří Šilnek			
Název stavby/akce: Rekonstrukce mostu v km 53,161 na trati Podlešín - Slaný			
Název části: Dokumentace objektu			
Název objektu: Most v km 53,161			
Název přílohy: Nový stav - přehledný výkres			
Název přílohy: Název přílohy: 2 O03			
Stupně dokumentace: DUSP+PDPSP Datum zpracování: 10/2021 Formát: 12A4 Měřítko: 1:50, 1:25			