

SO 20-01 ŽELEZNIČNÍ MOST V EV. KM 41.791 PŘES VD ORLÍK  
PŮDORYS, 1:50



## POZNÁMKY:

- VŠEOBECNÉ INFORMACE JSOU UVEDENY V PŘÍLOZE Č. 001 - TECHNICKÁ ZPRÁVA
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK UVAŽUJE SE ZKOSENÍ HRAN 20/20 mm
- VYTÝČENÍ NOSNÉ KONSTRUKCE VIZ PŘ. Č. 007.3

- DLE POŽADAVKŮ DIAGNOSTIKY A MĚŘENÍ ÚČINKU BLUDNÝCH PROUDŮ JE NUTNO DO BEDNĚNÍ VLOŽIT PŘÍPADNÉ KABELOVÉ CHRÁNIČKY
- VEŠKERÉ POŽADAVKY NA TATO VEDENÍ BUDOU STANOVENA V RÁMCI STAVBY, PO ZVOLENÍ KONKRÉTNÍHO SYSTÉMU DIAGNOSTIKY

## MATERIÁL:

PEVNOSTNÍ TRÍDY DLE ČSN EN 1992-1-1

STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ DLE TKP 18, ČSN EN 206+A1 A ČSN P 73 2404

PODROBNÁ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ JE UVEDENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

## NOSNÁ KONSTRUKCE

C35/45 - XC3, XF3 - Cl 0,2 - Dmax 16 mm - S3 (S4)

122,1 m3

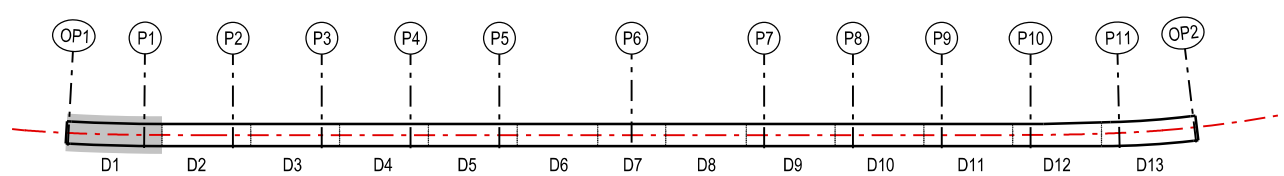
## BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B500E

## PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽ


Y1860S7 - 15,7 - A

SCHÉMA MOSTOVKY:



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
00	-	-
01	-	-
02	-	-

<p>Objednatel:</p>  <p><b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY</b></p>	<p>Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</p> <p>Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9</p>
---	--

<p><b>Generální projektant:</b></p>  <p><b>SUDOP PRAHA</b></p>	<p><b>SUDOP PRAHA a.s.</b>          Olšanská 1a, 130 00 Praha 3          tel.: +420 267 094 111          fax: +420 224 230 316          e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p><b>Hlavní inženýr projektu:</b>          ING. MARTIN VLAŠÁK    <b>Garant profese:</b>          ING. MARTIN VLAŠÁK</p>
---	--	--

<p><i>Středisko:</i>  <b>SUDOP PRAHA a.s., STŘEDISKO - MOSTŮ</b></p>			
<p><i>Vedoucí střediska:</i></p>	<p><i>Odpovědný projektant SO:</i></p>	<p><i>Vypracoval:</i></p>	<p><i>Kontroloval:</i></p>
<p>ING. DANA WANGLER</p>	<p>ING. JAKUB GÖRINGER, Ph.D.</p>	<p>ING. JAKUB GÖRINGER, Ph.D.</p>	<p>ING. TOMAS MARTINEK</p>

Název akce:	Číslo smlouvy:	
<b>REKONSTRUKCE MOSTU V KM 41,791 TRATI TÁBOR - PÍSEK</b>	17 186 209	
	Projektový stupeň: DUSP+PDPS	
Část:	Datum:	
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY A ZDI SO 20-01 ŽELEZNIČNÍ MOST PŘES VD ORLÍK	10/2019	
	Číslo části:	D.2.1.4
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
	1:50 (25)	8 x A4
<b>TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE - DÍL D1</b>	Číslo přílohy:	<b>301.1</b>

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA, a.s.