

# DOKUMENTACE SE ZAPRACOVANÝMI PŘÍPOMÍNKAMI 12/2015

Souřadnicový systém S-JTSK

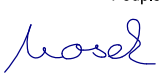
Výškový systém Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:


Investor, objednatel:	<b>Správa železniční dopravní cesty, státní organizace</b> Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
-----------------------	---	---




<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2  generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 <b>METROPROJEKT</b>	Souprava číslo:
---	---	-----------------

HIP: <b>Ing. Jan NOSEK</b> tel.: +420 296 154 221 DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE	Podpis: 	Název a účel díla: <b>Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) – Čelákovice (mimo)</b>
---	---	---

Zpracovatelský útvar:  <b>STŘEDISKO S52 STAVEBNÍ</b> tel.: +420 296 154 330 Vedoucí útvaru: <b>Ing. Václav KŘIVÁNEK</b>	Podpis: 	Název částí díla: <b>STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY MOSTY, PROPUSTKY, ZDI ŽELEZNIČNÍ MOSTY</b>	<b>E E.1 E.1.4</b>
--	---	---	----------------------------

Odpovědný projektant: <b>Ing. Martin VLASÁK</b>	Podpis: 	Název přílohy: <b>SO 02-20-02 Lysá nad Labem - Čelákovice, most v ev. km 6,330</b>	Číslo desek.: <b>E.1.4.2</b>
Vypracoval: <b>Ing. Marián Petr</b>	Podpis: 		Číslo příl.: <b>000</b>
Skart. znak: <b>V20/2036</b>	Datum: <b>12/2015</b>		
Počet formátů: -	Měřítko: -	IČD: <b>15 6563 05 01 04 02</b>	

## Seznam příloh a evidence změn

	<b>Stavba</b>	Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) - Čelákovice (mimo)			
	<b>Objekt</b>	SO 02-20-02 Lysá nad Labem - Čelákovice, most v ev. km 6,330			
	<i>Číslo zakázky / stupeň PD</i>	15-253.209 / PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE			
	<i>Datum vydání</i>	04.12.15			
	<i>Platné vydání</i>	Čistopis	Změna č.1	Změna č.2	Změna č.3
Číslo přílohy	Název přílohy		Vydání / Změna		
<b>Souhrnná část</b>					
1.	Technická zpráva				
2.	Situace				
3.1	Stávající stav - půdorys				
3.2	Stávající stav - podélný řez a příčné řezy				
4.1	Nový stav - půdorys				
4.2	Nový stav - podélný řez				
4.3	Nový stav - příčné řezy				
5.1	Výhledový stav - podélný řez				
5.2	Výhledový stav - příčné řezy				
6.1	Provizorní přemostění - situace				
6.2	Provizorní přemostění - podélný řez				
7.	Stavební postupy				
8.	Statický výpočet				
9.	Výkaz výměr				
<b>Navazující části</b>					
SO 02-20-02.1 Lysá nad Labem - Čelákovice, most v ev. km 6,330, úprava komunikací					
SO 02-20-02.2 Lysá nad Labem - Čelákovice, most v ev. km 6,330, plavební znaky					