

A

DSP/PDPS

Souřadnicový systém: S - JTSK


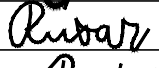
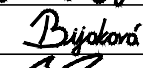


Výškový systém: Bpv

Zhotovitel:

**RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty**

Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: 782/2018

Vedoucí projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR	   	 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Hana Bijoková			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	11/2019	
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, přísl. organizace kraje	Formát:	A4	
Název akce:	<b>II/384 Brno, ul. Rakovecká, most 384-002</b>		Měřítko:	-
			Účel:	DSP/PDPS
			Čís.zakáz.:	94-2019
			Archivní čís.:	9-2019
Název přílohy:	<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>		Čís.soupravy:	Čís. přílohy: <b>A</b>

## II/384 BRNO, UL. RAKOVECKÁ, MOST 384-002

DSP/PDPS

# A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA

*Zpracováno podle „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“, „TKP-D staveb pozemních komunikací“ a platných vyhlášek MD a MMR*

### **OBSAH:**

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....	2
2.	ČLENĚNÍ STAVBY .....	3
3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ .....	3

# **1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

## **1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby:	II/384 Brno, ul. Rakovecká, most 384-002 – DUSP/PDPS, SP, IČ
Parcelní čísla:	3440/1, 3548,3549, 604/5, 3531, 3539/2, 3539/3, 3539/4, 3539/5, 3539/6
Kraj:	Jihomoravský
Katastrální území:	Bystřice 611778
Okres:	Brno - město
Pozemní komunikace:	II/384
Evidenční číslo mostu:	384-002
Předmět dokumentace:	Změna dokončené stavby, trvalá stavba
Účel užívání stavby	Křížení komunikace a vodoteče

## **1.2 Údaje o žadateli**

Objednatel / budoucí správce:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno IČO: 70932581
-------------------------------	---

## **1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace**

Zhotovitel projektové dokumentace:	Rušar mosty, s.r.o., Majdalenky 19, 638 00 Brno tel./fax: 545 222 037, info@rusar.cz IČO: 29362393 DIČ: CZ29362393
Registrace:	Organizace zapsána u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 75395
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír Rušar
Autorizace:	1000264 obor IM00 – mosty a inženýrské konstrukce
Pozemní komunikace:	Komunikace 2. třídy
Bod křížení:	x: -1 156 138; y: -604 902
Staničení na úseku:	7,272 000km
Liniové staničení:	7,272 000km
Úhel křížení:	100,00 g

## **2. ČLENĚNÍ STAVBY**

Pro tuto akci je dle rozsahu prací stavby navrženo dělení na tyto dílčí objekty:

SO 181 – Dopravně inženýrské opatření

SO 201 – Most

## **3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- Objednávka a smlouva o dílo
- Podrobná prohlídka projektantem, září 2019
- Hlavní prohlídka 21.5. 2018, Ing. Jaromír Rušar
- Vyjádření správců sítí
- Fotodokumentace stávajícího stavu
- Katastrální mapa území stavby
- Zaměření polohopisu a výškopisu – GEODING, Inženýrská geodézie, mapování, pozemky, Ing. Nycz Josef, CSc, březen, 2019

V Brně, listopad 2019

Vypracoval : Ing. Hana Bijoková

*Bijoková*