

A.

PDPS

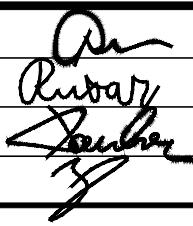

Souřadnicový systém: S - JTSK  
Výškový systém: Bpv

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. Kvetoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Kryštof POUKAR			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	Jihomoravský	Datum:		6 / 2021
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.	Formát:		A4
Název akce:	III/36829 DEŠTNÁ-RUMBERK, MOST 36829-1	Měřítko:		
		Účel:		PDPS
		Čís.zakáz.:		133 - 2019
		Archivní čís.:		26 - 2019
Název přílohy:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	Čís.soupravy:		Čís. přílohy:
				A.

## III/36829 DEŠTNÁ-RUMBERK, MOST 36829-1

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: III/36829 DEŠTNÁ-RUMBERK, MOST 36829-1  
Parcelní čísla: st. 17, 29/2, 35/6, 133/1, 232, 237, 285, 334, 369, 370  
Katastrální území: Rumberk 625809  
Kraj: Jihomoravský  
Okres: Blansko  
Evidenční číslo mostu: 36829-1

## **1.2 Údaje o žadateli**

Objednatel / budoucí správce: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje  
Žerotínovo náměstí 449/3, 60200 Brno  
Odpovědní zástupci: Bc. Roman Hanák – ředitel  
Ing. Jindřich Hochman – investiční náměstek  
Ing. Petr Bažant – vedoucí investičního oddělení  
Ing. Daniel Hynk – vedoucí IÚ oblast Sever  
IČO: 70932581 DIČ: CZ70932581

## **1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace**

Zhotovitel: RD SÚS JmK – PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty  
Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.,  
Tomešova 503/1, 602 00 Brno  
IČO: 25564901 DIČ: CZ25564901  
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, ČKAIT 1000264 – obor IM00  
Zodpovědný projektant: Ing. Květoslav Rušar, ČKAIT 1006722 – obor IM00, ID00  
Pozemní komunikace: silnice III/36829  
Bod křížení: x: 1 114 727.740; y: 596 550.255  
Staničení na úseku: 3,529 km  
Liniové staničení: 3,529 km  
Úhel křížení: 31,76 g

## **2. ČLENĚNÍ STAVBY**

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

SO 171 – Zatímní komunikace

SO 201 – Most

SO 341 – Přeložka vodovodu

SO 431 – Přeložka vedení NN E.ON

## **3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- Objednávka a smlouva o dílo
- Mostní list + Hlavní mostní prohlídka
- Podrobná prohlídka projektantem, prosinec 2019
- Vyjádření správců sítí
- Fotodokumentace stávajícího stavu
- Katastrální mapa území stavby
- Hydrologické údaje povrchových vod – Český hydrometeorologický ústav
- Inženýrskogeologický průzkum – údaje z Geofondu + kopaná sonda
- Zaměření polohopisu a výškopisu – Ing. Josef Nycz - GEODING, 10/2019

V Brně, červen 2021

Vypracoval: Ing. Kryštof Poukar