


# A

*Ro Lull*

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Ro Lull</i>	 Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. OSOVA 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Adam RUSSNÁK	<i>Adam</i>			
VYPRACOVAL	Ing. Jonáš GRATZA	<i>Jonas</i>			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubar</i>			
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OBJEDNATEL DOKUMENTACE	SÚS Jihomoravského kraje, p.o.k	DATUM	05/2020
AKCE <h2>III-37913 Drásov most 37913-3 - PDPS, SP</h2>				FORMÁT	A4
				MĚŘÍTKO	-
				STUPEŇ	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	20043
				ARCHIVNÍ ČÍS.	A_PZ.dwg
PŘÍLOHA				ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
PRŮVODNÍ ZPRÁVA					A

DOKUMENTACE

PDPS

**III/37913 Drásov most 37913-3 - PDPS, SP****PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

**OBSAH**

<b>A.1</b>	<b>ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKY STAVBY A JEJÍ UŽÍVÁNÍ</b>	<b>3</b>
A.1.1	Údaje o stavbě .....	3
1.1.1	Název stavby	3
1.1.2	Místo stavby	3
1.1.3	Předmět dokumentace	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi .....	3
1.2.1	Název, adresa	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace .....	3
1.3.1	Název, adresa, IČO	3
<b>A.2</b>	<b>ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TEHNOL. ZAŘÍZENÍ</b>	<b>4</b>
<b>A.3</b>	<b>SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ</b>	<b>4</b>

## A.1 ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKY STAVBY A JEJÍ UŽÍVÁNÍ

### A.1.1 Údaje o stavbě

#### 1.1.1 Název stavby

III/37913 Drásov most 37913-3 - PDPS, SP

#### 1.1.2 Místo stavby

V městysu Drásov na silnici III/37913 v místě křížení s potokem Lubě.

#### 1.1.3 Předmět dokumentace

Předmětem dokumentace je:

1. demolice stávajícího mostu a jeho náhrada mostem většího rozpětí, v nezměněné poloze
2. úprava zaneseného koryta

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

#### 1.2.1 Název, adresa

**Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje p.o.**

Žerotínovo náměstí 449/3,

602 00 Brno

### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

#### 1.3.1 Název, adresa, IČO

**Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.**

Osová 20

625 00 Brno

IČ: 46974806

Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Řehulka

Zodpovědný projektant: Ing. Adam Russnák

## A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOL. ZAŘÍZENÍ

Stavba je členěna na následující stavební objekty:

SO 182 Dopravně inženýrská opatření

SO 201 Most ev.č. 37913-3

- správce: SÚS Jihomoravského kraje, oblast Sever, cestmistroství Tišnov

## A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Prohlídka na místě (Projekční kancelář PRIS spol. s r.o.)

Zaměření situace (ZK-BRNO s.r.o., 06/2019)

Hydrologické údaje povrchových vod (ČHMÚ, 05/2019)

Inženýrsko-geologický průzkum (BALUN geo s.r.o., 05/2019)

Kopie listu z KN a informace o parcelách (KÚ Drásov [632104])

Vyjádření správců sítí a dotčených orgánů státní zprávy

Prohlídka mostu ev. č. 37913-3 (Hlavní z 7.4.2018)

Mostní list

V Brně, květen 2020

Ing. Jonáš Gratza