

# **II/402 Kněžice, most ev. č. 402-009**

## **(PDPS)**

## **A/ Průvodní zpráva**

### **Obsah:**

<b>1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....</b>	<b>1</b>
1.1. ÚDAJE O STAVBĚ:.....	1
1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ .....	1
1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE.....	1
<b>2. ČLENĚNÍ STAVBY .....</b>	<b>1</b>
<b>3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ .....</b>	<b>1</b>

# 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

## 1.1. Údaje o stavbě:

Název akce: II/402 Kněžice, most ev. č. 402-009  
Druh stavby: přestavba stávajícího mostu  
Místo: silnice II/402 v extravilánu obce Kněžice  
Obec: Kněžice  
Katastrální území: Kněžice u Třebíče (667005)  
Kraj: Kraj Vysočina

## 1.2. Údaje o stavebníkovi

Stavebník (objednatel): Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace  
Kosovská 1122/16  
586 01 Jihlava  
IČ: 00090450

## 1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

Zhotovitel projektové dokumentace: Ing. Jan Pracný, D-projekt, (IČ: 62087851)  
Výholec 23,  
624 00 Brno

Zodpovědný projektant:  
SO 001: Ing. Jan Pracný, člen ČKAIT č. 1000218  
SO 201: Ing. Jan Pracný, člen ČKAIT č. 1000218

# 2. ČLENĚNÍ STAVBY

Stavba je rozčleněna na následující stavební objekty:

SO 001 Bourání  
SO 201 Most ev. č. 402-009

# 3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro zpracování PDPS byly použity tyto podklady:

- zaměření stávajícího stavu (Adámek, geodetická skupina, únor 2019)
- průzkum IS (aktuální stav, 02/2019)
- identifikace vlastníků pozemků (aktuální výpisy z LV, 02/2019)
- průtoky n-letých vod v místě mostu (ČHMÚ, 02/2019)
- Zkrácený diagnostický průzkum (Mostní vývoj Brno, 04/2019)
- Inženýrskogeologický průzkum (Geodrill Brno, 05/2019)
- projekt „II/402 Kněžice, most ev. č. 402-009“ ve stupni DSP (Ing. Jan Pracný, D-projekt Brno, 08/2019)

Brno, říjen 2019

Ing. Ladislav Štěpánek