

# **II/404 Luka nad Jihlavou, mosty ev.č.404-004 a ev.č.404-005**

## **(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/404 Luka nad Jihlavou, mosty ev.č.404-004 a ev.č.404-005  
Druh stavby: oprava mostů  
Místo: intravilán městyse Luka nad Jihlavou, most přes Kozlovský potok a most přes řeku Jihlavu  
Obec: Luka nad Jihlavou  
Katastrální území: Luka nad Jihlavou (688703)  
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 201: Ing. Jan Pracný, člen ČKAIT č. 1000218  
SO 202: Ing. Jan Pracný, člen ČKAIT č. 1000218

# 2. ČLENĚNÍ STAVBY

Stavba je rozčleněna na následující stavební objekty:

SO 201 Most ev. č. 404-004  
SO 202 Most ev. č. 404-005

# 3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro zpracování PDPS byly použity tyto podklady:

- Mostní list
- zaměření stávajícího stavu (Adámek, geodetická skupina, květen 2019)
- průzkum IS (aktuální stav, 04/2019)
- identifikace vlastníků pozemků (aktuální výpisy z LV, 04/2019)
- Hlavní prohlídka HPM 404-004 (20.7.2016, Tomek Jan, Doc.Ing.CSc.)
- Hlavní prohlídka HPM 404-005 (20.7.2016, Tomek Jan, Doc.Ing.CSc.)
- projekt DSP „II/404 Luka nad Jihlavou, rekonstrukce krytu vozovky km 3,169-3,327“ (Ing. Miloslav Eliáš, 06/2009)
- Projekt „Protipovodňová opatření na řece Jihlavě při jejím průtoku Městyssem Luka nad Jihlavou v ř. km 129,080 až 130,526“ (Dopravoprojekt Brno, tel. +420 549 123 11, Ing.Husák, DÚR, 07/2019)
- projekt DSP „II/404 Luka nad Jihlavou, mosty ev.č.404-004 a ev.č.404-005“ (D-projekt, DSP, 08/2019)