

# A. Průvodní zpráva

## 1. Identifikační údaje

### 1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: **III/41417 Břeclav - Lednice**
- b) místo stavby: Silnice III/41417 mezi městy Břeclav a Lednice v  
k.ú. Charvatská Nová Ves (650684)  
k.ú. Lednice na Moravě (679828)
- předmět dokumentace: souvislá údržba komunikace  
*trvalá nebo dočasná stavba:* trvalá stavba  
*účel užívání stavby:* silniční doprava

### 1.2 Údaje o žadateli

- Název: **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje**
- IČO: 70932581
- Adresa: Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

### 1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) Údaje o společnosti:
- Název: **Viadesigne s.r.o.**
- IČO: 27696880
- Adresa: Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav
- b) Hlavní projektant:
- Jméno a příjmení: Ing. Martin Stöhr
- Číslo ČKAIT: 1005104
- Obor: dopravní stavby
- c) Projektanti jednotlivých částí dokumentace:
- Jméno a příjmení: Ing. Magdaléna Matonohová

## **2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

Pro způsob číslování a značení stavebních objektů byl použit systém doporučený  
Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací

Za názvem objektu je uveden vlastník objektu / investor objektu

### **Objekty řady 000 – Objekty přípravy staveniště - NEOBSAZENO**

### **Objekty řady 100 – Objekty pozemních komunikací**

*SO 101 Silnice III/41417*

*(Sus JmK / Sus JmK)*

### **Objekty řady 200 – Mostní objekty a zdi - NEOBSAZENO**

### **Objekty řady 300 – Vodohospodářské objekty - NEOBSAZENO**

### **Objekty řady 400 – Objekty elektro a sdělovací objekty – NEOBSAZENO**

### **Objekty řady 500 – Objekty trubních vedení – NEOBSAZENO**

### **Objekty řady 600 – Objekty podzemních staveb – NEOBSAZENO**

### **Objekty řady 650 – Objekty drah – NEOBSAZENO**

### **Objekty řady 700 – Objekty pozemních staveb – NEOBSAZENO**

### **Objekty řady 800 – Objekty úpravy území - NEOBSAZENO**

### **Objekty řady 900 – Volná řada objektů - NEOBSAZENO**

## **3. Seznam vstupních podkladů**

- Jednání se zástupci investora
- Geodetické zaměření stávajícího terénu
- Podklady o vedení inženýrských sítí jednotlivých správců
- Osobní prohlídka území
- Diagnostika (Silniční vývoj a laboratoř, s.r.o.)

**Ve Zlíně 4/2024**

**Ing. Magdaléna Matonohová**