

# A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## 1 Identifikační údaje

### 1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: **Břeclav - křiž. Sovadinova - Lidická, odbočovací pruhy**
- b) místo stavby: Kraj: Jihomoravský kraj  
Katastrální území: Břeclav [613584]  
město Břeclav
- c) předmět dokumentace: Nová stavba/změna dokončené stavby: rekonstrukce  
Trvalá nebo dočasná stavba: trvalá stavba  
Účel užívání stavby: automobilová a cyklistická doprava

### 1.2 Údaje o stavebníkovi

Název: Město Břeclav  
IČ: 00283061  
Adresa: Nám. T.G. Masaryka 3  
690 81 Břeclav

### 1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) Údaje o společnosti:  
Název: Viadesigne s.r.o.  
IČ: 27696880  
Adresa: Na Zahradách 1151/16, 690 02 Břeclav
- b) Hlavní projektant:  
Jméno a příjmení: Ing. Bořek Zvěďělík  
Číslo ČKAIT: 1005110  
Obor: dopravní stavby
- c) Projektanti jednotlivých částí dokumentace:  
Jméno a příjmení: Ing. Bořek Zvěďělík

---

Obor: dopravní stavby

---

d) Projektanti dokumentace v dokladové části:

- Výškové a polohopisné zaměření stávajícího stavu

Geos Ing. Jan Sůkal

## 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.

**Objekty řady 000 – Objekty přípravy staveniště**

**Objekty řady 100 – Objekty pozemních komunikací**

- SO 101 – Rozšíření komunikace a dopravní značení

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

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

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

- SO 401 – Přeložka V.O.

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

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

**Objekty řady 660 – 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

- Základní mapa ČR 1 : 10 000
- Silniční mapa ČR 1 : 50 000
- Digitální katastrální mapa
- Poloha a zaměření inženýrských sítí – data o existenci a průběhu inženýrských sítí byla poskytnuta jednotlivými správci na základě požadavku projektanta Viadesigne, s.r.o.

- Výškopisné a polohopisné zaměření stávajícího stavu – pro zpracování projektové dokumentace bylo v roce 2018 provedeno geodetické zaměření stávajícího stavu zájmového území firmou Geos Ing. Jan Sůkal.
- Jednání se zástupci investora

Břeclav, říjen 2019

Ing. Bořek Zvěďělík