

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### A.1. Identifikační údaje

#### 1.1. Údaje o stavbě

- a) název stavby: **Břeclav - ul. Jaselská, Družstevní, chodník**
- b) místo stavby: město Břeclav, ulice Jaselská, Družstevní  
Kraj: Jihomoravský kraj  
Katastrální území: Břeclav (okres Břeclav), [613584]
- c) předmět dokumentace:  
Nová stavba nebo změna dokončené stavby: rekonstrukce stávajícího chodníku  
Trvalá nebo dočasná stavba: trvalá stavba  
Účel užívání stavby: pěší doprava

#### 1.2. Údaje o stavebníkovi

Název: **Město Břeclav**  
IČ: 00283061  
Adresa: Náměstí T.G. Masaryka 42/3  
690 81 Břeclav

#### 1.3. Údaje o zpracovateli dokumentace

##### a) Údaje o společnosti

Název: **Ing. Bořek Zvěďělík**  
IČO: 09130578  
Adresa: Školní 1793/13, 690 02 Břeclav

##### b) Hlavní projektant:

Jméno a příjmení: Ing. Bořek Zvěďělík  
Číslo v seznamu ČKAIT: 1005110  
Obor autorizace: Dopravní stavby

**c) Projektanti jednotlivých částí dokumentace:**

**Zpracovatel projektové dokumentace**

Jméno a příjmení:	Ing. Bořek Zvěďělík
Číslo v seznamu ČKAIT:	1005110
Obor autorizace:	Dopravní stavby

**d) jména a příjmení projektantů dokumentace přikládáné v dokladové části s oprávněním podle zvláštních předpisů**

**GEOS (Ing. Jan Sůkal)** - Výškové a polohopisné geodetické zaměření stávajícího stavu

**A.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

SO 101 Chodník

**A.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
- Výškopisné a polohopisné zaměření stávajícího stavu
- na jednotlivých výrobních výběrech byl jednotlivými dotčenými zástupci organizací upraven a schválen výsledný návrh

Břeclav, prosinec 2023

Vypracoval: Ing. Bořek Zvěďělík