

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

1 Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: **Břeclav – cyklostezka Včelínek
SO 103.2**
- b) místo stavby: Kraj: Jihomoravský kraj
Katastrální území: Břeclav 613584, Poštorná 726346
- c) předmět dokumentace: Nová stavba/změna dokončené stavby: nová stavba
Trvalá nebo dočasná stavba: trvalá stavba
Účel užívání stavby: cyklistická/pěší doprava

1.2 Údaje o stavebníkovi

- Název: Město Břeclav
Adresa: nám.T.G.Masaryka 3 ,690 02 Břeclav

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) Údaje o společnosti:
Název: Viadesigne s.r.o.
IČ: 27696880
Adresa: Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav
- b) Hlavní projektant:
Jméno a příjmení: Ing. Martin Stöhr
- c) 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 – NEOBSAZENO

Objekty řady 100 – Objekty pozemních komunikací

- SO 103.2 – Cyklostezka úsek II.

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 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 pro územní rozhodnutí bylo v roce 2018 provedeno geodetické zaměření stávajícího stavu zájmového území firmou GEOS.
- Výrobní výbory – na jednotlivých výrobních výborech byl jednotlivými dotčenými zástupci organizací upraven a schválen výsledný návrh.

Břeclav, červen 2021

Ing. Martin Stöhr