

A. Průvodní zpráva

1. Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby: **Hlinsko pod Hostýnem – lokalita Náves**

b) místo stavby: Hlinsko pod Hostýnem

k.ú. Hlinsko pod Hostýnem (639419)

předmět dokumentace: souvislá údržba komunikace

trvalá nebo dočasná stavba: trvalá stavba

účel užívání stavby: silniční doprava

1.2 Údaje o žadateli

Název: **město Bystřice pod Hostýnem**

IČO: 00287113

Adresa: Masarykovo náměstí 137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem

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 101.1 Místní komunikace (město/ město)

SO 101.2 Místní komunikace (město/ město)

SO 102 Místní komunikace (město/ město)

SO 103 Místní komunikace (město/ město)

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
- Kopané sondy

Ve Zlíně 10/2024

Ing. Magdaléna Matonohová