

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

1 Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: **Rekonstrukce polní cesty v k.ú. Nový Přerov a Novosedly**
- b) místo stavby: Kraj: Jihomoravský
Katastrální území: Nový Přerov (707864)
Katastrální území: Novosedly na Moravě (706973)
- c) předmět dokumentace: Nová stavba/změna dokončené stavby: změna
Trvalá nebo dočasná stavba: trvalá stavba

1.2 Údaje o stavebníkovi

Název: Obec Nový Přerov
Adresa: Nový Přerov 54
69181 Březí u Mikulova

Název: Obec Novosedly
Adresa: Novosedly č.p. 1
69182 Novosedly

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. Martin Stöhr
autorizovaný inženýr pro dopravní stavby
Číslo ČKAIT: 1005104

Obor: dopravní stavby

c) Projektanti jednotlivých částí dokumentace:

Jméno a příjmení: Marek Ciprys

Obor: dopravní stavby

d) Projektanti dokumentace v dokladové části:

- Výškové a polohopisné zaměření stávajícího stavu Geodeti Břeclav (Ing. Tomáš Dörrer)

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 101 Polní cesta – k.ú. Nový Přerov
- SO 102 Polní cesta – k.ú. Novosedly na Moravě

Objekty řady 200 – Mostní objekty a zdi

- SO 201 Polní cesta – mostní objekt

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 2023 provedeno geodetické zaměření stávajícího stavu zájmového území firmou Geodeti Břeclav
- Výrobní výbory – na jednotlivých výrobních výborech byl jednotlivými dotčenými zástupci organizací upraven a schválen výsledný návrh.

Břeclav, únor 2024

Marek Ciprys