

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

|   |                          |   |            |
|---|--------------------------|---|------------|
| ZHOTOVITEL:   |                          |   |            |
| <b>ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.</b>    |                          |   |            |
| AKCE:   |                          | OHRADNÍ 24B<br>140 00 PRAHA 4<br>IČ: 61853267 |            |
| <b>II/106 KRŇANY, OBCHVAT</b>                             |                          |   |            |
| INVESTOR:   | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:                        |            |
| <br>STŘEDOČESKÝ<br>KRAJ<br>Zborovská 11<br>150 21 Praha 5 | Ing. Viktor NEJEDLÝ      | Ing. Viktor NEJEDLÝ                           |            |
|   |                          |   |            |
|   | VYPRACOVAL:              | KONTROLOVAL:                                  |            |
|   | Ing. Martin DVOŘÁK       | Ing. Karel NEJEDLÝ                            |            |
|   |                          |   |            |
| KRAJ: STŘEDOČESKÝ   |                          | ZAK. ČÍSLO: 3279/08                           |            |
| OKRES: BENEŠOV  |                          | FORMÁTŮ A4: -                                 |            |
| NÁZEV PŘÍLOHY:  |                          | DATUM: SRPEN 2025                             |            |
| <b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>                                    |                          | STUP.PROJ.: PDPS                              | MĚŘITKO: - |
|   |                          |   | PŘÍLOHA: A |



## Obsah

|   |   |
|---|---|
| 1. Identifikační údaje .....                        | 4 |
| 1.1 Stavba .....                                    | 4 |
| 1.2 Údaje o stavebníkovi .....                      | 4 |
| 1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace .....          | 4 |
| 1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích ..... | 5 |
| 2. Členění stavby na objekty .....                  | 5 |
| 3. Seznam vstupních podkladů .....                  | 6 |



# PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## 1. Identifikační údaje

### 1.1 Stavba

a) Název stavby

**II/106 Krňany, obchvat**

b) Místo stavby

- Středočeský kraj
- Obec Krňany (257 44, Netvořice)
- Katastrální území – Krňany (674516, okres Benešov)
- Silnice II/106

c) Předmět dokumentace

Novostavba pozemní komunikace trvalého charakteru

d) Stupeň dokumentace

Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)

### 1.2 Údaje o stavebníkovi

Středočeský kraj  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
IČ: 70891095

Zastoupen Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje, p.o.  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
IČ: 00066001

### 1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Ateliér projektování inženýrských staveb s.r.o  
Ohradní 24b, 140 00 Praha 4  
IČ: 61853267  
Tel.: 241 481 215  
Web: [www.apis-sro.eu](http://www.apis-sro.eu)

#### Hlavní inženýr projektu:

Ing. Viktor Nejedlý (autorizace č. 0012029, obor ID00 – dopravní stavby)

#### Projektanti jednotlivých částí dokumentace:

|        |   |
|--------|---|
| SO 100 | Ing. Martin Dvořák (autorizace č. 0015468 – dopravní stavby)  |
| SO 200 | Ing. Libor Pokorný (autorizace č. 0000129 – mosty a inž. kce) |
| SO 800 | Ing. Ladislav Szénási   |

## 1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

### Části stavby náležící k obchvatu, včetně vybavení, odvodnění a podchodu

Středočeský kraj  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
IČ: 70891095

Zastoupen Krajskou správou a údržbou silnic Středočeského kraje, p.o.  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
IČ: 00066001

### Ostatní části stavby (připojení stávajících částí silnice II/106 na obchvat, územní rezerva pro zajištění obslužnosti pozemků)

Obec Krňany  
Krňany 3  
257 44 Netvořice

### Překládané inženýrské sítě – stávající správci

ČEZ Distribuce, a.s.  
Dečín IV – Podmokly  
Teplická 874/8  
Dečín 405 02  
IČO 24729035

## 2. Členění stavby na objekty

### SO 000 Objekty přípravy staveniště

SO 020 Příprava území

### správce/vlastník SO

dočasný objekt

### SO 100 Objekty pozemních komunikací

SO 101 Přeložka silnice II/106  
SO 121 Připojení v km 0,124  
SO 122 Připojení v km 0,640  
SO 181 Oprava stávající silnice II/106  
SO 182 Dopravní opatření  
SO 190 Dopravní značení

Středočeský kraj  
Středočeský kraj  
Středočeský kraj  
Středočeský kraj  
dočasný objekt

### SO 200 Mostní objekty

SO 201 Podchod pro skot v km 0,403

Středočeský kraj

### SO 400 Elektro a sdělovací objekty (objekty v koordinaci)

SO 411 Přeložka VN v km 0,361  
SO 412 Přeložka VN v km 0,590

ČEZ Distribuce, a.s.  
ČEZ Distribuce, a.s.

### SO 800 Objekty úpravy území

SO 801 Vegetační úpravy

Středočeský kraj

### 3. Seznam vstupních podkladů

- Dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, zpracovatel APIS s.r.o. 08/2022
- Dokumentace pro vydání stavebního povolení, zpracovatel APIS s.r.o. 12/2023
- Hluková studie, zpracovatel Ametris 01/2022
- Rozptylová studie, zpracovatel Atem 02/2022
- Podrobný geotechnický průzkum, Inset 05/2021
- Sčítání dopravy z roku 2020, ŘSD
- Územní plán obce Krňany
- Mapové podklady, zaměření, katastrální mapa

#### **Dle vyjádření Krajského úřadu Středočeského kraje ze dne 24. 5. 2022:**

- Není stavba **II/106 Krňany, obchvat** předmětem posuzování dle §4 zákona č. 100/2001 Sb.
- Lze v souladu s ustanovením §45i zákona č. 114/1992 Sb. vyloučit významný vliv záměru stavby na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit nebo ptačích oblastí v působnosti Krajského úřadu.

**V Praze v srpnu 2025**

**Ing. Martin Dvořák**