


# ČÁST A

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kífr54 |   |  |   |
| Navrhl/vypracoval:<br>Michaela Linkeová<br>podpis:   | Zodpovědný projektant:<br>Ing. Jan Svoboda<br>podpis:   | Zástupce zodpovědného projektanta:<br>.....<br>podpis:   |  |
| Technická kontrola:<br>Ing. Pavel Paška<br>podpis:   | Hlavní inženýr projektu:<br>Ing. Jan Svoboda<br>podpis: | Zástupce hlavního inženýra projektu:<br>.....<br>podpis: |   |

|               |  |                |          |
|---------------|--|----------------|----------|
| Kraj:         | STŘEDOČESKÝ                                      | Číslo zakázky: | 21-229-2 |
| Místo stavby: | ČELÁKOVICE                                       | Číslo akce:    | 06-539   |
| Objednatel:   | KSÚS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE | Datum:         | 08/2023  |
| Název stavby: | II/245 ČELÁKOVICE, OBCHVAT                       | Formát:        | A4       |
| Část:         | PRŮVODNÍ ZPRÁVA                                  | Měřítko:       | —        |
|               |  | Stupeň:        | PDPS     |
| Příloha:      | PRŮVODNÍ ZPRÁVA                                  | Číslo přílohy: | A        |
|               |  | Souprava:      |          |



## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### Obsah

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 1.  | Identifikační údaje .....   | 2 |
| 1.1 | Údaje o stavbě .....  | 2 |
| 1.2 | Údaje o stavebníkovi .....  | 2 |
| 1.3 | Údaje o zpracovateli dokumentace .....  | 2 |
| 1.4 | Údaje o budoucích vlastnících a správcích .....   | 3 |
| a)  | Seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich dokončení do vlastnictví a osob, které je budou spravovat na základě smluv či jiných právních dokumentů ..... | 3 |
| b)  | Způsob užívání jednotlivých objektů stavby .....  | 3 |
| 2.  | Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....  | 4 |
| 3.  | Seznam vstupních podkladů.....  | 5 |

**1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE****1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby: **II/245 - Čelákovice obchvat - PD**  
Místo stavby: Čelákovice  
Katastrální území: Čelákovice (619159)  
Stupeň dokumentace: Projektová dokumentace pro provádění stavby

**1.2 Údaje o stavebníkovi**

Název a adresa objednatele: **Krajská správa a údržba silnic Stř. kraje, p.o.**  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5  
IČ: 00066001, DIČ: CZ 00066001  
Stavbu zajišťuje: **Krajská správa a údržba silnic Stř. kraje, p.o.**  
Zborovská 81/11  
150 21 Praha 5

**1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace**

Zhotovitel: **PRAGOPROJEKT, a.s.**  
K Ryšánce 1668/16  
147 54 Praha 4  
IČ: 452 72 387, DIČ: CZ45272387

Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Svoboda (ČKAIT 0014210)

*Dopravní stavby, Objekty pozemních komunikací:*

Ing. Jan Svoboda (ČKAIT 0014210)  
Michaela Linkeová

*Geodetické zaměření:* ZKPL Zeměměřická kancelář Lázníčka

Ing. Pavel Lázníčka

*Diagnostický průzkum:* ESLAB spol. s.r.o.

Milan Beck, DiS

*Dendrologický průzkum:* Bc. Miroslav Sedláček, DiS

*Prognóza dopravních intenzit:* AFRY CZ s.r.o.

Ing. Zuzana Volfová

Hluková a rozptylová studie: ATEM – Ateliér ekologických modelů, s.r.o.

Ing. Eva Smolová

#### **1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích**

- a) Seznam právnických a fyzických osob, které převezmou jednotlivé stavební objekty a provozní soubory po jejich dokončení do vlastnictví a osob, které je budou spravovat na základě smluv či jiných právních dokumentů**

Středočeský kraj, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

Závlahy Přerov nad Labem Přerov nad Labem 384, 289 16 Přerov nad Labem

Majitelé pozemků

Seznam správců po objektech je uvedený v kap. 2 Členění stavby.

- b) Způsob užívání jednotlivých objektů stavby**

Po dokončení stavby budou všechny objekty užívány pro dopravní infrastrukturu.

## 2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Dokumentace je zpracována podle platných předpisů, podle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, stavebního zákona v platném znění vyhlášky o dokumentaci staveb č. 146/2008 Sb. (příloha č. 6).

Navrhovaná stavba je rozdělena na jednotlivé stavební objekty, a to podle

- 1) Směrnice pro dokumentaci staveb, schválené Ministerstvem dopravy, Odborem liniových staveb a silničního správního úřadu, č.j. MD-23142/2022-930/2, ze dne 12.7.2022, s účinností od 1.8.2022 se současným zrušením Směrnice pro dokumentaci staveb PK, schválené MD-OPK, pod č. j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017, včetně dodatku č. 1 schváleného MD-OPK pod č. j. 66/2018-120-TN ze dne 19. března 2018 a dodatku č. 2 schváleného MD-OPK pod č. j. 30/2019-120-TN/1 ze dne 10. května 2019, s účinností od 15. května 2019

Technologická zařízení se na stavbě nevyskytují.

| Seznam stavebních objektů                      |  | Investor | Správce             | Vlastník            |
|--|--|----------|---------------------|---------------------|
| <b>Řada 100 - Objekty pozemních komunikací</b> |  |          |                     |                     |
| SO 101   | Hlavní trasa                             | KSÚS SK  | KSÚS SK             | Středočeský Kraj    |
| SO 103   | Křižovatka v KÚ                          | KSÚS SK  | KSÚS SK             | Středočeský Kraj    |
| SO 190   | Dopravně inženýrské opatření             | KSÚS SK  | KSÚS SK             | Středočeský Kraj    |
| <b>Řada 300 - Vodohospodářské objekty</b>      |  |          |                     |                     |
| SO 301   | Úprava závlahového systému, Přerov n. L. | KSÚS SK  | Závlahy Přerov n.L. | Závlahy Přerov n.L. |
| <b>Řada 800 - Objekty úpravy území</b>         |  |          |                     |                     |
| SO 801   | Vegetační úpravy                         | KSÚS SK  | KSÚS SK             | Středočeský Kraj    |
| SO 820   | Příprava území                           | KSÚS SK  | KSÚS SK             | Středočeský Kraj    |
| SO 850   | Rekultivace silnic                       | KSÚS SK  | KSÚS SK             | Středočeský Kraj    |
| SO 860   | Rekultivace ploch dočasného záboru       | KSÚS SK  | KSÚS SK             | Středočeský Kraj    |

Související SO:

- SO 414 - Úprava venkovního vedení 22KV (Energostroj) v km 0,612 - stavební objekt je řešen samostatně smlouvou dle náležitostí rámcové smlouvy mezi KSÚS a společností ČEZ Distribuce a.s.
- SO 462 - Úprava kabelové trasy DK - km 1,763 - vytěžení stávající kabelové trasy pod tělesem nové komunikace. Práce jsou součástí SO101 – Hlavní trasa.

### **3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- [1] Geodetické zaměření (09/2021)
- [2] Diagnostický průzkum (11/2021)
- [3] Územní plány dotčených obcí
- [4] Geoportál Středočeského kraje
- [5] Katastrální mapa zájmového území
- [6] Zákres stávajících sítí od jednotlivých správců
- [7] Výrobní výběry a požadavky investora
- [8] Studie stavby – Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) Mstětice (včetně) (10/2021)
- [9] Podrobný geotechnický průzkum (04/2022)
- [10] Dokumentace pro stavební povolení (02/2023)

Praha, 08/2023

Vypracoval: Michaela Linkeová