



1	Identifikační údaje	2
1.1	Údaje o stavbě	2
1.2	Údaje o objednateli	2
1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	2
2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení.....	3
	Seznam vstupních podkladů	4



1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 Údaje o stavbě

Název akce:	III/0066, III/00711, III/00716 Hřebeč, rekonstrukce silnic – aktualizace PD pro II. etapu
Místo stavby:	Středočeský kraj Okres Kladno
Katastrální území:	Hřebeč (648884)
Označení pozemní komunikace:	III/0066, III/00711 a III/00716
Předmět projektové dokumentace:	stavební úprava (rekonstrukce)

1.2 Údaje o objednateli

Název a adresa objednatele:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11 150 21 Praha 5 IČ: 00066001, DIČ: CZ 00066001
-----------------------------	--

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zpracovatelský útvar:	4roads s.r.o. Slunná 541/27 162 00 Praha 6 - Střešovice IČ: 06327354, DIČ: CZ 06327354
-----------------------	---

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jan Svoboda (č.a. 0014210)
--------------------------	------------------------------------

Zpracovatelé jednotlivých částí stavby:

Objekty přípravy staveniště:	Ing. Karel Fazekas
Objekty pozemních komunikací:	Ing. Jan Svoboda (č.a. 0014210) Ing. Jan Lambert
Vodohospodářské objekty:	Ing. František Kos (č.a. 1005665)
Elektro a sdělovací objekty:	Ing. Ondřej Tichý (č.a. 1006156)
Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:	Ing. Pavel Láznička (ČÚZK Č. 2159/02 v rozsahu dle §13, odst. 1 písm. c zákona č. 200/1994 Sb.)



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 499/2006 Sb. (Příloha č. 13) ve znění novely č. 62/2013 Sb.

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

- 1) Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválené Ministerstvem dopravy, Odborem liniových staveb a silničního správního řádu pod 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, č.j. 158/2017-120-TN/1 dne 9. srpna 2017, včetně dodatku č. 1 schváleného MD-OPK, č.j. 66/2018-120-TN dne 19. března 2018, včetně dodatku č.2 schváleného MD-OPK, č.j. 30/2019-120-TN/1 dne 10. května 2019

Seznam stavebních objektů:

číslo SO	název SO	vlastník	správce
100	Objekty pozemních komunikací		
SO 101	Silnice III/00716 – ulice Opletalova	Středočeský kraj	KSÚS SK
400	Elektro a sdělovací objekty		
SO 410	Ochrana kabelů VN ČEZ*	ČEZ	ČEZ
SO 430	Přeložky a ochrany kabelů VO	obec Hřebeč	obec Hřebeč
SO 431	Přeložky a ochrany kabelů NN ČEZ*	ČEZ	ČEZ
SO 460	Přeložky a ochrany sdělovacích kabelů CETIN*	CETIN	CETIN
500	Objekty trubních vedení		
SO 521	Úprava plynovodu STL	GASNET	GASNET

Další technická a technologická zařízení nejsou součástí stavby.

*) Stavební objekty jsou v rámci PDPS součástí samostatných PD dle náležitostí jednotlivých smluv o přeložkách.



SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- [1] Územní plán obce Hřebeč – změna č. 1 (Ing. arch. J. Mejsnarová, 2006)
- [2] Územní plán obce Hřebeč – změna č. 2 (ATELIER 3 / ARCHITEKTI, 2014)
- [3] Územní plán obce Hřebeč – změna č. 3 (Ing. arch. J. Mejsnarová, 2013)
- [4] Katastrální mapa zájmového území,
- [5] Geodetické zaměření zájmového území (ZKPL s.r.o., 2019),
- [6] Zákres stávajících sítí od jednotlivých správců.
Poloha inženýrských sítí je pouze orientační, před zahájením stavebních prací se musí sítě přesně lokalizovat a zaměřit.
- [7] Výsledky celostátního sčítání dopravy 2016
- [8] Geologická mapa zájmového území (ČGS)
- [9] Diagnostický průzkum stávající vozovky silnice III/00716 (VIAKONTROL, s.r.o., 2018)
- [10] Diagnostický průzkum stávající vozovky silnice III/0066 (ALGEO TEST, s.r.o., 2019)
- [11] Diagnostický průzkum stávající vozovky silnice III/00711 (ALGEO TEST, s.r.o., 2019)
- [12] Místní šetření
- [13] Přecházející projektová dokumentace DUSP (11/2021)

Praha, 11/2023

Zpracoval: Ing. Jan Svoboda