

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

<i>název akce</i>		OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA NA I/19, PŘIBYSLAV - DOPLNĚNÍ CHODNÍKU
		novostavba
<i>objednatel</i>		Město Přibyslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Přibyslav
<i>zakázka</i>		2023/00
<i>stupeň PD</i>		dokumentace pro provádění stavby (DPS)
<i>vypracoval</i>		Ing. Tomáš Pibil
<i>verze</i>		10.10.2024
		<i>Tento projekt je duševním vlastnictvím autora, má povahu duševního tajemství a nesmí být bez souhlasu autora použit, kopírován či předán třetí osobě.</i>

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

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA NA I/19, PŘIBYSLAV - DOPLNĚNÍ CHODNÍKU - novostavba

b) místo stavby - katastrální území, parcelní čísla pozemků

katastrální území: Přibyslav; parcelní čísla pozemků viz parcelní protokol

c) předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby

novostavba – stavba dopravní infrastruktury (chodník navazující na předchozí stavbu okružní křižovatky)

A.1.2 Údaje o žadateli

Město Přibyslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22 Přibyslav, IČO 00268097

Zastoupení: Martin Kamarád, starosta

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

Atelier TESTUDO a.s., Polnička 151, 591 02 Polnička,
IČO 25546791,
zastoupený Ing. arch. Martin Zezula a Tomáš Exner, členové správní rady

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Ing. arch. Martin Zezula, ČKA 04313 (autorizace A.1)

Ing. Mojmír Ille, ČKAIT 1001975 (dopravní stavby)

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace

Ing. Arch. Martin Zezula, hlavní inženýr projektu

Ing. Tomáš Pibil

Jan Zezula, ČKAIT 1400682

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

a) stavební objekty

000 – objekty přípravy staveniště

001 – příprava území

002 - HTÚ

100 – objekty pozemních komunikací

101 – Chodník

102 – Úprava propustků

300 - vodohospodářské objekty

301 – odvádění DV neznečištěných

400 – elektro a sdělovací objekty

401 – Veřejné VO

402 – Dynamický semafor

500 – objekty trubních vedení

501 – Přeložka plynovodní přípojky

800 – objekty úpravy území

801 – Konečné terénní a sadové úpravy

A.3 Seznam vstupních podkladů

a) Podklady předané objednatelem:

-

b) Podklady dotčených orgánů:

O územně plánovací informaci nebylo zažádáno s ohledem na rozsah stavebních prací

c) Podklady provozovatelů inženýrských sítí:

viz protokol o existenci inženýrských sítí

d) Podklady odsouhlasené objednatelem:

koncepční skici záměru Atelier TESTUDO a.s. (dříve SANTIS, a.s.)

dokumentace pro stavební povolení (DSP) zpracovaná Atelierem Testudo a.s., č. zakázky 2023/00

e) *Mapový podklad:*

- DSPS „OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA NA I/19, PŘIBYSLAV“
- zaměření stávající stavu
- zaměření inženýrských sítí poskytnutých jejich vlastníky nebo provozovateli

pozn. koordinační situace byla zpracována na základě výše uvedených mapových podkladů s vložením aktuální digitální mapy KN (viz též protokol o inženýrských sítích)

f) *Průzkumy:*

-