

# CS JINAČOVICE, R1

## OBSAH:

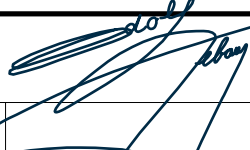


- A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE
- A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY
- A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

KNÍNIČKY, ROZDROJOVICE, KOMÍN, JINAČOVICE

## CYKLOSTEZKA

# A



HLAVNÍ PROJEKTANT STAVBY					ING. ADOLF JEBAVÝ SAMOSTATNÝ PROJEKTANT office: Františkánská 6, 602 00 Brno email: jebavy@ados.cx tel.: +420 604 730 164
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ADOLF JEBAVÝ				

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<b>AlternativníDopravníStudio</b> ING. EVA POKORNÁ, AUTORIZOVANÝ INŽENÝR V OBORU DOPRAVNÍ STAVBY V SEZNAMU AUTORIZOVANÝCH OSOB VEDENÝCH ČKAIT JE VEDEN POD ČÍSLEM 1001904	
ING. ADOLF JEBAVÝ	ING. NELA KOLKOVÁ	ING. NELA KOLKOVÁ	ING. EVA POKORNÁ		
		<i>Kolková</i>	<i>Pokorná</i>		
OBJEDNATEL: JIHMORAVSKÝ KRAJ		KRAJ: JIHMORAVSKÝ		DATUM	11/2018
<b>CYKLOSTEZKA BRNO- JINAČOVICE-KUŘIM, ÚSEK R1</b>				FORMÁT	A4
				ÚČEL	DUR
				ČÍSLO ZAKÁZKY	17 065
				MĚŘÍTKO	
PRŮVODNÍ ZPRÁVA				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU A



## A. Průvodní zpráva

### A.1 Identifikační údaje

#### A.1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby:

**Cyklostezka Brno-Jinačovice-Kuřim, úsek R1**

b) Místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků):

kraj: Jihomoravský

katastrální území: Kníničky, Komín, Rozdrojovice, Jinačovice

c) Předmět dokumentace:

Předkládaná projektová dokumentace řeší jeden ze tří úseku v rámci stavby Cyklostezka Brno-Jinačovice-Kuřim, a to úsek R1. Jedná se o stavbu nové účelové komunikace propojující městskou část Brno-Kníničky a obec Jinačovice. V rámci stavby budou vybudovány nové konstrukční vrstvy v šířce 2,0 m - 3,5 m s krajnicemi v šířce 0,5 a 0,25 m. Účelová komunikace bude využívána cyklisty, pěšími a v některých úsecích i vozidly dopravní obsluhy a vozidly správce lesních pozemků.

R1 – Kníničky-Jinačovice

*D1a - Rozdrojovice-Jinačovice – součástí jiné žádosti*

*D1 – Jinačovice-Kuřim – součástí jiné žádosti*

#### A.1.2 Údaje o žadateli

a) Obchodní firma, adresa sídla:

Jihomoravský kraj

Žerotínovo nám. 449/3

601 82 Brno

IČ: 70888337

#### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) Jméno, příjmení, obchodní firma, IČ:

Ing. Nela Kolková

Tel.: 733 707 148

e-mail: [kolkova@ados.cx](mailto:kolkova@ados.cx)

b) Jméno a příjmení hlavního projektanta:

Ing. Adolf Jebavý

Sídlo: Gorkého 59/9, 602 00 Brno

Kancelář: Františkánská 6, 602 00 Brno

Tel.: 604 730 164, email: [jebavy@ados.cx](mailto:jebavy@ados.cx)

dat. schránka: sb7h2pt

c) Jméno a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace

-

### A.1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správčích

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,

	Vlastník	Správce
SO 100	Jihomoravský kraj	Lesy města Brna

b) způsob užívání jednotlivých objektů stavby.

Objekty pozemních komunikací budou ve veřejném užívání. Některé úseky pozemních komunikací jako smíšených stezek budou moci využívat motorová vozidla. Tyto úseky budou vymezeny svislým dopravním značením.

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

Stavba je členěna do objektů podle následujícího klíče:

000	Objekty přípravy staveniště
100	Objekty PK (včetně propustků)
200	Mostní objekty a zdi
300	Vodohospodářské objekty
400	Elektro a sdělovací objekty
500	Objekty trubních vedení
600	Objekty podzemních staveb
650	Objekty drah
700	Objekty pozemních staveb
800	Objekty úpravy území
900	Volná řada objektů

Dle charakteru stavební úpravy, je stavba členěna do objektů takto:

SO R1-001 Příprava staveniště  
SO R1-101 Účelová komunikace

## A.3 Seznam vstupních podkladů

Katastrální mapa k.ú. Kníničky, k.ú. Komín, k.ú. Rozdrojovice, k.ú. Jinačovice k 10/2018.

Územní plán obce Kníničky, Komín, Rozdrojovice, Jinačovice.

Geodetické zaměření zpracované firmou GEO 75 k 06/2018.

Poloha sítí technické infrastruktury – podklady od jednotlivých vlastníků infrastruktury 9/2018.

Studie cyklostezky Brno-Jinačovice-Kuřim z 04/2017, vypracovaná Ing. Adolfem Jebavým.

Vyjádření KrÚ JMK OD č.j. JMK 27264/2016 ze dne 25.2.2016, JMK 74126/2017 ze dne 17.05.2017.

Záměry vyplývající ze ZUR JMK:

RDS - D43;

RDS01-A - var. Bystřeká;

RDS12 143 – Kuřim, jižní obchvat;

RDS01 C/J - jižní alternativa;

RK1471, K 129MH, k 129mb - ekosystémy.

Vypracovala v Brně dne 22. 8. 2019

Ing. Nela Kolková