

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

<b>DRAWING</b> PROJEKTY & STATIKA	drawING project, s.r.o. Štítarská 114, 280 02 Kolín II +420 721 672 016, info@drawing.cz www.drawing.cz	hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Lipovčan
		odpovědný projektant: Ing. Jan Lipovčan
stavebník: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 28002 Kolín	navrhl, vypracoval: Ing. Jan Lipovčan	
místo stavby: k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská	číslo zakázky: D0070-0172-2009	
akce: Rekonstrukce ulice Kutnohorská k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská	stupeň: DPS	
	datum: 11 / 2024	
	formát: 5xA4	
	měřítko: -	
objekt: -	č. revize: 00	
část: A. Průvodní zpráva - -	č. paré:	
název přílohy: Průvodní zpráva	č. přílohy: -	A

**OBSAH**

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
1.1. Údaje o stavbě .....	2
1.2. Údaje o stavebníkovi, vlastnickém právu, objednateli .....	2
1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	3
2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ .....	4
2.1. Členění na stavební objekty .....	4
3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ .....	4

## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

### 1.1. Údaje o stavbě

název akce:	Rekonstrukce ulice Kutnohorská
katastrální území:	Kolín [668150]
parcelní čísla pozemku:	p.č. 184/3, st 372, st.368, 3485/3, 3480/2, 2900/57, 3473/7, 2809/8, 2809/7, 2809/5, 142/1, 2809/9, 2809/13, 3065/1, 2809/10, 2809/1, 2900/1, 2808/3, 2805/9
místo stavby:	Kolín, ulice Kutnohorská od křižovatky s ulicemi Mostní, Politických vězňů (včetně této křižovatky) až po křižovatku s ulicí U Křižovatky (bez této křižovatky), podrobný výpis pozemků viz výše
předmět proj. dokum.:	Rekonstrukce komunikace v celé šíři uličního prostoru, kanalizace, vodovodu, přípojek uličních vpustí, veřejného osvětlení, městský kamerový a informační systém, označnický zastávek MHD a světelné dopravní značky vč. připojení, sadové úpravy, městský mobiliář <i>(pozn. 1: objekty rekonstrukce kanalizace, uličních vpustí a vody byly v DSP povoleny samostatným vodoprávním povolením)</i> <i>(pozn. 2: rekonstrukce plynu není předmětem tohoto projektu, realizace rekonstrukce plynu bude probíhat souběžně v rámci celé této stavby, kde zhotovitelem a investorem rekonstrukce plynu bude firma nominovaná provozovatelem plynovodu)</i>
stupeň projektu:	DPS
datum:	11/2024

### 1.2. Údaje o stavebníkovi, vlastnickém právu, objednateli

stavebník:	Město Kolín Karlovo náměstí 78, Kolín I, 28002 Kolín IČO: 00235440
vlastnické právo:	viz samostatná příloha majetkoprávního elaborátu v dokladové části (E)
objednatel:	Město Kolín Karlovo náměstí 78, Kolín I, 28002 Kolín IČO: 00235440

### 1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

firma:	draw <b>ING</b> project, s.r.o. Štítarská 114, 280 02 Kolín II IČO: 047 02 883, DIČ: CZ 047 02 883
hlavní inženýr projektu:	Ing. Jan Lipovčan autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby v seznamu ČKAIT pod číslem 0013167
architektonicko-stavební řešení:	Ing. Jan Lipovčan Ing. arch. Karel Musil Ing. arch. Miroslav Siegert Bc. Jozef Pittel Ing. Klára Vrančíčová
dopravní řešení:	Ing. Tomáš Veber
dopravně inženýrská opatření:	Jan Rumlík, Adam Hibelbauer (ASIG s.r.o.)
vodohospodářské stavby:	
kanalizace:	Ing. Lucie Burdová
voda:	Ing. Roman Nešpor, Alena Trnková
Veřejné osvětlení, elektroinstalace:	Ing. Vladimír Kočí, Ing. Vojtěch Rohlíček, Ing. Jiří Kvítek
krajinářský architekt:	Ing. Tomáš Sklenář
Rozpočty:	Ing. Markéta Veselá Ing. Martin Konečný

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

### 2.1. Členění na stavební objekty

SO 001 - Příprava území  
SO 101 - Komunikace, ulice Kutnohorská  
SO 102 - Dopravně inženýrská opatření  
SO 301 - Rekonstrukce kanalizace  
SO 302 - Přípojky uličních vpustí  
SO 303 - Rekonstrukce vodovodu  
SO 401 - Veřejné osvětlení  
SO 402 - Městský kamerový a informační systém (není předmětem PD, dodávka stavebníka)  
SO 403 - Označníky zastávek MHD a světelné dopravní značky vč. připojení  
SO 801 - Sadové úpravy  
SO 901 - Městský mobiliář

Stavba není nijak členěna na technické a technologické zařízení.

## 3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

NÁZEV	DATUM	VYPRACOVAL/VYDAL
Data ČÚZK, výpisy z KN, mapové podklady	12/2023	ČÚZK
Inženýrskogeologický průzkum	11/2021	Mgr. Jeroným Lešner
Zaměření skutečného stavu	06/2021	Ing. Jan Hájek - geodetická kancelář
Dendrologický průzkum	07/2021	Ing. Tomáš Sklenář, DiS
Výskyt inženýrských sítí	2023	drawING project, s.r.o.
Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů	2023-2024	drawING project, s.r.o.
místní šetření	2021-2023	drawING project, s.r.o., Město Kolín
Fotodokumentace	2021-2023	drawING project, s.r.o.
Požadavky stavebníka	2021-2023	Město Kolín
Dokumentace pro stavební povolení	06 / 2023	drawING project, s.r.o.

V Kolíně 13. 11. 2024

vypracoval: Ing. Jan Lipovčan