



INGEM a. s.

Barrandova 26, 326 00 Plzeň, tel.: 377 481 111, fax: 377 441 665, e-mail: ingem@ingem.cz

Vedoucí projektant	Ing. Petr Janoušek	
Odpovědný projektant	Ing. Martin Jelínek	
Vypracoval	Petr Königsmark	
Objednatel - investor	Univerzita Karlova, Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1	
Místo stavby	Plzeň	
Stavba <b>LFP - NAPOJENÍ AREÁLOVÉ KANALIZACE KAMPUSU UniMeC NA ROUDENSKÝ KANALIZAČNÍ SBĚRAČ - PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST</b>		Stupeň <b>DPS</b>
		Datum <b>04/2023</b>
Obsah přílohy <b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>		Č. zakázky <b>20044</b>
		Číslo paré <b>A</b>

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### A.1 Identifikační údaje

#### A.1.1 Údaje o stavbě

##### a) název stavby

LFP - Napojení areálové kanalizace kampusu UniMeC na Roudenský kanalizační sběrač –  
projekční a inženýrská činnost

dokumentace pro provádění stavby ve smyslu vyhl. č. 499/2006 Sb. dle novelizace vyhl. č.  
405/2017 Sb. v platném znění

##### b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

Kraj: Plzeňský

Okres: Plzeň-město

ORP: Plzeň-město

katastrální území Plzeň [721981], parcelní čísla pozemků:

11645/3 (v majetku ČR, právo hospodařit FN Plzeň) ostatní plocha /jiná plocha

Fakultní nemocnice Plzeň, Edvarda Beneše 1128/13, Jižní Předměstí, 30100 Plzeň

12102/79 (v majetku statutární město Plzeň) ostatní plocha /jiná plocha

Statutární město Plzeň, náměstí Republiky 1/1, Vnitřní Město, 30100 Plzeň

Seznam a adresy osob, jejichž vlastnictví nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo  
sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být rozhodnutím přímo dotčeno:  
řeší inženýrská činnost

1

##### c) předmět projektové dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby

##### **novostavba kanalizace – vodní dílo (trvalá stavba)**

účelem stavby je odkanalizování celého areálu UniMeC (dnes dočasně napojené, vzhledem k  
dřívější uzávěře na Roudenském sběrači, do areálové kanalizace FN Plzeň-Lochotín) do  
veřejné kanalizace (Roudenský sběrač) města Plzeň s cílem předání stoky do majetku města

#### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

##### a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba)

-

##### b) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností)

-

##### c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právní osoba)

##### **Univerzita Karlova**

Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1

Dotčená část: **Lékařská fakulta v Plzni**, Husova 654/3, 301 00 Plzeň

IČO: 00216208

DIČ: CZ00216208

##### Kontaktní osoba:

Ing. Libor Kočí

+420 377 593 456

Libor.Koci@lfp.cuni.cz

#### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

- a) *jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osob, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osob, adresa sídla (právní osoba)*

**INGEM a.s.**

Barrandova 366/26

326 00 Plzeň

jednatel: Ing. Jan Michálek

IČ: 63504006

DIČ: CZ63504006

T: +420 377 481 111, +420 734 852 473

mail: vainfurtova@ingem.cz

- 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,*

**Vedoucí projektant**

Ing. Petr Janoušek

T: +420 377 519 815

M: +420 724 005 832

E-mail: janousek@ingem.cz

- 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.*

**Vodohospodářská část (kanalizační stoka)**

**Ing. Martin Jelínek**, autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

sídlo: Bronzová 1211, 334 41 Dobřany

provozovna: Barrandova 28, 326 00 Plzeň

IČ: 88316823

AO CKAIT 0202025

obor vodní hospodářství

T: +420 377 481 135

M: +420 605 405 739

E-mail: [jelinek@vhplzen.cz](mailto:jelinek@vhplzen.cz)

Vypracoval a spolupráce:

Petr Königsmark

M: +420 607 840 131

E-mail: [konigsmark@tzbplzen.cz](mailto:konigsmark@tzbplzen.cz)

**Inženýrská činnost**

Ing. Petr Janoušek

T: +420 377 519 815

M: +420 724 005 832

E-mail: janousek@ingem.cz

**Kácení, inventarizace dřevin a sadové úpravy:**

Ing. Václav Štěpán

Vřesinská ulice 36

326 00 Plzeň

M: +420 608 844 349

E-mail: [ing.vaclav.stepan@seznam.cz](mailto:ing.vaclav.stepan@seznam.cz)

## **ZOV, PBR**

Ing. Pavel Slavík  
T: +420 734 449 894  
E-mail: pbs.slavik@seznam.cz

## **Geodetické práce:**

GEKON spol. s r.o.  
Politických vězňů 36, 301 00 Plzeň  
IČ: 43870741  
Ing. Tomáš Buček, Pavel Vanka  
M: +420 602 343 596  
E-mail: bucek@gekon-plzen.cz  
výškový systém: B.p.v.  
souřadnicový systém: S - JTSK

## **Inženýrsko-geologický průzkum a Průzkum kontaminace:**

GEOSLUŽBY KOŘÁN, s.r.o.  
Generála Píky 1901, 272 01 Kladno – Kročehlavy  
IČ: 06996574  
Mgr. Václav Kořán  
M: +420 723 402 688  
E-mail: vaclav.koran@tiscali.cz

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

- SO 01 Kanalizační stoka
- SO 02 Kácení a inventarizace dřevin
- SO 03 Sadové úpravy

3

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

### **Hlavní podklad**

- územní rozhodnutí č. 6604 vydané MMP OSS dne 4.10.2021 pod č.j.MMP/331051/21 s nabytou právní mocí 9.11.2021.
- stavební povolení pod č.j. MMP/126586/23 vydané 21.3.2023 s nabytou právní mocí 24.3.2023
- skutečné provedení areálové kanalizace I. etapy areálu UniMeC
- projekt areálu „UniMeC – II. etapa“, DPS, 11/2017
- generel plánované výstavby v areálu FN Plzeň
- projekt „Rekonstrukce Roudenského sběrače“ DPS, 11/2018
- tachymetrické zaměření pozemku (výškopisné a polohopisné zaměření s vložením pozemků a sítí včetně doměření a aktualizace hranic pozemků z katastru nemovitostí)
- inženýrsko-geologický průzkum a Průzkum kontaminace
- vyjádření k existenci sítí dle generální projektanta (doloží INGEM a.s.)
- pracovní konzultace s provozovatelem kanalizace
- zákon č. 254/2000 Sb. o vodách
- Zákon č. 274/2001 o veřejných kanalizacích a vodovodech vč. vyhlášky č. 428/2001 Sb. ve smyslu novelizací
- ČSN 75 6101 Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení
- ČSN EN 1610 Provádění stok a přípojek
- ČSN 73 3055 Zemní práce při výstavbě potrubí
- ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání vedení technického vybavení