


| OZN. | POPIS REVIZE | AUTOR | DATUM |
|------|--------------|-------|-------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

| | | | |
|---|---|---|--------------------------|
| NÁZEV AKCE: REVITALIZACE OBJEKTU CORSO - PD - STAVBA | | ADRESA STAVBY: Krcínova 801/6, 400 07 Ústí nad Labem | |
| | | STAVEBNÍ/INŽENÝRSKÝ OBJEKT: | |
| INVESTOR: | Statutární město Ústí nad Labem Velká Hradební 2336/8 401 00 Ústí nad Labem IČ: 000 81 531 | Č. ZAKÁZKY: 2020-023 | PARÉ: |
|  | | DATUM: 01/2024 | |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT: | DigiTry Art Technologies s.r.o. Vocetářova 2449/5, 180 00 Praha 8 - Libeň IČ: 01930249 | HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Martin Hulan | |
| PROJEKTANT ČÁSTI: | Ing. Jiří Kolář - TZB PROJEKT Anenská 121, Bohumín-Záblatí, 735 52 IČ/DIČ: 737 44 255/ CZ7609235150 | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Kolář VYPRACOVAL: Tomáš Keppert, Šárka Šíma | |
| STUPEŇ: | DOKUMENTACE ZMĚNY STAVBY PŘED DOKONČENÍM | ČÁST: IO - INŽENÝRSKÉ OBJEKTY | |
| NÁZEV PŘÍLOHY: | PRŮVODNÍ ZPRÁVA - PŘÍPOJKA KANALIZACE VČ. LAPOLU | INDEX ČÁSTI: IO02 | Č. PŘÍLOHY: 01 |
| | | FORMÁT: A4 | |

KANALIZACE VČENĚ LAPOLU, k.ú. Ústí nad Labem

Dílčí část : **IO 02- LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD**

Objekt - název a adresa : Likvidace dešťových vod, vč. vsakovacího objektu, Ústí nad Labem
parc.č. 472/176
kat. úz. Krásné Březno (775266)

Stupeň : **DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ**
(v rozsahu dle novely č. 62/2013 Sb. vyhl. 499/2006 Sb.)



ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Zpracovatel - název, adresa firmy | : | DigiTry Art Technologies, s.r.o., V Jámě 699/1, 110 00 Praha 1 |
| - vypracoval | : | Ing. Martin Hulan |
| - mobil | : | +420 732 414 514 |
| - email | : | martin.hulan@digitry.cz |
| | : | Ing. Bára Zemanová |
| | : | +420 777 723 425 |
| | : | bara.zemanova@digitry.cz |

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI:

| | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Zpracovatel - název, adresa firmy | : | Ing. Jiří Kolář_TZB PROJEKT, Anenská 121, Bohumín-Záblatí, 735 52 |
| - vypracoval | : | Ing. Jiří Kolář |
| - mobil | : | +420 777 230 245 |
| - e-mail | : | kolar@tzb-projekt.eu |
| - autorizovaná osoba | : | Šárka Šíma |
| | : | +420 734 360 838 |
| | : | Sarka.sima@digitry.cz |
| | : | Ing. Jiří Kolář, autorizace v oboru technika prostředí staveb, č. autorizace 1102788 |
| | : | Ing. Břetislav Szarowski, autorizace v oboru vodohospodář. stavby, č. autorizace 1102207 |

INVESTOR:

| | | |
|--------------------|---|--|
| Objednatel - název | : | Statutární město Ústí nad Labem |
| - adresa | : | Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem |

ČÍSLO VÝTISKU

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

| | | |
|---------------|---|-------------|
| Datum | : | Leden 2024 |
| Číslo zakázky | : | 2114 / 2021 |

Projektová dokumentace je zpracována dle přílohy č. 12 Vyhlášky č. 499/2006 Sb. „Rozsah a obsah projektové dokumentace pro ohlášení stavby uvedené v § 104 odst. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení“, ve změnách dle Vyhl. 405/2017 Sb.

- A. Průvodní zpráva
- B. Souhrnná technická zpráva
- C. Situační výkresy
- D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

A _ PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH

| | |
|---|----------|
| OBSAH | 2 |
| A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE | 3 |
| A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ..... | 3 |
| A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ | 3 |
| A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ 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

Název stavby : **REVITALIZACE OBJEKTU CORSO – PD – STAVBA
IO 02 – PŘÍPOJKA KANALIZACE VČETNĚ LAPOLU**

Místo stavby : Ústí nad Labem (554804)

Okres : Ústí nad Labem

Katastrální území : Krásné Březno (775266)

Parcelní čísla : parc. č. 472/176

Předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby
: jedná se o stavbu trvalou

Charakter stavby : likvidace zaolejovaných vod z ploch parkoviště, včetně lapolu

Trvalá nebo dočasná stavba: : Trvalá

Projektová dokumentace je zpracována dle přílohy č. 12 Vyhlášky č. 499/2006 Sb. „Rozsah a obsah projektové dokumentace pro ohlášení stavby uvedené v § 104 odst. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení“, ve změnách dle Vyhl. 405/2017 Sb.

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

Jméno (název) : Statutární město Ústí nad Labem

Adresa (sídlo) : Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem

IČO : 000 81 531

DIČ : CZ00081531

Telefon : +420 475 271 111

E-mail : podatelna.magistrat@mag-ul.cz

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právní osoba):

Jméno (název) : Ing. Jiří Kolář_TZB PROJEKT
Adresa (sídlo) : Anenská 121, Bohumín – Záblatí, 735 52
IČO : 73744255
DIČ : CZ7609235150
Telefon : +420 777 230 245
E-mail : kolar@tzb-projekt.eu

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,

Jméno (název) : Ing. Jiří Kolář_TZB PROJEKT
Adresa (sídlo) : Anenská 121, Bohumín – Záblatí, 735 52
Telefon : +420 777 230 245
E-mail : kolar@tzb-projekt.eu
Autorizace : autorizace v oboru technika prostředí staveb
Číslo ČKAIT : ČKAIT: 1102788

c) j 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.

Vypouštění dešťových vod odpadních a přečištěných splaškových odpadních vod do vod podzemních

Hydrogeologický průzkum : RNDr. Milan Novák, Mgr. Karel Raus
Datum zpracování : 30.11.2020

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

IO 01 – Likvidace dešťových vod

IO 02 - Přípojka kanalizace včetně lapolu

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- projektová dokumentace stavební části pro DSP
- zjištění skutečného stavu na místě samém
- katastrální mapa předmětného pozemku
- vyjádření správců inženýrských sítí o existenci sítí v okolí předmětného stavebního pozemku