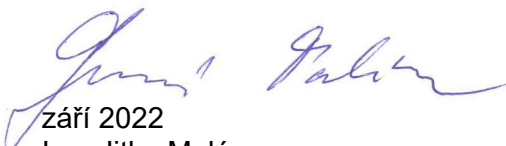


Akce : Kanalizace Svádov II.etapa  
Stupeň : Projektová dokumentace k provádění stavby  
Zak. číslo: 051



Ústí nad Labem  
HIP:  
Vypracoval:

  
září 2022  
Ing. Jitka Malá  
Bc. Pavlína Guerrerová

<b>A.1</b>	<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>	<b>3</b>
A.1.1	Identifikační údaje stavby a stavebníka	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	3
<b>A.2</b>	<b>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení</b>	<b>3</b>
A.3	Seznam vstupních podkladů	3

## **A.1 Průvodní zpráva**

### **A.1.1 Identifikační údaje stavby a stavebníka**

- a) Název stavby                      Kanalizace Svádov – II.etapa – PD II  
b) Místo stavby                      k.ú. Svádov 159832

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Investor                              Statutární město Ústí nad Labem

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

Projektant                              PROVOD – inženýrská společnost, s.r.o.  
V Podhájí 226/28  
400 01 Ústí nad Labem  
OR KS Ústí n.L. odd. C, vl. 12676

Autorizovaný inženýr              Ing. Petr Plichta  
Autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby  
ČKAIT – 0401243

Projektant kanalizace              Ing. Malá Jitka, Pavlína Guerrerová  
Projektant strojní části ČS          Jiří Čech, Ivoš Šlajs  
Projektant elektro části ČS        Ing. Vlastimil Křížan

Stupeň dokumentace:              Projektová dokumentace k provádění stavby

Dodavatelský systém :              Dodavatel stavby bude vybrán ve výběrovém řízení

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

Členění stavby na stavební soubory

SO 01 – Gravitační kanalizace splašková  
SO 02 – Tlaková kanalizace  
SO 03 – Čerpací stanice odpadních vod

provozní soubory

PS 01 – ČS – technologická část  
PS 02 – ČS – Elektro část, přípojka NN

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

- a) Mapové podklady
- digitální zaměření polohopisu a výškopisu
  - vodohospodářská mapa
- b) Katastrální mapa
- c) Místní šetření
- d) PDÚR kanalizace Svádov – II.etapa, PROVOD s.r.o. 11/2010

- e) Technický standart SčVK pro ČSOV z 24/3/2011
- f) Geologický posudek a vyjádření pro stavbu kanalizace Svádov, RNDr. Jan Kněžek-Infrageologie, leden 2012
- g) Územní rozhodnutí č.j.MM/SO/S/75719/2011/Kk ze dne 23.8.2011
- h) Vyjádření dotčených orgánů a institucí k dokumentaci pro územní řízení
- ch) Změna územního rozhodnutí č.j. MM/SO/S/9615/2012/Kk ze dne 6.3.2012
- i) PDSP kanalizace Svádov – II.etapa, PROVOD s.r.o. 12/2011
- j) Stavební povolení č.j. MM/OŽP/VHO/13334/2012/I-527 ze dne 29.10.2012, prodlužované pod č.j. MM/OŽPVHO/60212/2014/ReK/I-527 ze dne 4.12.2014, č.j. MM/OŽPVHO/78825/2016/ReK/I-527 dne 9.1.2017, č.j. MMUL/OŽPVHO/269644/2018/ReK/I-527 ze dne 14.12.2018, č.j. MMUL/OŽPVHO/318767/2020/KoIS/I-527 ze dne 4.1.2021 a č.j. MMUL/OŽP/VHO/367071/2022/KoIS ze dne 18.1.2023.
- k) Geologie – RNDr. Kněžek – Infrageologie 7/2015
- l) Povodňový plán pro stavbu „Kanalizace Svádov – II.etapa“

V Ústí nad Labem

