

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA – str. č. 01**

### **O B S A H :**

#### **A.1    IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

**A.1.1    Údaje o stavbě**

**A.1.2    Údaje o žadateli**

**A.1.3    Údaje o zpracovateli dokumentace**

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

#### **A.3    SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

Místo, datum:

Morávka, květen 2025

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA – str. č. 02**

### **A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

#### **A.1.1 Údaje o stavbě**

##### **a) název stavby**

Prodloužení vodovodního řadu ul. U Hráze, k. ú. Dolní Těrlicko

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

Pozemek parc. č. 917/1, 626/2, 839/3, 626/3, 626/1, 663, 720, 783, 782/6 (vlastník obec Těrlicko), 595, 749, 751, 753, 755, 880, 874, 868, 858 (soukromí vlastníci), (dále také jen „stavební pozemky“) - katastrální území (dále také jen „k. ú.“) Dolní Těrlicko.

##### **c) předmět dokumentace**

Předmětem dokumentace je soubor trvalých staveb nové technické infrastruktury, spočívající v umístění, popř. provedení, následujících objektů:

**SO 01** – podzemní vodovodní řad D90 (DN 80), PE 100 RC, SDR11 (dále jen „D90“)

**SO 02** – redukční šachta (dále jen „RŠ“)

Celkově dále také jen „Stavba“.

#### **A.1.2 Údaje o žadateli**

**a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo**

**b) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo**

**c) obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)**

**Obec Těrlicko**

Májová 474/16, 735 42 Těrlicko – Horní Těrlicko

Zastoupena: Ing. Davidem Biegunem, starostou obce

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA – str. č. 03

### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

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

**Ing. Drahomír TUREČEK**

Morávka 575, 739 04 Pražmo, [drahomir.turecek@seznam.cz](mailto:drahomir.turecek@seznam.cz), tel. 603 542 849

- 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**

**Ing. Jan TUREČEK, Ph.D.**

č. autorizace: ČKAIT 1103746 / obor: stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

- c) **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**

**Ing. Jan TUREČEK, Ph.D.**

č. autorizace: ČKAIT 1103746 / obor: stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

- d) **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**

**Ing. Jan TUREČEK, Ph.D.**

č. autorizace: ČKAIT 1103746 / obor: stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

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

- Členění Stavby: **SO 01** – podzemní vodovodní řad D90 (DN 80), PE 100 RC, SDR11 (dále jen „D90“)  
**SO 02** – redukční šachta (dále jen „RŠ“)

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA – str. č. 04**

### **A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- výpis z katastrů nemovitostí, katastrální snímek
- zásady společnosti Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a.s. pro jednotné technické řešení vodovodních řadů a kanalizací provozovatele + katalogové podklady výrobce vodovodního a kanalizačního potrubí
- geodetické zaměření polohopisu a výškopisu, včetně digitálních podkladů z Katastrálního úřadu pro Moravskoslezský kraj, katastrálního pracoviště Ostrava
- vizuální průzkum zpracovatele dokumentace v dotčené lokalitě, včetně pořízení fotodokumentace dotčené lokality
- požadavky stavebníka ke konkrétnímu umístění jednotlivých prvků stavby
- vyjádření dotčených orgánů
- vyjádření správců veřejné dopravní a technické infrastruktury, včetně případných digitálních podkladů s umístěním jejich zařízení
- studie proveditelnosti „Prodloužení vodovodního řadu ul. U Hráze“
- platné předpisy a normy

Květen 2025

Vypracoval: Ing. Drahomír Tureček