

# A. Průvodní zpráva

Dokumentace pro stavební povolení

## Dražkovice – vodovod

### Obsah :

- A.1 Identifikační údaje
- A.2 Seznam vstupních podkladů
- A.3 Členění stavby na objekty a technologická zařízení
- A.4 Přehled použitých právních předpisů
- A.5 Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

### A.1 Identifikační údaje

#### A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby:     **Dražkovice - vodovod**

b) místo stavby:     Dražkovice (kraj Pardubický)

Katastrální území Dražkovice:

**382/2** – pozemek dotčený zrušením vodovodu a přepojením nové trasy vod. řadu

**382/29** – pozemek dotčený trasou vodovodního řadu

**382/32** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**382/3** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**382/31** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**382/13** – pozemek dotčený zrušením vodovodu a přepojením nové trasy vod. řadu

**382/42** – pozemek dotčený přepojením vodovodu na stávající řad PE d90

**381/1** – pozemek dotčený zrušením vodovodu a přepojením nové trasy vod. řadu

**381/27** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**381/5** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**381/6** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**382/40** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**381/7** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**st. 678** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**382/39** – pozemek dotčený zrušením vodovodu a přepojením vod. přípojky

**381/21** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**382/38** – pozemek dotčený zrušením vodovodu a přepojením vod. přípojky

**381/20** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**382/37** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**382/36** – pozemek dotčený zrušením vodovodu

**382/41** – pozemek dotčený přepojením vod. přípojky

c) předmět dokumentace:

Jedná se o výměnu stávajícího vodovodního potrubí v k.ú. Dražkovic (Pardubice V) od RD č.p. 148 až k RD č.p. 174.

Účel a funkce vodovodu zůstanou zachovány dle původního stavu.

Stavba zahrnuje:

**Vodovodní řad**

Vodovodní potrubí z PE 100 SDR 11 d110 - celková délka **287,25 m**

Vodovodní potrubí z PE 100 SDR 11 d90 - celková délka **6,5 m**

**Přepojení stávajících přípojek – 17 ks**

Vodovodní potrubí PE 100 d 32 – celková délka **74,7 m**

**Vysazení hydrantů**

H1 a H2 DN 80

A.1.2 Údaje o žadateli:

**Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.**

Teplého 2014

530 02 Pardubice – Zelené předměstí

IČO: 60108631

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) firma

**Multiaqua s. r. o.**

Veverkova 1343

500 02 Hradec Králové

IČ:60113111

b) hl. projektant

**Ing. Lubor Dítě**

Autorizovaný inženýr pro stavby

vodního hospodářství a krajinného inženýrství

č. autorizace 0602230

c) projektanti jednotlivých částí – Ing. Pavel Čihák

**A.2 Seznam vstupních podkladů**

- polohopisné a výškopisné zaměření
- pochůzky v terénu
- Pochůzka v terénu a zhodnocení napojení na stávající vodovody
- ČSN 755401 Navrhování vodovodního potrubí
- ČSN 736005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- ČSN 755417 Vodovodní přípojky
- ČSN 755011 Vodárenství – požadavky na vnější sítě a jejich součásti

- ČSN 730873 Požární bezpečnost staveb – zásobování požární vodou
- ČSN 75 5630 Vodovodní podchody pod dráhou a pozemní komunikací
- údaje o majitelích stavbou dotčených pozemků ([www.cuzk.cz](http://www.cuzk.cz))
- údaje správců sítí o průběhu stávajících podzemních a nadzemních zařízení (viz dokladová část)
- digitální katastrální mapa
- jednání a konzultace s investorem a vlastníky dotčených pozemků

### **A.3 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení**

Stavba nebude kvůli menšímu rozsahu dělena na jednotlivé stavební objekty.

### **A.4 Přehled použitých právních předpisů**

- a) stavební zákon a jeho prováděcí předpisy, vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění vyhlášky č. 20/2012 Sb., zákon č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu
- b) zvláštní právní předpisy a jejich prováděcí předpisy zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích včetně příloh č. 1- 5 a další související předpisy a normy, nařízením vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky, nebo do hloubky.

### **A.5 Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů**

Stanoviska dotčených orgánů vyplynula z fáze projednání projektové dokumentace a jsou v dokumentaci dořešena.

Stanoviska o poloze podzemních zařízení včetně podmínek jejich správců jsou uvedena v kopiích v příloze E.1 Dokladová část technické části dokumentace.