

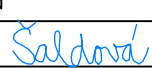



Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div>MULTIAQUA S.R.O. </div> <div>VEVERKOVA 1343</div> <div>500 02 HRADEC KRÁLOVÉ</div> <div>IČO: 60113111 TEL. +420 498 500 227</div> <div>DIČ: CZ 60113111</div>	
Jiří Myslík, DiS.	Leona Šaldová	Ing.Lubor Dítě		
				
Kraj: Pardubický	Obec: Pardubice			
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice			Stupeň	ohlášení stavby
Pardubice, ul. Na Záboří– vodovod, kanalizace			Datum	březen 2023
			Zakázkové číslo	M 22/054
			Formát	A4
Průvodní zpráva			Měřítko:	Číslo přílohy:
			—	A.

A. Průvodní zpráva

Dokumentace pro ohlášení stavby

Pardubice, ul. Na Záboří – vodovod, kanalizace

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: **Pardubice, ul. Na Záboří – vodovod, kanalizace**

b) místo stavby: Pardubice (kraj Pardubický)
Katastrální území Pardubice (717657):

2598/1, 2598/3

Katastrální území Nové Jesenčany (718084):

29/76, 29/3, 29/56, 29/24, 29/39, 40/28

c) předmět dokumentace:

Jedná se o výměnu stávajících vodovodního a kanalizačního potrubí v ulici Na Záboří v Pardubicích z důvodu špatného stavu potrubí a navazující opravy místní komunikace.

Účel a funkce vodovodu a kanalizace zůstanou zachovány dle původního stavu.

Stavba zahrnuje:

SO 01 Vodovod

Vodovodní potrubí z PE 100 RC typ 2 SDR 11 d110 – celková délka 114,0 m

Přepojení stávajících přípojek – 6 ks

Vodovodní potrubí PE 100 RC typ 2 d32 – celková délka 8,5 m (3x 1,5 m, 2x 1,0 m, 1x 2,0 m)

Odbočka pro navržený bytový dům + 3,0 m prodloužení potrubí- 1 ks

Vodovodní potrubí PE 100 RC typ 2 d90 – celková délka 3,0 m

SO 02 Kanalizace

Kanalizační potrubí kamenina DN 300 - celková délka 80,0 m

Přepojení stávajících přípojek – 8 ks

Kanalizační potrubí kamenina DN 150 – celková délka 5,0 m (8x 1,0 m)

Odbočka pro navržený bytový dům + 1,5 m prodloužení potrubí- 1 ks

Kanalizační potrubí kamenina DN 200–**1 ks** – délka 1,5 m

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 **Jiří Myslík, DiS.**
autorizovaný technik,
obor stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství,
specializace stavby zdravotně technické, č. 060226

c) projektanti jednotlivých částí – nevyskytují se

A.2 Seznam vstupních podkladů

- polohopisné a výškopisné zaměření
- pochůzky v terénu
- Pochůzka v terénu a zhodnocení napojení na stáv. 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
- ČSN 756101 Stokové sítě a kanalizační přípojky
- ČSN 736005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- ČSN 756110 Venkovní systémy stokových sítí a kanalizačních přípojek
- ČSN 756114 Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení
- údaje o majitelích stavbou dotčených pozemků (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

SO 01 Vodovod

SO 02 Kanalizace

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. Dokladová část.