


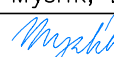


Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div></div> <div>MULTIAQUA s. r. o. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 60113111 TEL. +420 498 500 359 DIČ: CZ60113111 WWW.MULTIAQUA.CZ</div>	
Ing. Lubor Dítě	Ing. Lubor Dítě	Jiří Myslík, DiS.		
				
Kraj: Pardubický	Obec: Pardubice – Opočíněk (k. ú. Opočíněk)		IČO: 60113111	TEL. +420 498 500 359
Investor: Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 530 21 Pardubice			DIČ: CZ60113111	WWW.MULTIAQUA.CZ
<div>Kanalizace Opočíněk III. část</div> <div>Dokumentace pro provádění stavby</div>			Stupeň	DPS
			Datum	leden 2022
<div>Průvodní zpráva</div>			Zakázkové číslo	M21/049
			Formát	1 x A4
			Měřítko:	Číslo přílohy:
			—	A

A. Průvodní zpráva

Dokumentace pro provádění stavby

Kanalizace Opočíněk III. část

Obsah :

- A.1 Identifikační údaje
- A.2 Členění stavby na objekty a technologická zařízení
- A.3 Seznam vstupních podkladů

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: **Kanalizace Opočíněk III. část**
- b) místo stavby: Opočíněk, k. ú. Opočíněk: **20/3, 438/59** (nový pozemek, vznikl oddělením ze stavbou původně dotčeného pozemku 438/4), **596/1, 617/1**.

c) předmět dokumentace:

Předmětem dokumentace je dostavba prozatím nevystavěných částí kanalizace v Opočíněku původně navržené v rámci akce „Kanalizace Opočíněk“ (včetně dodatečně povolované změny stavby).

Pro akci „Kanalizace Opočíněk III. část“ jsou z původního rozsahu navrženy k realizaci stoky A-1 (horní část), A-1-2, A-1-3 a B. Dále pak čerpací stanice ČS1, výtlač V1 a přípojka NN k ČS1. Ostatní části dříve povolené stavby „Kanalizace Opočíněk“ již byly v minulosti realizovány.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Teplého 2014
530 02 Pardubice
IČ: 601 08 631

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace:

- a) firma **Multiaqua s. r. o.**
Veverkova 1343/1
500 02 Hradec Králové
IČ: 601 13 111

- b) hl. projektant **Ing. Lubor Dítě**
Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství - č. autorizace 0602230

c) projektanti jednotlivých částí

Ing. Miroslav Podlipný (Sollertia, s.r.o.) – (SO 05)
Autorizovaný technik pro techniku prostředí staveb,
specializace elektrotechnická zařízení - č. autorizace
0600625

Ing. Jiří Plánek (GDF spol. s.r.o. Mostkov) (PS 02)
Autorizoval Ing. Oldřich Filip
Autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb,
specializace elektrotechnická zařízení - č. autorizace
1201645

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

Stavba je členěna na tyto následující stavební objekty a provozní soubory:

SO 01 – Gravitační kanalizace

SO 03 – Stavební část ČS1

SO 04 – Výtlač V1

SO 05 – Přípojka NN k ČS1

PS 01 – Strojní část ČS1

PS 02 – Elektro část ČS1

A.3 Seznam vstupních podkladů

Vstupním podkladem pro dokumentaci byly předešlé stupně dokumentace včetně dodatečně povolované změny stavby.

Dále zaměření stávajícího terénu převzaté z technické mapy Pardubic.

Poloha inženýrských stávajících sítí byla převzata z vyjádření správců těchto sítí (viz příloha E. Dokladová část). ***Jejich polohu je však nutné považovat za orientační a před započítím zemních prací je třeba provést jejich vytyčení od jednotlivých správců !!!***

Dále byla podkladem katastrální mapa získaná v elektronické podobě (verze 10.2021).

Dále byly podkladem požadavky a konzultace úprav návrhu ze strany investora akce a provozovatele kanalizace (VAK Pardubice a. s.). Zde nebyly prováděny nějaké zásadní změny dokumentace – byl dopřesněn trubní materiál apod.