

Brno, Leitnerova IV – rekonstrukce vodovodu

Dokumentace pro společné povolení stavby

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Pare

**Objednatel: Statutární město Brno – zastoupené
Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s.**

Zakázkové číslo: 023108A

Datum: prosinec 2023

OBSAH

OBSAH	1
1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
1.1 Údaje o stavbě.....	2
1.2 Údaje o objednateli	2
1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace	2
2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	3
3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	3

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Brno, Leitnerova IV – rekonstrukce vodovodu
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro společné povolení stavby
Odvětví:	Vodní hospodářství
Charakter stavby:	inženýrská stavba nevýrobní – liniová stavba
Místo stavby:	Brno [582786]
Katastrální území:	Staré Brno [610089]
Okres:	Brno-město
Kraj:	Jihomoravský
Termín zpracování:	prosinec 2023
Předpokl. doba výstavby:	2024

Druh stavby:	rekonstrukce stávající technické infrastruktury
Trvalá/dočasná stavba:	trvalá stavba

1.2 Údaje o objednateli

Objednatel:	Statutární město Brno
se sídlem:	Dominikánské nám. 196/1, Brno-město, 602 00 Brno
IČ:	449 92 785
zastoupený:	na základě mandátní smlouvy č. 56019271 ze dne 4. 6. 2001 společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno 463 47 275 ve věcech technických jsou oprávněni jednat: vedoucí oddělení přípravy staveb, Ing. Pavel Cigánek technický dozor, Ing. Ivo Barták

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zhotovitel:	AQUATIS a.s.
se sídlem:	Botanická 834/56, 602 00 Brno, okr. Brno - město
IČ:	46 34 75 26
DIČ:	CZ46347526
zastoupená:	Ing. Pavlem Kutálkem, generálním ředitelem
Za smluvní agendu:	JUDr. Eva Vašíčková
Technický zástupce:	Ing. Filip Klimša, Ing. Ondřej Pavlík, Ph.D.
Telefon:	541 554 111 - provolba
E-mail:	filip.klimsa@aquatis.cz, ondrej.pavlik@aquatis.cz
http:	//www.aquatis.cz
Obchodní rejstřík:	Krajský soud Brno, oddíl B, vložka 775

Společnost AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, IČ46347526 je oprávněna k projektové činnosti ve výstavbě na základě živnostenského oprávnění Projektová činnost ve výstavbě.

Jednotlivé části projektové dokumentace ověřili:

- Ing. Ondřej Pavlík, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT – 1006001 - SO02 a SO03
- Ing. Martin Lavička, úředně oprávněný zeměměřičský inženýr – F Geodetické podklady

2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba není členěna na stavební objekty.

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- GIS vodovodní a kanalizační sítě – BVK, a.s. – 10/2023
- Informace o vodovodních přípojkách – BVK, a.s. – 10/2023
- Vyjádření správců technické infrastruktury – 10/2023
- Záměr stavby, – BVK, a.s. – 04/2023
- Projektová dokumentace Brno, Kopečná – odstranění havarijního stavu
- Zákres stavby HV přípojky pro BD Leitnerova 30/Kopečná 37 – Teplárny Brno

V Brně, 12/2023

za kolektiv zpracovatelů
Ing. Ondřej Pavlík, Ph.D.