

Stavba:

Projektové a inženýrské činnosti – vodovody

Dokumentace pro provádění stavby - DPS

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

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

⁶  AGPOL s.r.o.
Jungmannova 153/12
779 00 Olomouc
Česká republika
tel.: 585 208 458, IČ: 28597044, DIČ: CZ28597044



V Olomouci, říjen 2021

Zodpovědný projektant:
Bc. Ing. Pospíšilová Barbora

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název Stavby	Projektové a inženýrské činnosti - vodovody
Stavebník	Obec Trojanovice
Místo stavby	Obec Trojanovice
Kraj	Moravskoslezský
Katastrální území	Trojanovice, č. k.ú. 768499
Seznam dotčených pozemků	viz. Souhrnná technická zpráva
Stavební úřad	Městský úřad Frenštát pod Radhoštěm - stavební úřad nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
Stupeň dokumentace	Dokumentace pro provádění stavby - DPS
Charakter stavby	Inženýrská stavba liniová, nová stavba

Datum	Říjen 2021
-------	------------

A.1.2 Údaje o žadateli

Žadatel	Obec Trojanovice
Adresa žadatele	Trojanovice 210, 744 01 Trojanovice
IČ žadatele	00298514

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

Projektant	AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc
IČ	28597044
DIČ	CZ28597044
Autorizace	Ing. Vaculín Ondřej, Ph.D. Autorizovaný inženýr v oboru stavby vodního hospodářství Č. 1201535
Hlavní inženýr projektu	Bc. Ing. Pospíšilová Barbora e-mail: pospisilova@agpol.cz Tel.: 585 208 487

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNO-LOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba je členěna na 10 stavebních objektů a 4 provozní soubory:

- SO 01 Vodovod Horečky
- SO 02 Vodovod K Čadům
- SO 03 Vodovod Ke Kolářům
- SO 04 Vodovod Pod Radhoštěm
- SO 06 Vodovod Karlovice
- SO 07 Vodovod Kruháč – Solárka
- SO 08 Vodovod Pod Dílem
- SO 09 Vodovod Bystré
- SO 10 Vodovod Na Bystrém 2
- SO 11 Vodovod Za Lomnou

- PS 01 Automatická tlaková stanice ATS1
- PS 02 Automatická tlaková stanice ATS2
- PS 03 Automatická tlaková stanice ATS3
- PS 04 Měření a regulace ATS1, ATS2 a ATS3

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Územní plán obce Trojanovice
- Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Moravskoslezského kraje
- Digitální katastrální mapa k. ú. Trojanovice
- Polohopisné a výškopisné zaměření
- Digitální podklady správců inž. sítí – RWE, Telefonica O2, ČEZ
- Terénní průzkum
- Inženýrsko-geologický průzkum (RNDr. Pavel Vavřda, 1/2021)