

VODOVODNÍ ŘAD VE FRÝDKU-MÍSTKU

MÍSTNÍ ČÁST SKALICE

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

k projektové dokumentaci pro provádění stavby
podle vyhlášky č. 499/2006 Sb. ve znění vyhlášky č. 405/2017 Sb.

- Obsah:**
- A.1 Identifikační údaje
 - A.1.1. Údaje o stavbě
 - A.1.2 Údaje o stavebníkovi
 - A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace
 - A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení
 - A.3 Seznam vstupních podkladů

Stavebník: **Statutární město Frýdek-Místek.**
Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek

Projektant: Hausing s.r.o.
739 98 Mosty u Jablunkova 275

Datum: únor 2019
Počet stran: 2

Zakázka č.: 17001.3
Příloha č.: **A**

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.

A.1.1. Údaje o stavbě

- a) název stavby: Vodovodní řad ve Frýdku-Místku, místní část Skalice
- b) místo stavby: Frýdek-Místek – Skalice
okres Frýdek-Místek
kraj Moravskoslezský
kat. území Skalice u Frýdku-Místku (747971)
parcely – liniová stavba, viz seznam dotčených pozemků
v souhrnné technické zprávě – příloha B

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník: Statutární město Frýdek-Místek
Radniční 1148, 738 22 Frýdek-Místek
IČ: 00296643

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Projektant stavby: Hausing s.r.o.,
se sídlem 739 98 Mosty u Jablunkova 275
IČ: 258230327

Hlavní projektant: Ing. Václav Kopecký
Osvědčení ČKAIT o autorizaci č. 1101057, obor vodohospodářské stavby

Projektant části dokumentace: Miloš Kopecký
Osvědčení ČKAIT o autorizaci č. 1101135, obor pozemní stavby

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavbu tvoří jeden stavební objekt bez technických nebo technologických zařízení.
SO 01 Vodovodní řady A, B, C, D, E

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Projektant měl pro vypracování projektové dokumentace pro provádění stavby k dispozici tyto podklady:

- a) Projekt pro vydání stavebního povolení stavby „Vodovodní řad ve Frýdku-Místku, místní část Skalice“, vypracovaný firmou Hausing s.r.o. v červnu 2018, č. zakázka 17001.2. Stavební povolení vydal Magistrát města Frýdku-Místku, odbor životního prostředí a zemědělství, sp.zn. MMFM_S 12522/2018/OŽPaZ/KliR, č.j. MMFM 3437/2019 z 08.01.2019 s nabytím právní moci 12.02.2019.
- b) Zadání a smlouva o dílo č. S/0436/2016/IO z 29.06.2018.
- c) Polohopisné a výškopisné zaměření trasy vodovodu Skalice, vypracovala Třínecká geodetická společnost – Libor Lanc, Třinec v 02/2017.