
VÝSTAVBA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, OTROKOVICE-BAŘINKY

A Průvodní zpráva

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ

SO 101 - VODOVOD SO 102 – KANALIZACE JEDNOTNÁ

Stavebník: MgA. Lukáš Čechmánek, Nivy 1517, 765 02 Otrokovice

Název stavby: VÝSTAVBA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, OTROKOVICE-BAŘINKY

Místo stavby: Otrokovice

Kraj: Zlínský

Stavební úřad: OŽP Otrokovice

Obsah

A	Průvodní zpráva	1
	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	2
A.1.1	Údaje o stavbě.....	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	2

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

VÝSTAVBA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, OTROKOVICE-BAŘINKY

b) místo stavby

Část projektu : VODOVOD, KANALIZACE
Místo stavby : K.Ú. Otrokovice
Kraj : Zlínský
Pověřený úřad : Otrokovice (SÚ), (OŽP)
Charakter stavby : Doplnění vodovodního řadu a jednotné kanalizační stoky
Druh stavby : Vodohospodářská stavba – vodovod
Objednatel projektu : stavebník

Účelem navrhované stavby je rozšíření nového vodovodního řadu a jednotné kanalizační stoky v lokalitě „Bařinky“, části města Otrokovice. Jedná se o lokalitu ve východní části města Otrokovice, v ulici Smetanova.

Jsou dotčeny pozemky v K.Ú. Otrokovice – situace na podkladu katastrální mapy je součástí dokumentace.

Parcelní číslo:	Výměra m ²	Číslo LV:	Druh pozemku:	Vlastnické právo	Poznámka
1932/16	545	10001	Ostatní plocha	město Otrokovice, nám. 3. května 1340, 76502 Otrokovice	
1850/2	1795				
1850/4	3594		Orná půda		
2323/1	3428				
1920/12	1558		Ostatní plocha		
1920/11	353				

c) předmět projektové dokumentace

Jedná se o společné povolení liniové stavby. Stavba je trvalá. Účel stavby, je zásobování lokality pitnou vodou a vybudování nové jednotné kanalizace, pro odvedení odpadních vod z řešené lokality.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

MgA. Lukáš Čechmánek, Nivy 1517, 765 02 Otrokovice

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Marek Flekač

Chmelnice 1650, 763 61 Napajedla

tel.: 732301328 mail : ceklaf@seznam.cz

autorizace : ČKAIT 1302155 Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

SO 101 – VODOVOD

SO 102 – KANALIZACE JEDNOTNÁ

Seznam vstupních podkladů

Zaměření zájmového území

OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

A. Průvodní zpráva

B. Souhrnná technická zpráva

C. Situační výkresy

- | | |
|------------------------------------|-----|
| 1. Situace širších územních vztahů | C.1 |
| 2. Situace katastrální | C.2 |
| 3. Situace koordinační | C.3 |

D. Výkresová dokumentace

SO 101 - VODOVOD

- | | |
|--------------------------------|--------|
| 1. Technická zpráva | 101-01 |
| 2. Podélný profil – řad „1“ | 101-02 |
| 3. Kladečské schéma | 101-03 |
| 4. Protlak pod cestou P2 | 101-04 |
| 5. Protlak pod cestou P3 | 101-05 |
| 6. Uložení vodovodního potrubí | 101-06 |

SO 102 – KANALIZACE JEDNOTNÁ

- | | |
|--|--------|
| 1. Technická zpráva | 102-01 |
| 2. Podélný profil – stoka „A“ | 102-02 |
| 3. Revizní šachta prefabrikovaná DN 1000 | 102-03 |
| 4. Protlak pod cestou P5 | 102-04 |
| 5. Uložení kanalizačního potrubí | 102-05 |

Ve Zlíně 10/2020
Vypracoval: Marek Flekač