

<i>Revize</i>	<i>Popis revize</i>	<i>Datum revize</i>
---------------	---------------------	---------------------


**AQUA PROCON s.r.o.**

Projektová a inženýrská společnost  
Palackého tř. 12, 612 00 Brno  
tel.: +420 541 426 011, fax: +420 541 426 012  
E-mail: info@aquaprocon.cz  
www.aquaprocon.cz

*Vedoucí projektu* Ing. Jan Polášek

*Vedoucí dílčího projektu* Ing. Jan Gažar

*Zodpovědný projektant* Ing. Jaromír Koupán

*Vypracoval* Ing. Jaromír Koupán

*Kontroloval* Ing. Jan Gažar

*Investor* Město Šternberk

*Objednatel* Město Šternberk

<i>Formát</i>	4×A4	<i>Měřítko</i>	<i>Stupeň</i>	DPS	<i>Datum</i>	12/2019	<i>Zakázkové číslo</i>	<b>1527919-21</b>
---------------	------	----------------	---------------	-----	--------------	---------	------------------------	-------------------

*Projekt*

Odkanalizování starého sídliště Jívavská ve  
Šternberku – 1. etapa

*Souprava*

*Příloha*

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

*Číslo přílohy*

A

*Revize*

0

<b>A.1</b>	<b>Identifikační údaje .....</b>	<b>3</b>
A.1.1	Údaje o stavbě .....	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi .....	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace .....	3
<b>A.2</b>	<b>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....</b>	<b>3</b>
<b>A.3</b>	<b>Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>3</b>

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1 Údaje o stavbě

Projekt:	Odkanalizování starého sídliště Jívavská ve Šternberku
Stát:	Česká republika
Kraj:	Olomoucký
Okres:	Olomouc
Katastrální území:	Šternberk
Odvětví:	Vodní hospodářství
Charakter stavby:	Rekonstrukce

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor:	Městský úřad Šternberk Horní náměstí 78/16 785 01 Šternberk IČ: 00299529
-----------	---

### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Zhotovitel dokumentace:	AQUA PROCON s.r.o. Palackého 12, 6120 Brno
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír Koupán autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby v seznamu autorizovaných osob pod číslem 1000094

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

Stavba je rozdělena na tři etapy z těchto důvodů:

- a) havárie na stávající stoce JE1, která musí být urychleně odstraněna
- b) z důvodu financování respektive získání dotací
1. etapa se týká stavebního objektu

SO 01	Jednotná kanalizace
	SO 01.1 Stoky jednotné kanalizace
	SO 01.5 Opravy komunikací po výkopech

## A.3 Seznam vstupních podkladů

- Digitální a mapové podklady od správců jednotlivých inženýrských sítí
- Digitální katastrální mapa
- Polohopis a výškopis

- Geologický posudek – GS Geologické služby RNDr. Pavel Vavrda 09/2018
- Studie parkovacích stání
- Údaje od správců Společenství vlastníků jednotlivých bloků
- Kamerový průzkum přípojky u bloku C
- Kamerový průzkum dostupných stok z 23.10.2019
- Doměření hloubek šachet
- Informace od investora
- Informace od budoucího provozovatele VHS Sitka Šternberk

V Olomouci:

01/2020

Vypracoval: Ing. Jaromír Koupán