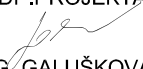



VYPRACOVAL ING. R. SÁBLÍK	ZODP.PROJEKTANT  ING. GALUŠKOVÁ	HIP	SOUBOR	ZAK.ČÍSLO 2024032S	 <p>Tovární 1059/41 772 11 Olomouc</p>
OBJEDNATEL: Město Šternberk, Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk				DATUM 09/2024	
ZAKÁZKA: PD Šternberk - Konzerva, opatření na vodním toku				FORMÁT A4	
PRŮVODNÍ ZPRÁVA				STUPEŇ DSP+DPS	MĚŘÍTKO
				Č.PŘÍLOHY A	Č.KOPIE

PD Šternberk – Konzerva, opatření na vodním toku

zakázkové číslo: 2024032S

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

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

Olomouc, září 2024

Vypracoval: Ing. Radoslav Sáblík



1. Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: **PD Šternberk – Konzerva, opatření na vodním toku**

Katastrální území: Šternberk
Kraj: Olomoucký
Předmět projektové dokumentace: pro vydání společného povolení stavby (DSP a DPS)

Místo stavby:

PARCELY PŘÍMO DOTČENÉ REALIZACÍ STAVBY						
katastrální území	č.parc.	využití	druh poz.	výměra (m ²)	LV	vlastník (právo hospodaření s majetkem)
Šternberk (763527)	5932		trvalý trav.por.	21 115	10001	Město Šternberk, Horní náměstí 78/16, 78501 Šternberk
	5934	ostatní komunikace	ost. pl.	4 482		
	5936		trvalý trav.por.	3 879		
	PARCELA DOTČENÁ PŘI VÝSTAVBĚ					
	5935		trvalý trav.por.	4 997		

1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor: **Město Šternberk**
Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Stanislavem Orságem, starostou
IČ: 00299529
DIČ: CZ 00299529

1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Jméno firmy, IČ, adresa sídla : **VODIS Olomouc s. r. o.**
Tovární 1059/41, 772 11 Olomouc
Oprávnění jednat
ve věcech smluvních i technických: Ing. Josef Vychodil – jednatel společnosti
pověřen k technickému jednání: Ing. Josef Vychodil
Číslo autorizace ČKAIT: 1200125, obor IV00
IČ, DIČ: 25835815, CZ25835815

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

Stavba je dělena na 1 inženýrský objekt

IO 01 Technická opatření na vodním toku

Součástí stavby nejsou speciální objekty technologických zařízení.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Objednávka investora a smlouva o dílo
- Tachymetrické polohové a výškové zaměření staveniště
- Terénní šetření
- Katastrální situace
- Podklady od správců stávajících inženýrských sítí
- Mapové podklady v měř. 1 : 10 000
- Ortofotomapa řešeného území
- Generel revitalizace a režimu občasných toků (Hydroprojekt 2000)