

**Stavba: Mokřad Mok1, záchytný průleh PR1a, PR1b, svodný
příkop SP1, SP2 včetně interakčního prvku IP1**

DSP + DPS

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

V Olomouci, listopad 2023

Zodpovědný projektant:
Ing. Miroslav Skácel

A. 1 Identifikační údaje

A. 1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Mokřad Mok1, záchytný průleh PR1a, PR1b, svodný příkop SP1, SP2 včetně interakčního prvku IP1

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

k.ú. Šarovy

Parcelní číslo	Druh pozemku	Výměra pozemku m ²	Vlastník
717	ostatní plocha	4622	LV 10002 SPÚ, Husinecká 1024/11a, Praha 3
826	ostatní plocha	17	
868	ostatní plocha	1366	
892	ostatní plocha	8083	
914	ostatní plocha	2521	
915	ostatní plocha	9532	
919	ostatní plocha	288	
712	ostatní plocha	2454	LV 10001 Obec Šarovy, č.p. 100, 76351 Šarovy
715	vodní plocha	2510	

c) předmět projektové dokumentace

Vodohospodářská opatření jejichž účelem je zvýšení akumulační schopnosti území zadržením vody v krajině, zvýšení retenční schopnosti území a tím zvýšení ochrany obce před povodněmi a doplnění krajinné zeleně.

Jedná se o záchytné průlehy PR1a a PR1b, svodné příkopy SP1 a SP2, mokřad Mok1 a IP1.

Podkladem pro vypracování projektové dokumentace je Plán společných zařízení Komplexních pozemkových úprav v k.ú. Šarovy, vypracovaný v červnu 2020 firmou AGROPROJEKT PSO s.r.o. Brno.

Dokumentace navazuje na schválenou komplexní pozemkovou úpravu - Územní rozhodnutí pro stavbu nahrazuje rozhodnutí o komplexní pozemkové úpravě.

Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Zlín vydal dne 13. 12. 2021 rozhodnutí o schválení návrhu KoPÚ v k.ú. Šarovy, toto rozhodnutí nabylo právní moci dne 12. 01. 2022 (č.j. SPU 371559/2021).

Všechny stavby budou umístěny na pozemcích vyčleněných v rámci schválené komplexní pozemkové úpravy.

A. 1.2 Údaje o žadateli

- a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo
 b) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo
 c) obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba)

ČR SPÚ KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Zlín
 Zarámí 88, 76041 Zlín
 IČO: 01312774
 Ing. Jiří Gášek, tel. 727 956 462

A. 1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

- a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název (právnícká osoba), IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla

AGPOL s.r.o.
 Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc
 IČO : 28597044

- b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Ing. Ondřej Vaculín, Ph. D.
 Osvědčení o autorizaci: č. 1201535 – vydané ČKAIT - autorizovaný inženýr
 Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

- c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.

Ing. Ondřej Vaculín, Ph. D.
 Osvědčení o autorizaci: č. 1201535 – vydané ČKAIT - autorizovaný inženýr
 Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

Ing. Hynek Janků, Ph.D.
 Osvědčení o autorizaci: č. 2114/2010 – vydané ČKAIT – autorizovaný inženýr
 Odborná způsobilost v inženýrské geologii

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

Stavební objekty:

SO 01	Záchytný průleh PR1a
SO 02	Svodný příkop SP1
SO 03	Záchytný průleh PR1b
SO 04	Svodný příkop SP2
SO 05	Mokřad Mok1
SO 06	IP1

A. 3 Seznam vstupních podkladů

- Pochůzka v terénu
- Výškopisné a polohopisné zaměření
- Projednání s investorem
- Projednání s účastníky působícími ve stavebním řízení
- KoPÚ včetně IGP

Olomouci, listopad 2023

Vypracoval: Ing. Miroslav Skácel

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