

Obsah:

<u>A. Průvodní zpráva</u>	2
A.1. Identifikační údaje.....	2
A.2. Členění stavby na objekty, technická a technologická zařízení.....	2
A.3. Seznam vstupních podkladů.....	3

A. Průvodní zpráva

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

a) název stavby: **Průlehy Pru5, Pru6 a Pru7 v k.ú. Bořitov**


b) místo stavby: k.ú. Bořitov
čísla pozemků: p.č.2930, 3083, 2957, 2955, 2954
kraj: Jihomoravský
okres: Blansko
obec s RP: Blansko

c) Předmět PD: průlehy Pru5, Pru6 a Pru7 včetně doprovodné výsadby, brodu
a propustku

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Česká republika – Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj
Pobočka Blansko, Poříčí 1569/18, 678 42 Blansko
IČO: 01312774

A.1.3. Údaje o zpracovateli PD

Projektant: Vodohospodářský atelier, s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno
IČ: 27724905
Ing. Vítězslav Hráček, ČKAIT 1003373


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

<u>Číslo SO</u>	<u>Název</u>
SO-01	Průleh Pru5
SO-02	Průleh Pru6
SO-03	Průleh Pru7
SO-03.1	Průleh
SO-03.2	Propustek P2
SO-03.3	Brod
SO-04	Doprovodné výsadby
SO-04.1	Pru5-doprovodné výsadby
SO-04.2	Pru6-doprovodné výsadby
SO-04.3	Pru7-doprovodné výsadby

A.3. Seznam vstupních podkladů

- mapové podklady, terénní šetření
- polohopisné a výškopisné zaměření, GB-geodezie, 1/2024
- Územní plán Bořitov, URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, spol. s r.o., Příkop 8, 602 00 Brno, 6/2023
- KoPÚ Bořitov, Plán společných zařízení, Sdružení „AGERIS-1.GEO reprezentovaní firmou AGERIS, s.r.o., Jeřábkova 1848/5, 602 00 Brno, Ing. [redacted]
- Bořitov Inženýrsko-geologický průzkum, GEODRILL s.r.o., Bělohorská 2115/6, 636 00 Brno, 2/2016
- Zápis z výrobního výboru z 13.3.2024

Poznámka

Řešení respektuje platné normy a předpisy. Vstupním podkladem pro řešení bylo geodetické zaměření lokality a IGP. Případné změny, dodatky nebo nejasnosti technického řešení oproti projektové dokumentaci budou konzultovány s projektantem.

Brno, duben 2024

Vypracoval:

