

## OBSAH

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA .....	- 2 -
A.1	Identifikační údaje .....	- 2 -
A.1.1	Údaje o stavbě .....	- 2 -
A.1.2	Údaje o stavebníkovi (žadateli).....	- 3 -
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	- 3 -
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	- 4 -
A.3	Seznam vstupních podkladů.....	- 4 -

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

#### A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby:	„Splavná, Drahotuše“ – PD
Místo stavby:	<p>Obec: Drahotuše</p> <p>Olomoucký kraj, Okres Přerov, ORP Hranice</p> <p>Vodní tok: Splavná (IDVT 10208015)</p> <p>ř. km: 1,690 – 2,740</p> <p>Číslo DHM: 906575</p> <p><b><u>Vlastní stavbou (udržovací práce) budou dotčeny:</u></b> <b><i>Kácení náletových dřevin a odstranění zemního nánosů z průtočného profilu koryta stávajícího vodního toku je navrženo na stavbou dotčených pozemcích (dočasné zábory):</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Česká republika (Povodí Moravy, s.p.) → p. č. 1610/12, 1610/15, 1610/17, 2842/1, 2842/2, 2842/6, 2842/8 v k. ú. Drahotuše.</li><li>• Město Hranice → p. č. 206/2 v k. ú. Drahotuše.</li><li>• SJM Symerský Libor a Symerská Kristýna → p. č. 2842/5 v k. ú. Drahotuše.</li><li>• Stalmachová Helena → p. č. 1610/18 v k. ú. Drahotuše.</li><li>• Haitl Jiří → p. č. 651/2 v k. ú. Drahotuše.</li><li>• Kujal Roman – ½, Ličmanová Michaela – ½ → p. č. 651/47 v k. ú. Drahotuše.</li></ul> <p><b><i>Stabilizace kamennou rovinaninou porušených částí koryta stávajícího vodního toku je navrženo na stavbou dotčených pozemcích (dočasné zábory):</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Česká republika (Povodí Moravy, s.p.) → p. č. 1610/12, 1610/15, 1610/17, 2842/1, 2842/2, 2842/6, 2842/8 v k. ú. Drahotuše.</li></ul> <p><b><i>Přístup na staveniště je dočasně navržen po pozemcích v blízkém okolí vodního toku a po veřejně přístupných komunikacích, konkrétně budou dotčeny pozemky:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Česká republika (Povodí Moravy, s.p.) → p. č. 1610/12, 1610/15, 1610/17, 2842/1, 2842/2, 2842/6, 2842/8 v k. ú. Drahotuše.</li><li>• Město Hranice → p. č. 1592/1, 1592/3, 160/1, 1687/1, 206/1, 206/2, 2774/2, 2776/1, 2776/2, 2781/27, 2792/2 v k. ú. Drahotuše.</li><li>• Haitl Jiří → p. č. 651/2 v k. ú. Drahotuše.</li><li>• Kujal Roman – ½, Ličmanová Michaela – ½ → p. č. 651/47 v k. ú. Drahotuše.</li></ul> <p><b><i>Trvalý zábor vznikne pouze v místech nové stabilizace koryta vodního toku kamennou rovinaninou, konkrétně pouze na pozemcích, které jsou ve vlastnictví státu České republiky s právem hospodařit pro Povodí Moravy, s.p.</i></b> (výpis pozemků viz kap. B.1.14). Jedná se o pozemky stávajícího vodního toku a jeho blízkého okolí.</p>

Předmět dokumentace:	Účel stavby – Stabilizace koryta vodního toku a obnovení kapacity koryta odtěžením nánosů z průtočného profilu.
Stupeň dokumentace:	Projektová dokumentace pro provádění stavby (DSPr)

### **A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI (ŽADATELI)**

Žadatel a investor:	Povodí Moravy, s.p.
IČ:	70890013
Adresa:	Povodí Moravy, s.p., Brno, Dřevařská 11, Brno
Správce vodního díla:	Povodí Moravy, s.p., Závod Horní Morava
Zástupce investora:	MVDr. Václav Gargulák, generální ředitel

### **A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE**

Zhotovitel:	Ing. Tomáš Pecival, Ph.D.
IČ:	87951142
Adresa:	Unhošťská 1629, 253 01 Hostivice
Odpovědný projektant:	Ing. Tomáš Pecival, Ph.D. autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (obor IV00), č. autorizace 0011728

## **A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

---

Předmětná stavba není členěna na stavební objekty, neobsahuje žádná technologická zařízení.

## **A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

---

- Záměr investora,
- Projektová dokumentace „Splavná, Drahotuše“ – PD zpracovaná ve stupni k ohlášení udržovacích prací / popř. k žádosti o vydání stavebního povolení nebo ohlášení stavby,
- Archivní dokumentace stavebníka, ZT Splavná km 1,7- 3,050 (1973) a Splavná, Drahotuše, oprava toku (2016). Dokumentace jsou uloženy v archivu provozu Valašské Meziříčí,
- Podrobná prohlídka řešeného území, březen 2021,
- Geodetické zaměření v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv, březen 2021,
- Rozbor sedimentu z koryta vodního toku Splavná, Laboratoř ENVIREX spol. s.r.o. Chotěboř, zkušební laboratoř č. 1332 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018 protokol o zkoušce č. 1752/21 ZE DNE 11.5.2021,
- Katastrální mapa lokality – DKM ČÚZK, březen 2021,
- Vodohospodářská mapa 1:50 000 (list 25-12 Hranice),
- Vyjádření orgánů státní správy a místní samosprávy a správců inženýrských sítí.

V Hostivicích dne 18. 10. 2021