



# **TOČNÁ ODBAHNĚNÍ VN TOČENSKÝ RYBNÍK**

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE  
PRO OHLÁŠENÍ STAVBY**

**A) PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

## OBSAH:

<b>1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....</b>	<b>2</b>
1.1 ÚDAJE O STAVBĚ .....	2
1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ .....	2
1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE .....	2
<b>2 ROZDĚLENÍ STAVBY NA STAVEBNÍ OBJEKTY .....</b>	<b>3</b>
<b>3 VSTUPNÍ PODKLADY .....</b>	<b>3</b>
3.1 ÚDAJE O SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ DOTČENÝCH ORGÁNŮ .....	3
3.2 MAPOVÉ PODKLADY .....	3
3.3 PROVEDENÉ PRŮZKUMY A PODKLADY .....	3

# 1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

## 1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

**Název stavby:** „Točná – odbahnění VN Točenský rybník“  
**Stupeň dokumentace:** Dokumentace pro ohlášení stavby  
**Místo stavby:** MČ Praha 12 – městská čtvrť Točná  
**Kraj:** Hlavní město Praha  
**ORP:** Praha 12  
**Katastrální území:** Točná (652407)  
**Parcelní čísla pozemků:** p.č.457/1 a 457/10  
**Předmět stavby:** Předmětem stavby je odbahnění stávající vodní nádrže.  
**Hydrologické povodí:** ČHP 1-09-04-0100-0-00  
bezejmenný přítok Břežanského potoka, IDVT 10265795  
**Správce vodního toku:** Lesy České republiky, s.p.  
Oblastní ředitelství jižní Čechy  
Sadová 2388/19  
37316 Dobrá Voda u Českých Budějovic

Veškeré výškové údaje jsou ve výškovém systému Balt po vyrovnání (Bpv), polohové údaje jsou v systému S-JTSK.

## 1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

**Investor:** Městská část Praha 12  
Odbor kanceláře městské části  
Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha 12  
**IČO:** 00231151

## 1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

**Projektant:** Photon Water Technology s.r.o.  
Generála Svobody 25/108  
460 01 Liberec – Staré Pavlovice  
**IČ:** 04568095  
**DIČ:** CZ04568095  
**Projektant:** Ing. Helena Orgoňová  
tel. 737 341 778, e-mail: helena.orgonova@photonwater.com  
**Odpovědný projektant:** Ing. Helena Ptáčková, Ph.D.  
autorizovaný technik v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného  
inženýrství, specializace stavby meliorační a sanační, č. ČKAIT 0010111  
tel. 604 221 134, e-mail: helena.ptackova@photonwater.com

## 2 ROZDĚLENÍ STAVBY NA STAVEBNÍ OBJEKTY

Stavba je rozdělena na stavební objekty:

SO 01 – Odbahnění nádrže

## 3 VSTUPNÍ PODKLADY

### 3.1 ÚDAJE O SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ DOTČENÝCH ORGÁNŮ

Projektová dokumentace bude projednána se všemi známými účastníky řízení, s orgány státní správy a se správci inženýrských sítí. Požadavky všech účastníků řízení budou splněny a zahrnuty do projektové dokumentace. Jednotlivá vyjádření či rozhodnutí se budou nacházet v dokladové části této PD.

### 3.2 MAPOVÉ PODKLADY

Pro potřeby projektu byly použity následující mapové podklady:

- Základní vodohospodářská mapa 1:50 000 (12-42 Zbraslav)
- Základní mapa 1:10 000
- Digitální katastrální mapa
- Ortofotomapa

### 3.3 PROVEDENÉ PRŮZKUMY A PODKLADY

Pro potřeby zpracování projektu byly objednatelem poskytnuty následující podklady:

- Tachymetrické geodetické zaměření vodní nádrže (schematické zaměření bez dna nádrže a mocnosti sedimentu), zpracovatel: Georeal spol. s.r.o., 08/2022
- Kvantifikace množství sedimentu v Točenském rybníku - studie, zpracovatel: VUMOP, 11/2020
- Rozbory sedimentu, zpracovatel: AQUATEST a.s., 06/2022

Součástí projektu bylo provedení následujících průzkumů a zajištění nezbytných podkladů:

- terénní průzkum a fotodokumentace
- záborový elaborát
- územní plán zájmové lokality