
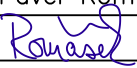
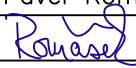



č. akce: 129200002      Dědina, Třebechovice - Polánky, těžba nánosů ř.km 1,800 - 4,850

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	 MULTIAQUA s.r.o. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 60113111    TEL. +420 498 500 359 DIČ: CZ60113111    WWW.MULTIAQUA.CZ	
Ing. Pavel Romášek	Ing. Pavel Romášek	Ing. Lubor Dítě		
				
Kraj: Královéhradecký	Obce: Třebechovice pod Orebem, Polánky nad Dědinou			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Váta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové				
<b>Dědina, Třebechovice - Polánky,</b> těžba nánosů ř.km 1,800 - 4,850			Stupeň	DSJ
			Datum	09/2020
			Zakázkové číslo	M20/037
			Formát	A4
Průvodní zpráva			Měřítko: —	Číslo přílohy: <b>A</b>
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				

# A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

## OBSAH:

A.1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY .....	2
A.1.1	Údaje o stavbě.....	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	3
A.2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ..	3
A.3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ .....	3

## A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

### A.1.1 Údaje o stavbě

- a) *název stavby* **DĚDINA, TŘEBECHOVICE – POLÁNKY, TĚŽBA NÁNOSŮ Ř. KM 1.800-4.850**
- Příloha: **A Průvodní zpráva**
- Stupeň: DSJ (projektová dokumentace jednostupňová)
- Číslo akce: 129200002
- b) *místo stavby*
- Místo stavby: Třebechovice pod Orebem, Polánky nad Dědinou
- Inventární číslo DHM: 9051000125
- Identifikátor ISYPO: 400070209
- IDVT: 10100054
- Číslo hydrologického pořadí (ČHP): 1-02-03-0540-0-00, 1-02-03-0500-0-00, 1-02-03-0480-0-00, 1-02-03-0460-0-00
- Katastrální území: Třebechovice pod Orebem, Petrovice nad Orlicí
- Dotčené pozemky: viz. příloha B *Souhrnná zpráva*, kapitola B.1 n)
- Kraj: Královéhradecký
- c) *předmět projektové dokumentace*

Předkládaná jednostupňová projektová dokumentace (v rozsahu projektu pro povolení stavby a v podrobnostech projektu pro provádění stavby) se zabývá návrhem údržbových prací stávající stavby – odtěžením sedimentů z koryta řeky Dědiny mezi ř. km 1,800 – 4,850, tj. mezi Třebechovicemi pod Orebem a jezem Mitrov v celkové délce 3,05 km.

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Zadavatel, stavebník: **Povodí Labe, státní podnik**

se sídlem: Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové

IČ; DIČ: 70890005; CZ70890005

statutární zástupce: Ing. Marián Šebesta, generální ředitel

osoba oprávněná k podpisu: Ing. Petr Martínek, investiční ředitel

zástupce pro věci technické: Ing. Petr Kočí, vedoucí odboru inženýrských činností

Ing. Jan Hušek, vedoucí oddělení investic východ

Ing. Vladimír Vít, technický dozor stavebníka (TDS)

telefon: +420 495 088 111

e-mail: [labe@pla.cz](mailto:labe@pla.cz)

### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Zhotovitel dokumentace:	<b>Multiaqua s.r.o.</b>
adresa:	Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové
IČ; DIČ:	60113111; CZ60113111
ve věcech technických jedná:	Ing. Pavel Romášek
telefon:	+420 724 585 872; +420 498 500 359
e-mail:	<a href="mailto:pavel.romasek@multiaqua.cz">pavel.romasek@multiaqua.cz</a>
autorizace:	č. 0009778 v oboru <b>stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství</b>
Zakázkové číslo:	M20-037
Datum:	09/2020

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

Stavba není rozdělena na stavební objekty.

### A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- [1]. Záměr opravy – Dědina, Třebechovice – Polánky, těžba nánosů ř. km 1.800-4.850; Povodí Labe, státní podnik; 9/2019
- [2]. Oprava Dědiny v úseku Třebechovice p/Or – Ledce n/Děd ř.km 0,585-6.565 – běžná trať; Povodí Labe, 12/1971 (archivní PD)
- [3]. Manipulační řád pro vodní dílo na Dědině v Třebechovicích pod Orebem, Tabulový jez na Dědině v ř. km 2,104; Ing. Jan Knap; 2003
- [4]. Laboratorní rozbor sedimentů, EMPLA AG spol. s r. o., Ing. Vladimír Bláha, 06/2020
- [5]. Geodetické zaměření území; Vladimír Jaroš, geodetické práce; 09/2020
- [6]. Dědina, Třebechovice – Polánky, odstranění nánosů, ř.km 1,800 – 4,850; Hodnocení podle § 67 zákona č. 114/1992 Sb., v platném znění; Mgr. Daniel Vařecha; 09/2020
- [7]. Záписы z výrobních výborů

a další podklady:

- Základní vodohospodářská mapa a mapy ZM 1:10 000
- Terénní průzkum území vč. fotodokumentace
- Vyjádření správců ing. sítí