
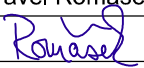


Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola		
Ing. Pavel Romášek	Ing. Pavel Romášek	Ing. Lubor Dítě		
				
Kraj: Královéhradecký	Obec: Česká Skalice			
Investor: Povodí Labe, státní podnik; Váta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové			MULTIAQUA s.r.o. IČO: 60113111 DIČ: CZ60113111	
119251020 - Úpa, Česká Skalice, odstranění nánosů v ř. km 12,950 – 13,050			Veverkova 1343/1 Pražské Předměstí 500 02 Hradec Králové	
			Stupeň	projekt stavby
			Datum	05/2025
			Zakázkové číslo	M25/017-1
Průvodní list			Formát	A4
			Měřítko:	Číslo přílohy:
			-	A
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				

A PRŮVODNÍ LIST

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* **119251020 - ÚPA, ČESKÁ SKALICE, ODSTRANĚNÍ
NÁNOSŮ V Ř. KM 12,950 – 13,050**

Příloha: **A Průvodní list**

Stupeň: ZPD (zjednodušená projektová dokumentace)

Číslo stavby objednatele: 119251020

b) *místo stavby*

Místo stavby: Česká Skalice

Inventurní číslo DHM: 9051000236

Identifikátor ISYPO: 400338471

IDVT: 10100036

Číslo hydrologického pořadí (ČHP): 1-01-02-0550

Katastrální území: Česká Skalice

Dotčené pozemky: 1240/10

Kraj: Královéhradecký

c) *předmět projektové dokumentace*

Předkládaná zjednodušená projektová dokumentace se týká povodňové škody ze září 2024 na vodním toku Úpa v obci Česká Skalice.

Předmětný úsek koryta se nachází na okraji obce Česká Skalice pod Pivovarským jezem (Jez Česká Skalice II – Pivovarský) v ř. km 12,950 – 13,050.

Nános vytvořený během povodně na pozemcích koryta omezuje kapacitu, je převážně kamenitý, štěrkový a štěrkopískový v množství 679,4 m³.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

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

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

IČ; DIČ: 70890005; CZ70890005

statutární zástupce: Ing. Marián Šebesta, generální ředitel

zástupce pro věci technické: Ing. Petr Kočí, vedoucí odboru inženýrských činností
Ing. Jakub Hušek, vedoucí oddělení přípravy investic
Ing. Pavel Kamenický, technický dozor stavebníka (TDS)

telefon: +420 495 088 111

e-mail: podatelna@pla.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Zhotovitel dokumentace: **Multiaqua s.r.o.**
adresa: Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové
IČ; DIČ: 601131111; CZ601131111
ve věcech technických jedná: Ing. Pavel Romášek
telefon: +420 724 585 872; +420 498 500 359
e-mail: pavel.romasek@multiaqua.cz
autorizace: č. 0009778 v oboru **stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství**
Zakázkové číslo: M25-017
Datum: 05/2025

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

Stavba se skládá z jednoho stavebního objektu:

SO 01 – Odtěžení sedimentů mezi ř. km 12,954 – 13,039

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- [1]. Jednoduchý technický popis prací pro zadání zjednodušené projektové dokumentace; 02/2025, Povodí Labe
- [2]. Protokol z místního šetření o zjištění rozsahu povodňových škod; 09/2024, Povodí Labe
- [3]. Laboratorní rozbor sedimentů; 04/2025, Povodí Labe
- [4]. Geodetické zaměření území – JTSK, Bpv; 03/2025, Multiaqua
- [5]. Záписы z výrobních výborů
- [6]. Vyjádření dotčených organizací a vlastníků pozemků dotčených přístupem

a další podklady:

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