




Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola		
Ing. Ladislav Malý	Ing. Ladislav Malý	Ing. Lubor Dítě		
				
Kraj: Pardubický	Obec: Sezemice - Lukovna		MULTIAQUA s.r.o. Veverkova 1343/1 IČO: 60113111 Pražské Předměstí DIČ: CZ60113111 500 02 Hradec Králové	
Zadavatel: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
Ředický potok, Lukovna, oprava zaústění, ř. km 0,000 - 0,100			Stupeň	DPS
			Datum	červenec 2025
			Zakázkové číslo	M25/013
			Formát	
Průvodní list			Měřítko:	Číslo přílohy: A.
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				

A. Průvodní list

Dokumentace pro provádění stavby

Ředický potok, Lukovna, oprava zaústění, ř. km 0,000 – 0,100

Obsah:

- A.1 Identifikační údaje
- A.2 Seznam vstupních podkladů
- A.3 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby: **Ředický potok, Lukovna, oprava zaústění, ř. km 0,000 – 0,100**

b) místo stavby: Pardubický kraj, Sezemice
Katastrální území Lukovna: poz. 444/3, 448/2, 450/5
Katastrální území Kunětice: poz. 740/1

c) předmět dokumentace:

Předmětem dokumentace je oprava stávajícího nevyhovujícího opevnění koryta toku Ředický potok v extravilánu obce Lukovna v ř. km 0,000 – 0,100. Stávající opevnění je z kamenné dlažby na sucho tl. 25 cm. Tato dlažba je pomístně (hlavně pod stupněm ve dně) již sesunuta ze svahů na dno toku. Vlivem porušení opevnění koryta došlo pod stupněm ve dně k nátržím na obou březích. Stavbou bude obnoven průtočný profil koryta do původních parametrů (návrhový průtok Q20).

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) firma **Multiaqua s. r. o.**
Veverkova 1343
500 02 Hradec Králové
IČ: 60113111

b) hl. projektant **Ing. Ladislav Malý**
Autorizovaný inženýr pro stavby
vodního hospodářství a krajinného inženýrství
č. autorizace 0602750

c) zeměměřičský inženýr

Neuvedeno, podklady pro návrh projektové dokumentace byly převzaty z jednotupňové PD „Ředický potok, Lukovna – Horní Ředice, rekonstrukce koryta, ř.km 0,0 – 11,7“ včetně zaměření.

A.2 Seznam vstupních podkladů

Podklady pro zpracování dokumentace byly:

- Vyjádření od jednotlivých správců inženýrských sítí
- Údaje o majitelích stavbou dotčených pozemků (www.cuzk.cz)
- Digitální katastrální mapa
- Jednotupňová projektová dokumentace z roku 2016 „Ředický potok, Lukovna – Horní Ředice, rekonstrukce koryta, ř.km 0,0 – 11,7“ (Multiaqua s.r.o.) a její aktualizace z roku 2020 včetně zaměření

A.3 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

a) hloubka stavby

Jedná se o opravu koryta toku. Hloubka založení příčných prahů je max. 1,0 m pod terén.

b) výška stavby

Jedná se o opravu koryta, nejsou navrhovány objekty, které by byly výše než okolní terén.

c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě

Jedná se o opravu opevnění koryta toku. Není možný pohyb osob ve stavbě.

d) plánovaný začátek a konec realizace stavby

Počátek a konec stavby bude stanoven investorem stavby dle svých možností. Předpokladem je rok 2026 a doba výstavby nebude delší než 4 měsíce.