

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	<div>MULTIAQUA S.R.O. VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ</div> <div>IČO: 60113111 TEL. +420 498 500 227 DIČ: CZ60113111 FAX +420 498 500 320</div> <div>multi a Qua</div>	
Ing. Ladislav Malý	Ing. Ladislav Malý	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Pardubický	Obec: Letohrad			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
Lukavický potok, 10100958, Letohrad, 1,000 – 1,750, rekonstrukce koryta			Stupeň	DSJ
			Datum	leden 2017
			Zakázkové číslo	M16/078
			Formát	
Průvodní zpráva			Měřítko:	Číslo přílohy: A.

Obsah:

A.1	Identifikační údaje	2
A.2	Seznam vstupních podkladů	2
A.3	Údaje o území.....	2
A.4	Údaje o stavbě.....	3
A.5	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	4

Projektová dokumentace byla zhotovena v souladu s vyhláškou č. 62/2013 Sb. o dokumentaci staveb.

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) Lukavický potok, 10100958, Letohrad, 1,000 – 1,750, rekonstrukce koryta
- b) Stavba se nachází v intravilánu obce Letohrad (k.ú. Letohrad). Parcelní čísla pozemků dotčených stavbou jsou uvedena v kapitole A.3 odst. j).
- c) Předmětem projektové dokumentace je návrh rekonstrukce koryta Lukavického potoka v původních parametrech v ř. km 1,300 – 1,525.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého
500 03 Hradec Králové
IČ: 70890005

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

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

b) Ing. Lubor Dítě, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, č. autorizace 0602230,

A.2 Seznam vstupních podkladů

- Tachymetrické zaměření zájmové lokality
- Podrobný terénní průzkum a pořízení fotodokumentace
- Údaje o majitelích stavbou dotčených pozemků (www.cuzk.cz)
- Digitální katastrální mapa
- Údaje správců inženýrských sítí o průběhu stávajících podzemních a nadzemních zařízení
- Všechny platné ČSN, TP a TNV
- Jednání a konzultace s investorem
- Investiční záměr, záměr opravy DVT „Lukavický potok, 10100958, Letohrad, 1,000 – 1,750, oprava a rekonstrukce koryta“ (Povodí Labe, státní podnik, 2016)
- Projektová dokumentace „Oprava místní komunikace v úseku ul. Nové město – Spořitelní, Letohrad“ (Kamil Hronovský, říjen 2015)

A.3 Údaje o území

- a) rozsah řešeného území: Řešené území zahrnuje úsek Lukavického potoka v ř. km 1,300 – 1,525.
- b) údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů: Stavba se nachází ve VKP – vodní tok Lukavický potok.
- c) údaje o odtokových poměrech: Obnovou koryta toku nebudou ovlivněny odtokové poměry.

- d) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací: Stavba je v souladu s platným územním plánem obce.
- e) údaje o souladu navrhované stavby se záměry územního plánování: Na projektovou dokumentaci byl vydán souhlas příslušného stavebního úřadu dle §15 zákona č.183/2006 Sb.
- f) údaje o dodržení obecných požadavků na využití území: Projektová dokumentace je navržena v souladu s vyhláškou č. 501/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů o obecných požadavcích na využívání území. Během stavby bude kladen důraz na respektování ploch s příslušným způsobem využití a stavbou nedojde ke změně těchto ploch.
- g) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů: Stanoviska dotčených orgánů jsou uvedena v kopiích v příloze E.2 Veřejnoprávní a majetkové projednání. Požadavky a podmínky dotčených orgánů jsou do čistopisu projektové dokumentace zapracovány a jsou jí respektovány.
- h) seznam výjimek a úlevových řešení: V rámci zpracování projektové dokumentace byla povolena výjimka podle ust. § 56 odst. 1 a 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ze základních podmínek ochrany u zvláště chráněných druhů živočichů druhů mihule potoční (*Lampetra planeri*), vranka obecná (*Cottus gobio*), mník jednovousý (*Lota lota*) a vydra říční (*Lutra lutra*) příslušným krajským úřadem pro Pardubický kraj. V rámci zpracování dokumentace nebyla navržena žádná úlevová řešení.
- i) seznam souvisejících a podmiňujících investic: Provádění prací nutno koordinovat s akcí „Lukavický potok, 10100958, Letohrad, 1,000 – 1,750, oprava koryta“, při níž budou odstraněny dřeviny ze zájmového úseku a bude také opravován spádový stupeň, kterým je ukončena rekonstrukce koryta v rámci této akce.
- j) seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby (včetně přístupových cest):

Pozemky dotčené stavbou:

(k.ú. Letohrad)

p.p.č. 548/3

Pozemky dotčené pouze přístupem a manipulačním prostorem:

(k.ú. Letohrad)

p.p.č. 577/24, 734/2, 760, 571/1, 572/5, 572/1, 572/3, 26/15, 26/16, 26/14, 26/18, 727/3, 680/2, 727/4, 727/1, 727/2, 726/1, 723/1, 723/2, 477/21, 457/7, 457/4, 457/6, 494/2, 571/16, 572/4, 753/1

Pozemky určené pro zařízení staveniště:

(k.ú. Letohrad)

p.p.č. 571/1

A.4 Údaje o stavbě

- a) Jedná se o rekonstrukci koryta toku v původních parametrech.
- b) Stavba bude sloužit k obnově koryta toku
- c) Jedná se o trvalou stavbu.
- d) Na stavbu se nevztahuje žádná zvláštní ochrana dle jiných právních předpisů.
- e) Během stavby budou dodrženy obecné technické požadavky na stavbu, zejména pak vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavbu. Tato vyhláška je zpracována na základě § 194 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a

stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů. Řešení bezbariérového přístupu není předmětem projektové dokumentace.

- f) Stanoviska dotčených orgánů jsou uvedena v kopiích v příloze E.2 Veřejnoprávní a majetkové projednání. Požadavky a podmínky dotčených orgánů jsou do čístopisu projektové dokumentace zapracovány a jsou jí respektovány.
- g) V rámci zpracování projektové dokumentace byla povolena výjimka podle ust. § 56 odst. 1 a 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, ze základních podmínek ochrany u zvláště chráněných druhů živočichů druhů mihule potoční (*Lampetra planeri*), vranka obecná (*Cottus gobio*), mník jednovousý (*Lota lota*) a vydra říční (*Lutra lutra*) příslušným krajským úřadem pro Pardubický kraj. V rámci zpracování dokumentace nebyla navržena žádná úlevová řešení.
- h) Navrhované kapacity stavby:
- LB kamenná rovnanina v délce 225,44 m
 - PB kamenná rovnanina v délce 145,16 m
 - PB železobetonová opěrná zeď v délce 80,28 m
- i) Základní bilance stavby:
- Kamenivo na stabilizaci koryta: 552,7 m³
 - Beton pro opěrnou zeď: 103,6 m³
 - Obklad zdi z lomového kamene: 32,4 m³
 - Betonový příčný práh: 5,40 m³
- j) Předpokládané zahájení výstavby je na jaře 2017. Rekonstrukce koryta toku bude probíhat v jedné etapě. Předpokládaná lhůta výstavby je 6 měsíců.
- k) Orientační náklady stavby jsou cca 3,6 mil. Kč. bez DPH.

A.5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba není členěna na stavební objekty ani technologická zařízení.