





Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	 MULTIAQUA s.r.o. VEVERKOVÁ 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 60113111 TEL: +420 498 500 359 DIČ: CZ60113111 WWW.MULTIAQUA.CZ	
Ing. Šárka Volfová	Ing. Šárka Volfová	Ing. Lubor Dítě		
				
Kraj: Středočeský	Obec: Budiměřice, Chleby, Vestec			
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Váta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové				
Mrlina, Rašovice – Havransko, nánosy na bermách, ř. km 6,642 – 7,978			Stupeň	DPS
			Datum	07/2017
			Zakázkové číslo	M17/029
			Formát	1 x A4
Průvodní zpráva			Měřítko:	Číslo přílohy:
			—	A.
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				

Obsah:

A.1	Identifikační údaje	2
A.1.1	Údaje o stavbě	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	2
A.2	Seznam vstupních podkladů	2
A.3	Údaje o území	3
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., kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb s ohledem na druh a význam stavby, umístění, stavebně technické provedení, účel využití, vliv na životní prostředí a dobu trvání stavby byl rozsah jednotlivých částí upraven.

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) **Mrlina, Rašovice - Havransko, nánosy na bermách, ř. km 6,642 - 7,978.**
- b) Zájmový úsek toku Mrlina se nachází v extravilánu obcí Budiměřice, Chleby a Vestec. Parcelní čísla pozemků dotčených stavbou jsou uvedena v kapitole j).
- c) Účelem stavby je odtěžení nánosů na bermách a v korytě toku.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951
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
Ing. Šárka Volfová
- c) není předmětem projektové dokumentace

A.2 Seznam vstupních podkladů

- Tachymetrické zaměření zájmové lokality
- Podrobný terénní průzkum a pořízení fotodokumentace
- Podklady od investora
- Údaje o majitelích stavbou dotčených pozemků (www.cuzk.cz)
- Katastrální mapa
- Údaje správců inženýrských sítí o průběhu stávajících podzemních a nadzemních zařízení (viz dokladová část **E.1**)
- Všechny platné ČSN, TP a TNV
- Jednání a konzultace s investorem

A.3 Údaje o území

- a) Rozsah řešeného území: Stavba se dotýká koryta toku Mrliny v k.ú. Rašovice u Nymburka, Chleby a Vestec nad Mrlinou v úseku ř. km 6,642 – 7,978.
- b) Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů: Stavba se nachází ve VKP tok Mrlina.
- c) Údaje o odtokových poměrech: Opravou koryta nedojde k negativnímu ovlivnění odtokových poměrů v zájmovém území.
- d) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací: Stavba je v souladu s platným územním plánem obcí.
- e) 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.
- f) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů: Stanoviska dotčených orgánů jsou uvedena v kopiích v příloze E.2 projektové dokumentace. Požadavky a podmínky dotčených orgánů jsou do čístopisu projektové dokumentace zapracovány a jsou jí respektovány.
- g) Seznam výjimek a úlevových řešení: V rámci zpracování dokumentace byla udělena výjimka z ochranných podmínek ZCHD živočichů (viz příloha B. Souhrnná technická zpráva a E.2 dokladové části dokumentace).
- h) Seznam souvisejících a podmiňujících investic: Nejsou známy.
- i) Seznam pozemků dotčených prováděním stavby:

Pozemky dotčené stavbou:

- 658, 619/1, st. 260/23, 619/2, 620/1 (k.ú. Chleby)
- stp. 132/9, 227/6, 241,242, stp. 132/13, stp. 132/11,228/1, stp. 132/14, 247, 246/1, stp. 132/19, 246/2, 243/1 (k.ú. Rašovice u Nmburka)
- st. 219/28, st. 219/25, 929/1, 934/10 (k.ú. Vestec nad Mrlinou)

Pozemky dotčené přístupem:

- stp. 260/24, 620/2, 571/1, 321/8, 321/7, 321/1, (k.ú. Chleby)
- stp. 132/8, stp. 132/9, 132/10, 59/6, 59/9, 43/1, 59/3, 43/2, 43/4, 229/2, 43/6, 64/8, 55/2, 55/1, 54, 55/3, 59/1, 64/6, 64/5, 49, 52/1, 53, 52/2, 64/9, 59/4, 60 (k.ú. Rašovice u Nymburka)
- 878/15, 875, 874/1, 878/12, 923/3, 874/6 (k.ú. Vestec nad Mrlinou)

A.4 Údaje o stavbě

- a) Jedná se o úpravu stávajícího koryta toku Mrliny do původních parametrů.
- b) Stavba bude sloužit k obnově průtočné kapacity toku včetně berem.
- 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. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla. 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.1** projektové dokumentace. Požadavky a podmínky dotčených orgánů jsou do čístopisu projektové dokumentace zapracovány a jsou jí respektovány.
- g) V rámci zpracování dokumentace byla udělena výjimka z ochranných podmínek ZCHD živočichů (viz příloha B. Souhrnná technická zpráva a E.2 dokladové části dokumentace).
- h) Navrhované kapacity stavby:
 - Délka opraveného úseku toku je cca 1313 m.
- i) Předpokládaný termín realizace: Rok 2018 až 2019.
- j) Orientační náklady stavby jsou cca 2,8 mil. Kč bez DPH.

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

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 1- odtěžení sedimentů na bermách, ř. km 6,642 - 7,978

SO 2 – odtěžení sedimentů ze dna Mrliny, ř. km 7,351 - 7,978 a Křinecké Blatnice