

## Obsah:

A.1	Identifikační údaje .....	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) Černilovský potok, Újezd-Černilov, odstranění nánosů, ř. km 4,800 – 5,900
- b) Stavba se nachází západně od obce Černilov mimo zastavěnou část (k.ú. Černilov, Bukovina u Hradce Králové, Újezd u Hradce Králové). Parcelní čísla pozemků dotčených stavbou jsou uvedena v kapitole j).
- c) Předmětem projektové dokumentace je odstranění nánosů z koryta Černilovského potoka.

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Povodí Labe, státní podnik, Závod Jablonec nad Nisou  
Želivského 3297/5  
466 05 Jablonec nad Nisou  
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.Tomáš Klikar, autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, č. autorizace 0602523
- c) není předmětem projektové dokumentace

## **A.2 Seznam vstupních podkladů**

- Tachymetrické zaměření zájmové lokality
- Podrobný terénní průzkum a pořízení fotodokumentace
- Rozbory sedimentu
- Podklady od investora
- Údaje o majitelích stavbou dotčených pozemků ([www.cuzk.cz](http://www.cuzk.cz))
- Digitální 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: řešená část toku se nachází mezi silničním mostem spojujícím obce Újezd a Bukovina a areálem ČOV u západního okraje zastavěné části obce Černilov, tj. úsek ř. km cca 4,800 – 5,900
- b) Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů: stavba se nachází ve VKP a záplavovém území Černilovského potoka
- c) Údaje o odtokových poměrech: opravou koryta nebudou ovlivněny odtokové poměry v zájmovém území
- 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 pro ohlášení 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 „Dokladová část“. Požadavky a podmínky dotčených orgánů jsou do čístopisu projektové dokumentace zapracovány a jsou jí respektovány
- h) Seznam výjimek a úlevových řešení: V rámci zpracování projektové dokumentace nebyly uděleny výjimky a nebyla navržena žádná úlevová řešení.
- i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic: Nejsou známy.
- j) Seznam pozemků dotčených prováděním stavby:

Dotčených stavbou:  
1055 (k.ú. Bukovina u Hradce Králové)  
3642, 3643 (k.ú. Černilov)

Dotčených přístupem:  
735, 736, 649/2 (k.ú. Újezd u Hradce Králové)  
2665, 7/1, 2995, 3644, 7/2, 2499/5 (k.ú. Černilov)

### A.4 Údaje o stavbě

- a) Jedná se o udržovací práce - odstranění nánosů z koryta Černilovského potoka.
- b) Stavba bude sloužit k obnově parametrů koryta.
- 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 „Dokladová část“. Požadavky a podmínky dotčených orgánů jsou do čístopisu projektové dokumentace zpracovány a jsou jí respektovány.
- g) Seznam výjimek a úlevových řešení: V rámci zpracování projektové dokumentace nebyly uděleny výjimka a nebyla navržena žádná úlevová řešení.
- h) Navrhované kapacity stavby:
  - Čištění koryta v délce 1100 m
  - Obnova lichoběžníkového profilu koryta
- i) Základní bilance stavby:
  - Sedimenty v rostlém stavu – 1009,5 m<sup>3</sup>
- j) Předpokládaný termín realizace je 07/2016 – 09/2016. Před zahájením výstavby je investor povinen předat dodavateli staveniště s určenými přístupovými cestami.
- k) Orientační náklady stavby jsou do 2,5 mil. Kč.

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

Stavba není členěna na stavební objekty.