

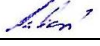


Ved.odd.proj.: Ing. Petr Vávra				Autor. Ing.: Ing. Petr Vávra		 <p>Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové</p>	
Zodp. proj.: Ing. Miroslava Raková				Zpracoval: Ing. Miroslava Raková			
Kraj: Středočeský	Obec: Budiměřice		K.Ú.: Budiměřice				
Investor : Povodí Labe, státní podnik							
<b>Název akce :</b>  <b>Mrlina, Budiměřice,</b> <b>oprava nátrží,</b> <b>ř. km 3,100 – 3,200</b>						Datum	prosinec 2021
						Stupeň PD	DSJ
						Pořadové číslo	3623
						Číslo stavby 111170069	Číslo přílohy
Příloha:						Měřítko	<b>A.</b>
Průvodní zpráva							

## **A. Průvodní zpráva**

### **O b s a h**

<b>A.1</b>	<b>Identifikační údaje stavby a stavebníka .....</b>	<b>2</b>
A.1.1	Identifikační údaje stavby .....	2
A.1.2	Identifikační údaje stavebníka .....	2
A.1.3	Identifikační údaje projektanta.....	2
A.1.4	Novostavba nebo změna dokončení stavby .....	3
A.1.5	Trvalá nebo dočasná stavba .....	3
A.1.6	Účel užívání stavby .....	3
<b>A.2</b>	<b>Členění stavby na objekty, technická a technologická zařízení .....</b>	<b>3</b>
<b>A.3</b>	<b>Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>3</b>
A.3.1	Výchozí podklady, průzkumy a zaměření .....	3
<b>A.4</b>	<b>Seznam příloh projektové dokumentace .....</b>	<b>3</b>

## **A.1    Identifikační údaje stavby a stavebníka**

### **A.1.1   Identifikační údaje stavby**

Název stavby :	Mrlina, Budiměřice, oprava nátrží, ř. km 3,100 – 3,200
Číslo zakázky :	3623
Číslo stavby :	111 170 069
Katastrální území :	Budiměřice
Obec :	Budiměřice
Okres :	Nymburk
Kraj :	Středočeský
Obec s rozšíř. působ.:	Nymburk
Charakter stavby :	oprava
Vodní tok (IDVT) :	Mrlina (10100065)
Ř. km (adm.) :	3,100 – 3,200
Číslo hydrolog. pořadí :	1-04-05-0600-0-00
Název a číslo DHM:	Mrlina: Nymburk -Vestec, 9051000320
Zahájení stavby :	2022 (předpoklad)
Ukončení stavby :	2023 (odhad)
Celkové náklady :	dle výběrového řízení
Správce vodního toku :	Povodí Labe, státní podnik, závod Jablonec nad Nisou, Želivského 5, 466 05 Jablonec nad Nisou, provozní středisko Jičín Jarošovská103, 506 01 Jičín
Zhotovitel :	bude stanoven výběrovým řízením

### **A.1.2   Identifikační údaje stavebníka**

Název a adresa :	Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové
IČO :	70890005
DIČ :	CZ70890005
Nadřízený orgán :	Ministerstvo zemědělství ČR

### **A.1.3   Identifikační údaje projektanta**

Název a adresa :	Povodí Labe, státní podnik odbor IČ, oddělení projekce Víta Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové
IČO :	70890005
DIČ :	CZ70890005
Zodpovědný projektant :	Ing. Miroslava Raková
Hlavní projektant :	Ing. Petr Vávra
Registr. číslo ČKAIT :	0601804
Obor :	stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
Kontaktní adresa :	Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové

#### **A.1.4 Novostavba nebo změna dokončení stavby**

Jedná se o opravu opevnění na levém břehu koryta Mrliny, spočívající v opevnění bermy. Navržené stavební práce v předmětném úseku koryta uvedou vodní tok do řádného technického stavu. Bude zajištěn bezpečný provoz a stabilita vodního díla (úprava vodního toku a ochranné hráze).

#### **A.1.5 Trvalá nebo dočasná stavba**

Stavba, kromě zařízení staveniště a přístupů, má charakter trvalé stavby.

#### **A.1.6 Účel užívání stavby**

V celém úseku vodního toku je úprava s ochrannými hrázemi, které slouží jako protipovodňová ochrana. Hráze jsou v patě bermy stabilizovány.

Účelem prací je udržení funkčního stavu hrází. Opravou opevnění bude koryto uvedeno do původních parametrů. Realizací záměru budou splněny povinnosti správce toku a vlastníka úpravy.

### **A.2 Členění stavby na objekty, technická a technologická zařízení**

Stavba není rozdělena na samostatné stavební objekty:

### **A.3 Seznam vstupních podkladů**

#### **A.3.1 Výchozí podklady, průzkumy a zaměření**

- Záměr opravy na předmětnou akci (Povodí Labe, státní podnik, závod Jablonec nad Nisou)
- Zaměření lokality z 03/2021
- Fotodokumentace 03/2021, 04/2021
- Údaje z katastru nemovitostí
- Mapové podklady (základní mapy v měřítku 1:50000, 1:10000, 1:5000 a ortofotomapy)
- Informace správců sítí o výskytu sítí

### **A.4 Seznam příloh projektové dokumentace**

#### **A. Průvodní zpráva**

#### **B. Souhrnná technická zpráva**

#### **C. Situace stavby**

C.1	Situace širších vztahů	1 : 50 000
C.2	Koordinační situace	1 : 1 000

#### **D. Dokumentace objektů**

D.1	Technická zpráva	
D.2	Situace	1 : 500
D.3	Příčné řezy	1 : 100
D.4	Podélný řez	1 : 500/100

#### **E. Dokladová část**

#### **F. Výkaz výměr a kubatur**

#### **G. Rozpočet (pouze pro potřeby TDS)**

V Hradci Králové, prosinec 2021

Vypracovala: Ing. Miroslava Raková

