

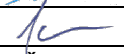


<b>Ved.odd.proj.:</b> Ing. Petr VÁVRA		<b>Autor. Ing.:</b> Ing. Petr KUNC	 <p>Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí 500 03 Hradec Králové</p>	
<b>Zodp. proj.:</b> Ing. Petr KUNC		<b>Zpracoval:</b> Ing. Petr KUNC		
<b>Kraj:</b> Královéhradecký	<b>Obec:</b> Černožice, Jaroměř	<b>K.Ú.:</b> Černožice n.L., Semonice		
<b>Investor :</b> Povodí Labe, státní podnik - OIČ, Hradec Králové				
<b>Název akce :</b> <b>Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75</b>			<b>Datum</b>	duben 2020
			<b>Stupeň PD</b>	DSJ
			<b>Pořadové číslo</b>	3603
			<b>Číslo stavby</b>	<b>Číslo přílohy</b>
<b>Příloha:</b> <b>Průvodní zpráva</b>			219200005	<b>A.</b>
			<b>Měřítko</b>	



## **A. Průvodní zpráva**

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

<b>A.1</b>	<b>Identifikační údaje.....</b>	<b>2</b>
A.1.1	Údaje o stavbě .....	2
A.1.2	Údaje o stavebníkovi .....	2
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	2
<b>A.2</b>	<b>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....</b>	<b>3</b>
A.2.1	Členění stavby na objekty .....	3
A.2.2	Seznam příloh projektové dokumentace .....	3
<b>A.3</b>	<b>Seznam vstupních podkladů .....</b>	<b>4</b>
A.3.1	Výchozí podklady, průzkumy a zaměření .....	4

## **A.1    Identifikační údaje**

### **A.1.1   Údaje o stavbě**

Název stavby :	Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75
Číslo zakázky :	3603
Číslo stavby :	219200005
Katastrální území :	Černožice nad Labem, Semonice
Obec :	Černožice, Jaroměř
Okres :	Hradec Králové, Náchod
Kraj :	Královéhradecký
Obec s pověř. OÚ :	Smiřice, Jaroměř
Obec s rozšíř. působ.:	Hradec Králové, Jaroměř
Charakter stavby :	revitalizace (zemní práce)
Vodní tok (IDVT) :	Labe (10100002)
Ř. km (adm.) :	1009,75
Číslo hydrolog. pořadí :	1-01-04-0040
Zahájení stavby :	není dosud známo
Ukončení stavby :	není dosud známo
Celkové náklady :	dle výběrového řízení
Objednatel :	Povodí Labe, státní podnik odbor IČ Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
Správce vodního toku :	Povodí Labe, státní podnik Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové Závod Jablonec nad Nisou Provozní středisko Hradec Králové Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
Zhotovitel :	bude stanoven výběrovým řízením

### **A.1.2   Údaje o stavebníkovi**

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   Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

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. Petr Kunc
Registr. číslo ČKAIT :	0701591

Obor : stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství  
Kontaktní adresa : Povodí Labe, státní podnik  
Víta Nejedlého 951  
500 03, Hradec Králové 3  
tel: 495 088 789  
e-mail: kuncp@pla.cz

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

### **A.2.1 Členění stavby na objekty**

Stavba bude členěna na následující objekty:

SO 01: Odtěžení sedimentů

SO 02: Vegetační úpravy

### **A.2.2 Seznam příloh projektové dokumentace**

#### **A. Průvodní zpráva**

#### **B. Souhrnná technická zpráva**

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

C.1	Situace širších vztahů	1 : 50 000
C.2	Přehledná situace	1 : 10 000
C.3	Katastrální situace	1 : 1 000
C.4	Koordinační situace	1 : 500
C.5	Vytyčovací výkres	1 : 1 000

#### **D. Dokumentace objektů**

##### **D.1 SO 01: Odtěžení sedimentů**

D.1.1	Technická zpráva SO 01	
D.1.2	Podélný řez osou ramene	1 : 500/50
D.1.3	Příčné řezy ramenem	1 : 200

##### **D.2 SO 02: Vegetační úpravy**

D.2.1	Technická zpráva SO 02	
D.2.2	Situace vegetačních úprav	1 : 500

#### **E. Dokladová část**

#### **F. Výkaz výměr a kubatur**

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

### **A.3    Seznam vstupních podkladů**

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

- Investiční záměr Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř. km 1009,75 (PLa, ŘSP-PVZ, 1/2020)
- Územní plán Černožice (Ing. Eduard Žaluda, 12/2013)
- Územní plán Jaroměř (Ing. arch. Vladimír Charvát, 6/2017)
- Údaje databáze GEOFOND, Česká geologická služba 2018
- Geodetické zaměření polohopisu a výškopisu 03/2020
- Geodetická měření souvislosti hladin v rameni a v korytě Labe (03-04/2020)
- Základní hydrologická data ČHMÚ (Jaroměř, Josefov – limnigraf v ř.km 1012,387)
- Aktuální data pozorování průtoků v Labi, LMG Jaroměř, Josefov, ř.km 1012,387 (PLa, s.p. Odbor VHD, 03-04/2020)
- Fotodokumentace 09/2018, 03/2020
- Laboratorní rozbor vzorků sedimentu (PLa s.p., Odbor VHL, 8/2020)
- Hodnocení vlivu záměru podle § 67 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. (RNDr. František Bárta a spol., 03-10/2020)
- Údaje ISKN (ČÚZK, dálkový přístup)
- Mapové podklady (ZVHM 50, Základní mapa ČR 1:10000)
- Informace správců sítí o výskytu sítí
- Výrobní výbory

V Hradci Králové, duben 2020

Vypracoval: Ing. Petr Kunc

