

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### OBSAH

1.	Identifikační údaje .....	2
1.1.	Údaje o stavbě .....	2
1.2.	Údaje o stavebníkovi.....	2
1.3.	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	2
2.	Seznam vstupních podkladů .....	2
3.	Údaje o území .....	3
4.	Údaje o stavbě .....	5
5.	Členění stavby na objekty.....	7

## 1. Identifikační údaje

### 1.1. Údaje o stavbě

- 1.1. Název stavby: Jez Tři mosty, Horka – přístupová lávka k jezu přes Střední Moravu
- 1.2. Místo stavby:
- Lokalita: parcela č. 1690/2 a blízké okolí
- Katastrální území: Horka nad Moravou (642061)
- Parcelní číslo pozemku: 160 (LV 176)
- Kraj: Olomoucký
- 1.3. Předmět projektové dokumentace:
- Předmětem projektové dokumentace demolice původní lávky, návrh nové lávky v místě jezu a sanace částí původních povrchů stávajícího jezu.

### 1.2. Údaje o stavebníkovi

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno  
ZHM Olomouc, U dětského domova 236, Olomouc

### 1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

PONVIA CONSTRUCT s.r.o, Krapkova 1159/3, Nová Ulice, 779 00 Olomouc  
Vypracoval: Ing. Petr Milek, Feřtekova 556/3, 181 00 Praha 8 - Bohnice  
Autorizoval: Ing. Ronald Loydl, č.a. 1201677

## 2. Seznam vstupních podkladů

- 1) PD opravy jezu Tři Mosty z r. 1998
- 2) MŘ vodního díla Jez Tři Mosty Horka n/M
- 3) Geodetické zaměření (04/2016, Ing. Radim Danek)
- 4) Stavebně technický průzkum (SQZ, Ústřední laboratoř Olomouc, pracoviště Olomouc, U místní dráhy 939/5, 779 00 Olomouc)

### 3. Údaje o území

#### 1) Rozsah řešeného území :

SO 01 - Nová přístupová lávka bude umístěna na jezu Tři Mosty, který je situovaný na pozemku p. č. 1690/2 druhu zastavěná plocha a nádvoří a na pozemku 1690/3, který je v katastru nemovitostí vedený jako, resp. ostatní plocha.

SO 02 – Sanace povrchů pevné stavby jezu se týká betonových povrchů jezu Tři Mosty, který je situovaný na pozemku p. č. 1690/2.

SO 03 – Demolice původní lávky. Původní lávka je situovaná na pozemku p. č. 1689/1.

Pozemky pro trvalý zábor (na kterých je situována stavba):

Parcelní číslo	Vlastník	Adresa	Druh pozemku	Stavební objekt
1689/1	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno		vodní plocha	SO 03
1690/2			zastavěná plocha a nádvoří	SO 01 a SO 02
1690/3			ostatní plocha	SO 01

#### 2) Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů :

Stavba je situována v CHKO Litovelské Pomoraví.

Správa CHKO Litovelské Pomoraví, Husova 5, 784 01 Litovel

#### 3) Údaje o odtokových poměrech :

Stavba nebude mít vliv na stav odtokových poměrů, pochozí plocha nové lávky bude z porořošťů, které nezadržují a nikam nesvádějí dešťovou vodu.

Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací :

Stavba není v rozporu s územně plánovací dokumentací.

#### 4) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území :

Stavba není v rozporu s územně plánovací dokumentací. Stavba byla projednána se zástupci CHKO Litovelské Pomoraví. Výsledkem projednání je následující: k realizaci stavby je nutné získat několik povolení (výjimek, závazných stanovisek) od Správy CHKO LP, a to především ve vazbě na potřebu realizovat srážku vody v toku Střední Moravy (Mlýnského potoka) pro část stavby týkající se sanace jezu Tři mosty.

5) *Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů :*

Všechny známé požadavky dotčených orgánů byly splněny. V případě, že se během stavebního řízení objeví další požadavky, tyto budou při stavbě respektovány.

6) *Seznam výjimek a úlevových řešení :*

Při výstavbě není třeba výjimek z platných předpisů.

7) *Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby :*

Zařízení staveniště bude zřízeno na pozemku p. č. 1690/3 a p. č. 1687/1.

Příjezd k lávce, která je předmětem demolice bude zajištěn sjezdem ze zpevněné cesty na lesní cestu situovanou na pozemku p. č. 1635/1.

Příjezd k zařízení staveniště bude po zpevněné cestě, dále pak sjezdem na lesní cestu, která je situovaná na pozemku 1687/1.

Provizorní hrázka pro zajištění srážky na toku bude na pozemku 1468/1.

Pozemky pro dočasný zábor (lesní cesty navazující na zpevněnou živičnou komunikaci, zařízení staveniště – ZS, hráz pro srážku na toku Střední Morava (Mlýnský potok)):

<i>Parcelní číslo</i>	<i>Vlastník</i>	<i>Adresa</i>	<i>Druh pozemku</i>	<i>Způsob využití během stavby</i>
k.ú. Horka nad Moravou				
1635/1	Statutární město Olomouc	Horní náměstí 583, 77900 Olomouc	lesní pozemek	dočasný zábor, příjezd k SO 03
1689/1	Povodí Moravy, s.p.,	Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno	Vodní plocha	dočasný zábor SO 02
1690/4	Povodí Moravy, s.p.,	Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno	ostatní plocha	dočasný zábor SO 01 a SO 02
k.ú. Hynkov				
1468/1	Povodí Moravy, s.p.	Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno	Vodní plocha	Dočasný zábor pro SO 02 – provizorní hrázka na srážku toku

## 4. Údaje o stavbě

### 1) *Nová stavba nebo změna dokončené stavby :*

SO 01 – Nová přístupová lávka je situována na nábrežních zdech stávající stavby – jezu Tři Mosty. Objekt má charakter změny dokončené stavby.

SO 02 – Sanace povrchů pevné stavby jezu má charakter stavební údržby. V rámci objektu budou pouze zpevněny povrchy nábrežních zdí a stávající lávky sanací kamennou obezdívkou. Pro účely sanace pod hladinou vody bude provedena srážka toku. Srážka bude provedena vybudováním hráze v toku před mostem v Hynkově parc. č. 1468/1 v k.ú. Hynkov, s umístěnými troubami pro odtok minimálního požadovaného množství průtoku vody 1,75 m<sup>3</sup> z toho posléze do Střední Moravy ( Mlýnského potoku ) 1,5m<sup>3</sup> a do Cholinky 0,25 m<sup>3</sup>.

SO 03 – Demolice původní lávky má charakter demolice. Původní lávka z ocelových štetovnic uložených prostřednictvím silničních panelů na břehy Střední Moravy bude včetně dřevěného zábradlí odstraněna.

### 2) *Účel užívání stavby :*

Účel využívání stavby se nemění. Výstavbou lávky se pouze zpřístupní prostor zdymadla. Lávka bude sloužit výhradně pro potřeby obsluhy jezu Tři Mosty a bude zabezpečena brankou proti vniknutí cizích osob.

### 3) *Trvalá nebo dočasná stavba :*

Jedná se o trvalou stavbu.

### 4) *Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů :*

Stavba není chráněna podle jiných právních předpisů.

### 5) *Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb :*

Způsob užívání z hlediska bezbariérového užívání se nemění. Stavba není bezbariérově užitelná.

### 6) *Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů :*

Všechny známé požadavky dotčených orgánů byly splněny. V případě, že se během stavebního řízení objeví další požadavky, tyto budou při stavbě respektovány.

### 7) Seznam výjimek a úlevových řešení :

V rámci stavby je žádáno o výjimky či úlevová řešení:

1. povolení výjimky dle § 43, odst. 3 a 4 zákona o ochraně přírody, ze zákazu „vjíždět a setrávat s motorovými vozidly mimo silnice a místní komunikace a místa vyhrazená se souhlasem orgánu ochrany přírody“ (§ 26, odst. 1, písm. c/ zákona o ochraně přírody), pro dodavatele prací, pro max. 15 motorových vozidel.
2. povolení výjimky dle § 43, odst. 3 a 4 zákona o ochraně přírody, ze zákazu „měnit vodní režim“ v území II. zóny odstupňované ochrany CHKO LP (§ 26, odst. 3, písm. a) zopk), což bude spočívat v realizaci následující mimořádné manipulace s vodou: Srážka bude provedena vybudováním hráze v toku před mostem v Hynkově parc. č. 1468/1 v k.ú. Hynkov, s umístěnými troubami pro odtok minimálního požadovaného množství průtoku vody 1,75 m<sup>3</sup> z toho na jezu Tři mosty bude odvedeno do Střední Moravy ( Mlýnského potoku ) 1,5m<sup>3</sup>/s a do Cholinky 0,25 m<sup>3</sup>/s. Plánovaná délka srážky 3 měsíce.
3. povolení výjimky dle § 43, odst. 3 a 4 zákona o ochraně přírody, ze zákazu „provádět změnu vodního režimu“ (§ 29/a), „vstupovat mimo cesty“ (§ 29/d), „vjíždět motorovými vozidly“ (§ 29h) a sbírat a odchyťvat živočichy“ (§ 29/i) v území NPR Ramena řeky Moravy, v rámci plánované akce,
4. vydání závazného stanoviska dle § 44, odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny, k vydání povolení k nakládání s vodami pro účely realizace srážky vody (popis – viz výše),
5. vydání závazného stanoviska dle § 44, odst. 1 zákona o ochraně přírody, k vydání územního souhlasu pro realizaci nové lávky nad jezem,
6. vydání závazného stanoviska dle § 44, odst. 1 zákona o ochraně přírody, k ohlášení stavby,
7. vydání souhlasu dle § 37, odst. 2 zákona o ochraně přírody pro realizaci stavební činnosti v ochranném pásmu NPR Ramena řeky Moravy,
8. povolení výjimky dle § 56, odst. 1 a 2, písm. c) zákona o ochraně přírody (z důvodu jiného veřejného zájmu) ze zákazů stanovených v § 50, odst. 2 zákona, konkrétně pro druhy:

bobr evropský

vydra říční

velevrub malířský

rak říční

ouklejka pruhovaná

střevle potoční

mník jednovousý

jelec jesen

- a to o výjimku ze zákazu škodlivého zásahu do přirozeného vývoje zvláště chráněných druhů živočichů, konkrétně ze zákazu jejich rušení a poškozování jejich biotopů či sídel, pro účely realizace srážky vody, a zároveň – v případě potřeby realizace záchranných transferů – i ze zákazu jedince (všechna vývojová stadia, včetně dospělců) některých z uvedených druhů chytat, držet, sbírat, dopravovat a přemísťovat (bezobratlí, ryby). Uvedené druhy se vyskytují buď v lokalitě samotné, nebo v jejím okolí a nelze tedy předem vyloučit, že budou realizací záměru dotčeny ve svých základních ochranných podmínkách (§ 50 zákona o ochraně přírody).

*8) Navrhované kapacity stavby :*

Světlá šířka hlavního pole lávky je 1,2 m. Délka lávky  $6 + 15 + 6 = 27$  m.

SO 01 - Nová přístupová lávka bude umístěna na jezu Tři Mosty, celková plocha lávky je cca 35 m<sup>2</sup>.

SO 03 – Demolice původní lávky. Plocha demolované lávky je cca 22 m.

*9) Základní bilance stavby :*

Základy nové lávky jsou tvořeny nábrežními zdmi z prostého betonu doplněné železobetonovou římsou.

Nosná konstrukce lávky a zábradlí bude ocelové či z kompozitu.

Hospodaření s dešťovou vodou se nemění.

Veškeré odpady (původní beton) budou odvezeny na skládku.

*10) Základní předpoklady výstavby :*

Objekty stavby SO 01 a SO 03 bude realizována ve stavební sezóně 2016 – 2017. Objekt SO 02 bude realizován 2016 – 2017 nebo později.

*11) Orientační náklady stavby, další statistické údaje :*

Budou stanoveny v rámci prováděcí dokumentace stavby.

## 5. Členění stavby na objekty

Stavba je členěna na objekty:

SO 01 - Nová přístupová lávka.

SO 02 – Sanace povrchů pevné stavby jezu.

SO 03 – Demolice původní lávky.

Ing. Ronald Loydl

Květen 2016