




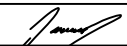

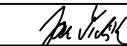


5				
4				
3				
2	ČISTOPIS	29.1.2021	Ing.T.DARIVČÁK	
1	DRUHÉ VYDÁNÍ	15.1.2021	Ing.T.DARIVČÁK	
0	PRVNÍ VYDÁNÍ	1.11.2020	Ing.T.DARIVČÁK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 <b>VP PROJEKTING s.r.o.</b> autorizovaná projekční a inženýrská kancelář 362 14 Kolová 2 IČO: 63676907, DIČ: CZ-63676907 tel.: 353 228 222, fax.: 353 232 751		
Ing.T.DARIVČÁK	P.JANOUŠEK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK			
						
St.Ú. - MÚ CHEB – ODBOR STAVEBNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ						
INVESTOR: POVODÍ OHŘE s.p., BEZRUCHOVA 4219, 430 03 CHOMUTOV				FORMÁT		ČÍSLO PARÉ
STAVBA :  <b>JEZ VE SLAPANECH</b> <b>TĚLESO JEZU</b>				ÚČEL	DSP / DPS	
				DATUM	01/2021	
				MĚŘÍTKO		
				kótováno v		
OBSAH: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY PRŮVODNÍ ZPRÁVA				Č.ZAKÁZKY	VP 04-04/2020	A.
				Č.VÝKRESU		

**A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**  
**DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ**  
**A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY**

**JEZ VE SLAPANECH**  
**TĚLESO JEZU**

**Obsah zprávy:**

A.1 Identifikační údaje.....	2
A.1.1 Údaje o stavbě.....	2
A.1.2 Údaje o žadateli.....	3
A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace .....	3
A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	4
A.3 Seznam vstupních podkladů.....	4

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

**Jez Slapany – těleso jezu**

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

Místo stavby: Jez Slapany – Odrava ř.km 18,325 (Cheb – Háje)

Kraj: Karlovarský

Okres: Cheb

Katastrální území: Háje u Chebu (636576)

Dotčené pozemky: p.p.č. 849/2, 851, 1409/2, 1049/6, st.p.č. 1307

Stavební a VH úřad: MÚ Cheb – odbor stavební a životního prostředí  
náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb

Jez ve Slapanech – těleso jezu						
Dotčené pozemky						
k.ú.	p.p.č.	druh	vlastník	výměra parcely	trvalé zábory	dočasné zábory
Háje u Chebu (636576)	849/2	ostatní plocha - ostatní komunikace	Město Cheb náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 35002 Cheb	165 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	28 m <sup>2</sup>
	851	ostatní plocha - neplodná půda	Šlapanská elektrárenská, s.r.o., Háje 312, 35002 Cheb	1104 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	380 m <sup>2</sup>
	1409/2	vodní plocha - koryto vodního toku přirozené nebo upravené	ČR - Povodí Ohře, s.p. Bezručova 4219 43003 Chomutov	13446 m <sup>2</sup>	170 m <sup>2</sup>	660 m <sup>2</sup>
	1049/6	vodní plocha - koryto vodního toku přirozené nebo upravené	ČR - Povodí Ohře, s.p. Bezručova 4219 43003 Chomutov	15316 m <sup>2</sup>	8 m <sup>2</sup>	260 m <sup>2</sup>
	st.1307	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - Povodí Ohře, s.p. Bezručova 4219 43003 Chomutov	3612 m <sup>2</sup>	197 m <sup>2</sup>	127 m <sup>2</sup>

c) předmět projektové dokumentace

Dokumentace se zabývá opravou jezového tělesa jezu ve Slapanech na Odnavě v ř.km 18,325. Jez sestává z betonového jezového tělesa a betonové propusti jezu. Povrch konstrukce betonové propusti je narušen vlasovými trhlinami a samotné jezové těleso ztrácí vlivem mechanického namáhání a mrazových cyklů ochrannou cementovou stěrku. V betonu jezu po odpadnutí stěrky vznikají výlomy a kaverny.

Opravy zahrnují sanaci celé přelivné plochy tělesa jezu pomocí kotveného kamenného obkladu s kamenozesky na přelivné hraně. Trhliny v konstrukci šterkové propusti budou sanovány pomocí trvale pružného tmelu s ochranným hydrofobním nátěrem. V rámci oprav bude taktéž obnovena navazující část opevnění koryta v podobě kamenné rovnániny za deskou podjezí.

Součástí oprav je zároveň doplnění provizorního hrazení na pravobřežní šterkovou propust v podobě nových drážek, dosedacího prahu a hradidlových profilů. K obsluze provizorního hrazení a stávajícího stavidla bude sloužit stávající obslužná lávka.

Doplnění drážek provizorních hradidel umožní zahrazení propusti a přístup pro potřebné revize a opravy. Oprava jezového tělesa a navazující části podjezí zajistí správnou tlumící a stabilizační funkci při převádění průtoků přes jezový profil.

### A.1.2 Údaje o žadateli

Povodí Ohře, státní podnik

Se sídlem: Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Zastoupené: Ing. Zbyněk Folk, generální ředitel

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

### A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) název, IČ, adresa sídla (fyzická osoba podnikající)

VP PROJEKTING s.r.o.

Přemyslova 3, 120 00 Praha 2

IČ: 63676907, DIČ: CZ63676907

Provozovna: Závodní 55/68, 360 06 Karlovy Vary - Dvory

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Ing. Jan Šinták

číslo autorizace: ČKAIT 0300286

autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, městské inženýrství

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace

vodohospodářská a stavební část

Ing. Jan Šinták – I.P.R.E.

Kolová 2, 362 14 Kolová

IČ: 11386096

číslo autorizace: ČKAIT 0300286

autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, městské inženýrství

statika a stavebně technický průzkum

Ing. Stanislav Vonka

Kancelář stavebního inženýrství, s.r.o.

Botanická 256 Dalovice 36202

IČ: 25224581

číslo autorizace: ČKAIT 0300300

autorizovaný inženýr pro zkoušení a diagnostiku staveb

Tato dokumentace včetně všech příloh je duševním vlastnictvím VP PROJEKTING s.r.o. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby - fyzické nebo právnické nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat ani jiným způsobem rozmnožovat nebo zpřístupnit dalším osobám.

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

Stavební objekty: SO 01 Oprava tělesa jezu  
SO 02 Provizorní hrazení šterkové propusti  
SO 03 Opevnění v podjezí  
SO 04 ZOV a přístup na stavbu

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

- Smlouva o dílo s investorem
- Základní mapa ČR (1 : 10 000)
- Vodohospodářská mapa ČR (1 : 50 000)
- Katastrální mapa
- Výškopis a polohopis stavby
- Příslušné ČSN
- Podrobná prohlídka místa
- Fotodokumentace z místního šetření 05/2020
- Manipulační řád jezu Slapany (Povodí Ohře, s.p., 07/2007)
- Dokumentace „Rekonstrukce šterkové propusti na jezu Slapany“ (Povodí Ohře, s.p., 06/1999)