
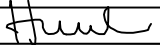

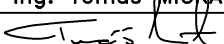
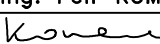


Číslo zakázky:	18 133 01	HIP:		 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Petr KOMANEC	
		724151747, pko@pontex.cz		
Tech. kontrola:	Ing. Tomáš MÍČKA	Vypracoval:	Ing. Petr KOMANEC	
606644442, tmi@pontex.cz		724151747, pko@pontex.cz		

Objednatel:	POVODÍ VLTAVY, s.p.	Obec:	Solenice	Kraj:	Středočeský
Akce:	VD ORLÍK-ZABEZPEČENÍ VD PŘED ÚČINKY VELKÝCH VOD REKONSTRUKCE LÁVKY SOLENICE PRŮVODNÍ ZPRÁVA			Datum	Stupeň
Objekt:				02/2020	DPS
Příloha:				Souprava	Označ. přílohy
					A

A – PRŮVODNÍ ZPRÁVA

**VD ORLÍK – ZABEZPEČENÍ VD PŘED
ÚČINKY VELKÝCH VOD**

REKONSTRUKCE LÁVKY SOLENICE

PONTEX 2020

Obsah:

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	3
1.1. Název stavby	3
1.2. Místo stavby	3
1.3. Stavebník	3
1.4. Vlastník objektu.....	3
1.5. Zpracovatel projektové dokumentace.....	3
2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY	4
3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	4

Příloha byla zpracována v členění podle smluvního požadavku objednatele v souladu s „Vyhláškou o dokumentaci staveb 499/2006 Sb.“ vydané ministerstvem pro místní rozvoj, ze dne 10. 11. 2006, vč. vyhlášky 405/2017 Sb.

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1. Název stavby

VD Orlík – Zabezpečení VD před účinky velkých vod
Rekonstrukce lávky Solenice

Katastrální území: Dolní Líšnice [752371]

1.2. Místo stavby

Katastrální území: Dolní Líšnice [752371]

Přemostění koryta Vltavy, VD Kamýk v obci Solenice

1.3. Stavebník

Povodí Vltavy, s. p.
Holečkova 3178/8
150 00 Praha 5
IČ 70889953, DIČ CZ70889953

1.4. Vlastník/správce objektu

Obec Solenice
P. O. Box 2
262 33 Solenice
IČ 00243311, DIČ CZ00243311

1.5. Zpracovatel projektové dokumentace

Pontex spol. s r.o.
Bezová 1658/1
147 14 Praha 4
IČ 40763439, DIČ CZ40763439

– Ing. Petr Komanec
– Ing. Tomáš Míčka, autorizovaný inženýr, ČKAIT

2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY

Veškeré stavební práce jsou zahrnuty do stavebního objektu SO 201. V rámci tohoto objektu budou prováděny práce ve 4 částech, a sice:

Část I. – zahrnuje provedení ochranné dobetonávky v místě spáry mezi původním základem a ochrannou dobetonávkou z roku 2001.

Část II – zahrnuje provedení ochranné přibetonávky původních dříků pilířů nad dobetonávkou z roku 2001.

Část III – zahrnuje opravu podlití ložisek.

Část IV – zahrnuje opravu kamenného záhozu u Pi 2.

Každou z těchto částí je možno realizovat samostatně.

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Projektová dokumentace z r. 2001 (Pontex, s.r.o.)
- Projektová dokumentace z r. 2002 (Pontex, s.r.o.)
- Geodetické zaměření z r. 2002 (fa. Geoland v.o.s.)
- Geodetické zaměření z r. 2018 (fa. Kers s.r.o.)
- Diagnostický průzkum z r. 2018 (Pontex s.r.o.)
- Informace o IS 06/2019 (Povodí Vltavy s.p.)

V Praze, 02/2020

Dana Kaucká