

AKCE:	<b>DVT KOZRÁLKA</b> <b>TĚŽBA SEDIMENTU</b>	<b>ING. FRANTIŠEK MARCIÁN</b> STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ <i>tel. 539 086 473 mobil 732 512 514</i> <i>e-mail: frantisek.marcian@seznam.cz</i>	
KAT. ÚZEMÍ :	Prusinovice	ZODP. PROJEKTANT :	ING. FRANTIŠEK MARCIÁN
KRAJ :	Zlínský	AUTORIZOVANÝ INŽENÝR:	ING. FRANTIŠEK MARCIÁN
OKRES :	Kroměříž	STUPEŇ DOKUMENTACE :	DPS
STAVEBNÍK :	Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno	Č. ZAKÁZKY :	006-22
OBSAH :	<b>PRŮVODNÍ ZPRÁVA</b>	DATUM :	07/2023
		PŘÍLOHA :	<b>A.</b>

# **Průvodní zpráva**

- |     |  |
|-----|--|
| A.1 | Identifikační údaje  |
| A.2 | Seznam vstupních podkladů                                      |
| A.3 | Údaje o území  |
| A.4 | Údaje o stavbě   |
| A.5 | Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení |

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby : DVT KOZRÁLKA, TĚZBA SEDIMENTŮ,  
Místo stavby: k.ú. Prusinovice  
Předmět projektové dokumentace : Dokumentace pro provedení stavby (DPS)

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník : Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 11, 602 00 Brno  
IČ 70890013

### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Zpracovatel dokumentace : Ing. František Marcián, Za Sokolovnou 323,  
664 61 Rajhradice  
IČ 15226085

Hlavní projektant: Ing. František Marcián, autorizovaný inženýr  
v oboru – stavby vodního hospodářství a  
krajinného inženýrství, reg. č. ČKAIT  
1004350,

Projektanti jednotlivých částí : celou dokumentaci zpracoval hlavní projektant

## A.2 Seznam vstupních podkladů

- Zadání rozsahu stavby – Kozrálka, Prusinovice – těžba sedimentu, povodí Moravy s.p. 05/2022,
- Výškopisné a polohopisné zaměření území, Ing. František Marcián 08/2022
- Terénní průzkum toku se zástupci objednatele
- Vyjádření dotčených orgánů a správců sítí

### **A.3 Údaje o území**

#### **a) Rozsah řešeného území**

Stavba řeší pročištění a související opravy vodního toku Kozrálka v obci Prusínovice. Území je dáno vodním tokem v rozsahu jeho břehů. Délka řešeného toku je 1,446 km. Začátek úseku je v říčním kilometru 6,300, konec v ř. km 7,746

#### **b) Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů**

Stavba je přímo koryto toku. Stavba nebude bránit odtokovým poměrům v území ani nebude snižovat retenci území.

Památkové rezervace, památkové zóny ani chráněná území stavba nezasahuje ani není v jejich blízkosti.

#### **c) Údaje o odtokových poměrech**

Stavbou dojde ke zlepšení odtokových poměrů toku Kozrálka v obci Prusínovice vlivem odstranění nánosů.

#### **d) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací**

Stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací. Jedná se o opravu stávající stavby.

#### **e) Údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou**

Na stavbu nebylo vydáváno územní rozhodnutí. Jedná se o opravu stávající stavby.

#### **f) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území**

Stavba je v souladu s obecnými požadavky na využití území.

#### **g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů**

Návrh stavby splňuje všechny požadavky dotčených orgánů - viz. E. Dokladová část.

#### **h) Seznam výjimek a úlevových řešení**

Nejsou žádné výjimky ani úlevová řešení

#### **i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic**

Nejsou žádné související ani podmiňující investice

#### **j) Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby**

**TABULKA DOTČENÝCH POZEMKŮ v k.ú. Prusinovice**

č. parc.	druh	vlastník	Způsob dotčení
12729	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	odstranění nánosů
1307/2	vodní plocha	Ing. Hana Sklenářová, Hlavní 14, 768 42 Prusinovice	
253	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
1310	vodní plocha		
252	vodní plocha	Ladislav Petrovský, Hlavní 97, 768 42 Prusinovice	
251	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
257	vodní plocha		
259	vodní plocha		
260	vodní plocha		
261	vodní plocha	Jaroslav Pavelka, Hlavní 13, 768 42 Prusinovice	
263/2	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
263/1	vodní plocha	Josef Juřica, U Potoka 439, 468 42 Prusinovice	
264	vodní plocha	Ing. Hana Sklenářová, Hlavní 14, 768 42 Prusinovice	
265	vodní plocha	Jarmil Pavelka, U Potoka 188, 768 42 Prusinovice	
275	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
262	vodní plocha		
276	vodní plocha	Ing. Hana Sklenářová, Hlavní 14, 768 42 Prusinovice	
277	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
765	vodní plocha		
766	vodní plocha	SJM Večeřa Alois a Večeřová Zdeňka, Novosady 357, 768 42 Prusinovice	
767	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
769	vodní plocha	Drahomíra Petrovská, Nábřeží 1519, 763 61 Napajedla	
770	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
771	vodní plocha	Drahomíra Petrovská, Nábřeží 1519, 763 61 Napajedla	
772	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
773	vodní plocha	Jiří Šálek, Hlavní 98, 768 42 Prusinovice	
774	vodní plocha	ČR, s právem hospodaření - Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno	
777	vodní plocha		

**Stavbou nejsou dotčeny žádné jiné stávající stavby.**

#### **A.4 Údaje o stavbě**

**a) Nová stavba nebo změna dokončené stavby**

Změna (údržba) dokončené stavby

**b) Účel užívání stavby**

Jediným účelem stavby je oprava (údržba) stávajícího koryta vodního toku.

**c) Trvalá nebo dočasná stavba**

Trvalá stavba

**d) Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.)**

Stavba není nijak chráněna.

**e) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zaručujících bezbariérový přístup**

Stavba je navržena v souladu s platnými zákony, vyhláškami a technickými normami, zejména :

- zák. 254/2001 Sb. Zákon o vodách
- zák. 114/1992 Sb. Zákon o ochraně přírody
- zák. 183/2006 Sb. Stavební zákon
- zák. 541/2020 Sb. Zákon o odpadech
- vyhl. 499/2006 Sb. O dokumentaci staveb
- TNV 75 2102 Úpravy potoků

Dle vyhl. 398/2009 Sb. nespadá do staveb, na které jsou požadavky pro bezbariérový přístup.

**f) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů**

Návrh stavby splňuje všechny požadavky dotčených orgánů - viz. E. Dokladová část.

Požadavky na stavbu, vyplývající z jiných právních předpisů nejsou.

**g) Seznam výjimek a úlevových řešení**

Žádné výjimky ani úlevová řešení nejsou.

**h) Navrhované kapacity stavby**

Stavbou nebude nijak měněna návrhová kapacita toku. Provedením odstranění sedimentů bude navrácena na původní návrhovou hodnotu.

**i) Základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešť. vodou, produkováné odpady a emise)**

Stavba nebude mít žádné potřeby a nebude produkovat žádné odpady ani emise.

**j) Základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy)**

Předpoklad začátku výstavby je rok 2023

Stavba bude provedena do pěti měsíců.

**k) Orientační náklady stavby**

viz. rozpočet

V Rajhradcích 07/2023

Vypracoval: Ing. František Marcián

Autorizovaný inženýr pro  
stavby vodního hospodářství  
a krajinného inženýrství