# A Průvodní zpráva

**A.1 Identifikační údaje stavby**

**A.1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby: Rusava, Hulín, Pravčice, km 6,365 – 8,000 -

oprava koryta, odstranění nánosu

Místo stavby: Vodní tok Rusava km 6,363 - 8,000

Předmět dokumentace: oprava průtočného profilu toku,

odstranění nánosu

**A.1.2 Údaje o žadateli**

Žadatel: Povodí Moravy, s.p., se sídlem v Brně

Dřevařská 11, 602 00 Brno

IČ: 70890013   
DIČ: CZ70890013   
Tel: +420 541 637 111   
Fax: +420 541 211 403

Email: [sekretariatgr@pmo.cz](mailto:sekretariatgr@pmo.cz)

**A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

Projektant: AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.

IČO: 60710063

## Kapusty 27

690 06 Břeclav

email: [aqc@wo.cz](mailto:aqc@wo.cz)

Hlavní projektant : Ing. Milan Bartolšic

1002273

Autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby

Vypracoval: Ing. Jan Varadínek

tel.: 602 775 032

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

Dokumentace řeší opravu průtočného profilu toku a odstranění naplavenin z koryta toku v úseku ř.km 6,365 – 8,000 v celkové délce 1,635 km. Dále je součástí stavby odstranění stromových a keřových porostů zasahujících do průtočného profilu koryta toku. Jedná se o opravu, opravou nebudou měněny technické ani kapacitní parametry původního koryta.

Stavba je prostá technologických zařízení. Stavba je rozčleněna na tři stavební objekty:

SO01 - Oprava v ř.km 6,365 - 6,911

SO02 - Oprava v ř.km 6,911 - 7,438

SO03 - Oprava v ř.km 7,438 - 8,000

**A.3 Seznam vstupních podkladů**

- zaměření stávajícího stavu

- informace o průběhu IS

- pozemková mapa

- konzultace s investorem

## Břeclav 05 2022 Ing. Jan Varadínek