# A Průvodní list

**A.1 Identifikační údaje stavby**

**A.1.1 Údaje o stavbě**

Název stavby: Moštěnka, Úprava Říkovice - Turovice - v ř.km. 20,32-21,50

Místo stavby: Koryto toku Moštěnka v ř.km. 20,32-21,50

Kraj: Olomoucký

Katastrální území: Domaželice, Čechy

Čísla pozemků:

Níže uvedené pozemky nebo jejich části jsou pozemky, na kterých je realizováno stávající vodní dílo – upravené koryto toku Nivnička. Veškeré stavební práce budou prováděny v rámci pozemků výše uvedeného vodního díla, sousední pozemky nebudou stavbou dotčeny.

**Seznam pozemků, na kterých se bude oprava realizovat (k.ú. Domaželice):**

Číslo pozemku Druh pozemku Vlastník, jméno, adresa

782 ostatní plocha Česká republika

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno

776 vodní plocha Česká republika

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno

783 trvalý travní porost Česká republika

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno

**Seznam pozemků, na kterých se bude oprava realizovat (k.ú. Čechy):**

Číslo pozemku Druh pozemku Vlastník, jméno, adresa

700 vodní plocha Česká republika

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno

701 ostatní plocha Česká republika

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno

702 ostatní plocha Česká republika

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno

Orientační určení polohy:

Začátek úseku: X=-528925.1839 Y=-1141724.8327

Konec úseku: X=-527870.1200 Y=-1142216.1800

Výčet pozemků s právem zákonné služebnosti: ----

Parcelní čísla pozemků zařízení staveniště: d.t.t.o na kterých se bude stavba realizovat

Předmět dokumentace: Odstranění povodňových škod ze září 2024 v úseku koryta toku Moštěnka v ř.km 20,32 – 21,50. Součástí akce je oprava poškozených úseků břehového opevnění, oprava břehových linií v místě nátrží a odtěžení nánosů ze dna toku.

Trvalá nebo dočasná stavba: Trvalá stavba

Účel užívání stavby: Stabilizace koryta

**A.1.2 Údaje o zpracovateli 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.1.3 Údaje o žadateli**

Stavebník: 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.2 Seznam vstupních podkladů**

- zaměření stávajícího stavu

- stavebně technický průzkum

- pozemková mapa

- konzultace s investorem

## - Zadání rozsahu stavby – Moštěnka, Úprava Říkovice - Turovice - v ř.km. 20,32-21,50, Bc. Jan Behúň 7.11. 2024

## **A.3 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury**

## Dokumentace řeší odstranění povodňových škod – odstranění nánosů ze dna a svahů kynety a bermy a opravu rozplavených částí konstrukce opevnění.

Odstraněním nánosů ze dna a svahů kynety a bermy se uvede upravené koryto do původního projektovaného a kolaudovaného stavu před povodní a obnoví se návrhová kapacita průtočného profilu.

Opravou břehového opevnění se uvede opevnění svahu kynety v místě nátrží do původního stavu (výška rovnaniny, tloušťka rovnaniny a úprava líce rovnaniny).

## a) hloubka stavby … ----

## b) výška stavby … ----

## c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě … ----

## d) plánovaný začátek a konec realizace stavby … červenec 2025 – prosinec 2025

## Břeclav 06. 2025 Ing. Jan Varadínek