

# **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

## **Velké Pavlovice – revitalizace toku a nivy Trkmanky**

**k.ú. Velké Pavlovice, Bořetice u Hustopečí**

## **OBSAH**

<b>A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA .....</b>	<b>- 3 -</b>
A.1. <i>Identifikační údaje</i> .....	- 3 -
A.1.1.    Údaje o stavbě .....	- 3 -
a)    Název stavby .....	- 3 -
b)    Místo stavby - adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků .....	- 3 -
c)    Předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby .....	- 3 -
A.1.2.    Údaje o stavebníkovi .....	- 3 -
A.1.3.    Údaje o zpracovateli dokumentace .....	- 4 -
a)    Údaje o zpracovateli projektové dokumentace .....	- 4 -
b)    Údaje o hlavním projektantovi a dalších projektantech .....	- 4 -
A.2.    Členění stavby na objekty a technická zařízení.....	- 4 -
A.3.    Seznam vstupních podkladů .....	- 4 -

## **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

Průvodní zpráva je vypracována podle přílohy č.13 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. je stanoven rozsah a obsah projektové dokumentace pro provádění stavby.

### **A.1. Identifikační údaje**

#### **A.1.1. Údaje o stavbě**

##### **a) Název stavby**

**VELKÉ PAVLOVICE-REVITALIZACE TOKU A NIVY TRKMANKY**

##### **b) Místo stavby - adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků**

ID vodního útvaru:	41990000
vodní tok:	Trkmanka
úsek vodního toku:	11 500 – 13 391
ČHP:	4-17-01-0420
NUTS II:	Jihovýchod CZ06
NUTS III (kraj):	Jihomoravský CZ064
Katastrální území:	Velké Pavlovice, Bořetice u Hustopečí
Parcelní čísla:	k.ú. Velké Pavlovice – 6913, 6912, 6957, 6916, 6954/1, 6954/2 (pozemky 6954/2 a 6954/1 jsou nová pozemky, které vznikly rozdělením původního pozemku 6954 geometrickým plánem 2325-69/2019) k.ú. Bořetice u Hustopečí – 2513/4, 2513/1, 2513/5

##### **c) Předmět dokumentace – nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby**

Účelem navržených opatření je revitalizace vodního toku a obnovení nebo zlepšení jeho ekologické funkce v krajině. Stavba se z hlediska stavebního zákona umísťuje jako trvalá stavba. Jedná se o novou stavbu.

#### **A.1.2. Údaje o stavebníkovi**

Název:	Povodí Moravy, s.p.
Sídlo:	Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
IČ:	70890013
DIČ:	CZ70890013
Zastoupen:	MVDr. Václavem Gargulákem, generálním ředitelem
Zástupce ve věcech tech.:	Ing. David Veselý, projektový manažer

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

#### **a) Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

Zpracovatel dokumentace: VZD INVEST s.r.o.  
Sídlo: Kpt. Nálepky 2332, 530 02 Pardubice  
Provozovna: Hraničky 354/59, Brno – Bohunice 625 00  
IČ: 269 54 834  
DIČ: CZ26954834  
Telefon: 549 210 060  
Web: [www.vzdinvest.cz](http://www.vzdinvest.cz)

#### **b) Údaje o hlavním projektantovi a dalších projektantech**

Hlavní projektant a autorizovaná osoba: Ing. Bořek Dvořák, ČKAIT 1001375  
Další projektant: Ing. Pavel Široký

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

Členění projektové dokumentace je zpracováno v souladu s vyhl. č. 405/2017 Sb., o dokumentaci staveb.

Číslo SO	Název SO
SO 01	<i>Hrubé terénní úpravy</i>
SO 02	<i>Biotechnické objekty</i>
SO 03	<i>Vegetační úpravy</i>

## **A.3. Seznam vstupních podkladů**

1. Projektová dokumentace pro vydání společného povolení, Název: Velké Pavlovice – revitalizace toku nivy Trkmanky, zpracována společností Sweco Hydroprojekt a.s., 01/2018
2. Rozhodnutí společného povolení ke stavbě, spis. Zn. oZP/18037/18/492, Čj. MUH/98962/18/492, vydané MěÚ Hustopeče
3. Studie proveditelnosti revitalizace toku a nivy Trkmanky v km 5,1 – 35,7 – ATELIER FONTES s.r.o, Křídlovická 19, 603 00 Brno – 10/2015
4. Geodetické zaměření lokality – GEO 75 s.r.o., Sokolova 32, 619 00 Brno - polohopis a výškopis území, hranice parcel KN ve formátu digitálním výkresovém a textovém formátu (.dwg, .txt) – 07/2017
5. Inženýrsko-geologický průzkum –GEODRILL s.r.o.,Bělohorská 6,636 00 Brno – 10/2017
6. Inventarizace zeleně – Ing. G. Úlehlová, Vodova 54, 612 00 Brno – 10/2017
7. Biologický průzkum – Ing. F. Šálek, Zámecké nám. 6/8, 690 02 Břeclav – 09/2017
8. Vyjádření jednotlivých správců inženýrských sítí, které vedou v řešené lokalitě a vyjádření ostatních dotčených organizací.
9. Zákony, vyhlášky, ČSN a standardy platné v době zpracování dokumentace.