

Obsah:

<b>A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA .....</b>	<b>2</b>
<b>A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....</b>	<b>2</b>
A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ.....	2
A.1.1.1 název stavby: <i>Rekonstrukce Bystřice v Teplicích</i> .....	2
A.1.1.2 místo stavby: .....	2
A.1.1.3 předmět dokumentace: <i>Oprava konstrukce krytého potoka včetně</i> .....	2
A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ .....	2
A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.....	2
A.1.3.1 Zpracovatel projektu .....	2
A.1.3.2 Hlavní inženýr projektu .....	3
A.1.3.3 Projektanti jednotlivých částí projektu.....	3
<b>A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ.....</b>	<b>3</b>
A.2.1 STAVEBNÍ OBJEKTY .....	3
<b>A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....</b>	<b>4</b>

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

### A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

#### A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

- A.1.1.1 název stavby:** Rekonstrukce Bystřice v Teplicích  
projektová dokumentace
- A.1.1.2 místo stavby:**
- |        |                              |
|--------|------------------------------|
| kraj:  | Ústecký                      |
| obec:  | Teplice (567 442)            |
| k. ú.: | Teplice - Trnovany (766 259) |
|        | Viz. pozemkový elaborát      |
- A.1.1.3 předmět dokumentace:** Oprava konstrukce krytého potoka včetně  
úprav zpevněných ploch a osvětlení

#### A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

- |                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Obchodní firma nebo název: | <b>Povodí Ohře, státní podnik</b> |
| Identifikační číslo:       | IČ: 70889988, DIČ: CZ70889988     |
| Adresa:                    | Bezručova 4219<br>430 03 Chomutov |

#### A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

##### A.1.3.1 Zpracovatel projektu

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| Obchodní firma nebo název: | <b>VALBEK spol. s r.o.</b>  |
| Identifikační číslo:       | IČ: 48266230, DIČ: CZ48266230   |
| Adresa:                    | středisko Ústí nad Labem<br>Děčínská 717/21<br>400 03 Ústí nad Labem<br>tel. 475 531 077, 475 534 112 |

### A.1.3.2 Hlavní inženýr projektu

Jméno a příjmení: Ing. Jaromír Drašar  
číslo autorizace: 0500781  
obor autorizace: Vodohospodářské stavby

### A.1.3.3 Projektanti jednotlivých částí projektu

Zodpovědní projektanti:

- vodohospodářská část: Ing. Tomáš Martinček, BBA  
číslo autorizace:  
obor autorizace:
- mostní část: Ing. Radek Navrátil  
Ing. Jan Blažek  
číslo autorizace: 0011023  
obor autorizace: Mosty a inženýrské konstrukce
- silniční část: Ing. Miloš Veselý  
číslo autorizace: 0400996  
obor autorizace: Dopravní stavby
- elektro část: Ing. Staněk  
číslo autorizace: 0500948  
obor autorizace: Technologická zařízení staveb

## A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

### A.2.1 STAVEBNÍ OBJEKTY

Stavba je rozdělena do jedenácti stavebních objektů a 3 provozních souborů následovně:

Stavební objekty:

- D.1 SO 101 - Komunikace
- D.2 SO 111 - Chodníky a pruh pro cyklisty
- D.3 SO 201 - Rekonstrukce potoka
- D.4 SO 301 - Odvodnění
- D.5 SO 401 - Rekonstrukce osvětlení Jankovcova - Skupova
- D.6 SO 402 - Rekonstrukce osvětlení Skupova - Masarykova

### **A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

- Geodetické zaměření stávajícího stavu + doměření části úseku
- Mapové podklady
- Zákresy stávajících podzemních i nadzemních zařízení
- Vlastní rekognoskace území 2016 a 2018
- Fotodokumentace 2016 a 2018
- Diagnostický průzkum, 06/2016
- IGM, 06/2016
- dokumentace DSP - ul. Palackého, rekonstrukce krytu potoka v úseku od ul. Masarykova po ul. Jankovcova, pro město Statutární město Teplice