



*KV Engineering spol. s r.o.  
Závodu míru 584  
360 17 Karlovy Vary 17  
telefon 353 447 911  
fax 353 447 929*

## **VT JÁCHYMOVSKÝ POTOK - OPRAVA ZAKRYTÉHO PROFILU -**

### **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

### **DOKUMENTACE STAVBY - JEDNOSTUPŇOVÁ**

**OBSAH:**

<b>A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....</b>	<b>3</b>
A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ.....	3
A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ.....	3
A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.....	3
<b>A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘ.....</b>	<b>4</b>
<b>A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....</b>	<b>4</b>

## **A. Průvodní zpráva**

### **A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

#### **A.1.1 Údaje o stavbě**

**a) název stavby**

**VT JÁCHYMOVSKÝ POTOK  
– OPRAVA ZAKRYTÉHO PROFILU –**

**b) místo stavby**

Jáchymov, VT Jáchymovský potok ř. km cca 6,800 – 9,300

Kraj: Karlovarský

Katastrální území: Jáchymov [656437]

Parcelní čísla pozemků: p.p.č. 5233/1, 5235/1, 5235/9, 5235/10, 5247/1

**c) předmět dokumentace**

Dokumentace pro stavební povolení a provádění stavby

Účelem je oprava Jáchymovského potoka. Potok je z velké části v zakrytém profilu. Na několika místech je koryto potoka otevřené. Opravy jsou zaměřeny na dno, stěny a zastropení potoka. Dno a stěny v celém úseku vykazují poruchy pouze lokálního charakteru. Výrazně degradované je zastropení zakrytého profilu. Řešený úsek je cca 2,5km dlouhý.

#### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

Povodí Ohře, státní podnik

Se sídlem Bezručova 4219, Chomutov PSČ 430 03

IČ: 70889988

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

Projektová činnost: KV ENGINEERING s.r.o. Karlovy Vary  
Závodu míru 584  
360 17 Karlovy Vary  
IČO: 45355142  
DIČ: CZ45355142

Vodohospodářská část: František Prskavec  
Autorizovaný technik pro stavby vodohospodářské  
a krajinného inženýrství, ČKAIT, č. 030 1129  
Ing. Martin Ondráček  
KV ENGINEERING s.r.o. Karlovy Vary

Inženýrská činnost: Kateřina Wernerová  
KV ENGINEERING s.r.o. Karlovy Vary

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

SO 01 - Trámový strop  
SO 02 - Benešovy rámy  
SO 03 - Klenbový strop  
SO 04 - Železobetonový strop (oprava – pod náměstím)  
SO 05 - Železobetonový strop (výměna – jižní část náměstí)  
SO 06 - Železobetonový strop (oprava – severní část náměstí)  
SO 07 - Železobetonový strop (oprava – u kostela)  
SO 08 - Železobetonový strop (výměna / oprava – nad kostelem)

### **A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

Prohlídka zakrytého profilu a okolního terénu.

Podklady z katastrálního úřadu – výřez katastrální mapy.

Zaměření území.

Koordinační jednání s investorem.

Zákresy stávajících inženýrských sítí od jednotlivých správců vedení.