

Projektová dokumentace pro vydání společného  
povolení liniové stavby technické infrastruktury

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

**Odkanalizování objektu Vrázova č.p. 842/6, Cheb**

st. 2091, p.č. 1393/13, 1393/12, 1399/17, 1402/20  
k.ú. Cheb

---

**Investor:** Město Cheb  
Nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb  
IČ: 00253979

**Místo:** ul. Vrázova

**Vypracoval:** Petr Hradil, projekční kancelář Beránek & Hradil, Svobody 7/1, 35002 Cheb

**Zodpovědný  
projektant:** Ing. František Beránek

**Datum:** červenec 2019

**Kopie:**

## **A.1 Identifikační údaje**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

- a) Název stavby: Odkanalizování objektu Vrázova č. p. 842/6, Cheb
- b) místo stavby: st. 2091, p.č. 1393/13, 1393/12, 1399/17, 1402/20  
k.ú. Cheb

- c) předmět stavby: splašková a dešťová kanalizace

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

- b) Investor: Město Cheb  
Nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb  
IČ: 00253979

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

- a) Zpracovatel: Petr Hradil, Projektční kancelář Beránek & Hradil, Svobody 7/1, 350 02 Cheb

- b) Zodpovědný  
projektant: Ing. František Beránek, Antala Staška 26/40, Cheb, 35002, ČKAIT 0300311

Zodp. projektant: Ing. František Beránek, Antala Staška 26/40, Cheb, 35002, ČKAIT 0300311

Stupeň dokumentace: Dokumentace k vodoprávnímu řízení

Datum : červenec 2019

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

SO 01 – splašková kanalizace

SO 02 – dešťová kanalizace

## **A.3 Seznam vstupních podkladů**

Pro vyhotovení dokumentace pro vodoprávní řízení bylo použito následujících základních podkladů:

1. Územně-plánovací dokumentace obcí
2. Geodetické polohopisné a výškopisné zaměření.
3. Zadání investora
4. Situace inženýrských sítí od majitelů nebo provozovatelů
5. Snímek katastrální mapy, vč. výpisu z katastru nemovitostí.
6. Zákon č. 183/06 o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), včetně prováděcích vyhlášek (č. 268/2009 Sb. 503/06 Sb.) v platném znění,
7. ČSN 73 0035 Zatížení stavebních konstrukcí,
8. ČSN 73 0037 Zemní tlak na stavební konstrukce,
9. ČSN 73 1000 Zakládání stavebních objektů,
10. ČSN 73 3050 Zemní práce,
11. Hygienické předpisy
12. Další související normy a předpisy,
13. Konzultace s investorem a uživatelem nad rozpracovanou PD a zapracování jeho požadavků do PD