

**Obsah dokumentace stavby:**

**A PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C SITUAČNÍ VÝKRESY

D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

E DOKLADOVÁ ČÁST

A.1 Identifikační údaje

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

A.3 Seznam vstupních podkladů

## **ZÁBRADLÍ V CHLUMSKÉ ULICI, BÍLINA**

### **A PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

Vypracovala:

Ing. Dong Thy Hoang

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1 Údaje o stavbě

a) **název stavby**

Zábradlí v Chlumské ulici, Bílina

b) **místo stavby**

k.ú. Bílina [604208]

Parcelní číslo	Celk.výměra v (m <sup>2</sup> )	Vlastník dle výpisu z KN	Druh pozemku	využití / ochrana	Poznámka
1056/1	15781	Město Bílina, Břežánská 50/4, 41801 Bílina	Orná půda	-/ZPF	-
1083/1	2489	Město Bílina, Břežánská 50/4, 41801 Bílina	Ostatní plocha	Ostatní komunikace/-	Věcné břemeno (podle listiny)
1083/2	358	Město Bílina, Břežánská 50/4, 41801 Bílina	Ostatní plocha	Jiná plocha/-	-
1630/2	12135	Město Bílina, Břežánská 50/4, 41801 Bílina	Ostatní plocha	Ostatní komunikace/-	Věcné břemeno (podle listiny), Věcné břemeno zřizování a provozování vedení

c) **předmět dokumentace**

Záměrem investora je osazení nového zábradlí v ulici Chlumská, které bude sloužit pro obyvatele a návštěvníky města Bílina.

Jedná se o trvalou stavbu.

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

**Město Bílina**

Břežánská 50/4

418 31 Bílina

IČ: 00266230

### A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

d) **Obchodní firma**

Generální projektant:

**PS projekty spol. s r.o.**, IČ: 25423126

sídlem:

14. října 291/4, 41501 Teplice

provozovna a korespondenční adresa: Revoluční 5, 415 01 Teplice

e) **Hlavní projektant**

Hlavní projektant:

Ing. Miroslav Částek, ČKAIT 0401322, Pozemní stavby

Ing. Milan Klíma, ČKAIT 0401323, Pozemní stavby

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

Stavba je členěna na následující objekty:

SO 101- zábradlí

### A.3 Seznam vstupních podkladů

Projektová dokumentace byla zpracována na základě těchto podkladů::

- Architektonická studie zábradlí (autor Ing. arch. Kateřina Kurešová, pod odborným dohledem doc. Ing. arch. Veroniky Šindlerové, Ph.D.)
- Geodetické zaměření
- územní plán obce/města/území,
- snímek z katastru/mapa,
- požadavky investora,
- podmínky regulačního plánu,
- napojení stavby na infrastrukturu – informace správců a vlastníků inženýrských sítí
- prohlídka a fotodokumentace místa stavby.