



## **STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE BOŘICE**

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY A  
STAVEBNÍHO POVOLENÍ

### **A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

#### **1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY**

##### **1.1. ÚDAJE O STAVBĚ**

- a) **NÁZEV STAVBY:** STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE BOŘICE  
DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
- b) **MÍSTO STAVBY:** Bořice u Domažlic, Plzeňský kraj (okres Domažlice), katastrální území Bořice u  
Domažlic 608181
- c) **PŘEDMĚT DOKUMENTACE** oprava stávající stavby, trvalá stavba dopravní a technické  
infrastruktury

##### **1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ**

Obec Zahořany  
Zahořany 7,  
344 01 Domažlice  
IČ: 00253880  
e-mail: [ouzahorany@email.cz](mailto:ouzahorany@email.cz)

##### **1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE**

Zpracovatel dokumentace **SO 100 KOMUNIKACE:**

BOULA IPK s.r.o.  
Goldscheiderova 2925/3, 301 00 Plzeň  
IČ: 28035461, DIČ CZ28035461  
ČKAIT: 0201328  
e-mail: [projekce@boula.cz](mailto:projekce@boula.cz)  
projektant: Ing. M. Pavlíková

Zpracovatel geodetického skutečného zaměření stavby:

GP & C Plzeň s. r. o.  
Klatovská tř. 1209/ 134,  
30100 Plzeň  
IČ: 04719255  
e-mail: [zak-gp@seznam.cz](mailto:zak-gp@seznam.cz)



---

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

### **SO 100 KOMUNIKACE**

## **3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

Podkladem pro vypracování PD bylo polohopisné a výškopisné zaměření stavby geodetickou společností GP & C Plzeň s. r. o., Klatovská tř. 1209/ 134, 30100 Plzeň. Výškový systém BPV, souřadnicový systém S-JTSK. Geodetické práce byly provedeny s přesností:  $m_{yx} = 0.14$  m,  $m_z = 0.12$  m (bývalá 3. třída přesnosti). Byla zajištěna aktuální katastrální mapa zájmového území, která byla transformována do zaměřené situace. Během projekčních prací probíhala opakovaně jednání s investorem o způsobu řešení PD. Do projektové dokumentace byly zapracovány veškeré požadavky a připomínky, které byly v průběhu zpracování PD požadovány. Pro zpracování dokumentace byly použity ČSN, TP, TKP platné v oboru silničního stavitelství a další předpisy. Údaje o existenci podzemních inženýrských sítí od jejich správců a provozovatelů.