



**ČERNOVÍR – MÍSTNÍ ÚPRAVA KORYTA POTOKA  
U HASIČSKÉ ZBROJNICE  
K.Ú. ČERNOVÍR U ÚSTÍ NAD ORLICÍ**

**Seznam příloh**



**Název akce:**

**Černovír – místní úprava koryta potoka  
u hasičské zbrojnice  
k.ú. Černovír u Ústí nad Orlicí**

**Řešitelská organizace:**

**M Projekt CZ s.r.o.  
17. listopadu 1020, 562 01 Ústí nad Orlicí  
tel.: +420 465 526 274  
e-mail: [mprojektcz@mprojektcz.cz](mailto:mprojektcz@mprojektcz.cz)  
[www.mprojektcz.cz](http://www.mprojektcz.cz)  
ID schránky: j2briir**

**Projektant:**

**Ing. Markéta P O P E L Á Ř O V Á**

**Odpovědný projektant:  
Číslo autorizace ČKAIT:  
Obor autorizace :**

**Ing. Miloš P O P E L Á Ř  
IV00 0701003  
stavby vodního hospodářství a krajinného  
inženýrství**

**Spolupracovníci:**

**Bohumil Š T Ě P Á N E K, DiS.  
Ing. Pavla Š T Ě C H O V Á  
Lubica H Á J K O V Á**

**Ředitel společnosti:**

**Ing. Miloš P O P E L Á Ř**

## **SEZNAM PŘÍLOH TEXTOVÉ ČÁSTI:**

- A PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- B.1 FOTODOKUMENTACE SOUČASNÉHO STAVU STAVEBNÍHO POZEMKU
- B.2 SEZNAM POZEMKŮ DOTČENÝCH STAVBOU PODLE DRUHŮ A PARCELNÍCH ČÍSEL  
A SEZNAM SOUSEDNÍCH POZEMKŮ
  
- C. SITUAČNÍ VÝKRESY**
- C.1.1 PŘEHLEDNÁ SITUACE STAVBY NAD VODOHOSPODÁŘSKOU MAPOU
- C.1.2 PŘEHLEDNÁ SITUACE STAVBY
- C.2. GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ
- C.3 SITUACE STAVBY NA PODKLADU KM
- C.4 SITUACE STAVBY
- C.5 SITUACE STAVBY NA PODKLADU ORTOFOTOMAPY
  
- D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ**
- D.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA – ÚPRAVA KORYTA POTOKA
- D.2.1 PODÉLNÝ PROFIL KORYTA
- D.2.2 PŘÍČNÉ ŘEZY
- D.3 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ OCHRANNÉ ZDI
- D.4 PLÁN PRO ZVLÁDÁNÍ POVODŇOVÝCH RIZIK  
- POVODŇOVÝ PLÁN
- D.5 PLÁN OPATŘENÍ PRO PŘÍPADY HAVARIJNÍHO ZHORŠENÍ JAKOSTI VOD  
- HAVARIJNÍ PLÁN
- D.6 PLÁN BOZP
  
- E. DOKLADOVÁ ČÁST**
- E.1 DOKLADOVÁ ČÁST
- E.2 DOKLADOVÁ ČÁST – DOPLNĚNÍ Č. 1
- E.2 DOKLADOVÁ ČÁST – DOPLNĚNÍ Č. 2
- E.3 DOKLADOVÁ ČÁST – SOUHLASY VLASTNÍKŮ DOTČENÝCH POZEMKŮ  
S PROVEDENÍM STAVBY
  
- F. ZÁKLADY ORGANIZACE VÝSTAVBY**
- F.1 ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY – TECHNICKÁ ZPRÁVA
- F.2 SITUACE STAVBY NAD KM – ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY