

## Dotazníkové šetření

Město	Úvaly
Katastrální území	Úvaly u Prahy
Dotazovaný / funkce	Viktor Pokorný / místostarosta
Kontakt (tel, e-mail)	734 382 190
Tazatel	Ing. Oldřich Stiller
Datum	03.06.2015

### 1. PLOCHA POVODÍ (území mimo toky a jejich nivy)

Erozní problémy (plošná, liniová eroze), problematický odtok z pozemků (záplavy, škody na majetku, zanášení příkopů, cest) – lokalizace na mapě, četnost, škody, poslední výskyt.

Problémy s erozí na svazích jižní a východní od Sílna  
Hostin v místní části výhledy – povodňové, Pávek, Čepička – nivy  
při retenční nádrži a přilehlých povodňových oblastech

### 2. TOKY

a) Vodní toky na území obce - název toku, správce toku, protéká zastavěným územím?

Výhled - správa Povodí Labe, protéká zastavěným územím  
Števořický potok - správa Povodí Labe, protéká zastavěným územím

b) Problémy na tocích, způsobené toky (rozliv z toku do zástavby, na zemědělské pozemky, povodňové situace) – lokalizace v mapě, četnost, škody, poslední výskyt

Výhled v areálu sílna od nádrže - protéká korytem  
vodní eroze bez problémů

### 3. REALIZOVANÁ A PLÁNOVANÁ OPATŘENÍ

a) Plánovaná nebo realizovaná protipovodňová nebo protierozní opatření v ploše povodí (mimo toky a jejich nivy). Stav plánování (úvaha, návrh, připravovaná či zpracovaná dokumentace – typ dokumentace, stádium zpracování, zpracovatel), druh opatření, lokalizace v mapě. [Provázání na problémy z odstavců 1 a 2.]

- Zastřešení přes Horký
- Odstranění úlevy Borek a Záhřív
- Zřízení 600 PD odhr. rybník / mokřin Horko Severní od Úvel

b) Záměry obce na tocích - revitalizace toku, obdobné akce, případně další stavby v nivě (krajinotvorné, průmyslové, obytné,...). Stav plánování (úvaha, návrh, připravovaná či zpracovaná dokumentace – typ dokumentace, stádium zpracování, zpracovatel), druh opatření, lokalizace v mapě. [Provázání na problémy z odstavců 1 a 2.]

- pročep s PD - most v zóne "Pod Třebí" (ne obec)  
- Pod Mostem zba skla Běžecká - edice inerte a dřeviny
- železniční mosty v místě křižovatky s výhledem - rekonstrukce mostů

### 4. VODNÍ NÁDRŽE (přehrady, jezera, rybníky, vč. poldrů)

a) Vodní nádrže v obci (název, lokalizace, typ, funkce)

- Mlýnský rybník - v Mlýnské Soutce, osady - Bohuslav Prokeš, tel. 722 411 923, PD pro správu
- Fabrická - po rekonstrukci, v městské části, - Bradavá ml. PD
- Jezírko - po rekonstrukci, v městské části, - Bradavá ml. PD
- Úvalský rybník - před rekonstrukcí, hraniční sva, bez PD

b) PROBLÉMY NA VODNÍCH NÁDRŽÍCH

- Mlýnský rybník - nekompletní oprava rybníka, dotace, sčítání, 2013 problematika stouplé, Fábrika, kladka - bez problémů
- Úvalský rybník - srážky, úprava, hřbit - havarijní stav

c) Záměry - obnova původních, budování nových, rekonstrukce vodních nádrží - typ záměru, fáze zpracování dokumentace, zpracovatel, lokalizace v mapě

- Mlýnský rybník - potřeba opravy, ch. správy, sčítání
- Úvalský - revitalizace všech 3 rybníků
- nový rybník nad Úvalským rybníkem

d) manipulace na vodních nádržích, odpovědné osoby

ke dispozici u p. Brechů

e) manipulační řád k VD

ke dispozici u p. Brechů

f) Zaniklé nádrže na území obce (ano/ne, lokalizace v mapě)

nejedná se o zlikvidované nádrže

## 5. ČISTOTA TOKŮ

a) Napojení obce na ČOV – obec je / není napojena na ČOV, lokalizace (i plánované) ČOV v mapě, pokrytí obce kanalizací, vyústění kanalizace, organizace spravující vodovody a kanalizaci v obci.

Bez problémů, kapacitní  
kapacita kapacita na Slanecku

b) Jiný, (ne)řešený zdroj odpadních vod na území obce?

Ne

## 6. DOKUMENTACE A PODKLADY

### Územní plán obce

Platný ÚP: Ano Ne

Zpracovatel/rok: Ing. Arch. Ivan Kavřík / 2012

Poslední změna/rok: 2012

Dostupný digitálně? Ano Ne (Ing. Brechů)

Aktualizace ÚP: Ano Ne

Fáze zpracování: schválen 2.11.2016

Zpracovatel: Ing. Arch. Ivan Kavřík

Návrh dostupný digitálně? Ano Ne u (Ing. Brechů)

**Pozemkové úpravy**

PÚ zahájené / ~~ukončené~~ / žádné KPÚ / JPÚ

Zpracovatel:

Rok zahájení/(předpokládaného) ukončení:

Fáze návrhu plánu společných zařízení:

Dostupné digitálně? Ano Ne

*Pokud neproběhly PÚ, počítá s nimi v budoucnu?*

*(Důvod – vlastnické vztahy, protipovodňová a protieroční opatření ...)*

**Povodňový plán**

*k dispozici u Ing. Brodské*

**Další dostupné dokumentace související s projektem**

*Např. vedení sítí v digitální podobě, ÚSES, výsadby, obnova zeleně, povodňové plány, dokumentace povodní, provozní a manipulační řády vodních děl, projekty kanalizací, inženýrsko-geologické průzkumy, průtokové údaje, odtokové studie, DÚR*

*k dispozici u Ing. Brodské*

## 7. SUBJEKTY HOSPODAŘÍCÍ V OBCI

### Zemědělské subjekty

Název/jméno, kontakty, přístup k potřebám obce

Agro chemie podnik Hstihce

### Myslivecká sdružení

Název/jméno, kontakty, přístup k potřebám obce

Myslivecké sdružení Újezd

### Rybářská sdružení

Název/jméno, kontakty, přístup k potřebám obce

Místní organizace ČK5  
Petr Procházka GOG 131 540

### Jiné subjekty

Název/jméno, kontakty, přístup k potřebám obce

Ne

### PRIORITY obce

Analýza / realizace / rozprojektování kterých opatření je pro obec prioritní. Představa, návrh řešení problému. [Provázání na část 3]

Čistota rybníků, mrtv. v Hlávě chci

Prostor vhodný pro návrh nádrže, suché nádrže, mokřadu

Mokřad Hlávě,  
na čišťbě rybníků

## 8. DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

### Správní příslušnost obce

- stavební úřad - SÚ Úvaly

- odbor životního prostředí gžp Branky nad Labem

### Obecní pozemky

Má obec ve vlastnictví pozemky, které by mohly být použity pro směnu pozemků u nově navrhovaných opatření, případně zda už má obec předchystané pozemky pro případnou realizaci protipovodňových nebo protierozních opatření. Přibližná výměra, druh pozemků.

✓ k dispozici přibližných vodních ploch

### Zapůjčené, získané dokumentace

## 9. POZNÁMKY

V.....Úvaly..... dne .....3.6.2015.....

.....  
Razítko a podpis