





# STUDIE PROVEDITELNOSTI ZPRŮCHODNĚNÍ MIGRAČNÍCH PŘEKÁŽEK NA VODNÍCH TOCÍCH V POVODÍ VLTAVY

**POŘIZOVATEL:**



**POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK**

**HOLEČKOVA 8  
150 24 PRAHA 5**

**ZHOTOVITEL:**



**VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA, A.S.**

**DIVIZE 02  
NÁBŘEŽNÍ 4  
150 56 PRAHA 5**

**Zpracovali: Ing. Kateřina K. Hánová  
RNDr. Milan Hladík, PhD.  
Ing. Robin Hála  
Ing. Martin Tomek  
Kateřina Halamková**

**Schválil: Ing. Jan Cihlář  
ředitel divize 02**

**V Praze, dne**



## **OBSAH**

### *Seznam zpracovaných katalogových listů migračních překážek*

#### **vodní tok    Blanice**

---

| <b>Id jevu</b> | <b>Název jevu</b>      | <b>Říční km</b> |
|----------------|------------------------|-----------------|
| 200058226      | Dvory                  | 62.282          |
| 200058225      | Kratušín               | 64.258          |
| 200222955      | Blanický mlýn          | 77.568          |
| 999994867      | Stupeň Spálenec – AOPK | 82.400          |

---

## **OBSAH**

### *Seznam zpracovaných katalogových listů migračních překážek*

#### **vodní tok    Zlatý potok**

---

| <b>Id jevu</b> | <b>Název jevu</b>       | <b>Říční km</b> |
|----------------|-------------------------|-----------------|
| 200223769      | Pevný Čichtice          | 3,218           |
| 999994521      | Stupeň                  | 5,150           |
| 999994583      | Stupeň                  | 8,600           |
| 200223779      | Betonový Hracholusky I  | 9,766           |
| 200223785      | Betonový Hracholusky II | 10,082          |
| 200223798      | Lažistka                | 17,361          |
| 999994747      | Stupeň                  | 18,240          |
| 999999903      | Bývalý jez              | 18,495          |
| 200223810      | Frantoly                | 19,836          |
| 999994767      | Stupeň                  | 20,600          |

---

## Seznam použitých zkratek

| Zkratka       | Vysvětlivka   |
|---------------|---|
| AOPK ČR       | Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky  |
| Č.HYDROL.POŘ. | Číslo hydrologického pořadí   |
| ČHMÚ          | Český hydrometeorologický ústav   |
| ČHP           | Číslo hydrologického pořadí   |
| ČOV           | Čistírna odpadních vod  |
| ČR            | Česká republika   |
| DSP           | Dokumentace pro stavební povolení   |
| DUR           | Dokumentace k územnímu rozhodnutí   |
| ES            | Evropské společenství   |
| EU            | Evropská unie   |
| CHKO          | Chráněná krajinná oblast  |
| ID            | Identifikátor objektu   |
| Id jevu       | Identifikátor objektu v informačním systému (ISYPO) Povodí Vltavy, státní podnik            |
| KN            | Katastr nemovitostí   |
| KÚ            | Katastrální území   |
| LB            | Levý břeh   |
| LV            | List vlastnictví  |
| MKOL          | Mezinárodní komise pro ochranu Labe   |
| MŘ            | Manipulační řád   |
| MVE           | Malá vodní elektrárna   |
| Mze           | Ministerstvo zemědělství  |
| MZP           | Minimální zůstatkový průtok v korytě vodního toku, stanovený v povolení k NPV pro odběr MVE |
| MŽP           | Ministerstvo životního prostředí  |
| Název jevu    | Název objektu v informačním systému   |
| NPR           | Národní přírodní rezervace  |
| NPV           | Nakládání s povrchovými vodami  |
| OPŽP          | Operační program Životní prostředí  |
| ORP           | Obec s rozšířenou působností  |
| PARC.ČÍSLO    | Parcelní číslo  |
| PB            | Pravý břeh  |
| PB PPO        | Přírodě blízká protipovodňová opatření  |
| PD            | Projektová dokumentace  |
| PHP           | Plán hlavních povodí  |
| PK            | Pozemkový katastr   |
| PLA           | Povodí Labe, státní podnik  |

## Seznam použitých zkratek

| Zkratka             | Vysvětlivka  |
|---------------------|--|
| POP                 | Plány oblasti povodí   |
| PPO                 | Protipovodňová ochrana   |
| PRVKUK              | Plán rozvoje vodovodů a kanalizace kraje                                 |
| PVL                 | Povodí Vltavy, státní podnik   |
| Q270                | Průtok, který je dosažen nebo překročen 270 dní v roce                   |
| Q355                | Průtok, který je dosažen nebo překročen 355 dní v roce                   |
| Qmax                | Maximální odběr (hltnost) turbin v m <sup>3</sup> /s                     |
| Qmin                | Nejmenší možný odběr MVE   |
| RP                  | Rybí přechod   |
| RSV                 | Rámcová směrnice 2000/60/ES  |
| RVT                 | Revitalizační opatření   |
| Ř.KM                | Říční kilometr   |
| SJM                 | Společné jmění manželské   |
| ST.Ú.               | Místně příslušný stavební úřad   |
| STŘ.DÉLKA           | Střední délka příčné překážky v m  |
| ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VT | Úsek hrubého členění vodního toku  |
| ÚTVAR POV           | Útvar povrchových vod  |
| VN                  | Vodní nádrž  |
| VRV                 | Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.                                   |
| VÚV                 | Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masaryka, veřejná výzkumná instituce |
| X JTSK              | Polohopis objektu - souřadnice X v systému S-JTSK                        |
| Y JTSK              | Polohopis objektu - souřadnice Y v systému S-JTSK                        |
| ZVHS                | Zemědělská vodohospodářská správa  |



ID VODNÍHO TOKU: 200080410 SOUŘADNICE X JTSK: -792773,563 Y JTSK: -1154224,069

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |           |                |  |
|----------|-----------|----------------|--|
| DRUH     | pevný     | SPÁD [m]       |  |
| TVAR     | přímý     | STŘ. DÉLKA [m] |  |
| TYP      | nezjištěn |                |  |
| VLASTNÍK | nezjištěn |                |  |

## POPIS

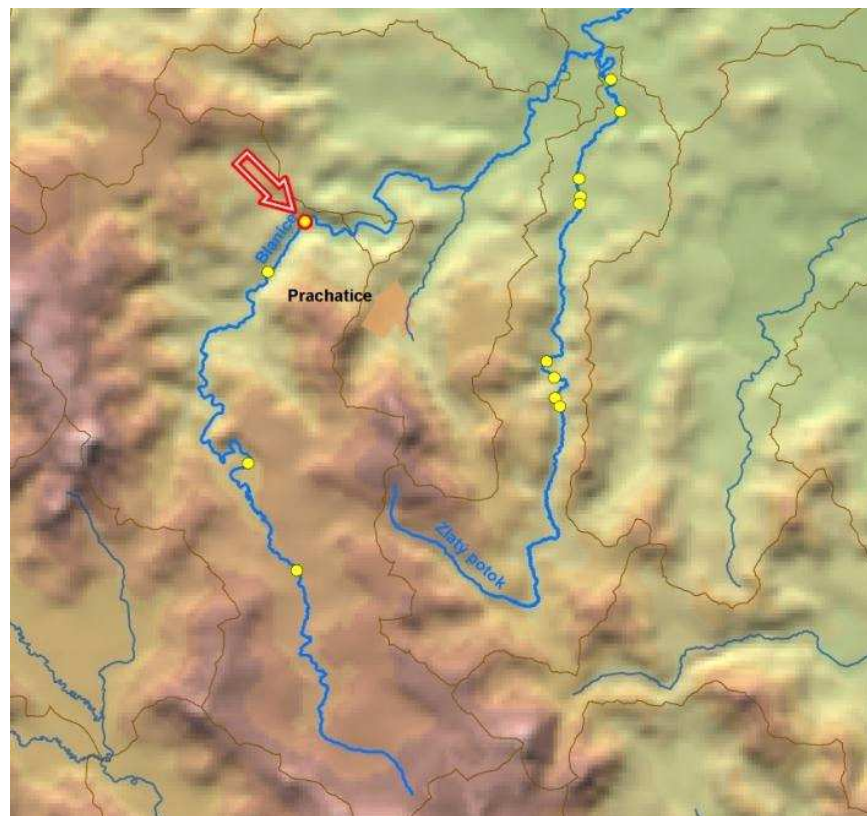
Opuštěné vodní dílo, jež patřilo původně k mlýnu, kde je nyní pila a majitelé o jez nemají zájem.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5128  | NÁZEV OBCE   | Dvory                                   |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                  |         |
|-------------------|-----------|----------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030250 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU    | 1221300 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12215000  | Blanice po vzdutí nádrže Husinec |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -792773,563 Y JTSK: -1154224,069

**ELEKTRÁRNY** - nejsou

**PROPUSTI** - nejsou

#### FOTODOKUMENTACE S POPISEM

Pohled bývalý jez



Část konstrukce bývalého jezu

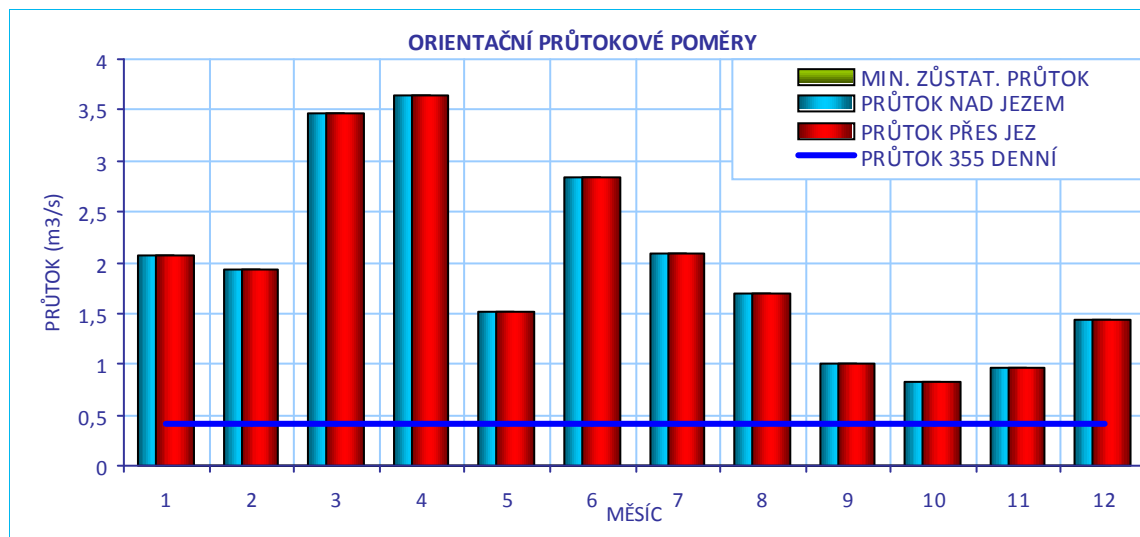


Detail zachované jezové hrany



ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -792773,563 Y JTSK: -1154224,069

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                |
|------------------|----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | lipanové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody  |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

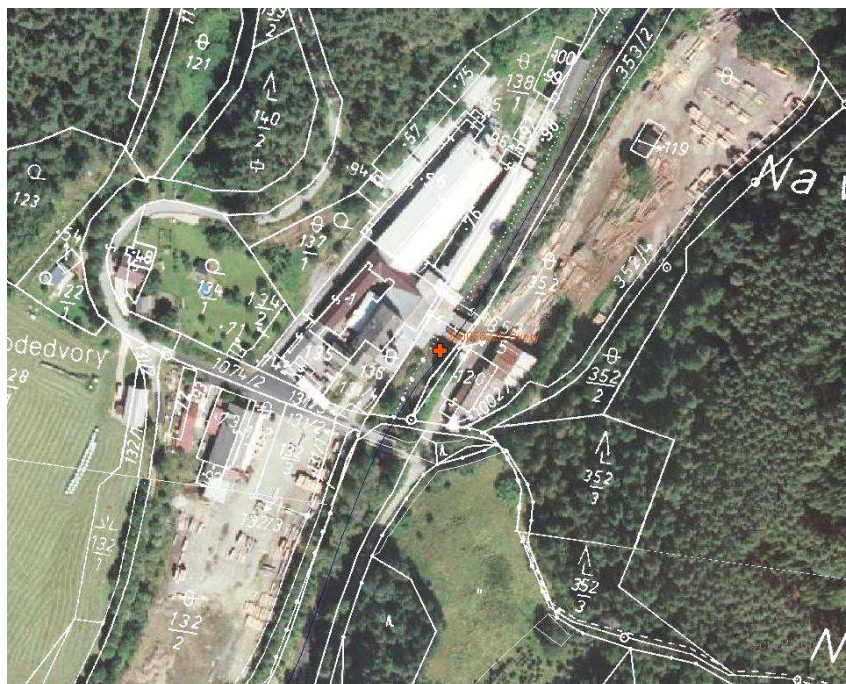
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -792773,563 Y JTSK: -1154224,069

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK     | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|-------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|--------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku | TOK      | 732745    | KN      | 383         | 15160  | vodní plocha | 1094     | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ        | - nejsou |
| PŘÍRODNÍ PARK                     | - není   |
| NATURA                            | - není   |
| MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ | - nejsou |
| DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ                | - nejsou |

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -792773,563 Y JTSK: -1154224,069

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD

není

POPIS

VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

ID OPATŘENÍ NÁZEV do 2015

Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ano

DOKUMENTACE

není k dispozici

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ

UMÍSTĚNÍ

POPIS ŘEŠENÍ

Jez je protržený a migračně prostupný. Není třeba navrhovat žádné opatření.

INVEST. NÁKLADY

0 Kč

VYJÁDRĚNÍ  
DOTČENÝCH OSOB A  
FIREM

HODNOCENÍ

Není nutné opatření, není nutný rybí přechod

REALIZOVATELNOST vyřešeno

---

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -792773,563 Y JTSK: -1154224,069

---

ID VODNÍHO TOKU: 200080410 SOUŘADNICE X JTSK: -794059,36 Y JTSK: -1155989,342

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |                           |                |      |
|----------|---------------------------|----------------|------|
| DRUH     | pevný                     | SPÁD [m]       | 1,57 |
| TVAR     | přímý                     | STŘ. DÉLKA [m] | 30   |
| TYP      | střešovitý                |                |      |
| VLASTNÍK | p. Dubovský a p. Dubovská |                |      |

## POPIS

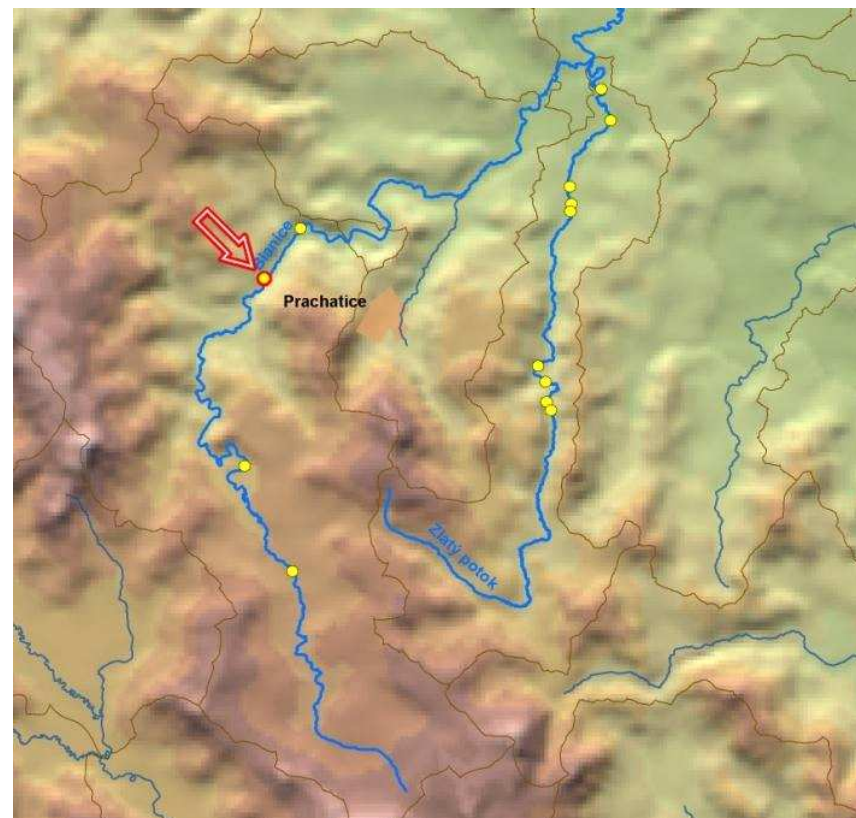
Jedná se o pevný jez v majetku p. Dubovského a p. Dubovské. Délka jezu činí přibližně 35 m, spád 1,5 m. Na pravém břehu je vybudován RP typu bypas o návrhovém průtoku 100 l/s. Na levém břehu začíná 500 m dlouhý náhon k MVE s Qmax 0,52 m<sup>3</sup>/s. MZP je stanoven na 410 l/s.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5223  | NÁZEV OBCE   | Kratušín                                |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |
| KÓD OBCE   | 5180  | NÁZEV OBCE   | Zábrdí                                  |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                  |         |
|-------------------|-----------|----------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030210 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU    | 1220900 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12215000  | Blanice po vzdutí nádrže Husinec |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794059,36 Y JTSK: -1155989,342

**ELEKTRÁRNY** - celkem 1

|                            |                |          |   |          |           |             |  |                                     |          |
|----------------------------|----------------|----------|---|----------|-----------|-------------|--|-------------------------------------|----------|
| ID                         | 200222936      | POLOHA   | vlevo   | UMÍSTĚNÍ | na náhonu | TYP TURBINY | Francisova (10 kW) + vrtulová (Metaz 5 kW) | ODBĚR MAX (MIN) [m <sup>3</sup> /s] | 0,52 (?) |
| VÝKON INSTAL.(REÁLNÝ)[kW]  | 15 (?)         | POZNÁMKA | v provozu od 1940, opětovně obnoveno v roce 1988. Francisova (10 kW) + vrtulová |          |           |             |  |                                     |          |
| DRŽITEL LICENCE (VLASTNÍK) | Pavel Dubovský |          |   |          |           |             |  |                                     |          |

**PROPUSTI** - nejsou**FOTODOKUMENTACE S POPISEM**

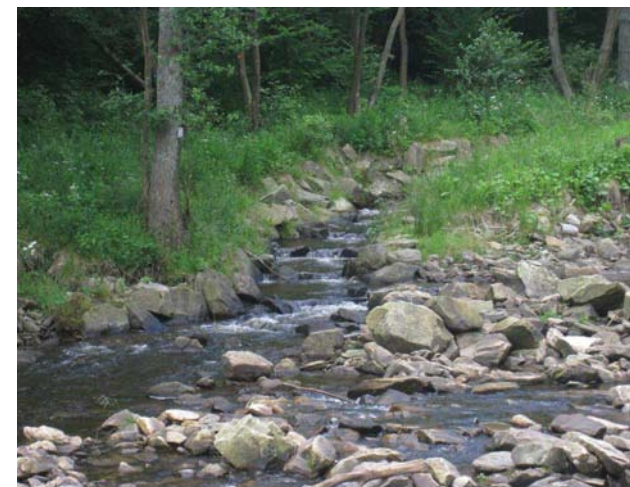
Pohled na pravou stranu jezu se vstupem do RP



Celkový pohled na jez



Vstup do RP pod jezem





ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794059,36 Y JTSK: -1155989,342

Nadjezí s vyústěním RP



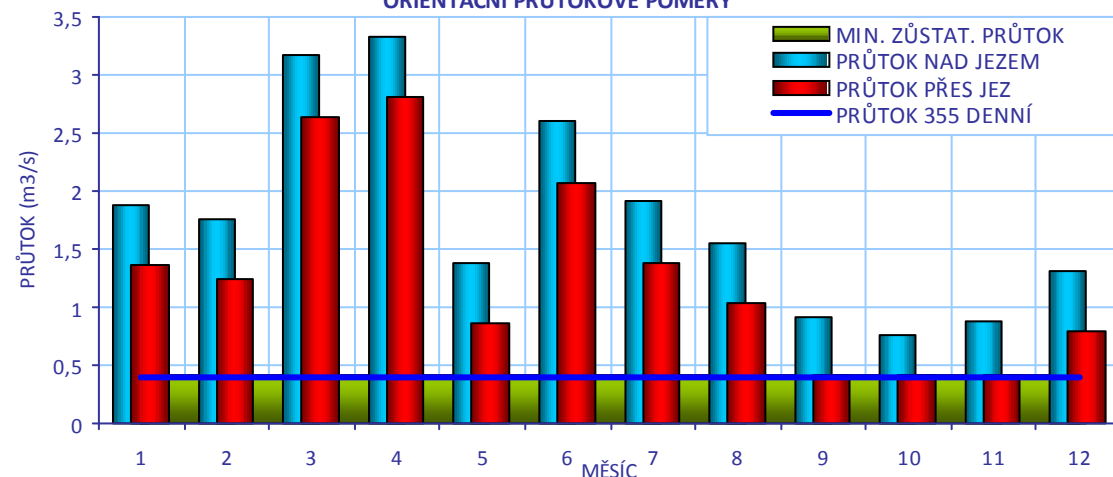
Objekt MVE



Odpadní kanál



ORIENTAČNÍ PRŮTOKOVÉ POMĚRY



## CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO

SPOLEČENSTVO RYB

lipanové pásmo

RYBNÉ VODY

lososové vody

## VODÁCKÉ PODMÍNKY

SPORT. PROPUST

není

SJÍŽDĚNÍ

nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek

PŘETAŽENÍ

nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek

PŘENESENÍ

nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek

ZHODNOCENÍ A  
NÁVRH

Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující.

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794059,36 Y JTSK: -1155989,342

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK      | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU               | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                         |
|--------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|----------------------------|----------|-------|----------------------------------|
| MVE - stavba | LB       | 679569    | KN      | st. 39/1    | 1174   | zastavěná plocha a nádvoří | 602      | 1/2   | Dubovský Pavel a Dubovská Milada |
| koryto toku  | TOK      | 679569    | KN      | 1325        | 9616   | vodní plocha               | 220      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik     |
| koryto toku  | TOK      | 679569    | KN      | 1062        | 44767  | vodní plocha               | 220      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik     |

## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

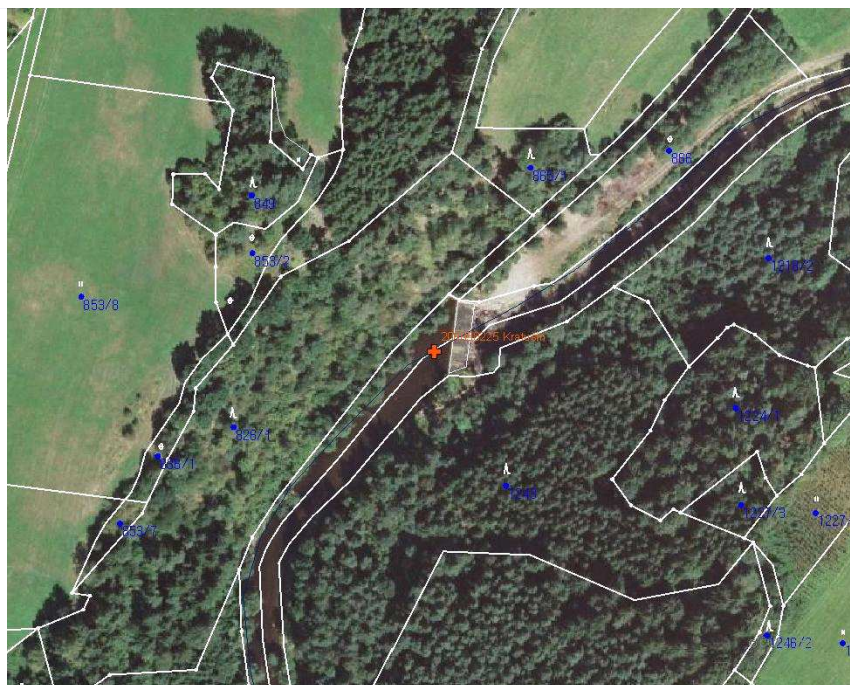
PŘÍRODNÍ PARK - není

## NATURA

|       |   |           |                            |
|-------|---|-----------|----------------------------|
| NÁZEV | Blanice                                   |           |                            |
| ID    | CZ0313805                                 | KATEGORIE | Evropsky významná lokalita |
| DŮVOD | lokalita vranky obecné a perlorodky říční |           |                            |

MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ - nejsou



ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794059,36 Y JTSK: -1155989,342

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD

bypas

POPIS

Na pravém břehu je vybudován RP typu bypas o návrhovém průtoku 100 l/s.

DOKUMENTACE

není k dispozici

VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

ID OPATŘENÍ NÁZEV do 2015

Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ano

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ

UMÍSTĚNÍ

POPIS ŘEŠENÍ

Jez je migračně neprůchodný. Na jezu je ale funkční RP typu bypas, takže není třeba navrhovat žádné opatření.

INVEST. NÁKLADY

0 Kč

VYJÁDŘENÍ  
DOTČENÝCH OSOB A  
FIREMVyjádření – Pavel Dubovský, Milada Dubovská, Drslavice, 23, 384 21 Husinec  
Nebyli kontaktováni, na jezu je funkční RP.

HODNOCENÍ

Není nutné opatření, jiné technické řešení

REALIZOVATELNOST vyřešeno

---

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794059,36 Y JTSK: -1155989,342

---

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794744,222 Y JTSK: -1162633,202

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |                                |                |     |
|----------|--------------------------------|----------------|-----|
| DRUH     | pevný                          | SPÁD [m]       | 0,6 |
| TVAR     | přímý                          | STŘ. DÉLKA [m] | 6,3 |
| TYP      | se strmým vzduš. lícem -přep.p |                |     |
| VLASTNÍK | ČHMÚ                           |                |     |

## POPIS

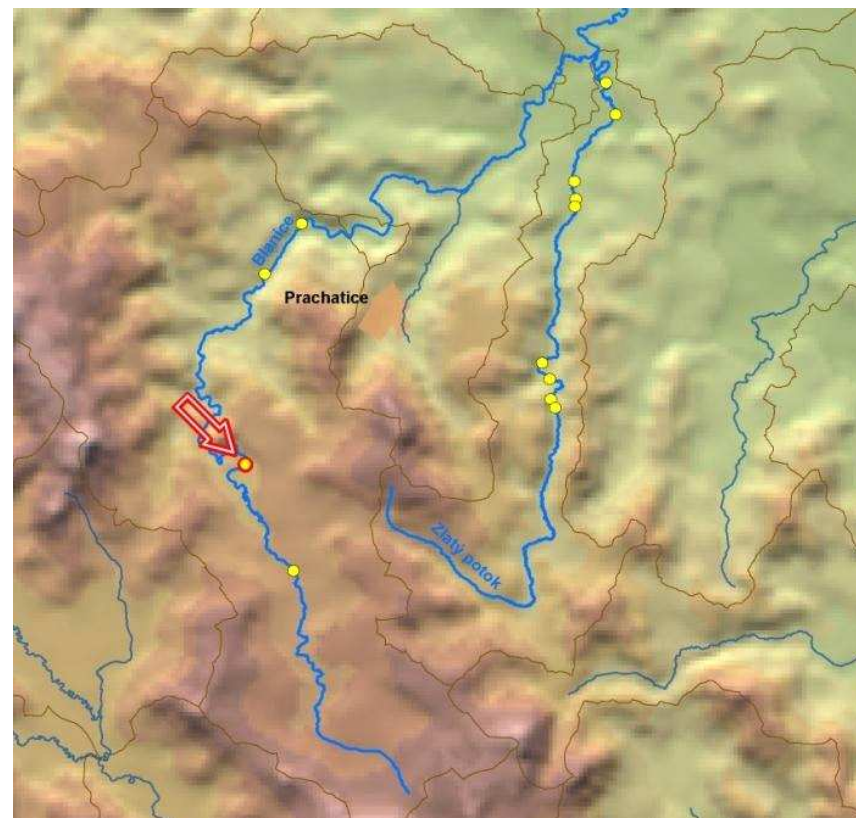
Jedná se o limnigraf v majetku ČHMÚ, jež má velmi masivní konstrukci z betonu. Závěr limnigrafu je tvořen hranou, která vytváří přibližně 60 cm vysoký migračně neprůchodný stupeň. Hrana přelivu má složený tvar s vloženým obdélníkem pro zúžení toku při nízkých vodních stavech. Toto technické opatření je nutné zachovat, aby nedošlo ke ztrátě citlivosti měrné křivky za nízkých průtoků.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |                                     |
|------------|-------|--------------|-------------------------------------|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                           |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                          |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                          |
| KÓD OBCE   | 5404  | NÁZEV OBCE   | Zbytiny                             |
| KÓD ST.Ú.  | 18473 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Volary - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                  |         |
|-------------------|-----------|----------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030110 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU    | 1219900 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12215000  | Blanice po vzdutí nádrže Husinec |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794744,222 Y JTSK: -1162633,202

**ELEKTRÁRNY** - nejsou

**PROPUSTI** - nejsou

### FOTODOKUMENTACE S POPISEM

Stupeň s limnigrafickou stanicí



Detail stupně

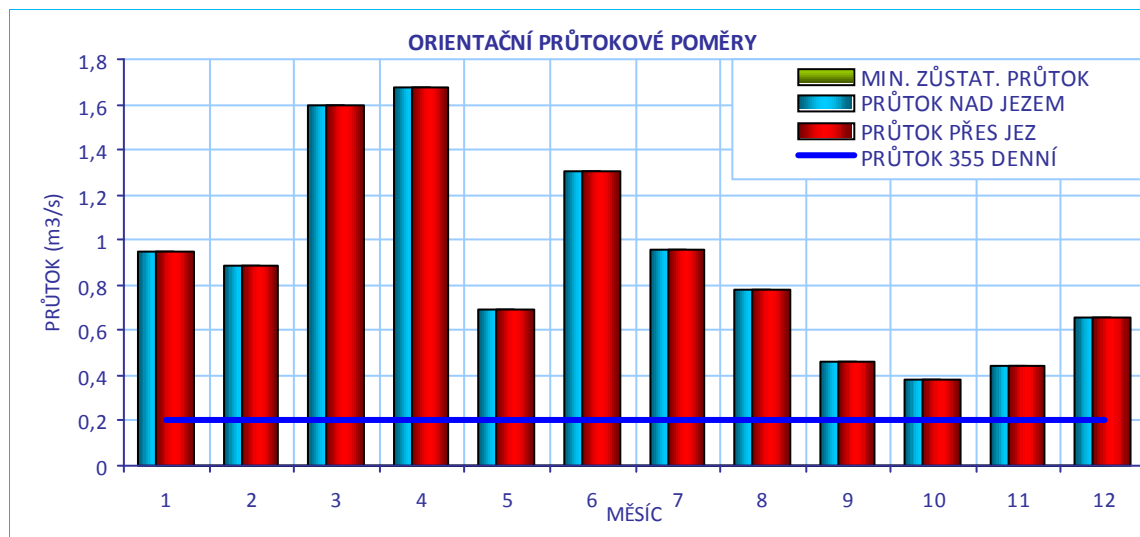


Nadjezí s limnigrafem



ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794744,222 Y JTSK: -1162633,202

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                |
|------------------|----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | lipanové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody  |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

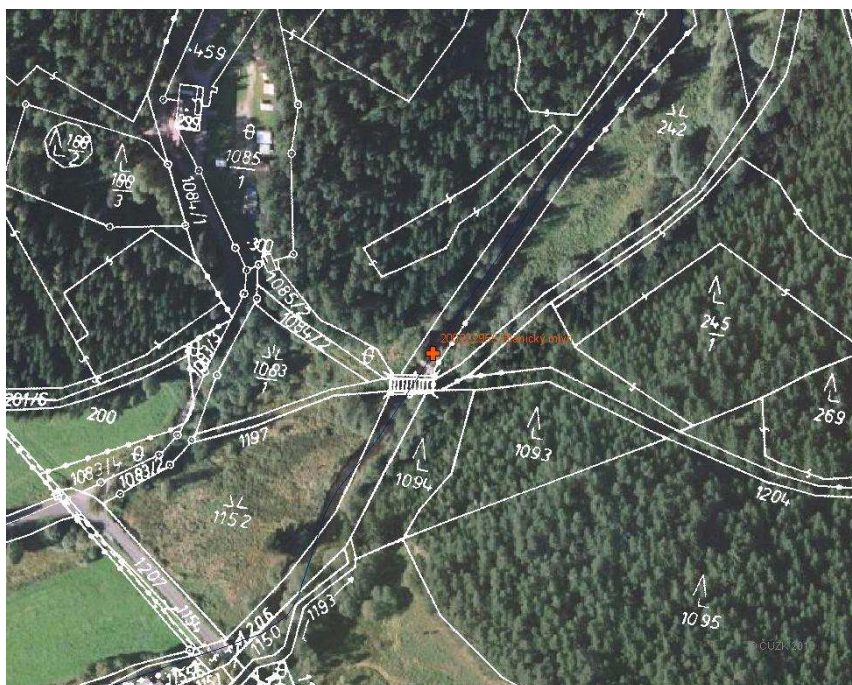
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794744,222 Y JTSK: -1162633,202

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK     | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|-------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|--------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku | TOK      | 792179    | KN      | 1202        | 5004   | vodní plocha | 110      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

## VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ

| NÁZEV  | KATEGORIE | ZÓNA |
|--------|-----------|------|
| Šumava | CHKO      | II   |
| Šumava | CHKO      | I    |

## PŘÍRODNÍ PARK

- není

## NATURA

|       |  |                                      |
|-------|--|--------------------------------------|
| NÁZEV | Šumava   |                                      |
| ID    | CZ0314024  | KATEGORIE Evropsky významná lokalita |
| DŮVOD | Druhově bohaté smilkové louky na silikátových podložích v horských oblastech (a v kontinentální Evropě v podhorských oblastech), aktivní vrchoviště, lesy svazu Tilio-Acerion na svazích, sutích a v roklích, rašelinný les, smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy, oligotrofní až mezotrofní stojaté vody nížinného až subalpínského stupně kontinentální a alpínské oblasti a horských poloh a jiných oblastí, s vegetací tříd Littorelletea uniflorae nebo Isoëto-Nanojuncetea, přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu Magnopotamion nebo Hydrocharition, nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů Ranunculion fluitantis a Callitricho-Batrachion, evropská suchá vřesoviště, formace jalovce obecného na vřesovištích nebo vápnitých trávnících, bezkolencové louky na vápnitých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách, vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně, extenzivní sečené louky nížin až podhůří, horské sečené louky, přechodová rašeliniště a třasoviště, chasmoofytická vegetace silikátových skalnatých svahů, bučiny asociace Luzulo-Fagetum a Asperulo-Fagetum, acidofilní smrčiny, lokalita hořečku českého, střevlíka Ménétríésova, mihule potoční, netopýra velkého, perlorodky říční, rysa ostrovida, vranky obecné, vrápence malého, vydry říční, srpnatky fermežové |                                      |

MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ

- nejsou



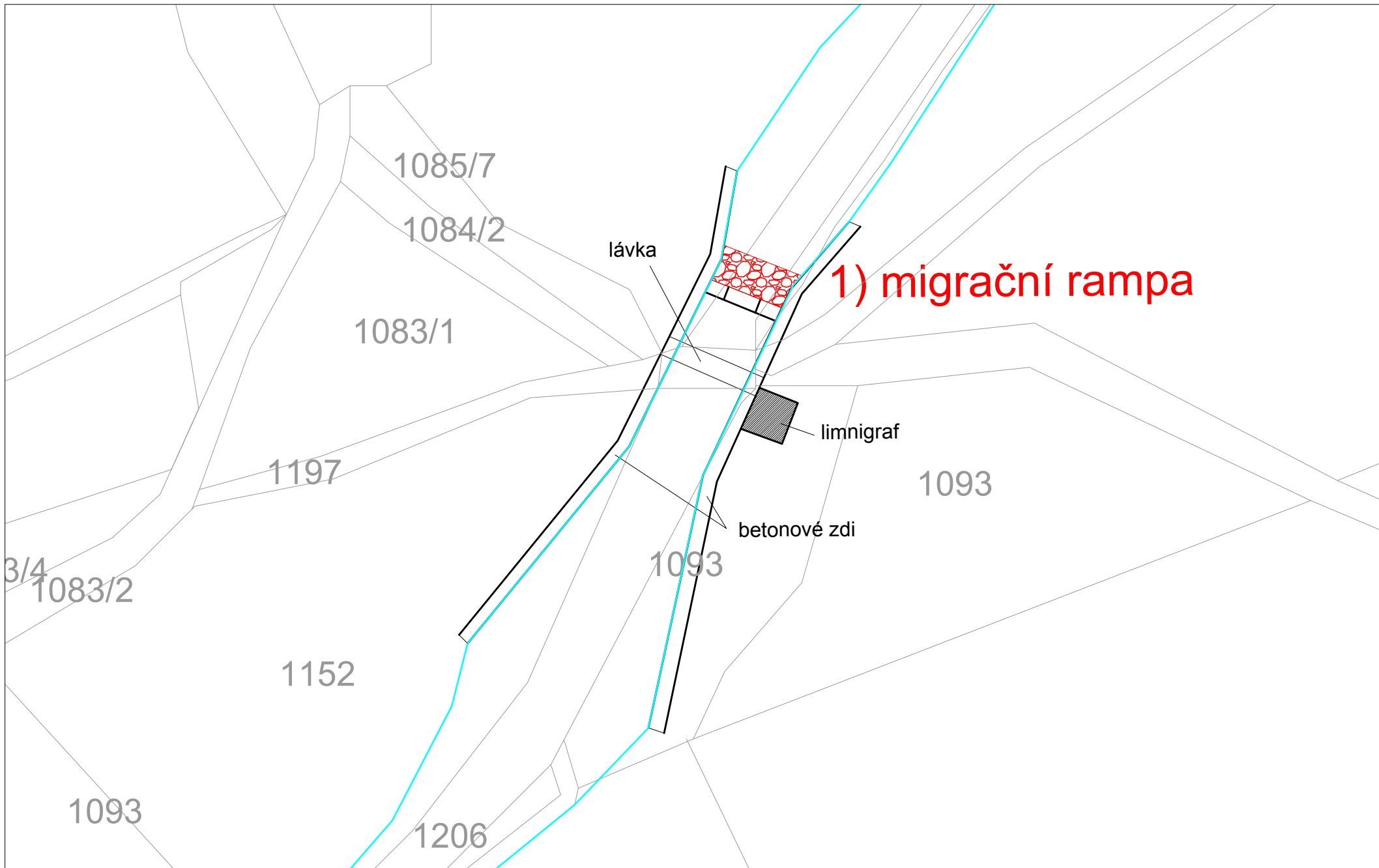
ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -794744,222 Y JTSK: -1162633,202

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

| <b>STÁVAJÍCÍ STAV</b>            |  |  |              |             |       |         |  |                          |  |
|----------------------------------|--|--|--------------|-------------|-------|---------|--|--------------------------|--|
| RYBÍ PŘECHOD                     | není   | VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ   |              |             |       |         |  |                          |  |
| POPIS                            |  | <table border="1"> <thead> <tr> <th>ID OPATŘENÍ</th> <th>NÁZEV</th> <th>do 2015</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Bude řešeno po roce 2015</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru:            ne            národního úseku toku:            ano</p> |              | ID OPATŘENÍ | NÁZEV | do 2015 |  | Bude řešeno po roce 2015 |  |
| ID OPATŘENÍ                      | NÁZEV  | do 2015  |              |             |       |         |  |                          |  |
|                                  | Bude řešeno po roce 2015   |  |              |             |       |         |  |                          |  |
| DOKUMENTACE                      | není k dispozici   |  |              |             |       |         |  |                          |  |
| <b>NAVRHOVANÝ STAV</b>           |  |  |              |             |       |         |  |                          |  |
| ZPŮSOB ŘEŠENÍ                    | balvanitá rampa  | UMÍSTĚNÍ   | v celé šířce |             |       |         |  |                          |  |
| POPIS ŘEŠENÍ                     | <p>60 cm vysoký stupeň je migračně neprůchodný pro většinu druhů ryb, snad kromě dospělých pstruhů, kteří jsou schopni ho přeskocit. Řešením je vytvoření balvanité rampy v celé šíři toku, nebo případně na části profilu. Komplikací je nutnost kalibrace limnigrafu.</p> <p>Věc byla konzultována s RNDr. Tomášem Vlasákem, PhD. a Ing. Pavlem Polcarem, ředitelem pobočky ČHMÚ České Budějovice (724 189 402). Z hlediska hydrologického není úprava stávajícího stavu problém, pravidelně na všech limnigrafech dochází k přeměrování a kalibraci měrné křivky. Náklady na kalibraci mohou být zahrnuty v projektu. Úprava, tedy výstavba RP, však musí být stabilní v čase a nesmí se průběžně měnit hydrologické podmínky a tímto ovlivňovat měřené údaje. Tento požadavek vyžaduje více technické řešení. Dále také hrozí ovlivnění limnigrafu například zanášením šterbin RP atd. To vše je nutné v případě projektování RP řešit. Pan Polcar souhlasil, že stávající stav není vzhledem k současnému pohledu na volnou migraci ryb ve vodních tocích vhodný a určitě bude podporovat jeho úpravu. Doporučuje obdobné řešení jako na limnigrafu na řece Smutné v Ratajích, kde je vybudována balvanitá rampa na části profilu. Z hlediska investice však ČHMÚ nemůže akci sám investovat, vhodný investor by byl buď AOPK nebo jiná složka ochrany přírody nebo správce toku.</p> <p>Cenu RP v šířce 3 m lze odhadnout na 1 mil Kč, na části profilu bude nižší. Je nutné posoudit i rozsah úpravy vzhledem k poměrně velké tůni pod stupněm.</p> |  |              |             |       |         |  |                          |  |
| INVEST. NÁKLADY                  | 1 000 000 Kč   |  |              |             |       |         |  |                          |  |
| VYJÁDRĚNÍ DOTČENÝCH OSOB A FIREM | viz popis řešení   |  |              |             |       |         |  |                          |  |
| HODNOCENÍ                        | Zahájení jednání, jiné technické řešení  | REALIZOVATELNOST   | stupeň III   |             |       |         |  |                          |  |

200222955 - Blanický mlýn - Blanice - 77,568 ř.km



ID VODNÍHO TOKU: 200080410 SOUŘADNICE X JTSK: -793064,502 Y JTSK: -1166385,202

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |           |                |  |
|----------|-----------|----------------|--|
| DRUH     | pevný     | SPÁD [m]       |  |
| TVAR     | přímý     | STŘ. DÉLKA [m] |  |
| TYP      | nezjištěn |                |  |
| VLASTNÍK | AOPK      |                |  |

## POPIS

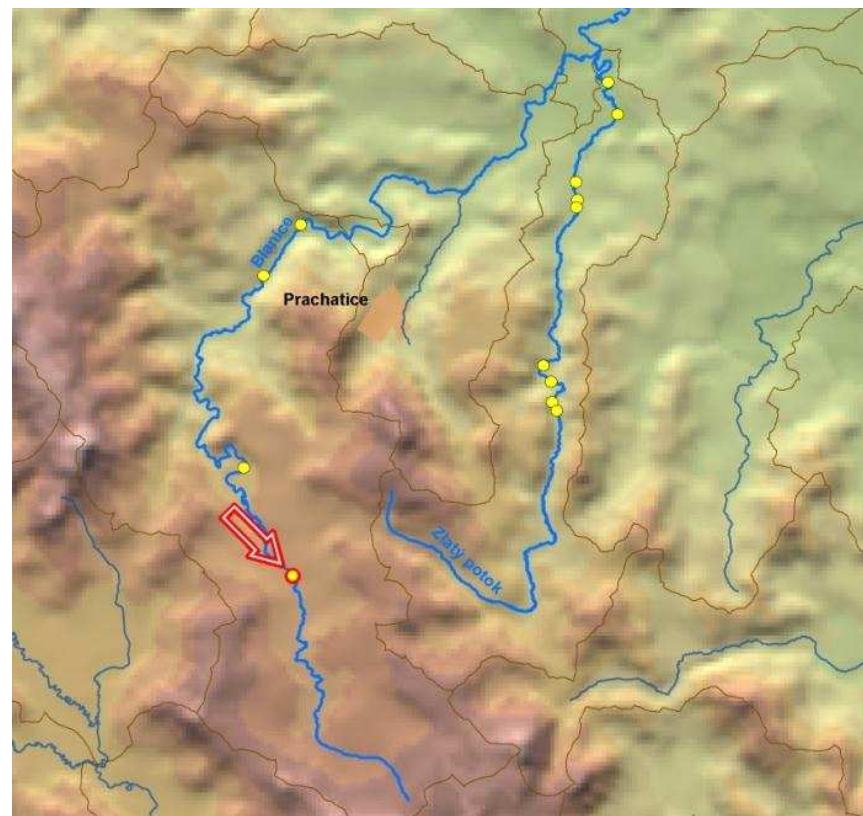
Jedná se o kamenný stupeň v délce 15 m, jehož účelem je navést vodu pro náhon s chráněnou populací perlorodky říční. Majitelem stupně je AOPK. Stupeň je v současnosti migračně průchodný. V okolí stupně byla provedena poměrně dlouhá úprava, břehy jsou zpevněny pomocí kamenného záhozu.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |                                     |
|------------|-------|--------------|-------------------------------------|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                           |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                          |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                          |
| KÓD OBCE   | 5404  | NÁZEV OBCE   | Zbytiny                             |
| KÓD ST.Ú.  | 18473 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Volary - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                  |         |
|-------------------|-----------|----------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030070 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU    | 1219500 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12215000  | Blanice po vzdutí nádrže Husinec |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -793064,502 Y JTSK: -1166385,202

**ELEKTRÁRNY** - nejsou

**PROPUSTI** - nejsou

### FOTODOKUMENTACE S POPISEM

Pohled na stupeň



Pohled směrem po proudu

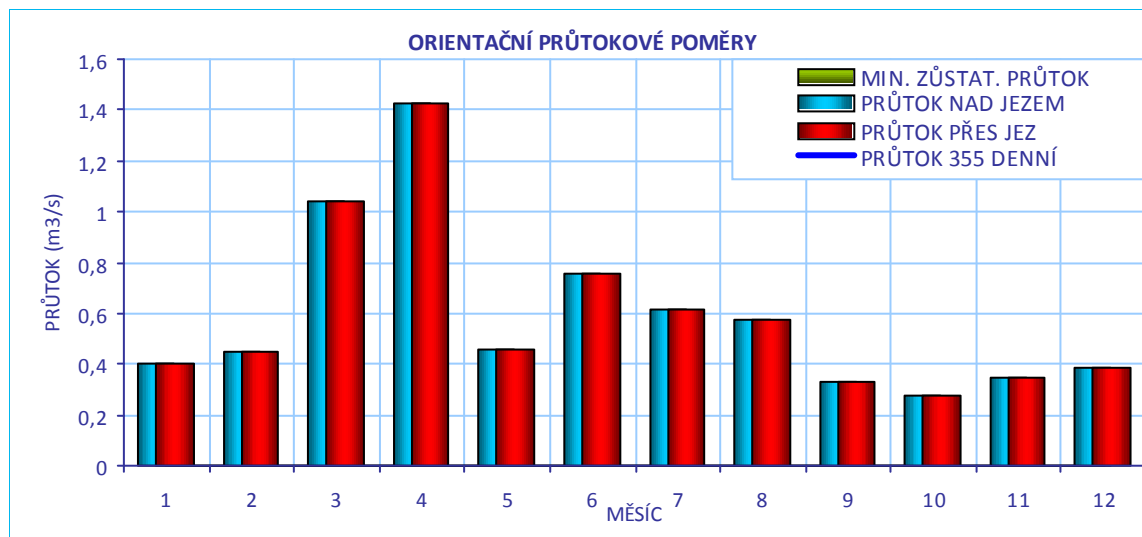


Náhon s perlorodkami



ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -793064,502 Y JTSK: -1166385,202

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                |
|------------------|----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | lipanové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody  |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

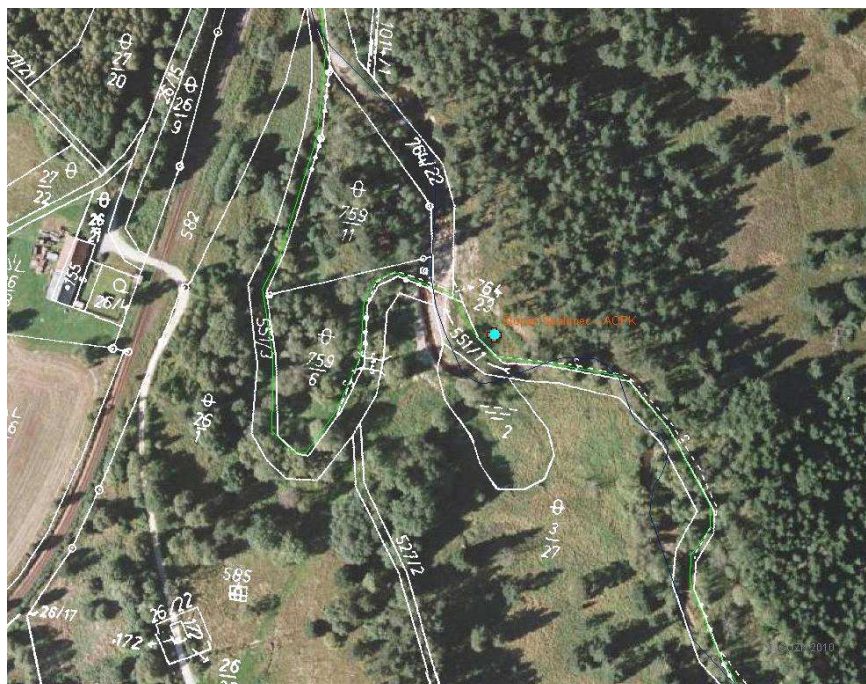
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -793064,502 Y JTSK: -1166385,202

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK     | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|-------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|--------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku | TOK      | 792179    | KN      | 1202        | 5004   | vodní plocha | 110      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

## VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ

| NÁZEV  | KATEGORIE | ZÓNA |
|--------|-----------|------|
| Šumava | CHKO      | I    |

## PŘÍRODNÍ PARK

- není

## NATURA

|       |  |                        |
|-------|--|------------------------|
| NÁZEV | Boletice   |                        |
| ID    | CZ0311040  | KATEGORIE Ptačí oblast |
| DŮVOD | Populace chřástala polního, kulíška nejmenšího, jeřábka lesního, datlíka tříprstého, skřivana lesního a jejich biotopy |                        |

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -793064,502 Y JTSK: -1166385,202

|       |  |           |                            |
|-------|--|-----------|----------------------------|
| NÁZEV | Šumava   |           |                            |
| ID    | CZ0314024  | KATEGORIE | Evropsky významná lokalita |
| DŮVOD | <p>Druhově bohaté smilkové louky na silikátových podložích v horských oblastech (a v kontinentální Evropě v podhorských oblastech), aktivní vrchoviště, lesy svazu Tilio-Acerion na svazích, sutích a v roklicích, rašelinný les, smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy, oligotrofní až mezotrofní stojaté vody nížinného až subalpínského stupně kontinentální a alpínské oblasti a horských poloh a jiných oblastí, s vegetací tříd Littorelletea uniflorae nebo Isoëto-Nanojuncetea, přirozené eutrofní vodní nádrže s vegetací typu Magnopotamion nebo Hydrocharition, nížinné až horské vodní toky s vegetací svazů Ranunculion fluitantis a Callitricho-Batrachion, evropská suchá vřesoviště, formace jalovce obecného na vřesovištích nebo vápnitých trávnicích, bezkolencové louky na vápnitých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách, vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně, extenzivní sečené louky nížin až podhůří, horské sečené louky, přechodová rašeliniště a třasoviště, chasmoxytická vegetace silikátových skalnatých svahů, bučiny asociace Luzulo-Fagetum a Asperulo-Fagetum, acidofilní smrčiny, lokalita hořečku českého, střívlíka Ménétríésova, mihule potoční, netopýra velkého, perlorodky říční, rýsa ostrovida, vranky obecné, vrápence malého, vydry říční, srpnatky fermežové</p> |           |                            |

**MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ**

|       |  |           |     |
|-------|--|-----------|-----|
| NÁZEV | Blanice  | KATEGORIE | NPP |
| DŮVOD | Evropsky významné naleziště perlorodky říční, vodní, luční, rašelinná a lesní společenstva |           |     |

DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ

- nejsou

ID VODNÍHO TOKU: 200080410

SOUŘADNICE X JTSK: -793064,502 Y JTSK: -1166385,202

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD

není

POPIS

VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

ID OPATŘENÍ NÁZEV do 2015

Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ano

DOKUMENTACE

není k dispozici

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ

UMÍSTĚNÍ

POPIS ŘEŠENÍ

Stupeň je migračně průchodný, není třeba navrhopvat žádné opatření.

INVEST. NÁKLADY

0 Kč

VYJÁDRĚNÍ  
DOTČENÝCH OSOB A  
FIREM

HODNOCENÍ

Není nutné opatření, není nutný rybí přechod

REALIZOVATELNOST vyřešeno



Katalogový list příčné překážky (id - název - vodní tok - říční kilometr)

999994867 - Stupeň Spálenec – AOPK - Blanice - 82,4 ř.km

---

ID VODNÍHO TOKU: 200080410      SOUŘADNICE X JTSK: -793064,502    Y JTSK: -1166385,202

---

Katalogový list příčné překážky (id - název - vodní tok - říční kilometr)

999994867 - Stupeň Spálenec – AOPK - Blanice - 82,4 ř.km

---

ID VODNÍHO TOKU: 200080410      SOUŘADNICE X JTSK: -793064,502    Y JTSK: -1166385,202

---

ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -782126,16 Y JTSK: -1149300,11

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |                 |                |      |
|----------|-----------------|----------------|------|
| DRUH     | pevný           | SPÁD [m]       | 1,21 |
| TVAR     | přímý           | STŘ. DÉLKA [m] | 5    |
| TYP      | střešovitý      |                |      |
| VLASTNÍK | Václav Hřebeček |                |      |

## POPIS

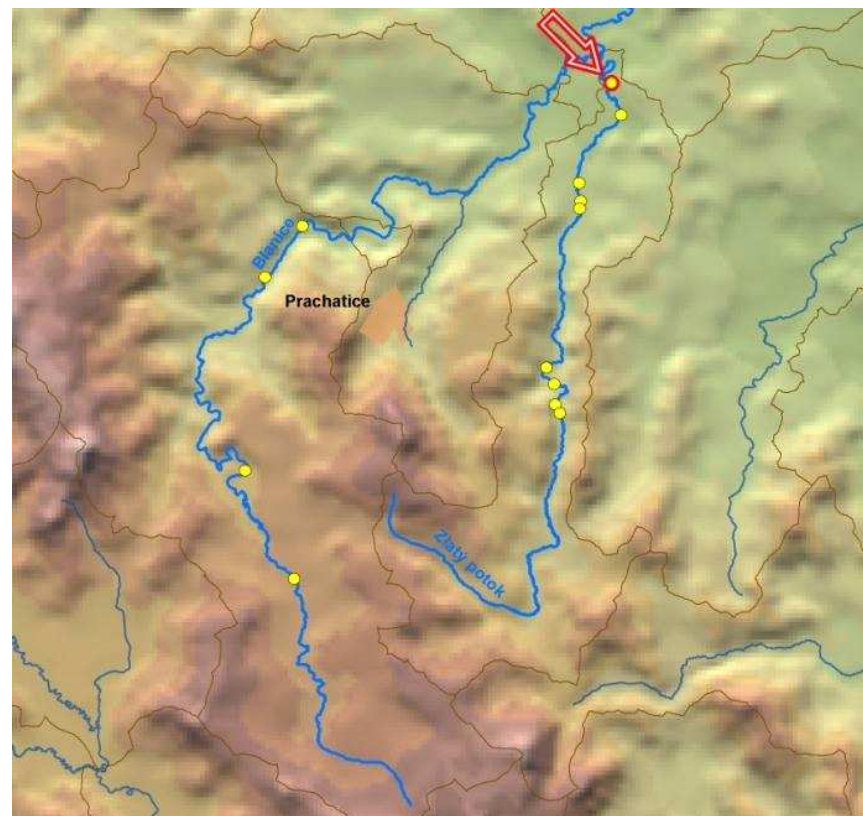
Jedná se o poškozený jez postupně opravovaný svépomocí betonovými pražci a podobnými způsoby. Jez je v majetku p. Hřebečka. Od jezu vede přibližně 900 m dlouhý náhon k MVE. Část vody se vrací do původního koryta toku jalovým přepadem přibližně po 100 metrech. MVE má  $Q_{max}$  0,9 m<sup>3</sup>/s. MZP je stanoven na úrovni  $Q_{330}$ = 150 l/s.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |                                      |
|------------|-------|--------------|--------------------------------------|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                            |
| KÓD OKRESU | 3307  | NÁZEV OKRESU | Strakonice                           |
| KÓD ORP    | 18428 | NÁZEV ORP    | Vodňany                              |
| KÓD OBCE   | 4804  | NÁZEV OBCE   | Bavorov                              |
| KÓD ST.Ú.  | 18428 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Vodňany - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -782126,16 Y JTSK: -1149300,11

**ELEKTRÁRNY** - celkem 1

|    |           |                            |                 |          |                       |             |            |                                     |         |
|----|-----------|----------------------------|-----------------|----------|-----------------------|-------------|------------|-------------------------------------|---------|
| ID | 200223768 | POLOHA                     | vpravo          | UMÍSTĚNÍ | na náhonu             | TYP TURBINY | 1x Bánkiho | ODBĚR MAX (MIN) [m <sup>3</sup> /s] | 0,9 (?) |
|    |           | VÝKON INSTAL.(REÁLNÝ)[kW]  | 30 (?)          | POZNÁMKA | Asynchronní generátor |             |            |                                     |         |
|    |           | DRŽITEL LICENCE (VLASTNÍK) | Václav Hřebeček |          |                       |             |            |                                     |         |

**PROPUSTI** - celkem 1

|    |           |          |          |        |        |           |  |           |      |
|----|-----------|----------|----------|--------|--------|-----------|--|-----------|------|
| ID | 200223773 | TYP      | štěrková | POLOHA | vpravo | DÉLKA [m] |  | ŠÍŘKA [m] | 1,04 |
|    |           | POZNÁMKA |          |        |        |           |  |           |      |

**FOTODOKUMENTACE S POPISEM**

Detail poškozeného jezu



Zarostlá jezová hrana

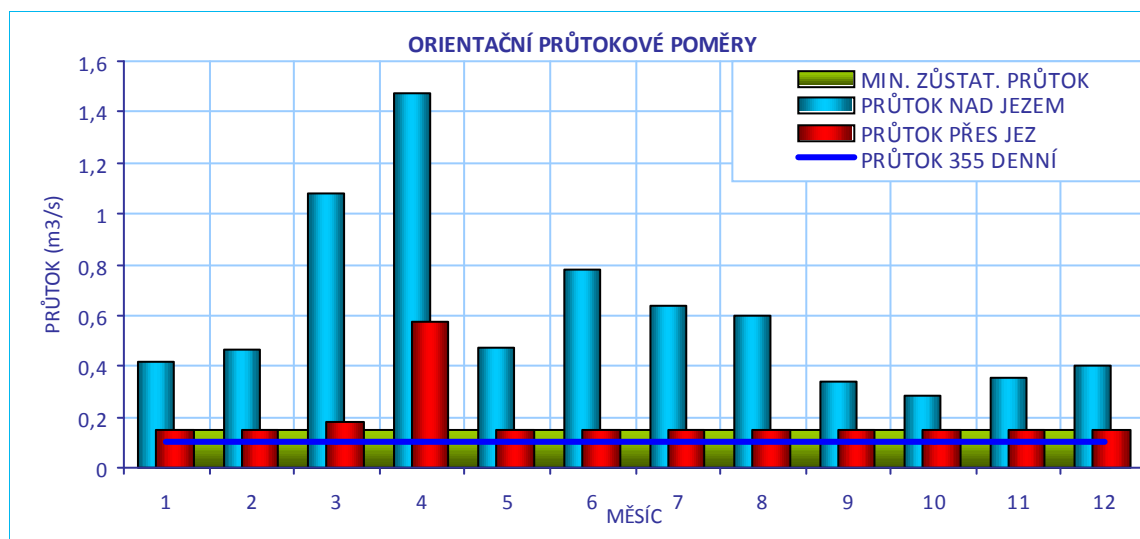


Pohled na MVE



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -782126,16 Y JTSK: -1149300,11

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                |
|------------------|----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | lipanové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody  |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

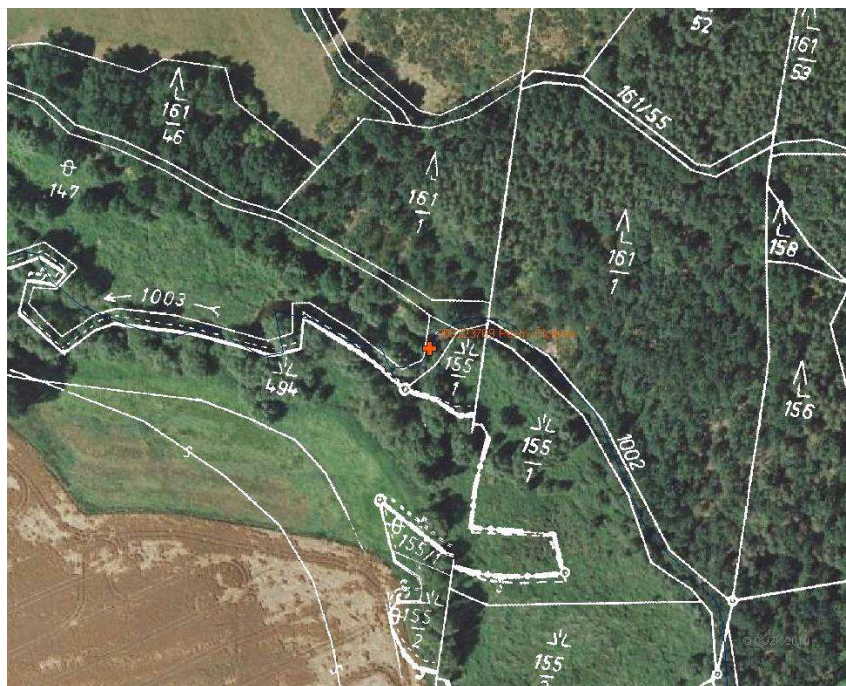
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -782126,16 Y JTSK: -1149300,11

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK      | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU               | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|--------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|----------------------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku  | TOK      | 623776    | KN      | 1002        | 4568   | vodní plocha               | 716      | 1     | Václav Hřebeček              |
| koryto toku  | TOK      | 623776    | KN      | 1003        | 15763  | vodní plocha               | 164      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |
| MVE - stavba | PB       | 623776    | KN      | st.68/1     | 677    | zastavěná plocha a nádvoří | 716      | 1     | Hřebeček Václav              |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ        | - nejsou |
| PŘÍRODNÍ PARK                     | - není   |
| NATURA                            | - není   |
| MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ | - nejsou |
| DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ                | - nejsou |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -782126,16 Y JTSK: -1149300,11

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

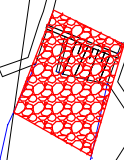
| STÁVAJÍCÍ STAV                         |  | VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ  |               |
|--|--|---|---------------|
| RYBÍ PŘECHOD                           | není   | ID OPATŘENÍ   | NÁZEV do 2015 |
| POPIS                                  |  | Bude řešeno po roce 2015  |               |
| DOKUMENTACE                            | není k dispozici   | Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ano |               |
| NAVRHOVANÝ STAV                        |  |   |               |
| ZPŮSOB ŘEŠENÍ                          | balvanitý skluz  | UMÍSTĚNÍ  | v celé šířce  |
| POPIS ŘEŠENÍ                           | Jez je částečně migračně průchodný, zejména za vyšších průtoků. Do náhonu je převáděn zbytečně vysoký průtok, který se sice z velké části vrací zpět, ale je tím ochuzeno původní koryto toku. Na poškozeném jezu nelze kontrolovat dodržování MZP. Doporučujeme přebudovat jez na balvanitý skluz a garantovat MZP vhodným profilem. Vzhledem k poškození jezu a značnému zapojení jeho okolí je nutné detailní zaměření. Pokud budeme uvažovat nutnost překonání spádu 0,75 m a šířku RP 3 m, lze cenu odhadnout na 1,35 mil Kč. |   |               |
| INVEST. NÁKLADY                        | 1 350 000 Kč   |   |               |
| VYJÁDŘENÍ<br>DOTČENÝCH OSOB A<br>FIREM | Pan Václav Hřebeček, 383 390 069<br>Nepodařilo se ho zkontaktovat.   |   |               |
| HODNOCENÍ                              | Zahájení jednání, jiné technické řešení  | REALIZOVATELNOST  | stupeň III    |

G E E G G H I J A U ^ c } A a @ a ^ A Z | a e A [ d \ A H G F I A E {

161  
—  
1

1002

FD A a | a e } o A a e ] a e



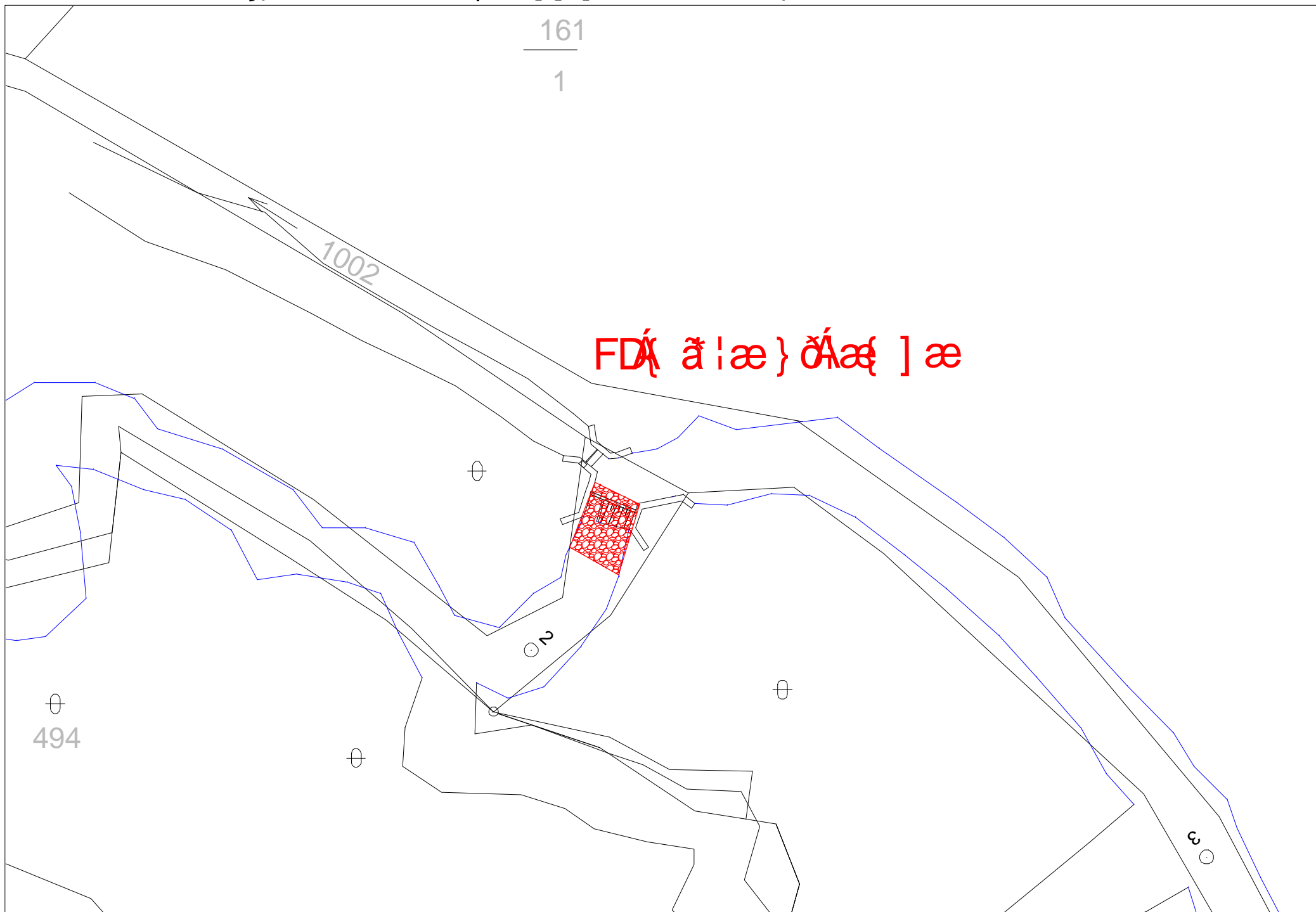
⊕  
494

⊕

⊕

⊕

⊕  
3





ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -781802,202 Y JTSK: -1150416,803

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |           |                |  |
|----------|-----------|----------------|--|
| DRUH     | pevný     | SPÁD [m]       |  |
| TVAR     | přímý     | STŘ. DÉLKA [m] |  |
| TYP      | nezjištěn |                |  |
| VLASTNÍK | nezjištěn |                |  |

## POPIS

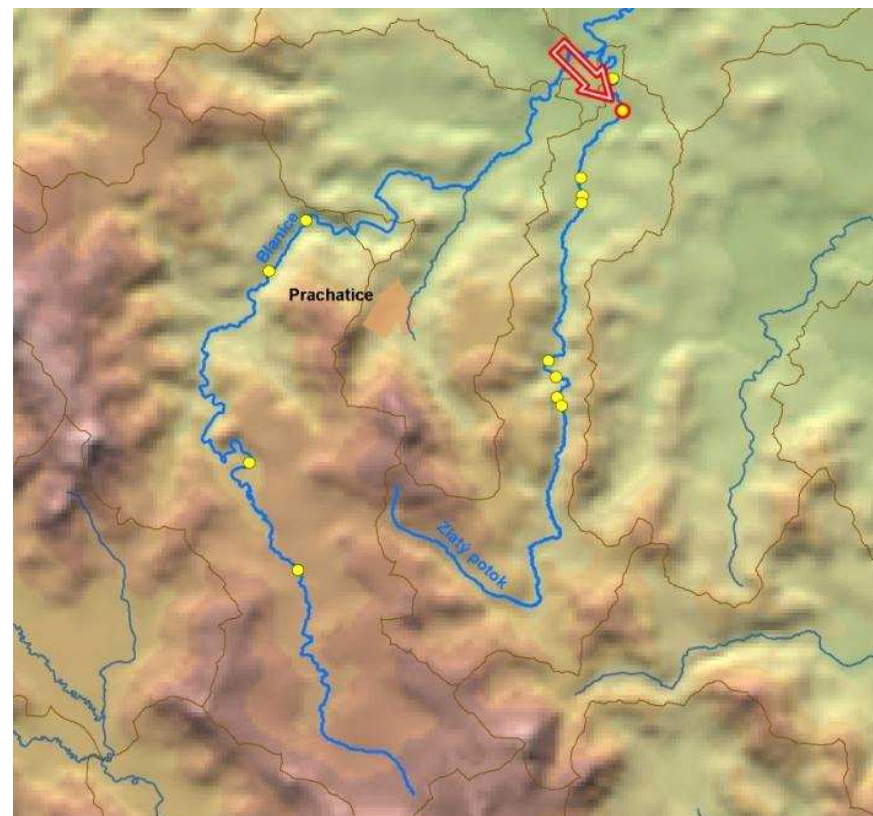
Jedná se o migračně neprůchodný skalnatý stupeň s paralelním levým korytem (možná kdysi původním) nad obcí Šipoun. Sice se pravděpodobně jedná o přírodní jev, ale zřejmě byl v minulosti upraven člověkem, neboť zde byl náhon a mlýn. Bylo by vhodné upravit paralelní levé koryto s cílem zajistit migraci ryb a také upravit průtokové poměry.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5029  | NÁZEV OBCE   | Strunkovice nad Blanicí                 |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -781802,202 Y JTSK: -1150416,803

**ELEKTRÁRNY** - nejsou

**PROPUSTI** - nejsou

#### FOTODOKUMENTACE S POPISEM

Pohled na skalnaté stupeně



Pohled na levé koryto

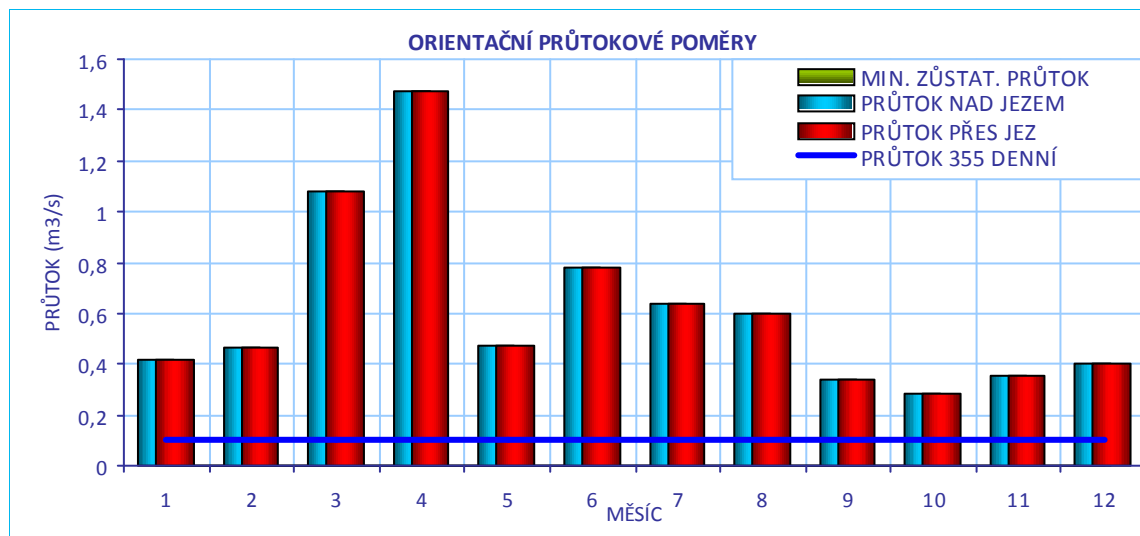


Levé koryto toku



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -781802,202 Y JTSK: -1150416,803

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | pstruhové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody   |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

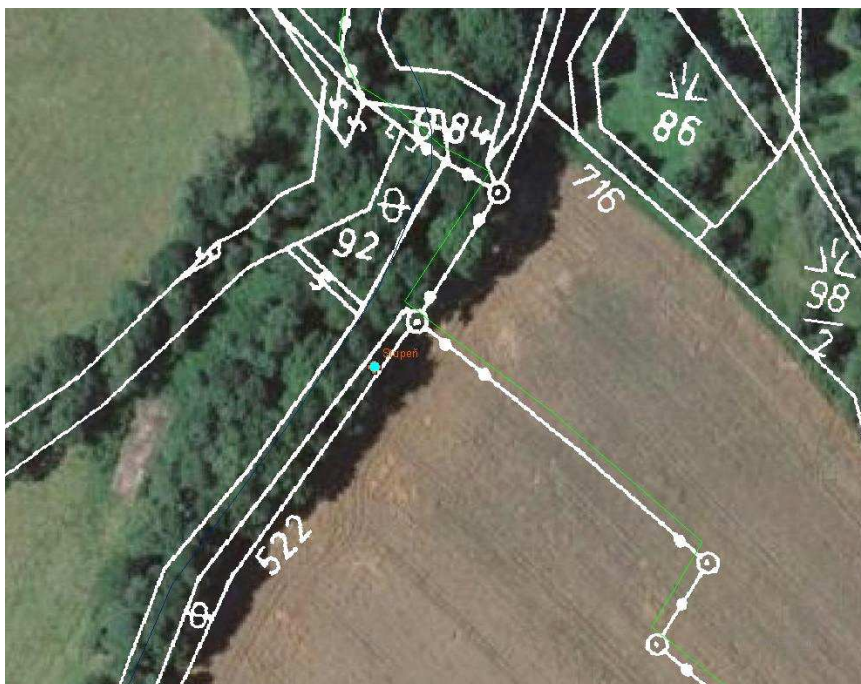
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -781802,202 Y JTSK: -1150416,803

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK     | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|-------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|--------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku | TOK      | 757110    | KN      | 578         | 14225  | vodní plocha | 238      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ        | - nejsou |
| PŘÍRODNÍ PARK                     | - není   |
| NATURA                            | - není   |
| MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ | - nejsou |
| DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ                | - nejsou |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -781802,202 Y JTSK: -1150416,803

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

| STÁVAJÍCÍ STAV                   |  | VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ   |               |
|----------------------------------|--|--|---------------|
| RYBÍ PŘECHOD                     | není   | ID OPATŘENÍ  | NÁZEV do 2015 |
| POPIS                            |  | Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru:            ne            národního úseku toku:            ano |               |
| DOKUMENTACE                      | není k dispozici                                 |  |               |
| NAVRHOVANÝ STAV                  |  |  |               |
| ZPŮSOB ŘEŠENÍ                    |  | UMÍSTĚNÍ   |               |
| POPIS ŘEŠENÍ                     | Je nutné časem řešit zprůchodnění levého koryta. |  |               |
| INVEST. NÁKLADY                  | 0 Kč   |  |               |
| VYJÁDRĚNÍ DOTČENÝCH OSOB A FIREM |  |  |               |
| HODNOCENÍ                        | Není nutné opatření, není nutný rybí přechod     | REALIZOVATELNOST   | vyřešeno      |

JJJJI | GFZU \ æ} æc Áč ] ^ ÁE: ÁZ|æ Á [ ç \ ÁE EI ÁE {



{ ã!æ} Á^ ] : &@ á} Áč ] ^ ÉÁ

} ~ ç . Á^ zãÁ ] : &@ á} } ó^ ç .. @ Á [ ! ^ çæ

LEGENDA  
LEGENDA

ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -783246,886 Y JTSK: -1152741,468

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |           |                |  |
|----------|-----------|----------------|--|
| DRUH     | pevný     | SPÁD [m]       |  |
| TVAR     | přímý     | STŘ. DÉLKA [m] |  |
| TYP      | nezjištěn |                |  |
| VLASTNÍK | nezjištěn |                |  |

## POPIS

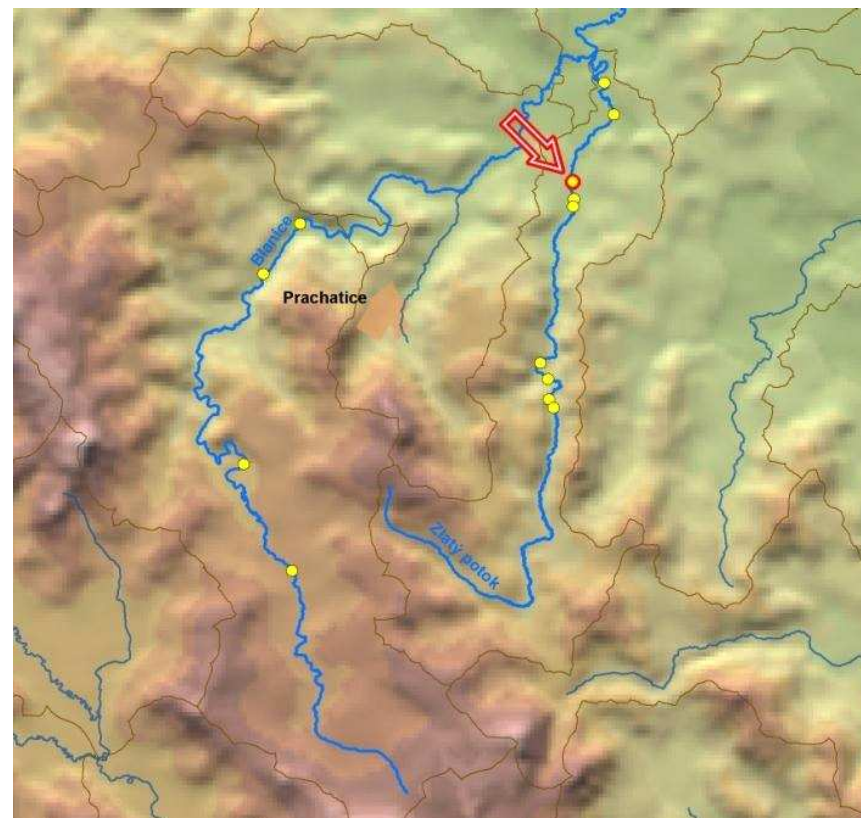
Jedná se o původní kamenný stupeň nad ČOV u zaústění meliorací. Stupeň je poškozený a migračně průchodný.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5144  | NÁZEV OBCE   | Vitějovice                              |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |
| KÓD OBCE   | 5122  | NÁZEV OBCE   | Hracholusky                             |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |
| KÓD OBCE   | 5029  | NÁZEV OBCE   | Strunkovice nad Blanicí                 |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783246,886 Y JTSK: -1152741,468

**ELEKTRÁRNY** - nejsou

**PROPUSTI** - nejsou

#### FOTODOKUMENTACE S POPISEM

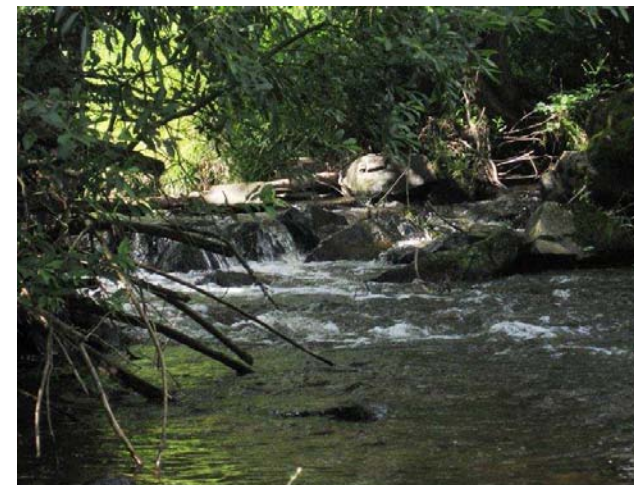
Pohled na stupeň



Charakter podjezí



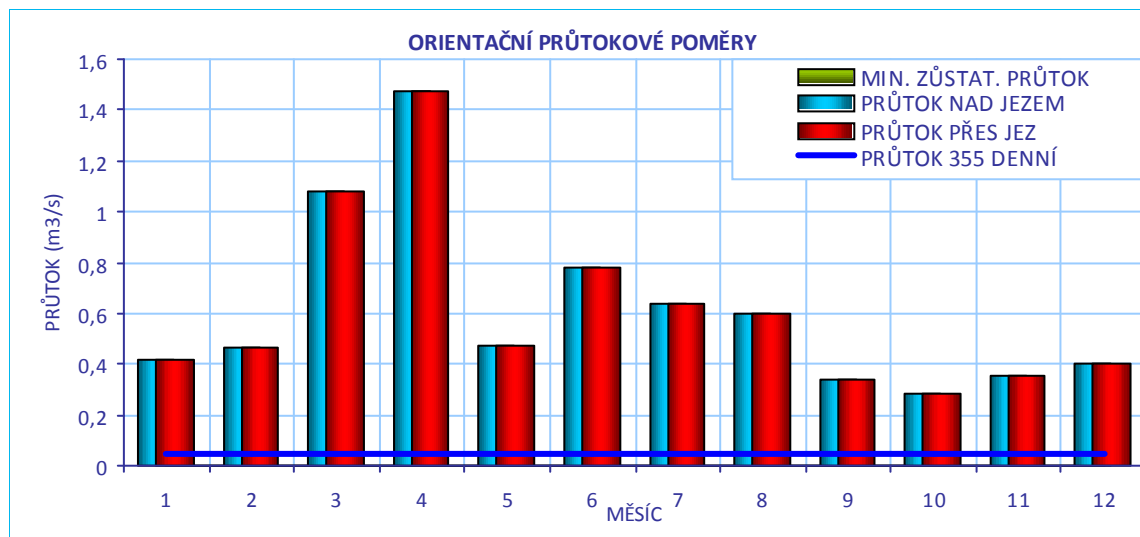
Pohled z podjezí





ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783246,886 Y JTSK: -1152741,468

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | pstruhové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody   |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

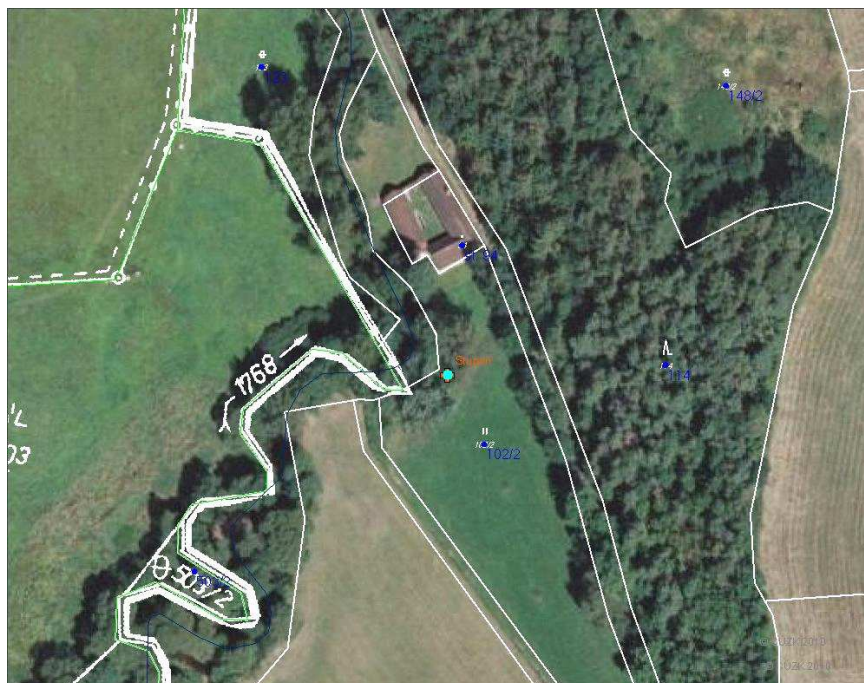
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783246,886 Y JTSK: -1152741,468

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK     | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|-------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|--------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku | TOK      | 647608    | KN      | 1768/5      | 3999   | vodní plocha | 173      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |
| koryto toku | TOK      | 647608    | KN      | 1768/4      | 3738   | vodní plocha | 173      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ        | - nejsou |
| PŘÍRODNÍ PARK                     | - není   |
| NATURA                            | - není   |
| MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ | - nejsou |
| DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ                | - nejsou |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783246,886 Y JTSK: -1152741,468

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD

není

POPIS

VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

ID OPATŘENÍ NÁZEV do 2015

Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ano

DOKUMENTACE

není k dispozici

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ

UMÍSTĚNÍ

POPIS ŘEŠENÍ

Stupeň je migračně průchodný, není třeba navrhopvat žádné opatření.

INVEST. NÁKLADY

0 Kč

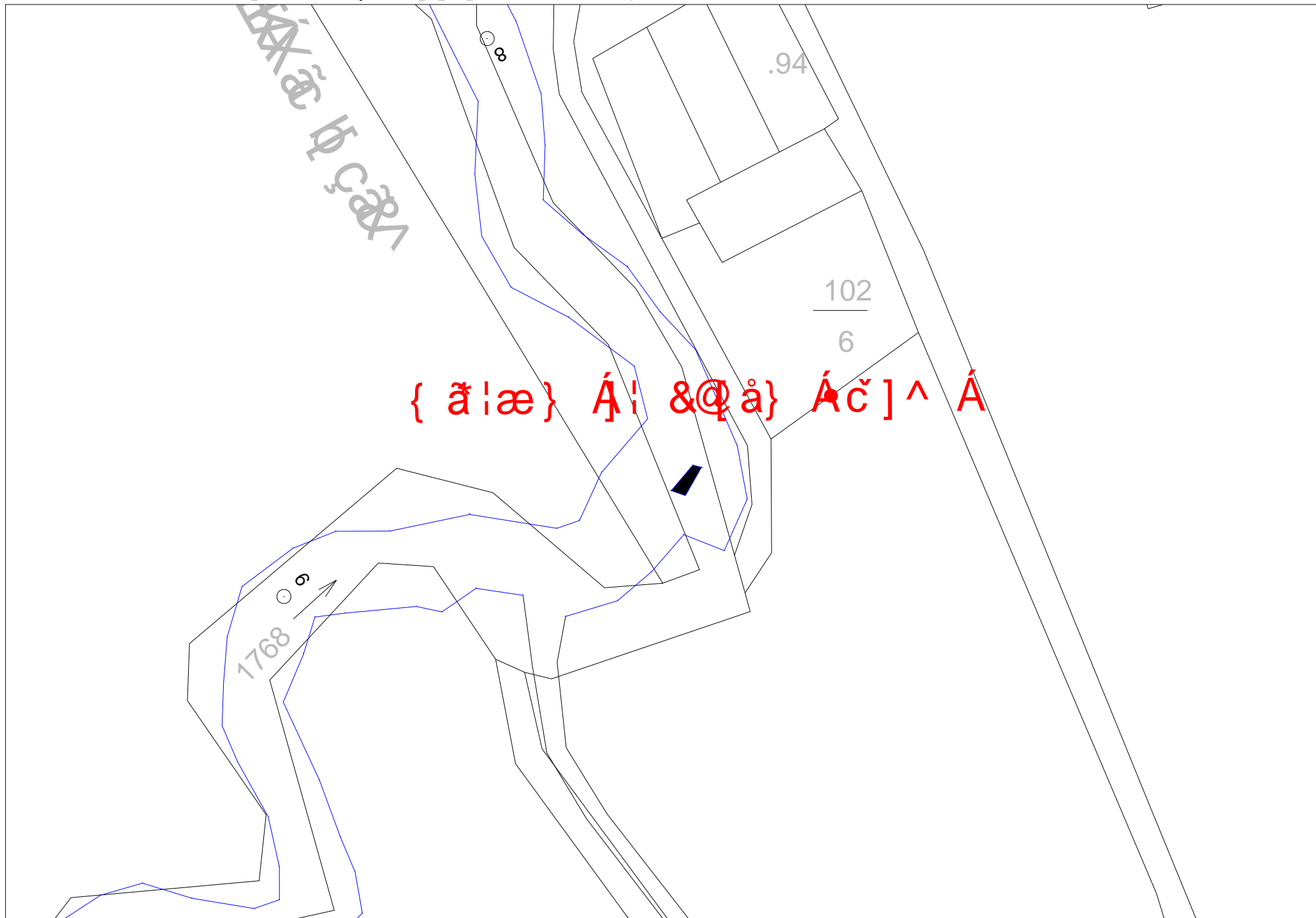
VYJÁDŘENÍ  
DOTČENÝCH OSOB A  
FIREM

HODNOCENÍ

Není nutné opatření, není nutný rybí přechod

REALIZOVATELNOST vyřešeno

JJJJI I I H A Ā Ć ] ^ A Z | æ A [ d \ A E A E {



ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -783183,85 Y JTSK: -1153373,13

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |           |                |      |
|----------|-----------|----------------|------|
| DRUH     | pevný     | SPÁD [m]       | 1,15 |
| TVAR     | přímý     | STŘ. DÉLKA [m] | 5,2  |
| TYP      | jiný typ  |                |      |
| VLASTNÍK | p. Hůnová |                |      |

## POPIS

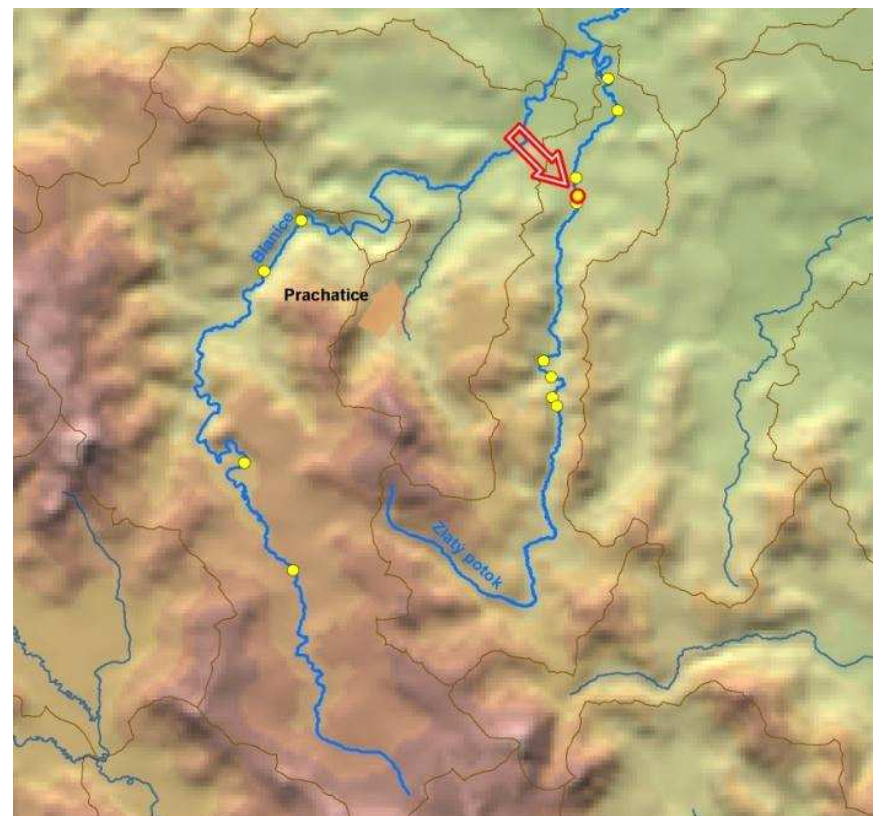
Jedná se o pevný šikmý jez, částečně poškozený, o délce přibližně 8 m a spádu 0,75 m. Jez je v majetku p. Hůnové. Vpravo začíná náhon na MVE o  $Q_{max}$  0,284 m<sup>3</sup>/s, délka náhonu je přibližně 150 m. MZP je stanoven na úrovni 145 l/s. MVE je v současné době mimo provoz, ale náhonem stále protéká významný průtok a vrací se do toku jalovým přepadem těsně před MVE. V jezu je umístěna trubka, která má zajišťovat MZP.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5144  | NÁZEV OBCE   | Vitějovice                              |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |
| KÓD OBCE   | 5122  | NÁZEV OBCE   | Hracholusky                             |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -783183,85 Y JTSK: -1153373,13

**ELEKTRÁRNY** - celkem 1

|                            |                                 |          |                            |          |           |             |                             |                                     |           |
|----------------------------|---------------------------------|----------|----------------------------|----------|-----------|-------------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------|
| ID                         | 200223783                       | POLOHA   | vpravo                     | UMÍSTĚNÍ | na náhonu | TYP TURBINY | vrtulová turbína Metaz MT-3 | ODBĚR MAX (MIN) [m <sup>3</sup> /s] | 0,284 (?) |
| VÝKON INSTAL.(REÁLNÝ)[kW]  | 3,5 (?)                         | POZNÁMKA | V současnosti mimo provoz. |          |           |             |                             |                                     |           |
| DRŽITEL LICENCE (VLASTNÍK) | Jan Hůna (dle KN Hůnová Růžena) |          |                            |          |           |             |                             |                                     |           |

**PROPUSTI** - nejsou**FOTODOKUMENTACE S POPISEM**

Celkový pohled na jez



Nadjezí s náhonem vpravo



Detail jezové hrany



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783183,85 Y JTSK: -1153373,13

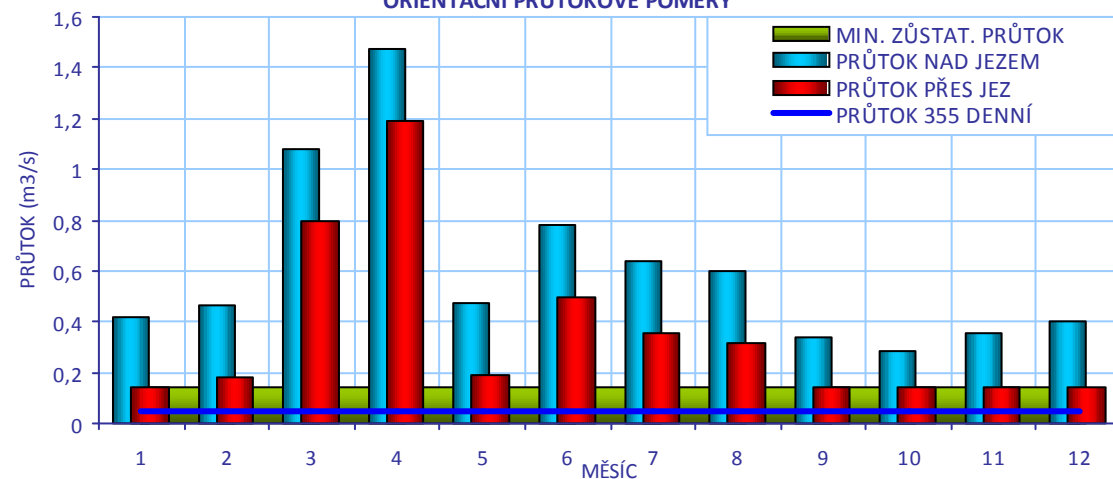
Detail pravé části jezu



Vyústění jalového přepadu



ORIENTAČNÍ PRŮTOKOVÉ POMĚRY



## CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO

SPOLEČENSTVO RYB

pstruhové pásmo

RYBNÉ VODY

lososové vody

## VODÁCKÉ PODMÍNKY

SPORT. PROPUST

není

SÍŽDĚNÍ

nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek

PŘETAŽENÍ

nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek

PŘENESENÍ

nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek

ZHODNOCENÍ A  
NÁVRH

Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující.

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783183,85 Y JTSK: -1153373,13

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK      | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU               | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|--------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|----------------------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku  | TOK      | 647608    | KN      | 1768/11     | 5270   | vodní plocha               | 173      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |
| MVE - stavba | PB       | 647608    | KN      | st. 89      | 913    | zastavěná plocha a nádvoří | 106      | 1     | Hůnová Růžena                |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ        | - nejsou |
| PŘÍRODNÍ PARK                     | - není   |
| NATURA                            | - není   |
| MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ | - nejsou |
| DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ                | - nejsou |



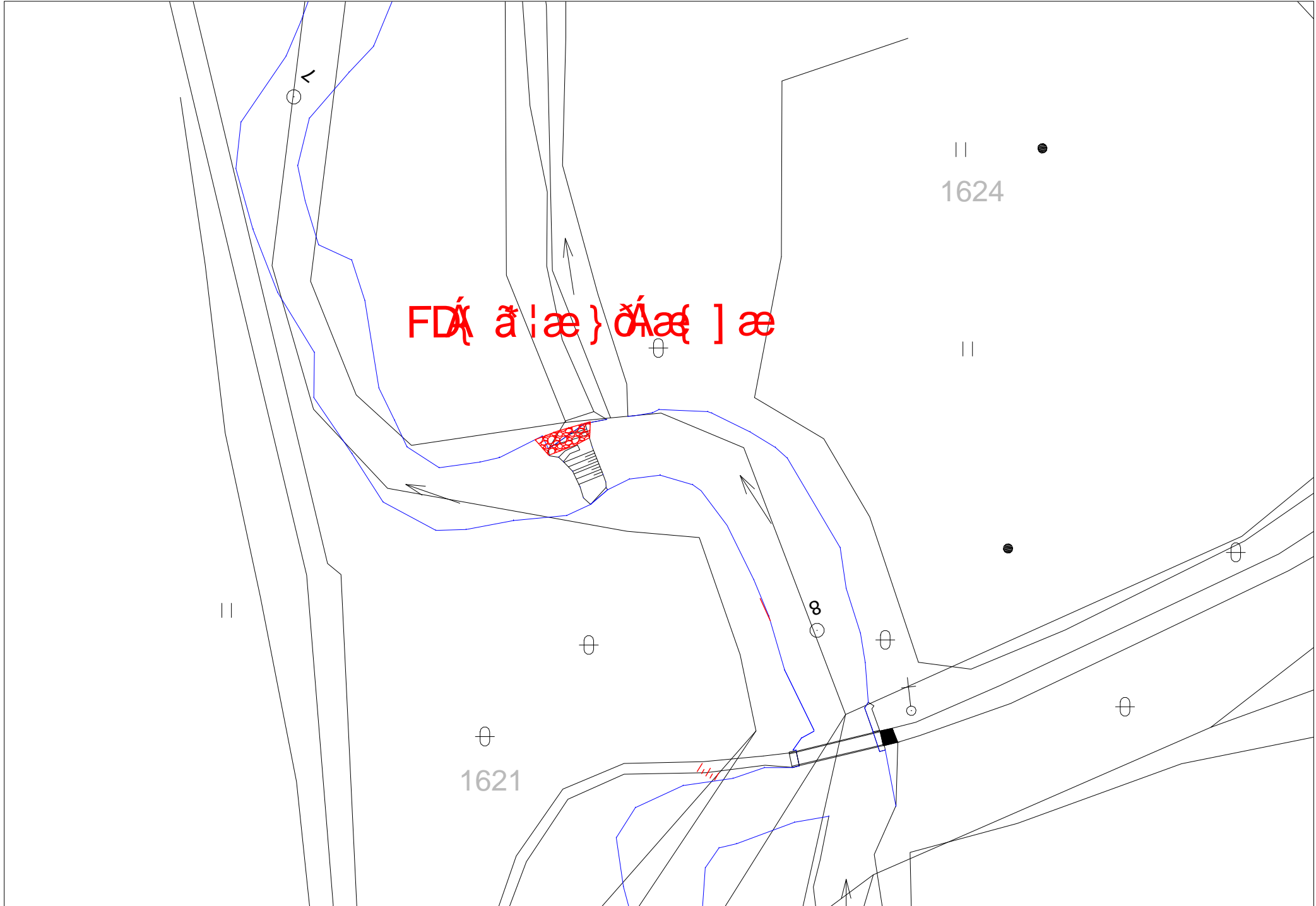
ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783183,85 Y JTSK: -1153373,13

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

| STÁVAJÍCÍ STAV                         |   | VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ  |                       |
|--|---|---|-----------------------|
| RYBÍ PŘECHOD                           | není  | ID OPATŘENÍ   | NÁZEV do 2015         |
| POPIS                                  |   | Bude řešeno po roce 2015  |                       |
| DOKUMENTACE                            | není k dispozici  | Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ano |                       |
| NAVRHOVANÝ STAV                        |   |   |                       |
| ZPŮSOB ŘEŠENÍ                          | balvanitá rampa   | UMÍSTĚNÍ  | vpravo v místě nátrže |
| POPIS ŘEŠENÍ                           | Jez je částečně migračně průchodný při vyšších průtocích. Vzhledem k jeho poškození je vhodným řešením vytvoření balvanité rampy u pravého břehu v místě nátrže. Při teoretickém překonání spádu 0,75 m a šířce RP 2 m lze cenu odhadnout na 0,9 mil Kč. Nutné je také detailní zaměření. |   |                       |
| INVEST. NÁKLADY                        | 900 000 Kč  |   |                       |
| VYJÁDŘENÍ<br>DOTČENÝCH OSOB A<br>FIREM | Na místě byla přítomna p. Hůnová, majitel a provozovatel MVE p. Hůna zemřel. V současné době sama není schopna údržbu MVE řešit, i když plánuje obnovení provozu. RP by bylo možné řešit spolu s nutnou údržbou jezu, je to však v současné době nad její finanční možnosti.              |   |                       |
| HODNOCENÍ                              | Zahájení jednání, jiné technické řešení   | REALIZOVATELNOST  | stupeň III            |

GEEGGH I I JAZO^d } [ ç P | æ & @ | ~ • \ ^ A Z Z | æ A [ ç \ A Z E I I A E {



ID VODNÍHO TOKU:

200080640

SOUŘADNICE

X JTSK: -783221,89

Y JTSK:

-1153632,46

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |            |                |      |
|----------|------------|----------------|------|
| DRUH     | pevný      | SPÁD [m]       | 1,13 |
| TVAR     | přímý      | STŘ. DÉLKA [m] | 11   |
| TYP      | stupňovitý |                |      |
| VLASTNÍK | p. Simota  |                |      |

## POPIS

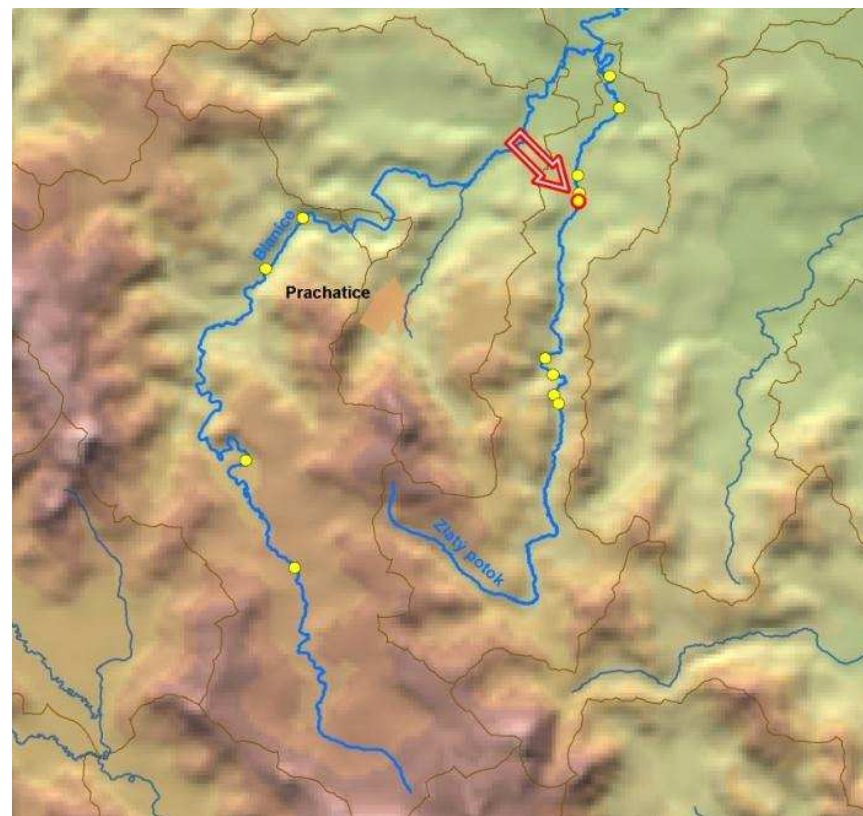
Jedná se o pevný jez o spádu přibližně 1,8 m v majetku p. Simoty. Jez má korunu zpevněnou betonovými sloupy. Vpravo začíná náhon na MVE o  $Q_{max}$  0,35 m<sup>3</sup>/s a MZP je stanoven na úrovni Q355= 65 l/s. Délka náhonu je přibližně 100 m.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5144  | NÁZEV OBCE   | Vitějovice                              |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -783221,89 Y JTSK: -1153632,46

**ELEKTRÁRNÝ** - celkem 1

|    |           |                            |                 |          |           |             |                    |                                     |          |
|----|-----------|----------------------------|-----------------|----------|-----------|-------------|--------------------|-------------------------------------|----------|
| ID | 200223786 | POLOHA                     | vpravo          | UMÍSTĚNÍ | na náhonu | TYP TURBINY | Kašnová Francisova | ODBĚR MAX (MIN) [m <sup>3</sup> /s] | 0,35 (?) |
|    |           | VÝKON INSTAL.(REÁLNÝ)[kW]  | 12 (?)          | POZNÁMKA |           |             |                    |                                     |          |
|    |           | DRŽITEL LICENCE (VLASTNÍK) | Vladimír Simota |          |           |             |                    |                                     |          |

**PROPUSTI** - celkem 1

|    |           |          |          |        |           |           |  |           |      |
|----|-----------|----------|----------|--------|-----------|-----------|--|-----------|------|
| ID | 200413326 | TYP      | štěrková | POLOHA | nezjištěn | DĚLKA [m] |  | ŠÍŘKA [m] | 0,97 |
|    |           | POZNÁMKA |          |        |           |           |  |           |      |

**FOTODOKUMENTACE S POPISEM**

Detail jezové hrany

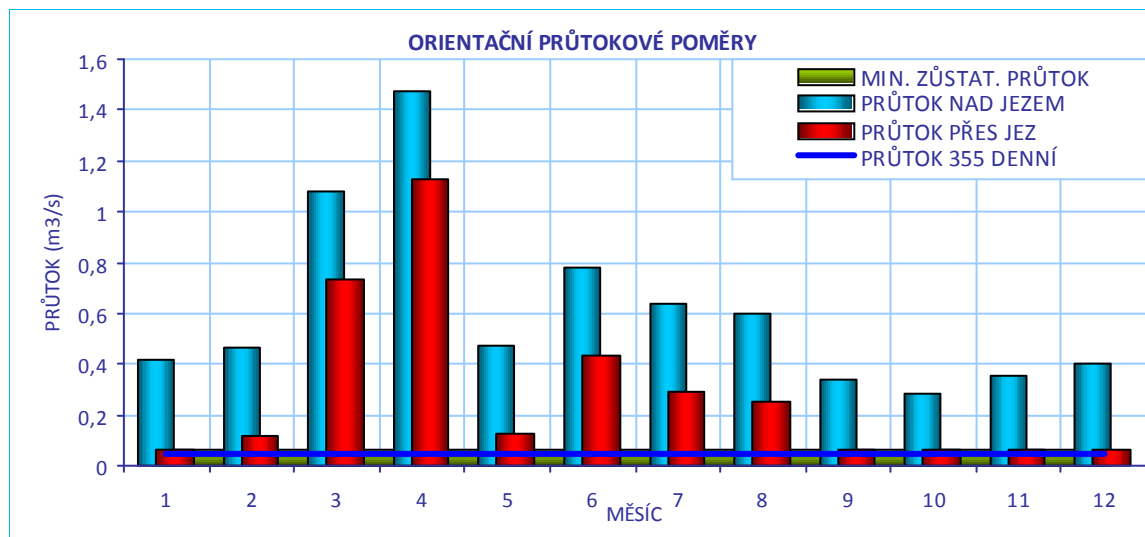


Pohled na jez z podjezí



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783221,89 Y JTSK: -1153632,46

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | pstruhové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody   |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

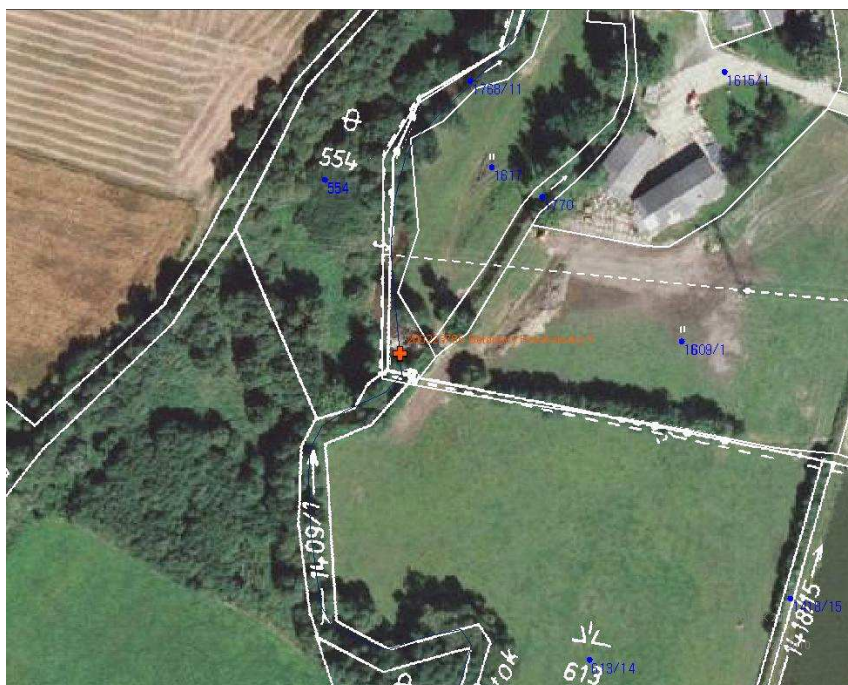
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783221,89 Y JTSK: -1153632,46

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK      | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU               | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                       |
|--------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|----------------------------|----------|-------|--------------------------------|
| př. pozemek  | LB       | 782670    | KN      | 554         | 5323   | ostatní plocha             | 35       | 1     | Šandová Marie                  |
| koryto toku  | TOK      | 647608    | KN      | 1768/11     | 5270   | vodní plocha               | 173      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik   |
| koryto toku  | TOK      | 782670    | KN      | 1409/1      | 9308   | vodní plocha               | 262      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik   |
| MVE - stavba | PB       | 647608    | KN      | st. 91      | 1262   | zastavěná plocha a nádvoří | 44       | 1     | Simota Vladimír, Simotová Věra |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ        | - nejsou |
| PŘÍRODNÍ PARK                     | - není   |
| NATURA                            | - není   |
| MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ | - nejsou |
| DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ                | - nejsou |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783221,89 Y JTSK: -1153632,46

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD

není

POPIS

VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

ID OPATŘENÍ NÁZEV do 2015

Bude řešeno po roce 2015

Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ano

DOKUMENTACE

není k dispozici

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ

bypas

UMÍSTĚNÍ

vlevo

POPIS ŘEŠENÍ

Jez je migračně neprůchodný, ale je teoreticky možné, že při vyšších průtocích ho mohou silnější jedinci pstruha obecného překonat. Vhodným řešením průchodnosti je bypas na levém břehu. Při délce 35 m a šířce 1,5 m lze cenu odhadnout na 1,3 mil Kč.

INVEST. NÁKLADY

1 300 000 Kč

VYJÁDŘENÍ  
DOTČENÝCH OSOB A  
FIREM

Byli kontaktováni p Simota st. tel. 736 672 010 a p. Simota ml. Tel.: 736 672 009

Uvažují o rekonstrukci jezu a jsou ochotni jednat i o výstavbě RP, která by mohla být provedena v rámci rekonstrukce jezu, zejména pokud by dostali dotaci. Jsou schopni zajistit i údržbu RP.

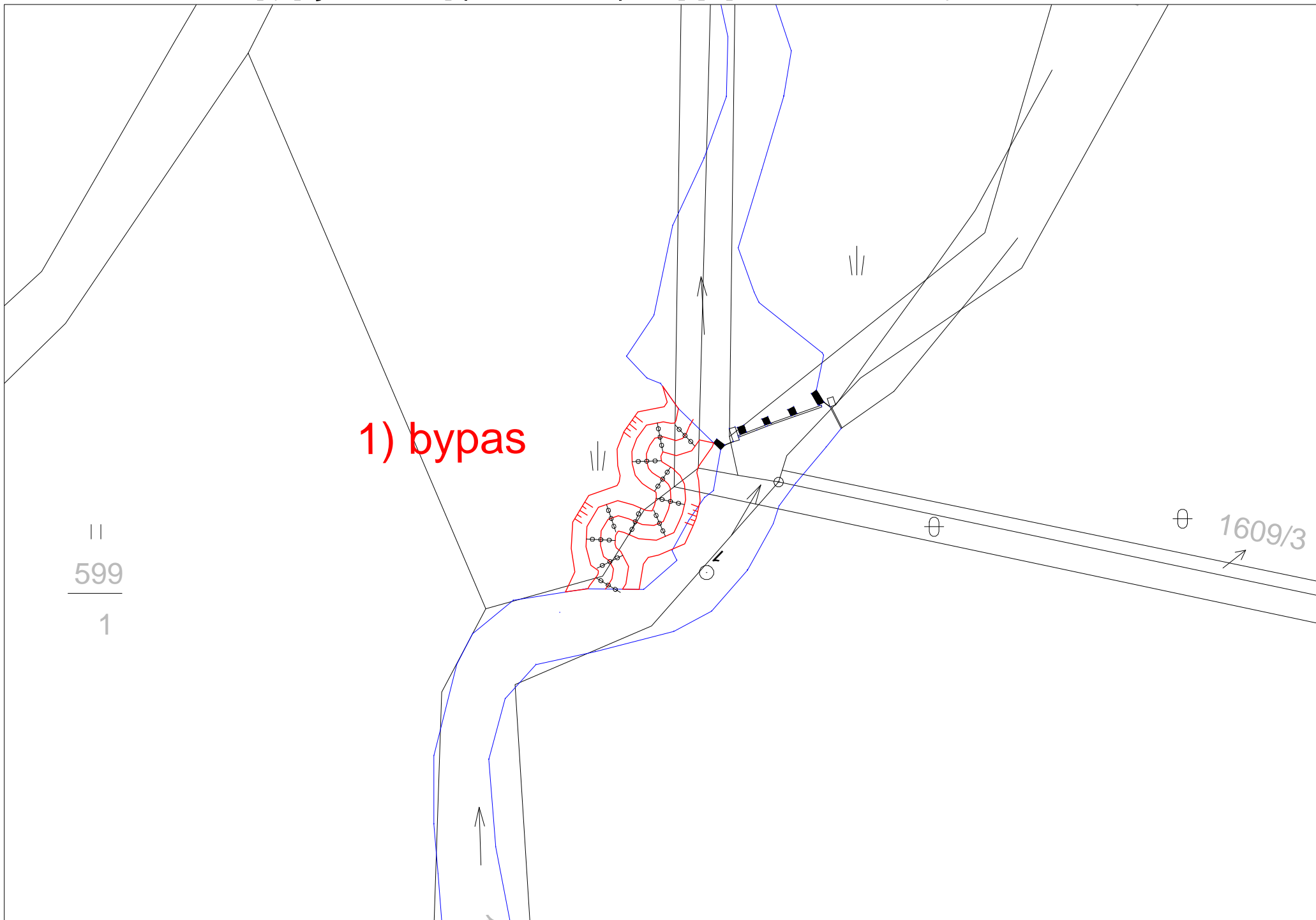
HODNOCENÍ

Zahájení jednání, jiné technické řešení

REALIZOVATELNOST

stupeň III

GEEGGH I I I AZO^q } [ ç P!æ&@ | ~ • \ ^ AQZ|æ A [ q \ AZFEEI GAË {



1) bypas

||  
599  
—  
1

⊕ 1609/3



ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -784353,88 Y JTSK: -1159104,68

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |             |                |      |
|----------|-------------|----------------|------|
| DRUH     | pevný       | SPÁD [m]       | 1,16 |
| TVAR     | přímý       | STŘ. DÉLKA [m] | 19,5 |
| TYP      | střechovitý |                |      |
| VLASTNÍK | p. Klein    |                |      |

## POPIS

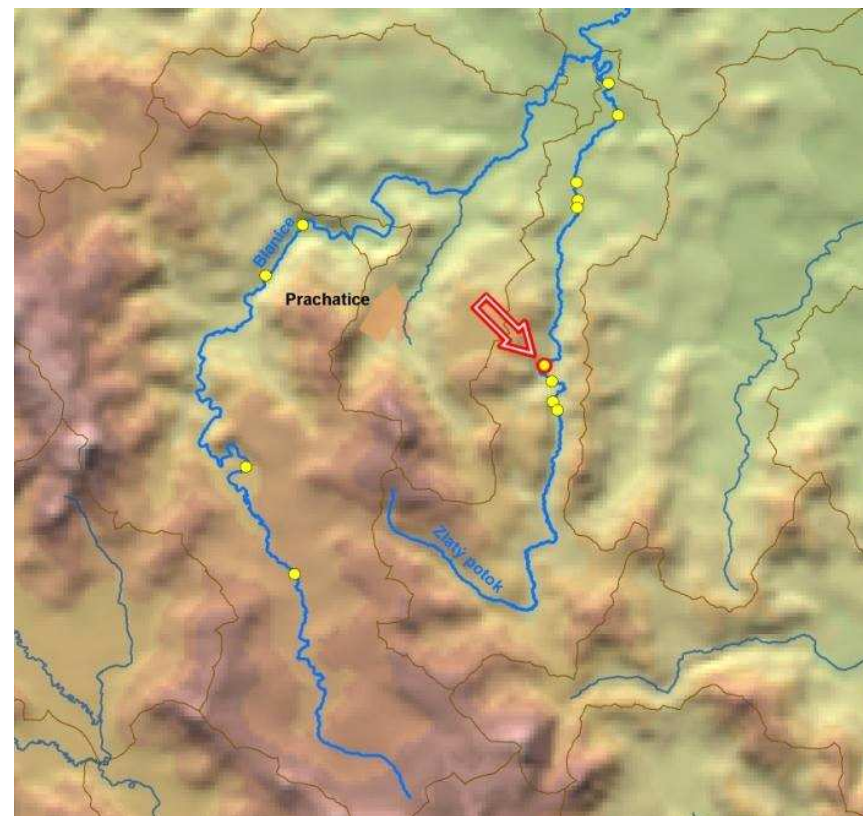
Jedná se o pevný přímý jez v délce přibližně 20 m v majetku p. Kleina. Spád jezu činí přibližně 1 m. Uprostřed jezu je umístěna propust, která má plnit funkci RP. Byla tak konstruována avšak pravděpodobně je migračně neprůchodná, jelikož má příliš velký spád. Napravo začíná náhon k MVE o délce přibližně 300 m, jež je v současné době mimo provoz. V náhonu je udržován asanační průtok vzhledem k populaci perlorodky.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5259  | NÁZEV OBCE   | Nebahovy                                |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784353,88 Y JTSK: -1159104,68

**ELEKTRÁRNÝ** - celkem 1

|    |           |                            |          |          |                               |             |           |                                     |       |
|----|-----------|----------------------------|----------|----------|-------------------------------|-------------|-----------|-------------------------------------|-------|
| ID | 200223797 | POLOHA                     | vpravo   | UMÍSTĚNÍ | na náhonu                     | TYP TURBINY | nezjištěn | ODBĚR MAX (MIN) [m <sup>3</sup> /s] | ? (?) |
|    |           | VÝKON INSTAL.(REÁLNÝ)[kW]  | ? (?)    | POZNÁMKA | Mimo provoz, nutná investice. |             |           |                                     |       |
|    |           | DRŽITEL LICENCE (VLASTNÍK) | p. Klein |          |                               |             |           |                                     |       |

**PROPUSTI** - celkem 2

|    |           |          |          |        |        |           |  |           |     |
|----|-----------|----------|----------|--------|--------|-----------|--|-----------|-----|
| ID | 200223803 | TYP      | jalová   | POLOHA | vlevo  | DÉLKA [m] |  | ŠÍŘKA [m] | 0,6 |
|    |           | POZNÁMKA |          |        |        |           |  |           |     |
| ID | 200223805 | TYP      | šterková | POLOHA | vpravo | DÉLKA [m] |  | ŠÍŘKA [m] | 0,8 |
|    |           | POZNÁMKA |          |        |        |           |  |           |     |

**FOTODOKUMENTACE S POPISEM**

Celkový pohled na jez



Levá část jezu



Propust jako rybí přechod



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784353,88 Y JTSK: -1159104,68

Pravá část jezu



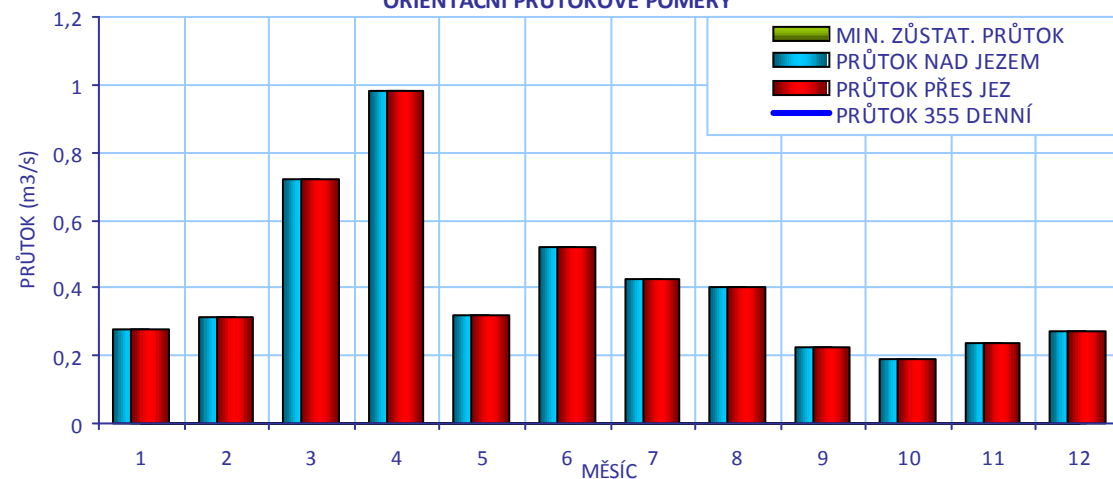
Pohled do náhonu



Vyústění odpadního kanálu



ORIENTAČNÍ PRŮTOKOVÉ POMĚRY



## CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO

SPOLEČENSTVO RYB

pstruhové pásmo

RYBNÉ VODY

lososové vody

## VODÁCKÉ PODMÍNKY

SPORT. PROPUST

není

SÍŽDĚNÍ

nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek

PŘETAŽENÍ

nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek

PŘENESENÍ

nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek

ZHODNOCENÍ A  
NÁVRH

Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující.

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784353,88 Y JTSK: -1159104,68

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK      | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU               | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK  |
|--------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|----------------------------|----------|-------|---|
| koryto toku  | TOK      | 701696    | KN      | 463/1       | 7134   | vodní plocha               | 214      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik                      |
| koryto toku  | TOK      | 672637    | KN      | 528         | 31658  | vodní plocha               | 579      | 1     | Školní rybářství, Protivín, Masarykovo náměstí 12 |
| MVE - stavba | PB       | 672637    | KN      | st.27       | 58     | zastavěná plocha a nádvoří | 356      | 1     | Klein Stanislav                                   |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

PŘÍRODNÍ PARK - není

## NATURA

|       |   |           |                            |
|-------|---|-----------|----------------------------|
| NÁZEV | Zlatý potok v Pošumaví  |           |                            |
| ID    | CZ0314641   | KATEGORIE | Evropsky významná lokalita |
| DŮVOD | Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy, bezkolencové louky na vápnitých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách, vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpínského stupně, extenzivní sečené louky nížin až podhůří, přechodová rašeliniště a trasoviště, lokalita hořečku českého |           |                            |

MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ - nejsou

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784353,88 Y JTSK: -1159104,68

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD

propust

POPIS

Konstruována za účelem RP. Díky velkému spádu migračně neprůchodná.

DOKUMENTACE

není k dispozici

VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

ID OPATŘENÍ NÁZEV do 2015

Bude řešeno po roce 2015

Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině

nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ano

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ

bypas nebo migrační rampa

UMÍSTĚNÍ

vlevo

POPIS ŘEŠENÍ

Jez je migračně neprůchodný, vhodným řešením je výstavba migrační rampy nebo bypasu při levém břehu. Při délce 15 m a šířce 2 m lze cenu odhadnout na 1,2 mil Kč.

INVEST. NÁKLADY

1 200 000 Kč

VYJÁDŘENÍ

Byl přítomen pan Klein.

DOTČENÝCH OSOB A FIREM

V dobré víře do projektu rekonstrukce jezu v roce 1995 nechali dle stavebního povolení zakomponovat rybí přechod a překvapuje ho, že je pravděpodobně nefunkční. Souhlasil by s výstavbou nového RP, nemá však na to finanční prostředky. O obnovení funkce MVE uvažuje, problémem je však nutná investice.

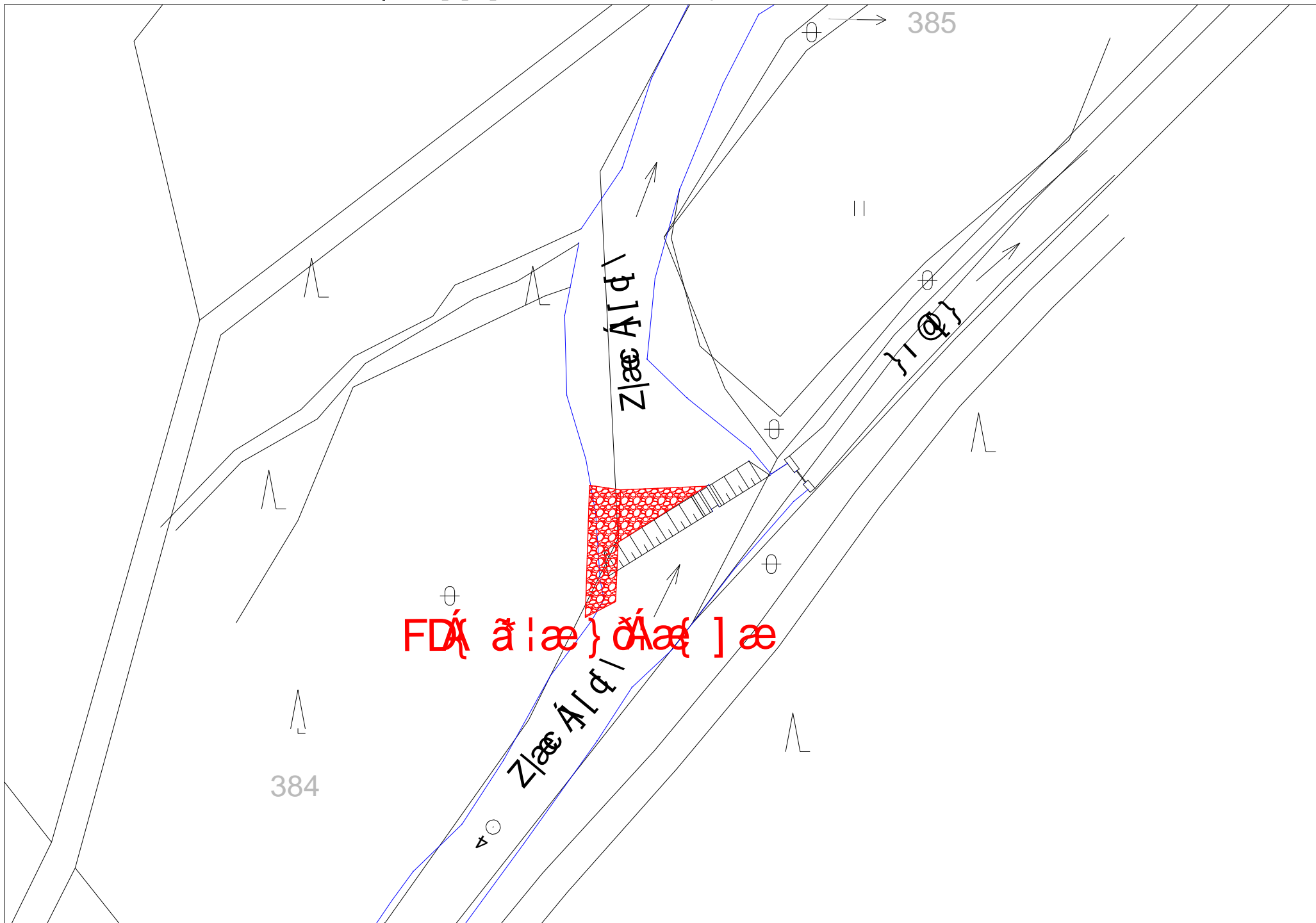
HODNOCENÍ

Zahájení jednání, jiné technické řešení

REALIZOVATELNOST

stupeň III

GEEGGH I JI A Z S a ã d æ A Z | æ A [ ç \ A F I E I F A E {



ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -784200,938 Y JTSK: -1159709,4

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |           |                |     |
|----------|-----------|----------------|-----|
| DRUH     | pevný     | SPÁD [m]       | 0,5 |
| TVAR     | přímý     | STŘ. DÉLKA [m] |     |
| TYP      | nezjištěn |                |     |
| VLASTNÍK | nezjištěn |                |     |

## POPIS

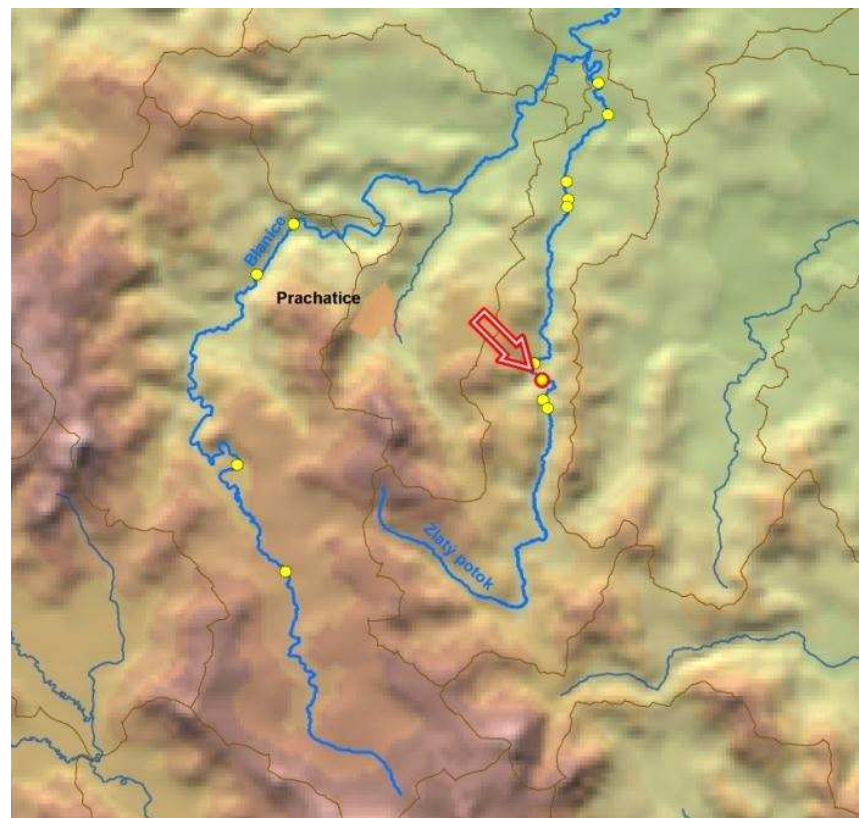
Nad silničním mostem se nachází stabilizační stupeň o výšce cca 0,6 m. Je nutné jeho zprůchodnění a také zanesení do databáze PVL. Z VÚV byl použit nejbližší bod, který je však špatně umístěn, neboť leží mezi dvěma překážkami.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5313  | NÁZEV OBCE   | Mičovice                                |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |
| KÓD OBCE   | 5259  | NÁZEV OBCE   | Nebahovy                                |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -784200,938 Y JTSK: -1159709,4

**ELEKTRÁRNY** - nejsou

**PROPUSTI** - nejsou

#### FOTODOKUMENTACE S POPISEM

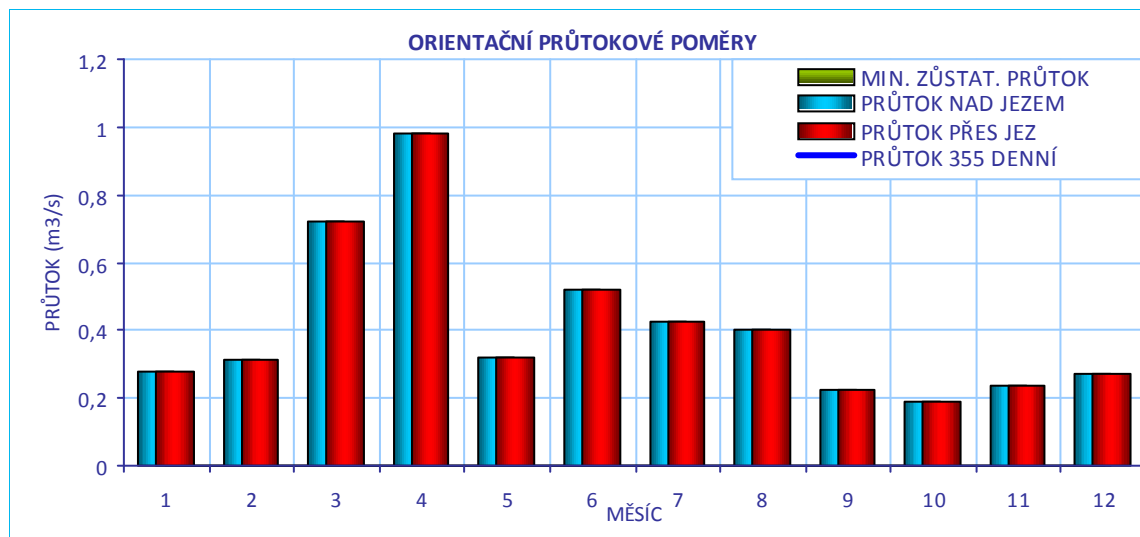
Pohled na stupeň ze silničního mostu





ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784200,938 Y JTSK: -1159709,4

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | pstruhové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody   |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

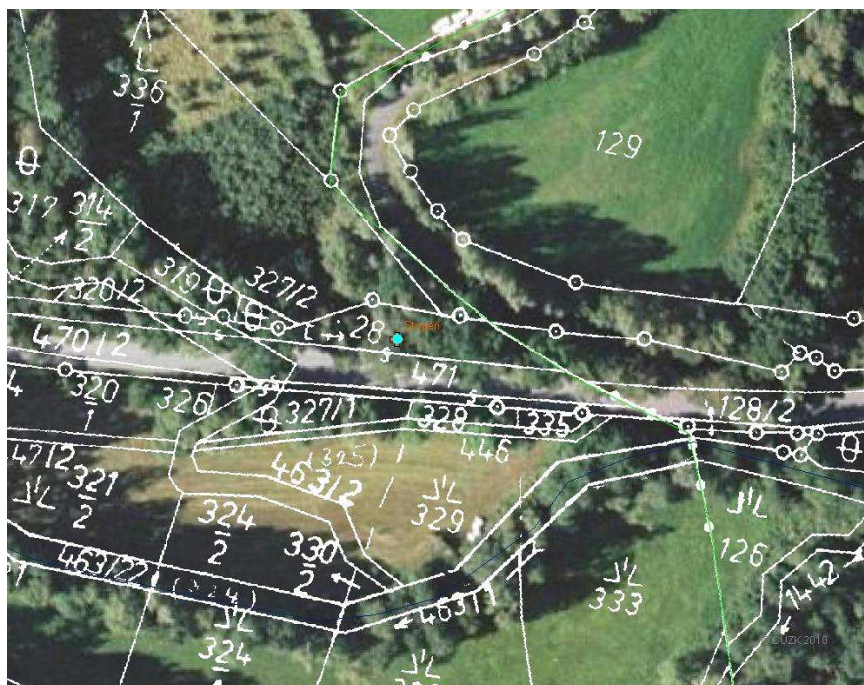
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784200,938 Y JTSK: -1159709,4

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK     | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|-------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|--------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku | TOK      | 701696    | KN      | 463/20      | 144    | vodní plocha | 214      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ        | - nejsou |
| PŘÍRODNÍ PARK                     | - není   |
| NATURA                            | - není   |
| MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ | - nejsou |
| DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ                | - nejsou |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784200,938 Y JTSK: -1159709,4

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD POPIS DOKUMENTACE 

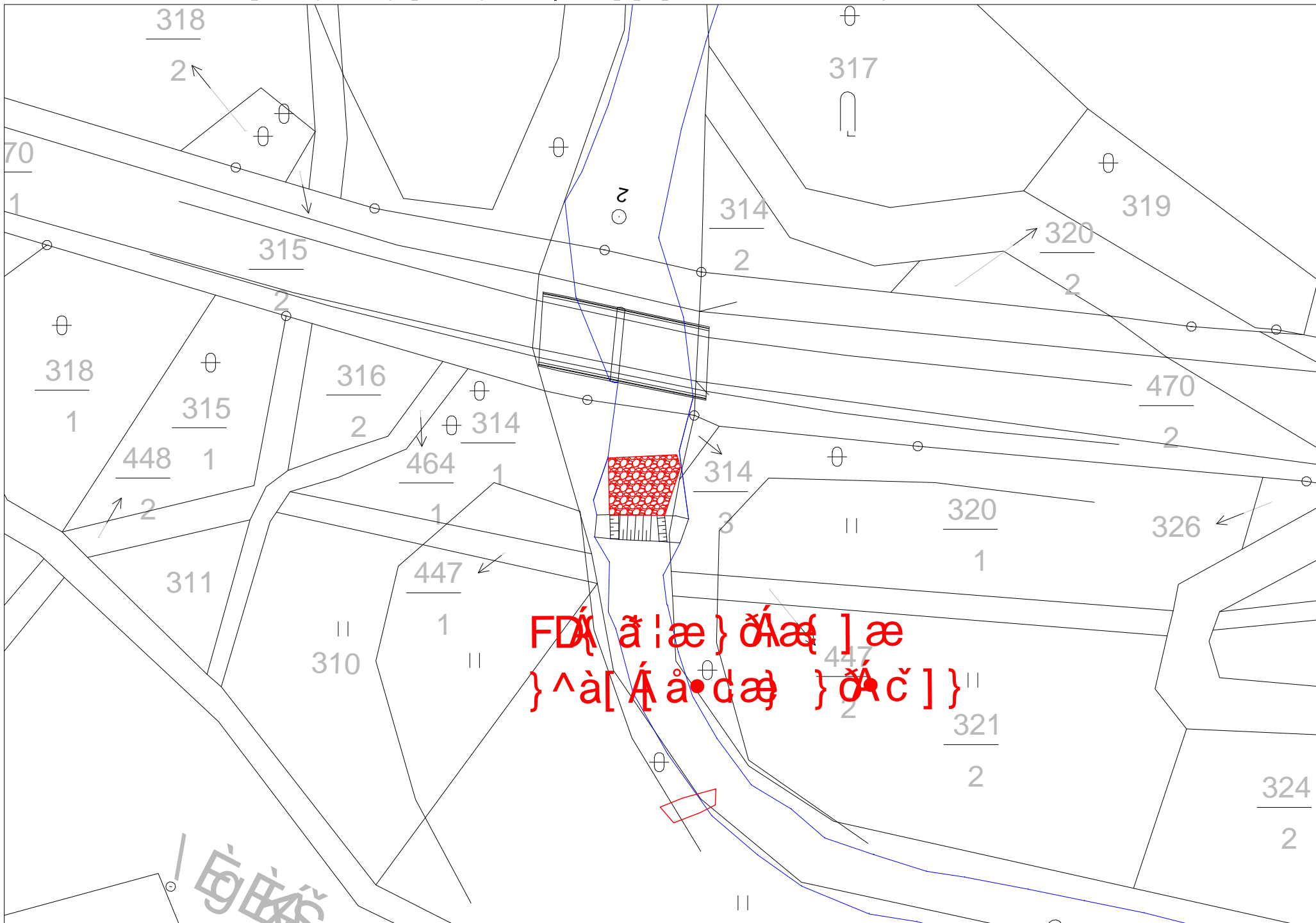
VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

| ID OPATŘENÍ  | NÁZEV                    | do 2015 |
|--|--------------------------|---------|
|  | Bude řešeno po roce 2015 |         |
| Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru:            ne            národního úseku toku:            ano |                          |         |

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ UMÍSTĚNÍ POPIS ŘEŠENÍ INVEST. NÁKLADY VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH OSOB A FIREM HODNOCENÍ REALIZOVATELNOST

JJJJJIIIIIAc ] ^ A aaA [ • c { AA|æ A [ d \ AFI G €AE {



FD [ a | æ } o Aæ ] æ  
 } ^ à [ A a • dæ } o c ] }

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783949,265 Y JTSK: -1159701,97

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |           |                |  |
|----------|-----------|----------------|--|
| DRUH     | pevný     | SPÁD [m]       |  |
| TVAR     | přímý     | STŘ. DÉLKA [m] |  |
| TYP      | nezjištěn |                |  |
| VLASTNÍK | nezjištěn |                |  |

## POPIS

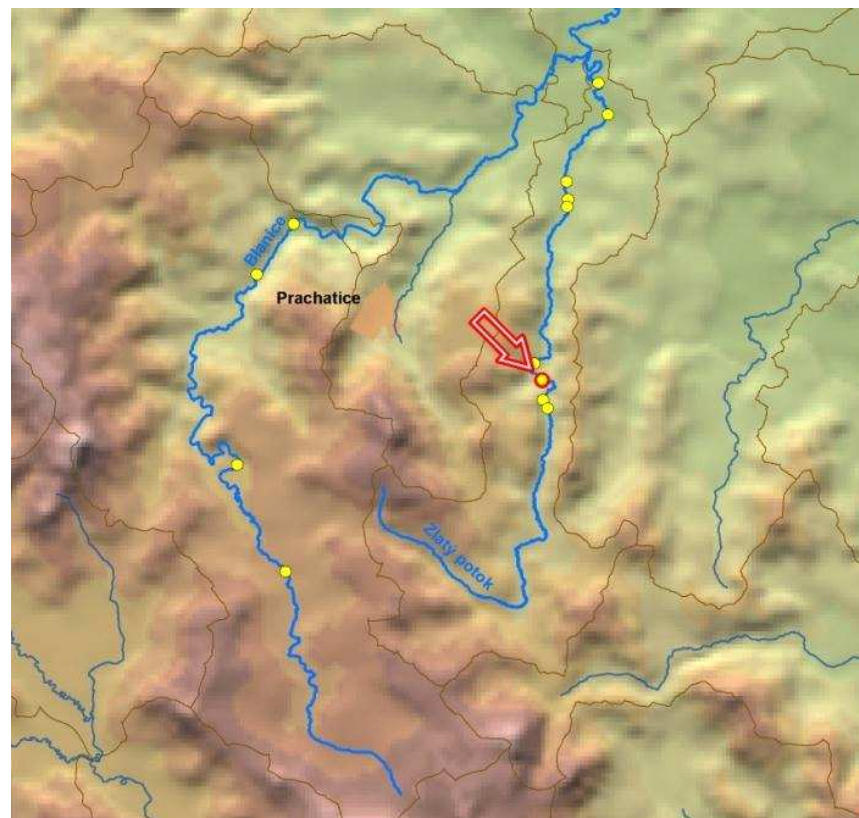
Jedná se o migračně průchodný bývalý jez, v současnosti opuštěné vodní dílo. Původní náhon začínal nad jezem vlevo a byl dlouhý přibližně 500 m. Budova mlýna dnes slouží k bydlení. Tato překážka není zanesena ani v databázi PVL ani VÚV.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5313  | NÁZEV OBCE   | Mičovice                                |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |
| KÓD OBCE   | 5259  | NÁZEV OBCE   | Nebahovy                                |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783949,265 Y JTSK: -1159701,97

**ELEKTRÁRNY** - nejsou

**PROPUSTI** - nejsou

#### FOTODOKUMENTACE S POPISEM

Pohled na stupeň



Pohled na stupeň

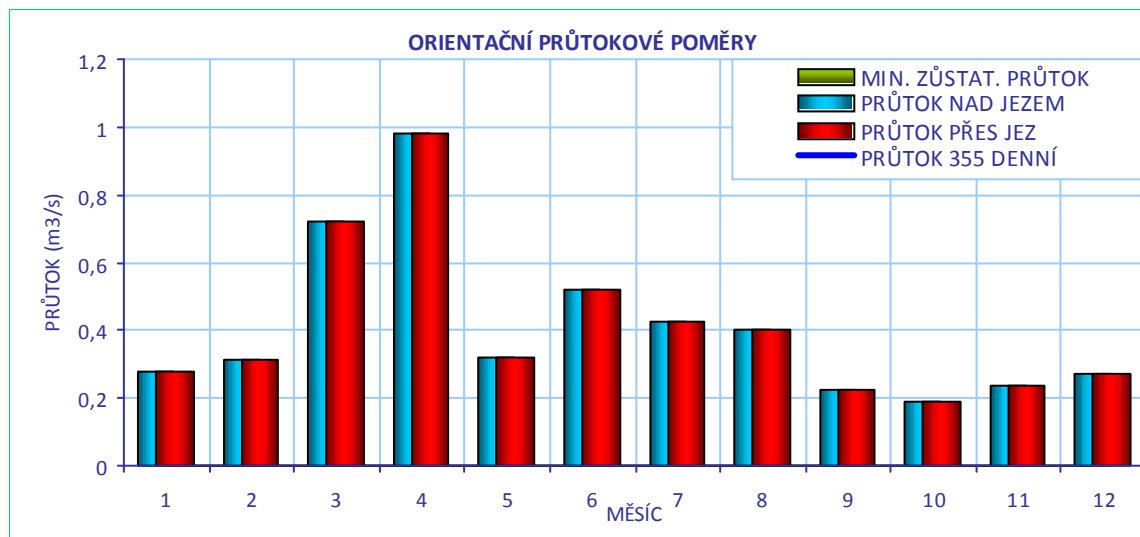


Charakter toku u stupně



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783949,265 Y JTSK: -1159701,97

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | pstruhové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody   |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

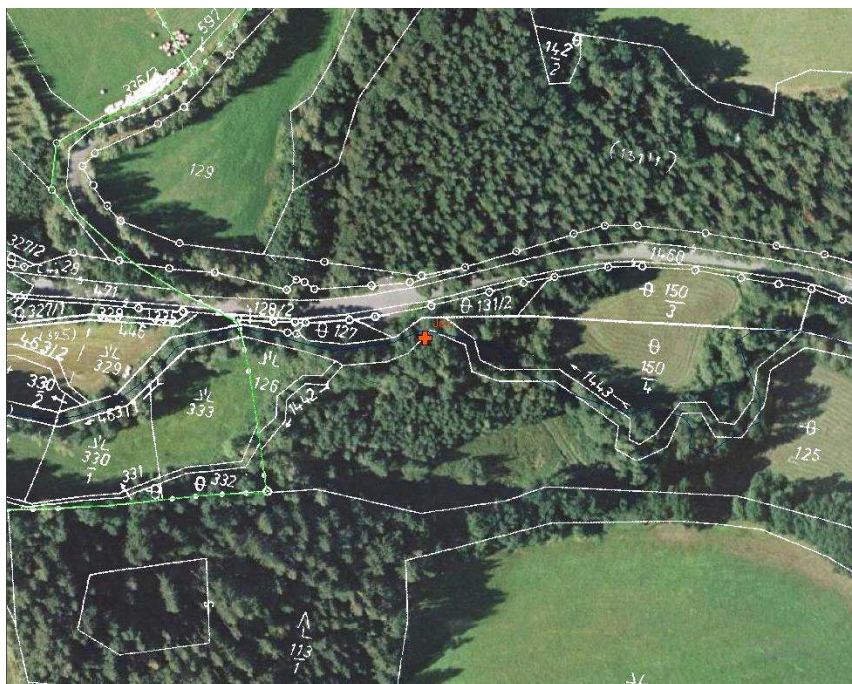
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783949,265 Y JTSK: -1159701,97

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK     | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|-------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|--------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku | TOK      | 701696    | KN      | 463/1       | 7134   | vodní plocha | 214      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

PŘÍRODNÍ PARK - není

NATURA - není

MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ - nejsou



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783949,265 Y JTSK: -1159701,97

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD

není

POPIS

VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

ID OPATŘENÍ NÁZEV do 2015

Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru:            **ne**            národního úseku toku:            **ano**

DOKUMENTACE

není k dispozici

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ

UMÍSTĚNÍ

POPIS ŘEŠENÍ

Migračně průchodný jez, není třeba navrhovat žádné opatření.

INVEST. NÁKLADY

0 Kč

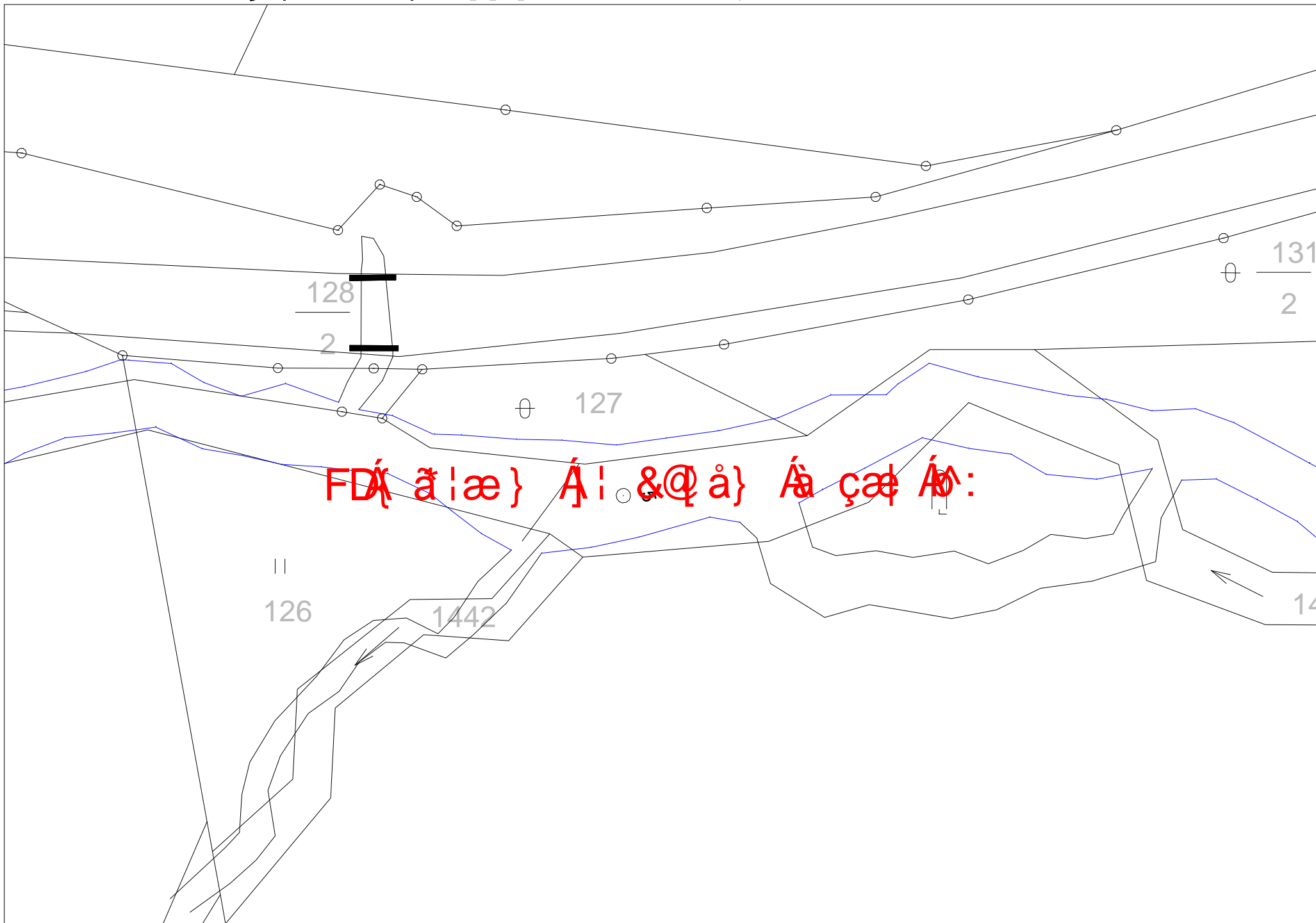
VYJÁDRĚNÍ  
DOTČENÝCH OSOB A  
FIREM

HODNOCENÍ

Není nutné opatření, není nutný rybí přechod

REALIZOVATELNOST vyřešeno

JJJJJJ € HZO çæ Á: ÁZ|æ Á [ ç \ ÁFI È JI ÁÈ {



ID VODNÍHO TOKU: 200080640 SOUŘADNICE X JTSK: -784070,08 Y JTSK: -1160368,86

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |                                |                |      |
|----------|--------------------------------|----------------|------|
| DRUH     | pevný                          | SPÁD [m]       | 0,6  |
| TVAR     | přímý                          | STŘ. DÉLKA [m] | 9,15 |
| TYP      | se strmým vzduš. lícem -přep.p |                |      |
| VLASTNÍK | p. Kurz                        |                |      |

## POPIS

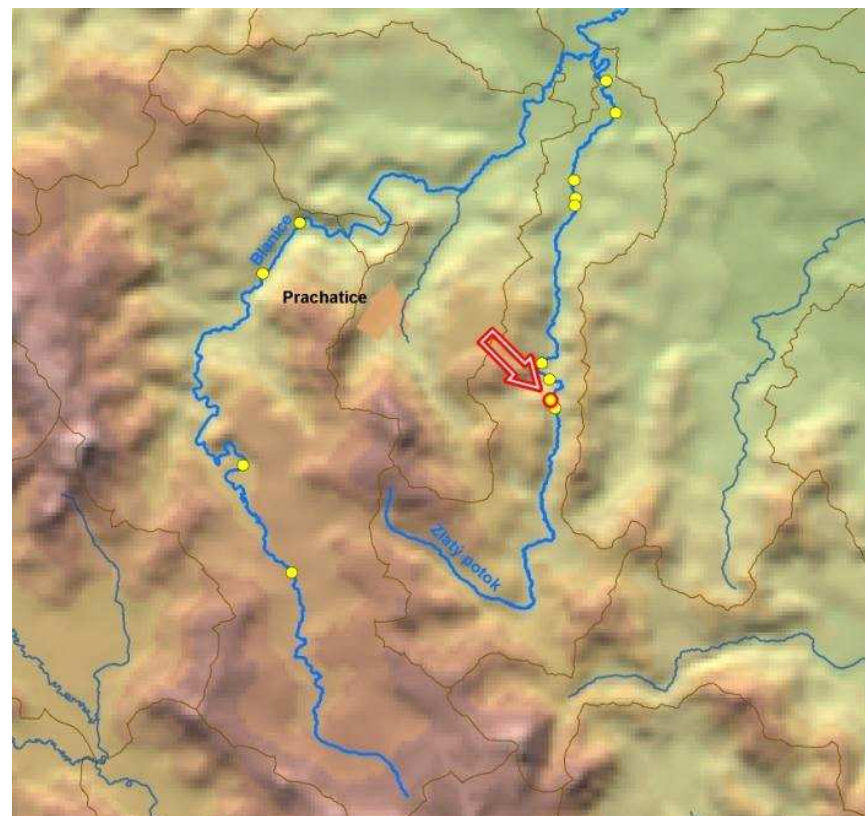
Jedná se o pevný přímý jez, který je poškozený a migračně průchodný. Jez je majetkem p. Kurze. K jezu je platné povolení o obnově jezu a k nakládání s povrchovými vodami za účelem výroby el. energie pro MVE o  $Q_{max}$  0,2 m<sup>3</sup>/s. V rozhodnutí je uložena povinnost vybudovat RP. Záměr ale nebyl zatím realizován. Náhonem teče pouze asanační průtok.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5313  | NÁZEV OBCE   | Mičovice                                |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784070,08 Y JTSK: -1160368,86

**ELEKTRÁRNÝ** - celkem 1

|    |           |                            |         |          |           |             |           |                                     |         |
|----|-----------|----------------------------|---------|----------|-----------|-------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ID | 200223811 | POLOHA                     | vlevo   | UMÍSTĚNÍ | na náhonu | TYP TURBINY | nezjištěn | ODBĚR MAX (MIN) [m <sup>3</sup> /s] | 0,2 (?) |
|    |           | VÝKON INSTAL.(REÁLNÝ)[kW]  |         | ? (?)    | POZNÁMKA  |             |           |                                     |         |
|    |           | DRŽITEL LICENCE (VLASTNÍK) | p. Kurz |          |           |             |           |                                     |         |

**PROPUSTI** - nejsou**FOTODOKUMENTACE S POPISEM**

Pohled na jez



Detail jezové konstrukce

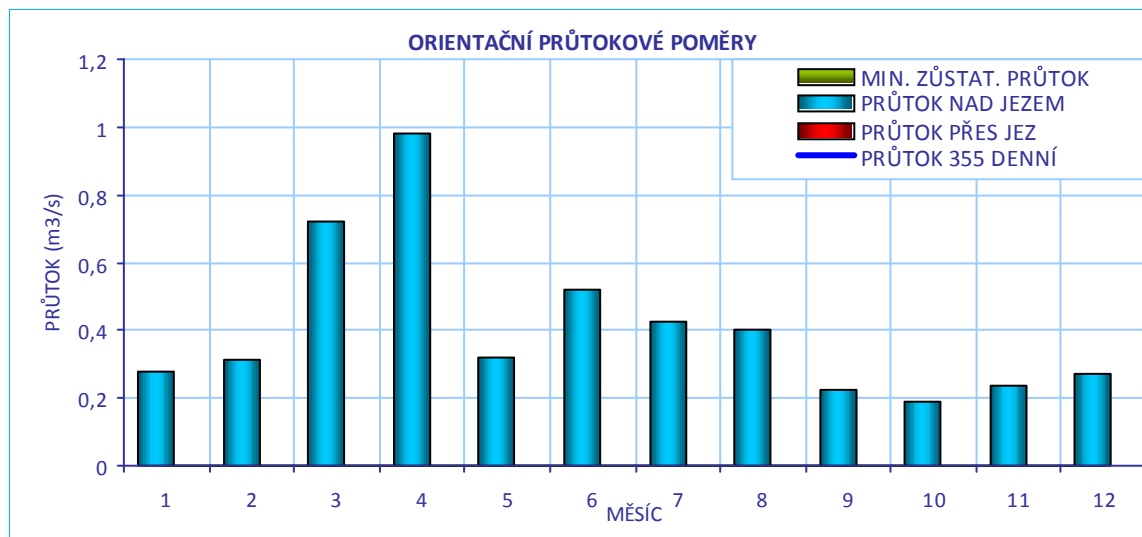


Vstup do náhonu



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784070,08 Y JTSK: -1160368,86

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | pstruhové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody   |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

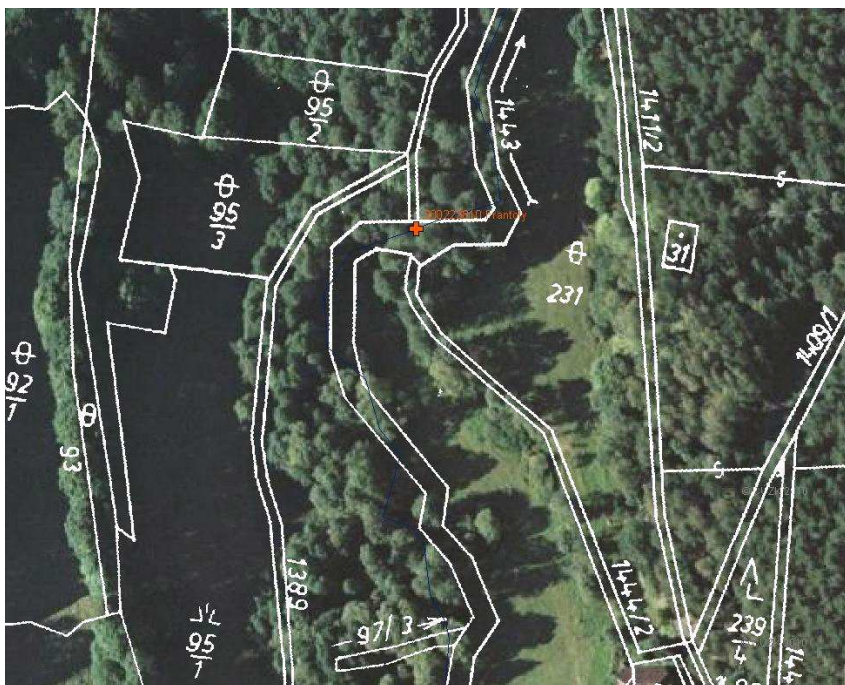
|                           |   |
|---------------------------|---|
| SPORT. PROPUST            | není  |
| SJÍŽDĚNÍ                  | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ                 | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ                 | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| <b>ZHODNOCENÍ A NÁVRH</b> | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784070,08 Y JTSK: -1160368,86

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK      | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU               | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|--------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|----------------------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku  | TOK      | 693928    | KN      | 1443        | 26649  | vodní plocha               | 203      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |
| MVE - stavba | LB       | 693928    | KN      | st.32/2     | 116    | zastavěná plocha a nádvoří | 268      | 1     | Kurz Jaroslav                |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

PŘÍRODNÍ PARK - není

## NATURA

|       |   |           |                            |
|-------|---|-----------|----------------------------|
| NÁZEV | Zlatý potok v Pošumaví  |           |                            |
| ID    | CZ0314641   | KATEGORIE | Evropsky významná lokalita |
| DŮVOD | Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy, bezkolencové louky na vápnatých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách, vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně, extenzivní sečené louky nížin až podhůří, přechodová rašeliniště a trasoviště, lokalita hořečku českého |           |                            |

MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ - nejsou

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -784070,08 Y JTSK: -1160368,86

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD

není

POPIS

VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

ID OPATŘENÍ NÁZEV do 2015

Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru:            **ne**            národního úseku toku:            **ano**

DOKUMENTACE

není k dispozici

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ

UMÍSTĚNÍ

POPIS ŘEŠENÍ

V současné době migračně průchodný stupeň, zejména za vyšších průtoků. RP je nutné řešit v případě obnovy funkce jezu. Pokud toto nastane, doporučujeme vzhledem k charakteru lokality a poměrně nízkému spádu jezu migrační rampu.

INVEST. NÁKLADY

0 Kč

VYJÁDŘENÍ  
 DOTČENÝCH OSOB A  
 FIREM

Nepodařilo se ho kontaktovat.

HODNOCENÍ

Není nutné opatření, není nutný rybí přechod

REALIZOVATELNOST vyřešeno

GEEGGH FEAZD æ d | ^ AAZ|æ A [ d \ AAZJE H AÆ {





ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783906,571 Y JTSK: -1160667,655

## ZÁKLADNÍ PARAMETRY PŘÍČNÉ PŘEKÁŽKY

|          |             |                |  |
|----------|-------------|----------------|--|
| DRUH     | pevný       | SPÁD [m]       |  |
| TVAR     | přímý       | STŘ. DÉLKA [m] |  |
| TYP      | nezjištěn   |                |  |
| VLASTNÍK | p. Hlinková |                |  |

## POPIS

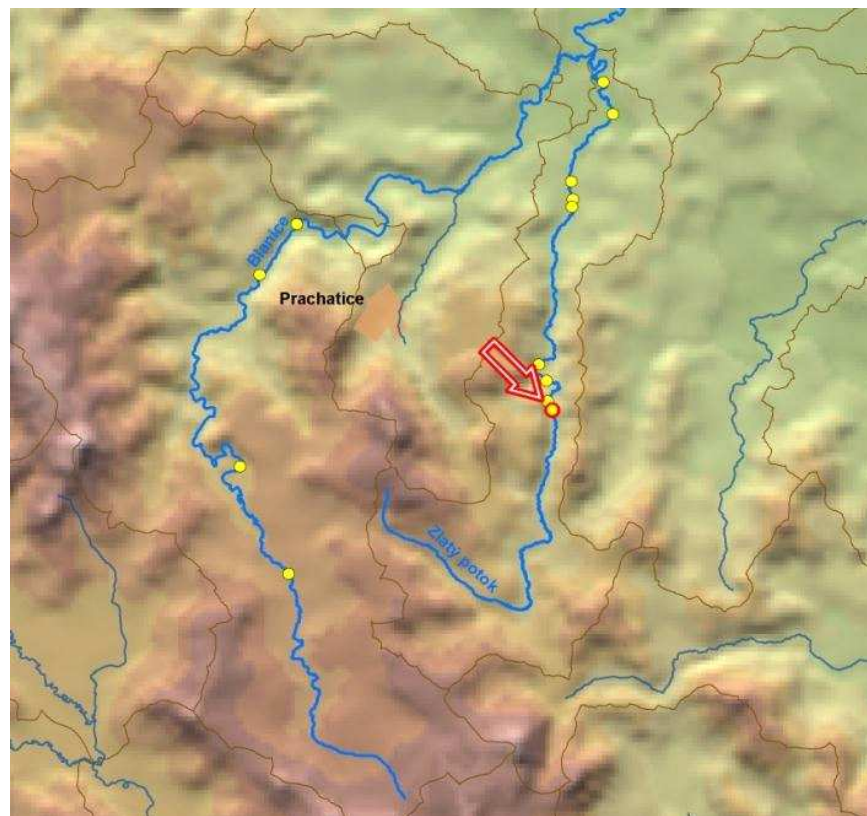
Bývalý jez, poškozený a migračně průchodný.

## VAZBA NA ADMINISTRATIVNÍ ČLENĚNÍ

|            |       |              |   |
|------------|-------|--------------|---|
| KÓD KRAJE  | 03    | NÁZEV KRAJE  | Jihočeský                               |
| KÓD OKRESU | 3306  | NÁZEV OKRESU | Prachatice                              |
| KÓD ORP    | 13263 | NÁZEV ORP    | Prachatice                              |
| KÓD OBCE   | 5313  | NÁZEV OBCE   | Mičovice                                |
| KÓD ST.Ú.  | 13263 | NÁZEV ST.Ú.  | Městský úřad Prachatice - Stavební úřad |

## VAZBA NA HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ POVODÍ

|                   |           |                                     |         |
|-------------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| ČÍSLO HYDROL.POŘ. | 108030580 | ÚSEK HR. ČLENĚNÍ VODNÍHO TOKU       | 1224600 |
| ÚTVAR POVRCH.VOD  | 12246000  | Zlatý potok po ústí do toku Blanice |         |



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

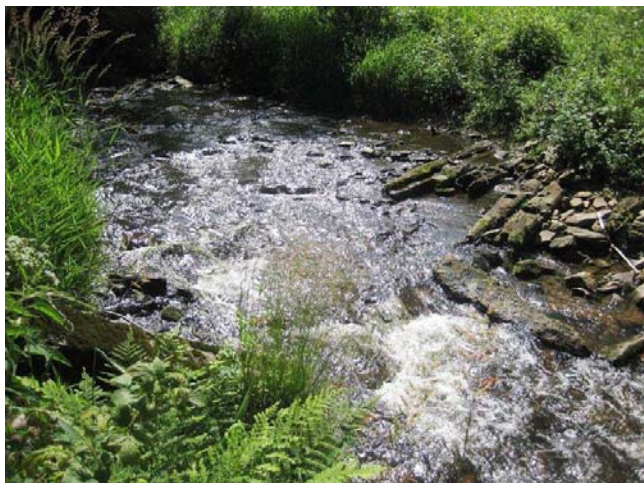
SOUŘADNICE X JTSK: -783906,571 Y JTSK: -1160667,655

**ELEKTRÁRNY** - nejsou

**PROPUSTI** - nejsou

#### FOTODOKUMENTACE S POPISEM

Pohled na bývalý jez



Pohled na bývalý jez

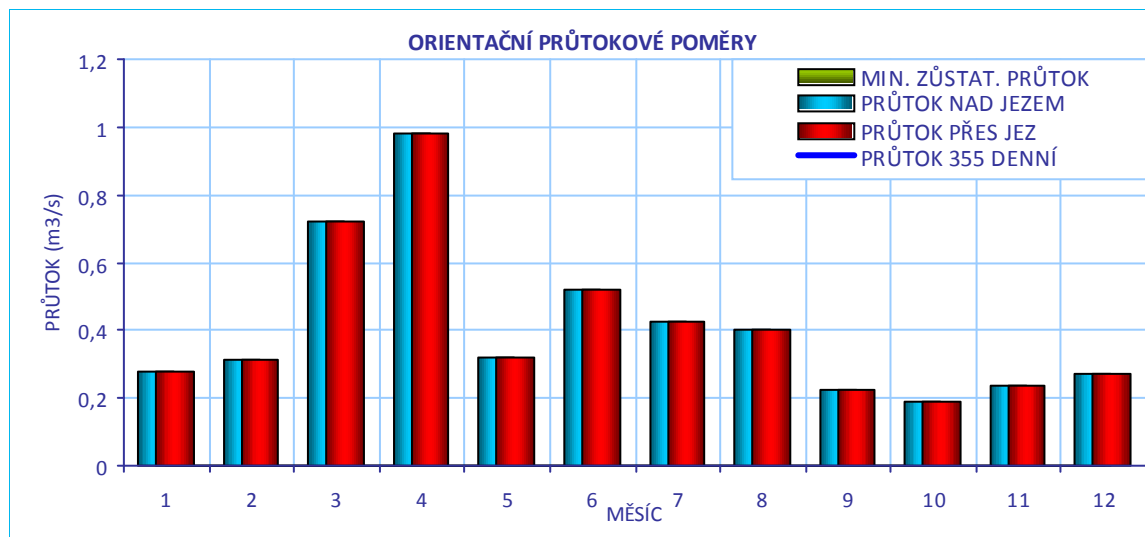


Rekonstruovaný silniční most pod jezem



ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783906,571 Y JTSK: -1160667,655

**CÍLOVÉ RYBÍ SPOLEČENSTVO**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| SPOLEČENSTVO RYB | pstruhové pásmo |
| RYBNÉ VODY       | lososové vody   |

**VODÁCKÉ PODMÍNKY**

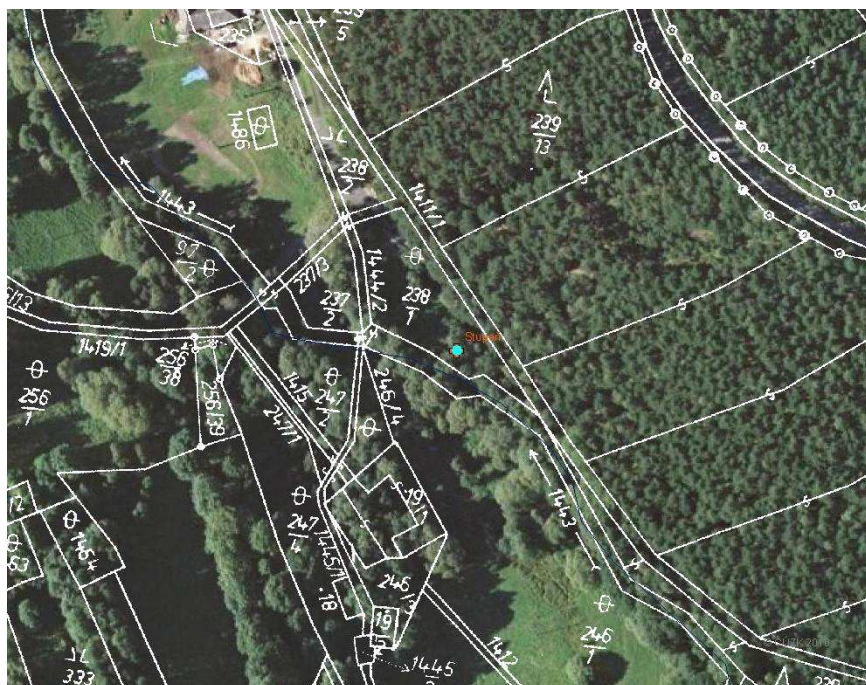
|                    |   |
|--------------------|---|
| SPORT. PROPUST     | není  |
| SJÍŽDĚNÍ           | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘETAŽENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| PŘENESENÍ          | nehodnoceno - vodácky málo frekventovaný úsek   |
| ZHODNOCENÍ A NÁVRH | Vzhledem k tomu, že se jedná o vodácky méně využívaný úsek, je stávající stav vyhovující. |

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783906,571 Y JTSK: -1160667,655

## IDENTIFIKACE PARCEL VE VZTAHU K NAVRHOVANÉMU ŘEŠENÍ

| POZEMEK     | BŘEH/TOK | ID KAT.Ú. | KATASTR | PARC. ČÍSLO | VÝMĚRA | DRUH POZEMKU | ČÍSLO LV | PODÍL | VLASTNÍK                     |
|-------------|----------|-----------|---------|-------------|--------|--------------|----------|-------|------------------------------|
| koryto toku | TOK      | 693928    | KN      | 1443        | 26649  | vodní plocha | 203      | 1     | Povodí Vltavy, státní podnik |



## POTENCIÁLNĚ DOTČENÉ ÚZEMNÍ LIMITY

VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

PŘÍRODNÍ PARK - není

## NATURA

|       |   |           |                            |
|-------|---|-----------|----------------------------|
| NÁZEV | Zlatý potok v Pošumaví  |           |                            |
| ID    | CZ0314641   | KATEGORIE | Evropsky významná lokalita |
| DŮVOD | Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy, bezkolencové louky na vápnitých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách, vlhkomilná vysokobylinná lemová společenstva nížin a horského až alpského stupně, extenzivní sečené louky nížin až podhůří, přechodová rašeliniště a trasoviště, lokalita hořečku českého |           |                            |

MALOPLOŠNÁ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ - nejsou

DALŠÍ LIMITY ÚZEMÍ - nejsou

ID VODNÍHO TOKU: 200080640

SOUŘADNICE X JTSK: -783906,571 Y JTSK: -1160667,655

## ŘEŠENÍ MIGRAČNÍ PROSTUPNOSTI

## STÁVAJÍCÍ STAV

RYBÍ PŘECHOD

není

VAZBA NA PLÁNY OBLASTI POVODÍ A KONCEPCI MIGRAČNÍHO ZPRŮCHODNĚNÍ

POPIS

ID OPATŘENÍ NÁZEV do 2015

Úsek toku patří mezi prioritní v koncepci zprůchodnění říční sítě ČR v rovině nadregionálního biokoridoru: ne národního úseku toku: ano

DOKUMENTACE

není k dispozici

## NAVRHOVANÝ STAV

ZPŮSOB ŘEŠENÍ

UMÍSTĚNÍ

POPIS ŘEŠENÍ

Stupeň je migračně průchodný, není třeba navrhopat žádné opatření.

INVEST. NÁKLADY

0 Kč

VYJÁDŘENÍ  
DOTČENÝCH OSOB A  
FIREM

není

HODNOCENÍ

Není nutné opatření, není nutný rybí přechod

REALIZOVATELNOST vyřešeno

JJJJIIII AŮč ] ^ AŹ|æ A ] [ ŧ \ AŹGĚ AĚ {

