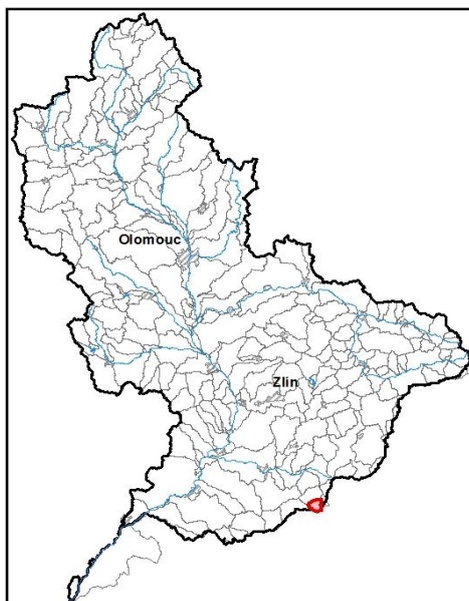


Průvodní list útvary povrchových vod Plánu oblasti povodí Moravy 2010 - 2015

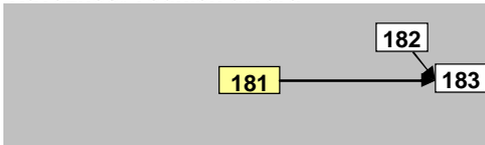
|  |              |                                  |             |
|--|--------------|----------------------------------|-------------|
| <b>Drietomice po soutok s tokem Krátkovský potok</b> |              | Pracovní číslo VÚ                | <b>M181</b> |
| Kraj (kraje)   | Zlínský      | ID                               | 42021000    |
| Vodoprávní úřad (úřady)                              | Uherský Brod | ČHP                              | 4-21-09-004 |
|  |              | Počet obyvatel                   | 201         |
|  |              | Kategorie                        | řeka        |
|  |              | Typ                              | 22214       |
|  |              | Ekoregion                        | Karpaty     |
|  |              | Nadmořská výška [m n. m.]        | 200-500     |
|  |              | Geologický typ                   | vápňitý     |
|  |              | Řád Strahlera                    | 4           |
|  |              | Plocha povodí [km <sup>2</sup> ] | 10,64       |
|  |              | Délka páteřního toku [km]        | 4           |
|  |              | Staničení páteřního toku [km]    | 13,4-17,4   |

1. Charakteristika vodního útvaru

181

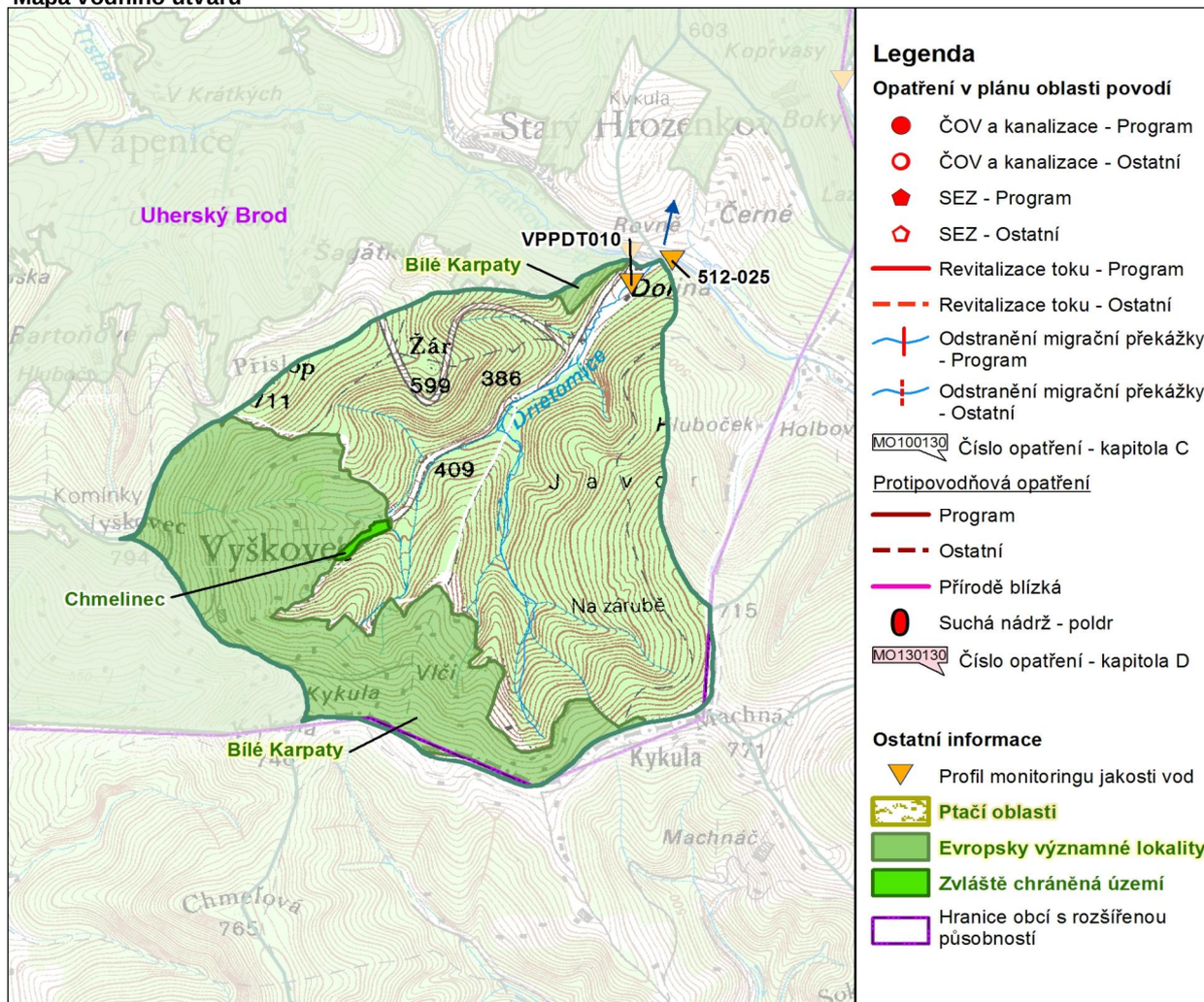


Návaznost vodních útvarů



|   |                   |     |
|---|-------------------|-----|
| Hydrologické charakteristiky uzávěrového profilu (neověřená data) [m <sup>3</sup> /s] | Q <sub>a</sub>    | 0,1 |
|   | Q <sub>330d</sub> | 0,0 |
|   | Q <sub>1</sub>    | 5   |
|   | Q <sub>100</sub>  | 27  |

Mapa vodního útvaru



- Legenda**
- Opatření v plánu oblasti povodí**
- ČOV a kanalizace - Program
  - ČOV a kanalizace - Ostatní
  - ◆ SEZ - Program
  - ◇ SEZ - Ostatní
  - Revitalizace toku - Program
  - - - Revitalizace toku - Ostatní
  - |— Odstranění migrační překážky - Program
  - - -|— Odstranění migrační překážky - Ostatní
- MO100130 Číslo opatření - kapitola C
- Protipovodňová opatření**
- Program
  - - - Ostatní
  - Přírodě blízká
  - Suchá nádrž - poldr
- MO130130 Číslo opatření - kapitola D
- Ostatní informace**
- ▼ Profil monitoringu jakosti vod
  - ▨ Ptačí oblasti
  - ▨ Evropsky významné lokality
  - ▨ Zvláště chráněná území
  - ▭ Hranice obcí s rozšířenou působností



## 5. Hodnocení stavu vodního útvaru

| Profily použité pro hodnocení |            |                  |                               |                   |         |            |          |           |         |
|-------------------------------|------------|------------------|-------------------------------|-------------------|---------|------------|----------|-----------|---------|
| Kód profilu                   | Tok        | Název            | Ukazatele překračující limity |                   |         |            | Poznámka |           |         |
| 512-025                       | Drietomice |                  |                               |                   |         |            |          |           |         |
| Ekologický stav               |            |                  |                               |                   |         |            |          |           |         |
| FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ SLOŽKY     |            |                  |                               | BIOLOGICKÉ SLOŽKY |         |            |          |           |         |
| V.F-CH.L.                     |            | SPECIF. ZNEČ. L. |                               | RYBY              |         | BENTOS     |          | CHLOROFYL |         |
| Přímé                         | Nepřímé    | Přímé            | Nepřímé                       | Přímé             | Nepřímé | Přímé      | Nepřímé  | Přímé     | Nepřímé |
| V                             | -          | V                | V                             | PN                | c       | -          | V        | -         | -       |
| vyhovující                    |            | vyhovující       |                               | pot. nevyhovující |         | vyhovující |          | -         |         |
| vyhovující                    |            |                  |                               | pot. nevyhovující |         |            |          | -         |         |
| pot. nevyhovující             |            |                  |                               |                   |         |            |          |           |         |

| Chemický stav  |         |            |         |
|----------------|---------|------------|---------|
| SYNTECKÉ LÁTKY |         | KOVY       |         |
| Přímé          | Nepřímé | Přímé      | Nepřímé |
| V              | V       | V          | V       |
| vyhovující     |         | vyhovující |         |
| vyhovující     |         |            |         |

| Celkový stav VU   |               |
|-------------------|---------------|
| Ekologický stav   | Chemický stav |
| pot. nevyhovující | vyhovující    |
| Celkový stav      |               |
| pot. nevyhovující |               |

| Silně ovlivněný vodní útvar |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| HMWB                        | Důvody vymezení |
| ne                          |                 |

Vyvětlivky: V - vyhovující, PN - potenciálně nevyhovující, N - nevyhovující, HMWB - silně ovlivněný vodní útvar

\*) dle předběžného vymezení HMWB byl vodní útvar vyhodnocen jako přírodní nebo silně ovlivněný a následně zařazen do skupiny:

A - vodní útvary s nenávratně změněným stavem bránícím dosažení dobrého ekol. stavu a se zřejmě nenahraditelným užíváním

B - vodní útvary s vysokou pravděpodobností nedosažení dobrého ekologického stavu,

C - vodní útvary s rizikem nedosažení dobrého ekol. stavu, které však bude nutné posoudit po ustanovení referenčních podmínek.

| Hydromorfologické ukazatele |            |                         |             |           |                         |               |                 |            |
|-----------------------------|------------|-------------------------|-------------|-----------|-------------------------|---------------|-----------------|------------|
| Vodní tok (správce *)       | Délka [km] | Říční kontinuum - počet |             | Vzdouvání | Zpevnění břehů a koryta | Podélné hráze | Zastavěná území | Zatrubnění |
|                             |            | překážek                | s rybochody |           |                         |               |                 |            |
| Drietomica (LČR)            | 4          |                         |             |           |                         |               |                 |            |
|                             |            |                         |             |           |                         |               |                 |            |
|                             |            |                         |             |           |                         |               |                 |            |
|                             |            |                         |             |           |                         |               |                 |            |
|                             |            |                         |             |           |                         |               |                 |            |
|                             |            |                         |             |           |                         |               |                 |            |

\*) PM - Povodí Moravy, s.p., ZVHS - Zemědělská vodohospodářská správa, LČR - Lesy České republiky, s.p.

## 6. Záplavová území

| Úseky toků se stanoveným záplavovým územím |          |         |                                    |
|--|----------|---------|------------------------------------|
| Tok  | Říční km | Správce | Záplavové území stanoveno kým, kdy |
|  |          |         |                                    |
|  |          |         |                                    |
|  |          |         |                                    |
|  |          |         |                                    |
|  |          |         |                                    |
|  |          |         |                                    |
|  |          |         |                                    |

## 7. Návrh opatření ve vodním útvaru

| Opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí |                |              |          |
|--|----------------|--------------|----------|
| Kanalizace a ČOV   |                |              |          |
| ID opatření  | Název opatření | Prog. opatř. | Poznámka |
|  |                |              |          |
|  |                |              |          |
|  |                |              |          |
|  |                |              |          |
|  |                |              |          |
|  |                |              |          |
|  |                |              |          |

| Staré ekologické zátěže |                |      |              |          |
|-------------------------|----------------|------|--------------|----------|
| ID opatření             | Název opatření | Obec | Prog. opatř. | Poznámka |
|                         |                |      |              |          |
|                         |                |      |              |          |
|                         |                |      |              |          |
|                         |                |      |              |          |
|                         |                |      |              |          |

| Revitalizace vodních toků a odstraňování migračních překážek |                |               |              |          |
|--|----------------|---------------|--------------|----------|
| ID opatření  | Název opatření | Správce v.t.* | Prog. opatř. | Poznámka |
|  |                |               |              |          |
|  |                |               |              |          |
|  |                |               |              |          |
|  |                |               |              |          |

\* ) PM - Povodí Moravy, s.p., ZVHS - Zemědělská vodohospodářská správa, LČR - Lesy České republiky, s.p.

| Obecná opatření |  |          |
|-----------------|--|----------|
| ID opatření     | Název opatření                               | Poznámka |
| MO100118        | Snižování znečištění z atmosférické depozice |          |
|                 |  |          |
|                 |  |          |
|                 |  |          |
|                 |  |          |

| Opatření na úseku ochrany před povodněmi |                         |       |                     |          |
|--|-------------------------|-------|---------------------|----------|
| ID opatření                              | Tok, lokalita (správce) | Ř. km | Navrhované opatření | Poznámka |
|  |                         |       |                     |          |
|  |                         |       |                     |          |
|  |                         |       |                     |          |
|  |                         |       |                     |          |
|  |                         |       |                     |          |

| Plánované komplexní pozemkové úpravy |      |                |          |
|--------------------------------------|------|----------------|----------|
| Katastrální území                    | Obec | Pozemkový úřad | Poznámka |
|                                      |      |                |          |
|                                      |      |                |          |
|                                      |      |                |          |
|                                      |      |                |          |
|                                      |      |                |          |

8. Odhad dopadu  
opatření k r. 2015  
na celkový stav

Celk. stav VÚ  
pot. nevyhovující

|                                   |
|-----------------------------------|
| Poznámky k navrhovaným opatřením: |
|-----------------------------------|