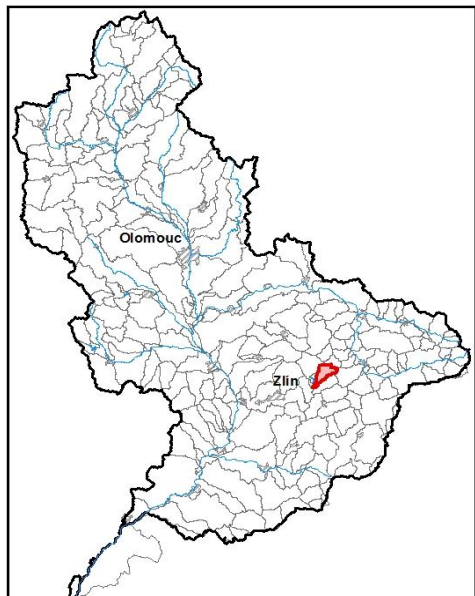


## Průvodní list útvaru povrchových vod Plánu oblasti povodí Moravy 2010 - 2015

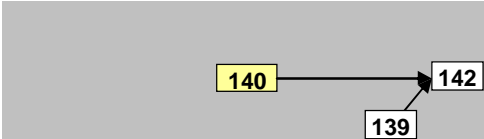
Trnávka po ústí do toku Dřevnice	Pracovní číslo VÚ	M140
Kraj (kraje)	ID	40804000
Vodoprávní úřad (úřady)	ČHP	4-13-01-010
Počet obyvatel	1 487	
Kategorie	řeka	
Typ	22214	
Ekoregion	Karpaty	
Námořská výška [m n. m.]	200-500	
Geologický typ	vápnitý	
Řád Strahlera	4	
Plocha povodí [km <sup>2</sup> ]	21,00	
Délka páteřního toku [km]	10,4	
Staničení páteřního toku [km]	0,0-10,4	

### 1. Charakteristika vodního útvaru

**140**

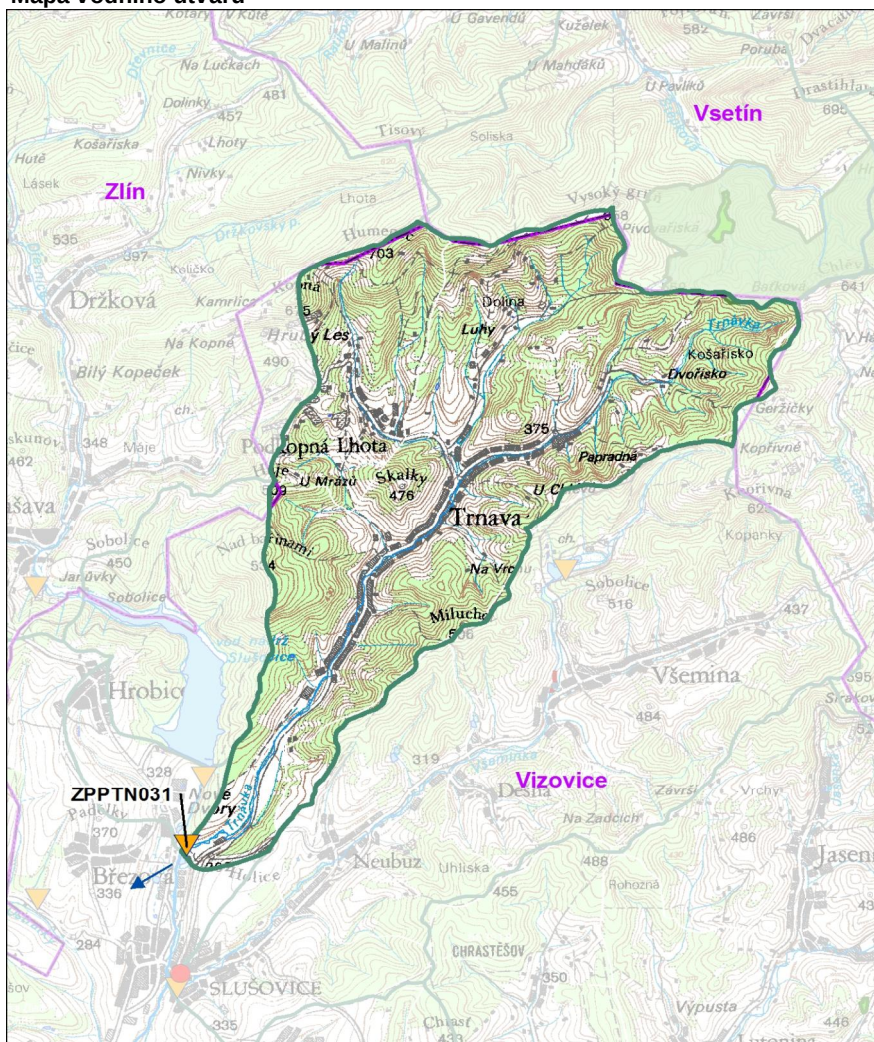


### Návaznost vodních útvarů



Hydrologické charakteristiky uzávěrového profilu (neověřená data) [m <sup>3</sup> /s]	Q <sub>a</sub>	0,2
	Q <sub>330d</sub>	0,0
	Q <sub>1</sub>	4
	Q <sub>100</sub>	34

### 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
- Přírodně blízká
- Suchá nádrž - poldr

MO130130 Číslo opatření - kapitola D

#### Ostatní informace

- ▼ Profil monitoringu jakosti vod
- Ptáčí oblasti
- Evropsky významné lokality
- Zvláště chráněná území
- Hranice obcí s rozšířenou působností

Využití území		
Popis	%	km <sup>2</sup>
Umělé přetvořené plochy	4,7	1,0
Orná půda	4,1	0,9
Trvalé plodiny	0,0	0,0
Travní porosty	2,7	0,6
Smíšené zemědělské oblasti	16,8	3,5
Les, polopřírodní vegetace	71,6	15,0
Mokřady	0,0	0,0
Vody	0,0	0,0

## 2. Chráněná území vázaná na vodní prostředí

\*) EVL - evropsky významná lokalita, PO - ptačí oblast

*PP - přírodní památka, PR - přírodní rezervace*

### **3. Užívání vody (stav z VH bilance roku 2008)**

\* V - veřejné vodovody, K - komunální vypouštění, Z - zemědělství, E - energetika, P - průmysl, J - ostatní

Odběry vody podzemní				
	Skutečné		Povolené	
Odvětví	tis.m <sup>3</sup> /rok	l/s	tis.m <sup>3</sup> /rok	Počet odb.
vodáren.	16,5	0,5	19,5	1
ostatní				
celkem	16,5	0,5	19,5	1
Významné odběry	Místo	Účel *	l/s	
Podkopná Lhota - vrt PL-1	Podkopná L	V	0,5	

Významná akumulace vody			
Nádrž	Vodní tok	Obj. [mil.m <sup>3</sup> ]	Odběr [mil.m <sup>3</sup> /r]

Bodové znečištění - souhrnné údaje [t/rok]				
BSK <sub>5</sub>	CHSK <sub>Cr</sub>	N-NH <sub>4</sub>	N <sub>anorg</sub>	P celk.
Plošné znečištění				
Dusík - bilanční přebytek [kg/ha/rok]	33,79			
Fosfor - vstup erozí [kg/ha/rok]	0,23			
Podíl plochy zranitelných oblastí [%]	0,0			

#### Další vlivy

<b>Významný převod vody</b>	
Název	Kapacita [ $m^3/s$ ]

#### **4. Monitoring jakosti povrchových vod v období 2005 - 2010**

Kód profilu	Vodní tok	Název	Říční km	Reprezentativní	Použit pro hodnocení	Poznámka
ZPPTN031	Trnávka	ústí	0,1	ano	ne	

## **5. Hodnocení stavu vodního útvaru**

Chemický stav			
SYNTETICKÉ LÁTKY		KOVY	
Přímé	Nepřímé	Přímé	Nepřímé
-	V	-	V
vyhovující		vyhovující	
vyhovující			

Celkový stav VÚ	
Ekologický stav	Chemický stav
pot. nevyhovující	vyhovující
Celkový stav	
pot. nevyhovující	

Silně ovlivněný vodní útvar	
HMWB	Důvody vymezení
ne	

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

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

*A - vodní útvary s nepříznivě změněným stavem bránícím dosažení dobrého ekologického stavu a se zřejmě nenahraditelným užíváním*

B - vodní útvary s vysokou pravděpodobností nedosažení dobrého ekologického stavu

C - vodní útvary s rizikem nedosažení dobreho funkčního stavu;

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

## **6. Záplavová území**

## 7. Návrh opatření ve vodním útvaru

### Opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostření

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

### Opatření na úseku ochrany před povodněmi

ID opatření	Tok, lokalita (správce)	Ř. km	Navrhované opatření	Poznámka

Suché nádrže

### 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: