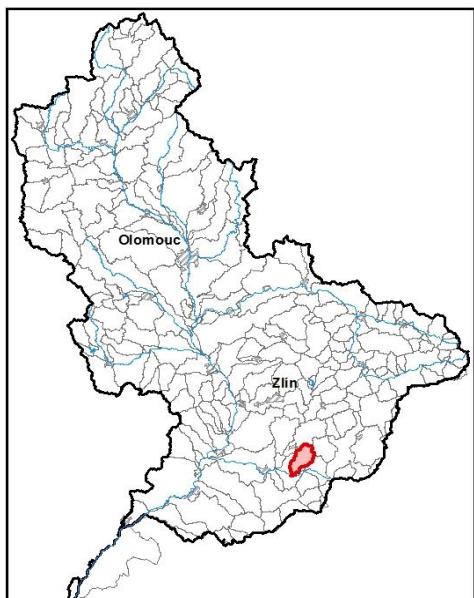


**Průvodní list útvaru povrchových vod Plánu oblasti povodí Moravy 2010 - 2015**

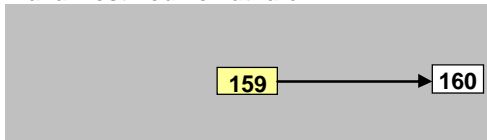
Kladenka po ústí do toku Olšava		Pracovní číslo VÚ	M159
Kraj (kraje)	Zlínský	ID	40885000
Vodoprávní úřad (úřady)	Uherský Brod, Luhačovice	ČHP	4-13-01-095
		Počet obyvatel	1 082
		Kategorie	řeka
		Typ	22214
		Ekoregion	Karpaty
		Nadmorská výška [m n. m.]	200-500
		Geologický typ	vápnitý
		Řád Strahlera	4
		Plocha povodí [km <sup>2</sup> ]	37,28
		Délka páteřního toku [km]	12,7
		Staničení páteřního toku [km]	0,0-12,7

## 1. Charakteristika vodního útvaru

159

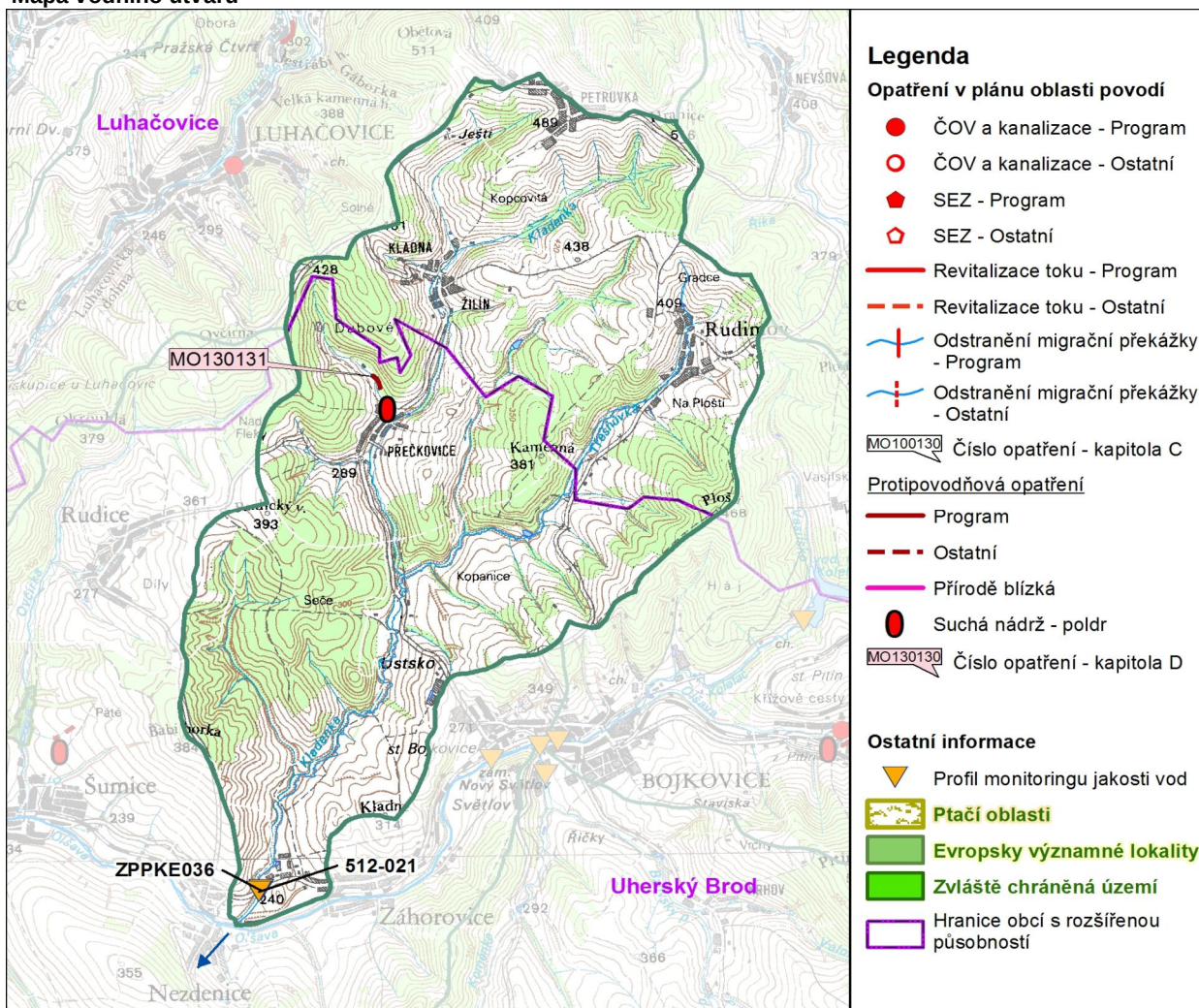


## Návaznost vodních útvarů



Hydrologické charakteristiky uzávěrového profilu (nevěřená data)	$Q_a$	0,2
	$Q_{330d}$	0,0
	$Q_1$	9
[m <sup>3</sup> /s]	$Q_{100}$	48

## Mapa vodního útvaru



Využití území		
Popis	%	km <sup>2</sup>
Umělé přetvořené plochy	1,1	0,4
Orná půda	25,4	9,5
Trvalé plodiny	0,0	0,0
Travní porosty	8,6	3,2
Smíšené zemědělské oblasti	23,1	8,6
Les, polopřírodní vegetace	41,8	15,6
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

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

<b>Bodové znečištění - souhrnné údaje [t/rok]</b>				
<b>BSK<sub>5</sub></b>	<b>CHSK<sub>Cr</sub></b>	<b>N-NH<sub>4</sub></b>	<b>N<sub>anorg</sub></b>	<b>P<sub>celk.</sub></b>
1,841	4,826	0,000	0,000	0,000
<b>Plošné znečištění</b>				
Dusík - bilanční přebytek [kg/ha/rok]				39,67
Fosfor - vstup erozí [kg/ha/rok]				0,77
Podíl plochy zranitelných oblastí [%]				0,0

**Další vlivy**  
nevýhovující vegetační doprovod vodních toků

<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	Reprezentační	Použit pro hodnocení	Poznámka
ZPPKE036	Kladenka	Nezdenice	0,5	ano	ne	
512-021	Kladenka			ano	ano	

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

Profily použité pro hodnocení														
Kód profilu	Tok		Název		Ukazatele překračující limity			Poznámka						
512-021	Kladenka													
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	V	přírodní	-	V	-	-					
vyhovující		vyhovující		vyhovující		vyhovující			-					
		vyhovující		vyhovující		vyhovující								
				vyhovující		vyhovující								
					vyhovující									

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

Celkový stav VÚ	
Ekologický stav	Chemický stav
vyhovující	vyhovující
Celkový stav	
vyhovující	

Sílně ovlivněný vodní útvar	
HMWB	Důvody vymezení
ne	

Vyvětívky: 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 nepříyvatelně změněným stavem bránícím dosažení dobrého ekol. stavu a se zřejmě nepřehraditelným užíváním

B - vodní útvary s vysokou pravděpodobností nedosažení dobrého ekologického stavu

B - vodní útvary s vysokou pravděpodobností nedosahující dobrého ekologického 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
MO130131	přítok Kladénky, Přečkovice (LČR)	0.48 - 0.66	retenční objekt	

#### Suché nádrže

MO130131	přítok Kladénky, Přečkovice (LČR)		retenční objekt	
----------	-----------------------------------	--	-----------------	--

#### Plánované komplexní pozemkové úpravy

Katastrální území	Obec	Pozemkový úřad	Poznámka

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

**Celk. stav VÚ  
vyhovující**

#### Poznámky k navrhovaným opatřením: