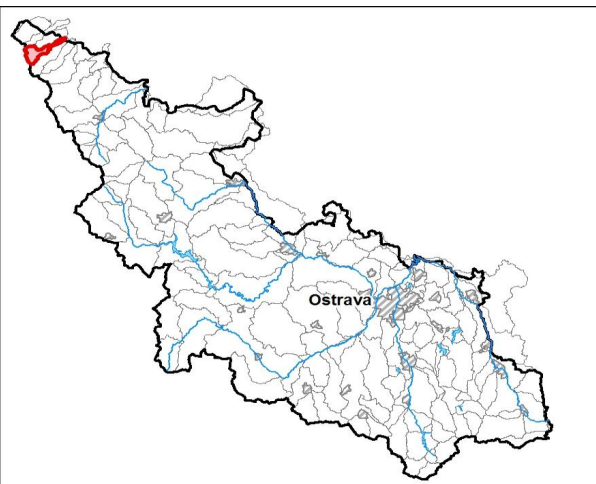
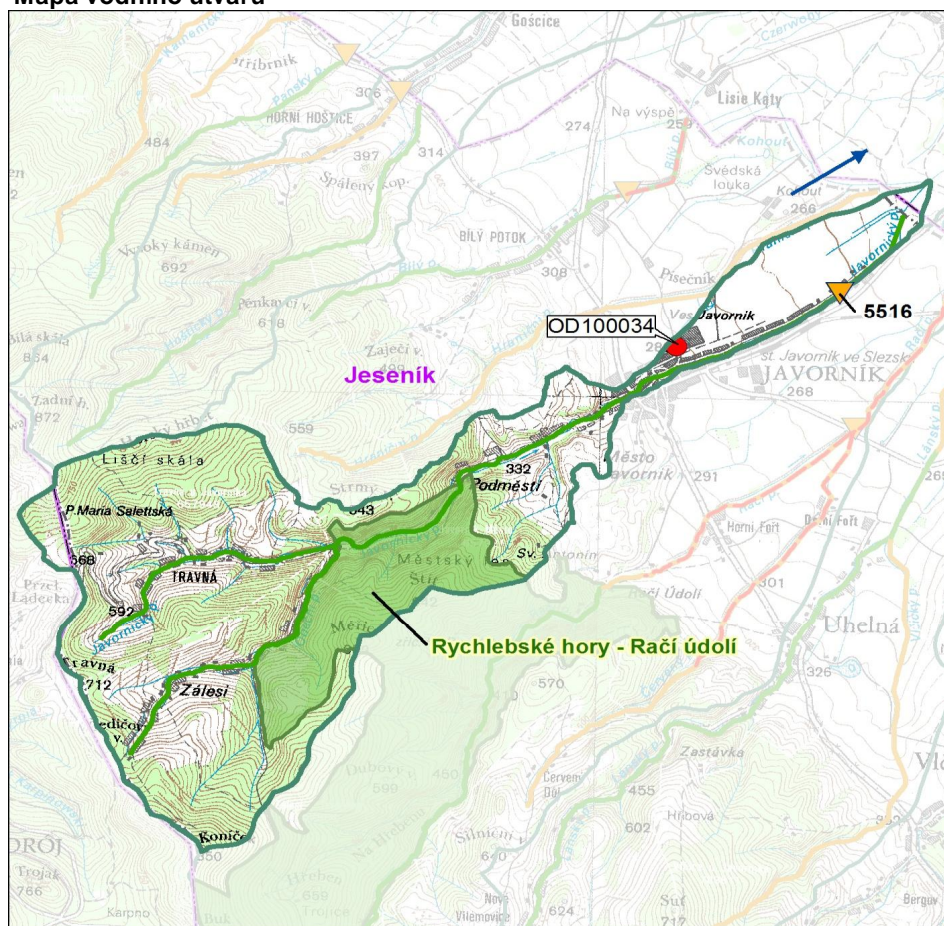


Průvodní list útvary povrchových vod Plánu oblasti povodí Odry

Javornický potok po státní hranici		Pracovní číslo VÚ:	105/CZ
Kraj (kraje):	Olomoucký	ID	20628000
Vodoprávní úřad (úřady)	Jeseník	ČHP	2-04-04-020
1. Charakteristika vodního útvaru <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; display: inline-block; font-size: 2em; font-weight: bold;">105</div>		Počet obyvatel:	50
		Kategorie	řeka
		Typ	32114
		Ekoregion	Východní plošiny
		Nadmořská výška	200 - 500
		Geologický typ	křemitý
		Řád Strahlera	4
		Plocha povodí km ²	19.19
		Délka páteř. toku [km]	11.4
		Staničení páteř. toku	0.0 - 11.4
Návaznost vodních útvarů		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">105</div> → <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">PL</div>	

Mapa vodního útvaru



Legenda

- ◆ Průmyslové zdroje znečištění
- ◊ Staré ekologické zátěže
- ČOV a kanalizace do r. 2015
- ČOV a kanalizace po r. 2015
- Revitalizace toku do r. 2015
- - - Revitalizace toku po r. 2015
- | Odstranění migrační překážky do r. 2015
- | Odstranění migrační překážky po r. 2015
- Protipovodňová opatření
- OD130130 Číslo opatření
- Správci toků - hrubá síť toků**
- Povodí Odry
- ZVHS
- Lesy ČR
- ▲ Situační monitoring
- ▼ Provozní monitoring
- Ptačí oblasti
- Evropsky významné lokality
- Zvláště chráněná území
- Hranice obcí s rozšířenou působností

Hydrologické charakteristiky uzavěrného profilu (nově z r. 2010)	N-leté průtoky							
	Q_1	Q_2	Q_5	Q_{10}	Q_{20}	Q_{50}	Q_{100}	
m^3/s	6.41	9.79	16.0	22.0	29.2	40.8	51.4	
M-denní průtoky	Q_{30d}	Q_{90d}	Q_{180d}	Q_{270d}	Q_{330d}	Q_{355d}	Q_{364d}	
m^3/s	0.786	0.450	0.272	0.172	0.114	0.083	0.062	

Využití území		
Popis	%	km ²
Umělé přetvořené plochy	3.4	0.2
Orná půda	11.5	0.7
Trvalé plodiny	0.0	0.0
Travní porosty	5.7	0.4
Smíšené zemědělské oblasti	16.1	1.0
Les, polopřirodní vegetace	63.3	3.9
Mokřady	0.0	0.0
Vody	0.0	0.0

2. Chráněná území vázaná na vodní prostředí

ID	Název CHÚ	Druh *
CZ0710183	Rychlebské hory - Račí údolí	EVL

*) EVL - evropsky významná lokalita

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

Odběry vody povrchové				
odvětví	skutečné 2008		povolené	počet odb.
	tis.m ³ /rok	l/s	tis.m ³ /rok	
vodovody				
zeměděl.				
energetika				
průmysl				
ostatní				
celkem	0.0	0.0	0.0	0
významné odběry				
	tok	účel *	l/s 2008	

Vypouštění vod				
odvětví	skutečné 2008		povolené	počet vyp.
	tis.m ³ /rok	l/s	tis.m ³ /rok	
komunální	126.3	4.0	200.0	1
zeměděl.				
energetika				
průmysl				
ostatní				
celkem	126.3	4.0	200.0	1
význam. vypouštění				
	tok	typ *	l/s 2008	
JAVORNÍK - ČOV	Javornický p	K	4.0	

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

Odběry vody podzemní				
odvětví	skutečné 2008		povolené	počet odb.
	tis.m ³ /rok	l/s	tis.m ³ /rok	
vodáren.				
ostatní				
celkem	0.0	0.0	0.0	0
významné odběry				
	místo	účel *	l/s	

Bodové znečištění - souhrnné údaje (t/rok)				
BSK5	CHSK	N_NH4	N_ANORG	P
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Plošné znečištění				
Dusík - bilanční přebytek (kg/ha/rok)				35.00
Fosfor - vstup erozí (kg/ha/rok)				0.29
Podíl plochy zranitelných oblastí (%)				0.0
Další vlivy				
Poddolování				
Křídlatka	Javornický p. 3,9 km			

Významná akumulace vody			
nádrž	tok	obj. mil.m ³	odběr (mil.m ³ /r)

Významný převod vody		
název	kapacita	mil.m ³ /rok

4. Monitoring jakosti povrchových vod

ID	tok	název	km	druh	Rybí směrn.	repre	souřadnice X Y	
5516	Javornický p.	n/st. hranicemi	0.8	provozní		ano	-553667.7	-1030346.3

7. Návrh opatření ve vodním útvaru**Opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí****Kanalizace a ČOV - do r. 2015**

ID opatření	Název opatření	Poznámka:
OD100034	Javorník - rekonstrukce ČOV a výstavba kanalizace	

Kanalizace a ČOV - po r. 2015

--	--	--

Staré ekologické zátěže

Revitalizace toků a odstranění migračních překážek - do r. 2015

--	--	--

Revitalizace toků a odstranění migračních překážek - po r. 2015

Obecná opatření

OD100116	Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek	

Opatření na úseku ochrany před povodněmi

ID opatření	Tok, lokalita	km	Navrhované opatření	Poznámka:

Suché nádrže

--	--	--

Příprava komplexních pozemkových úprav

obec, katastrální území lokality	katastrální úřad
do r. 2015	
po r. 2015	

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

Celk. stav VÚ	Pozn.
nevyhovující	

Poznámky k navrhovaným opatřením: