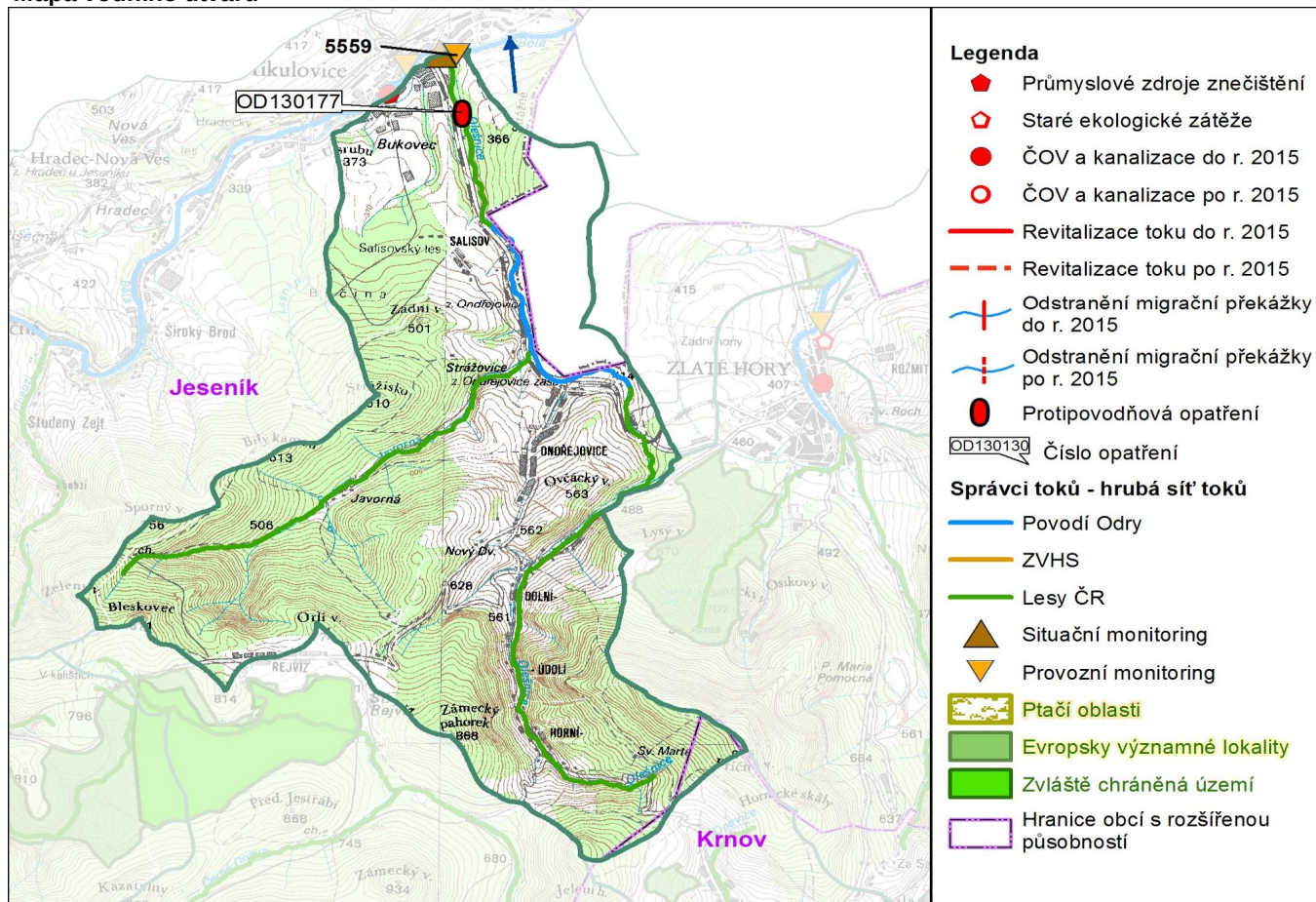


Průvodní list útvaru povrchových vod Plánu oblasti povodí Odry

Olešnice po ústí do toku Bělá		Pracovní číslo VÚ:	119/CZ
Kraj (kraje):	Olomoucký, Moravskoslezský	ID	20704000
Vodoprávní úřad (úřady)	Jeseník, Krnov	ČHP	2-04-04-094
1. Charakteristika vodního útvaru		Počet obyvatel:	391
		Kategorie	řeka
		Typ	32114
		Ekoregion	Východní plošiny
		Nadmořská výška	200 - 500
		Geologický typ	křemitý
		Řád Strahlera	4
		Plocha povodí km ²	38.52
		Délka páteř. toku [km]	13.6
		Stanovení páteř. toku	0.0 - 13.6
Návaznost vodních útvarů			
119		119	120

Mapa vodního útvaru



Hydrologické charakteristiky uzávěrného 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	6.05	11.6	21.0	29.7	39.8	55.3	68.9	
	ovlivněné N-leté								
	M-denní průtoky	Q _{30d}	Q _{90d}	Q _{180d}	Q _{270d}	Q _{330d}	Q _{355d}	Q _{364d}	
Q _a m ³ /s	0.405	m ³ /s	0.822	0.508	0.325	0.210	0.137	0.090	0.057

5. Hodnocení stavu vodního útvaru

Reprezentativní profily

Cíles prof.	Tok	Název	Ukazatele překračující limity	Pozn.
5559	Olešnice	ústí		

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	B	NEH.	V	NEH.	NEH.		
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 VU

Ekologický stav	Chemický stav
vyhovující	vyhovující
Celkový stav	
vyhovující	
HMWB	Důvody vymezení
ne	-

Hydromorfologické ukazatele

Tok (správce toku *)	Délka v km	Říční kontinuum - počet		Vzdouvání	Zpevnění břehů a koryta	Podélné hráze	Zastavěná území	Zatrubnění
		překážek	s rybochody					
Javorná (LČR)	5.5	1	0					
Olešnice (POd+LČR)	13.6	20	0		7.5		2.1	

*) POd - Povodí Odry s.p., ZVHS - Zemědělská vodohospodářská správa, LČR - Lesy České republiky s.p.

6. Záplavová území

Tok	Správce	Z toho intravilán	Záplavové území stanovený kým, kdy
Úseky toků se stanoveným ZÚ - současný stav			
Úseky ke stanovení do roku 2015			
Úseky k aktualizaci stanoveného ZÚ			
Úseky toků k vyhodnocování a zvládání povodňových rizik podle Směrnice 2007/60/ES			

7. Návrh opatření ve vodním útvaru			
Opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostření			
Kanalizace a ČOV - do r. 2015			
ID opatření	Název opatření		Poznámka:
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			
OD100102	Hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů		

Opatření na úseku ochrany před povodněmi				
ID opatření	Tok, lokalita (správce [#])	km	Navrhované opatření	Poznámka:
OD130177	Olešnice; Mikulovice (LČR)	0.0 - 1.1	směrována výšková stabilizace	

[#]) POd - Povodí Odry s.p., ZVHS - Zemědělská vodohospodářská správa, LČR - Lesy České republiky s.p.

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.
vyhovující	

Poznámky k navrhovaným opatřením:
