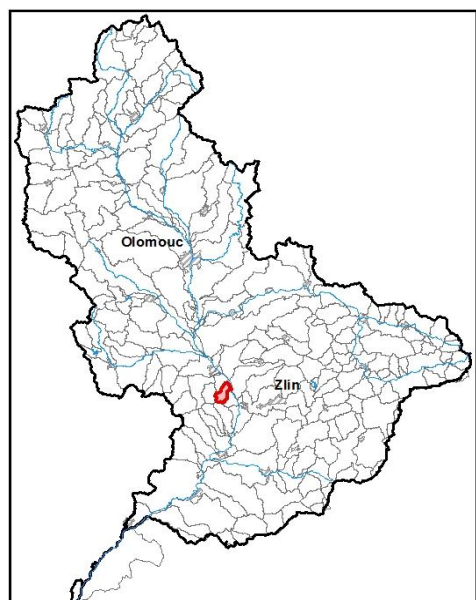


Průvodní list útvaru povrchových vod Plánu oblasti povodí Moravy 2010 - 2015

Panenský potok po ústí do toku Morava	Pracovní číslo VÚ	M134
Kraj (kraje)	Zlínský	ID
Vodoprávní úřad (úřady)	Kroměříž	ČHP
		4-12-02-144
Počet obyvatel	1 038	
Kategorie	řeka	
Typ	21214	
Ekoregion	Karpaty	
Námořská výška [m n. m.]	< 200	
Geologický typ	vápnitý	
Řád Strahlera	4	
Plocha povodí [km ²]	15,01	
Délka páteřního toku [km]	6,5	
Staničení páteřního toku [km]	0,0-6,5	

1. Charakteristika vodního útvaru

134

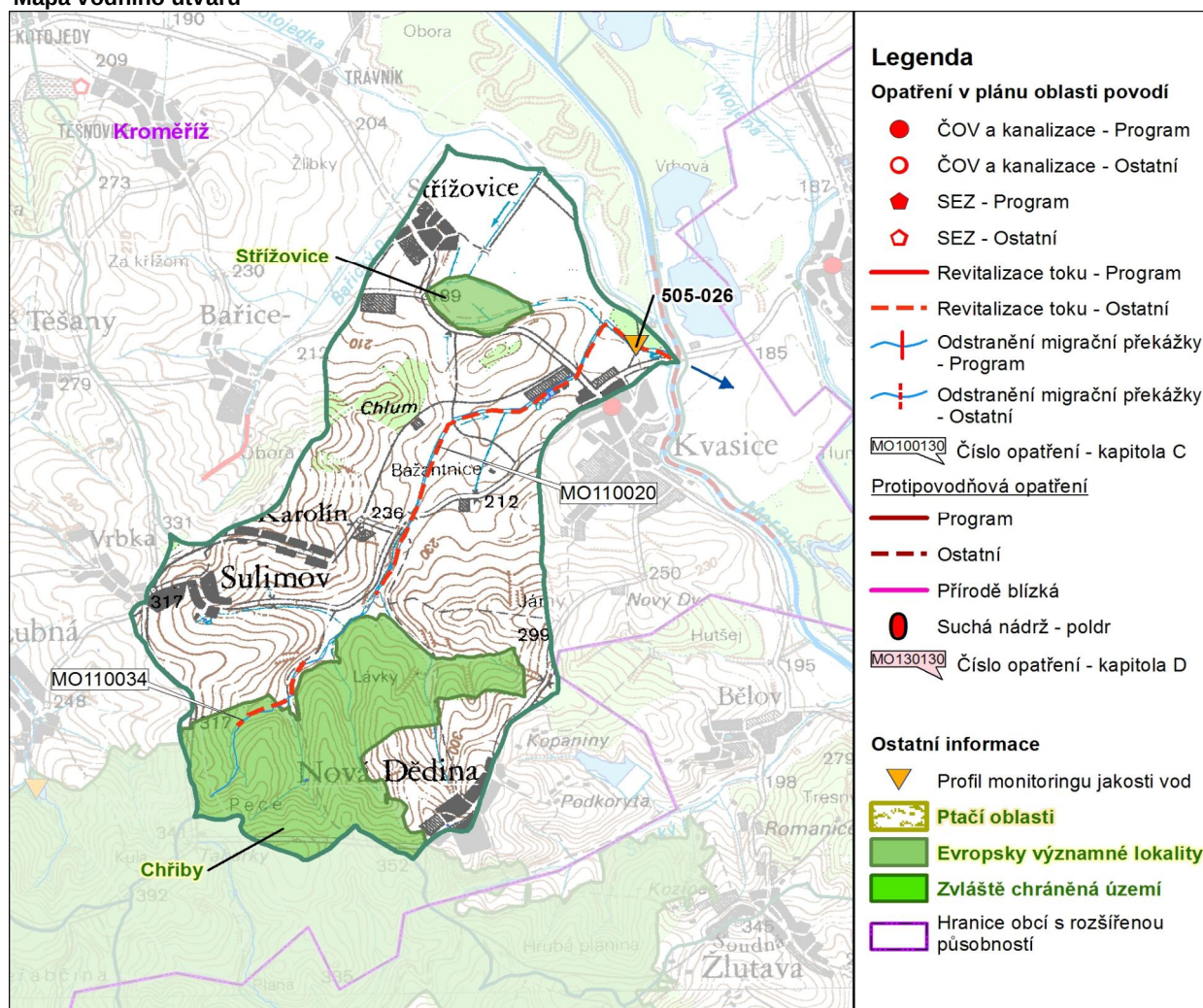


Návaznost vodních útvarů

134 → 136

Hydrologické charakteristiky uzávěrového profilu (neověřená data) [m ³ /s]	Q _a	0,1
	Q _{30d}	0,0
	Q ₁	5
	Q ₁₀₀	25

Mapa vodního útvaru



Využití území	Popis	%	km²
Umělé přetvořené plochy		5,0	0,8
Orná půda		68,3	10,2
Trvalé plodiny		0,0	0,0
Travní porosty		0,0	0,0
Smíšené zemědělské oblasti		0,6	0,1
Les, polopřírodní vegetace		23,8	3,6
Mokřady		2,3	0,3
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 ³ /rok	l/s	tis.m ³ /rok	Počet odb.
vodáren.	4,00	0,1	10,0	1
ostatní	19,50	0,6	19,5	1
celkem	23,5	0,7	29,5	2
Významné odběry	Místo	Účel *	l/s	
farma Střížovice, studna	Střížovice u	J	0,6	
JÚ Nová Dědina	Nová Dědina	V	0,1	

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

Bodové znečištění - souhrnné údaje [t/rok]				
BSK ₅	CHSK _{Cr}	N-NH ₄	N _{anorg}	P celk.
Plošné znečištění				
Dusík - bilanční přebytek [kg/ha/rok]	42,26			
Fosfor - vstup erozí [kg/ha/rok]	2,82			
Podíl plochy zranitelných oblastí [%]	0,0			

Další vlivy
nevýhovující vegetační doprovod vodních toků

Významný převod vody	
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
505-026	Panenský potok	Kvasice		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
nevyhovující	vyhovující
Celkový stav	
nevyhovující	

Sílně 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 nejzávratnějším 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

**) 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
MO110020	Revitalizace Panenského potoka I.	ZVHS	ne	
MO110034	Revitalizace Panenského potoka II.	ZVHS	ne	

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

Obecná opatření

ID opatření	Název opatření	Poznámka
MO100107	Hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů	
MO100109	Opatření proti nevhodnému využívání území (téžba kolektoru podzemních vod)	
MO100110	Opatření k zamezení rizikového kvantitativního stavu UPOD	
MO100119	Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek	

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
Vrbka u Sulimova	Vrbka	Kroměříž	plánované
Kvasice	Kvasice	Kroměříž	plánované

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

Celk. stav VÚ
nevyhovující

Poznámky k navrhovaným opatřením: