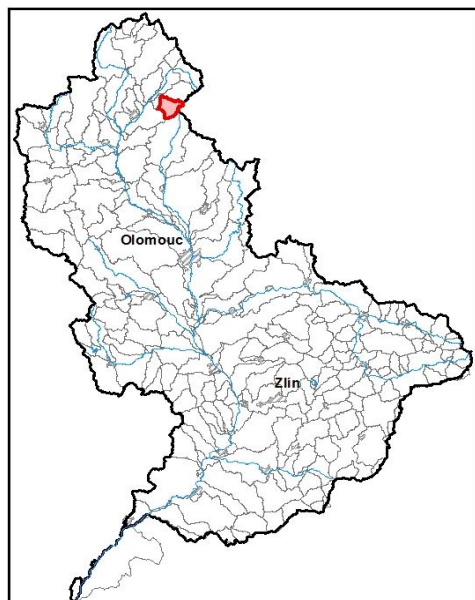


Průvodní list útvaru povrchových vod Plánu oblasti povodí Moravy 2010 - 2015

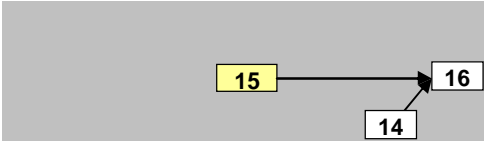
Klepáčovský potok po ústí do toku Merta	Pracovní číslo VÚ	M015
Kraj (kraje)	ID	40178000
Vodoprávní úřad (úřady)	ČHP	4-10-01-073
Počet obyvatel	1 236	
Kategorie	řeka	
Typ	42114	
Ekoregion	Centrální vysočina	
Námořská výška [m n. m.]	200-500	
Geologický typ	křemitý	
Řád Strahlera	4	
Plocha povodí [km ²]	27,62	
Délka páteřního toku [km]	11	
Staničení páteřního toku [km]	0,0-11,0	

1. Charakteristika vodního útvaru

15

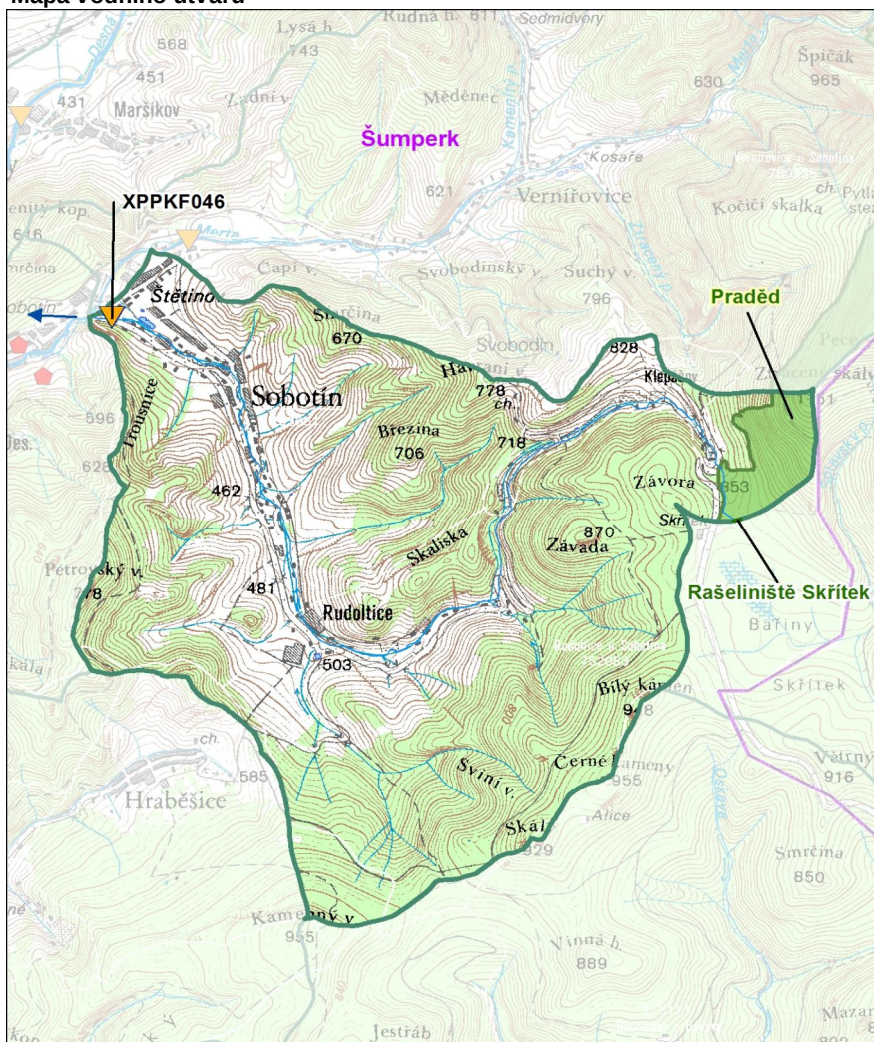


Návaznost vodních útvarů



Hydrologické charakteristiky uzávěrového profilu (neověřená data) [m ³ /s]	Q _a	0,4
	Q _{30d}	0,1
	Q ₁	13
	Q ₁₀₀	31

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
- Ptačí oblasti
- Evropsky významné lokality
- Zvláště chráněná území
- Hranice obcí s rozšířenou působností

Využití území		
Popis	%	km ²
Umělé přetvořené plochy	2,2	0,6
Orná půda	3,6	1,0
Trvalé plodiny	0,0	0,0
Travní porosty	4,9	1,4
Smíšené zemědělské oblasti	23,2	6,4
Les, polopřírodní vegetace	66,2	18,3
Mokřady	0,0	0,0
Vody	0,0	0,0

2. Chráněná území vázaná na vodní prostředí

ID	Název CHÚ	Druh
367	Rašeliniště Skřítek	NPR
CZ0714077	Praděd	EVL

*) 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 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]	29,24			
Fosfor - vstup erozí [kg/ha/rok]	0,48			
Podíl plochy zranitelných oblastí [%]	0,0			

Další vlivy

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
XPPKF046	Klepáčovský potok	Sobotín	0,3	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	

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 nenávratně změněným stavem bránícím dosažení dobrého ekol. stavu a se zlepšeně nenahraditelným užíváním

B - vodní útvary s vysokou pravděpodobností nedosažení dobrého ekologického stavu

C - vodní útvary s vysokou pravděpodobností nedosáhnutí 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

Suché nádrže

Plánované komplexní pozemkové úpravy

Katastrální území	Obec	Pozemkový úřad	Poznámka
Sobotín	Sobotín	Šumperk	zahájení přípravy - 2007

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

Celk. stav VÚ
pot. nevyhovující

Poznámky k navrhovaným opatřením: