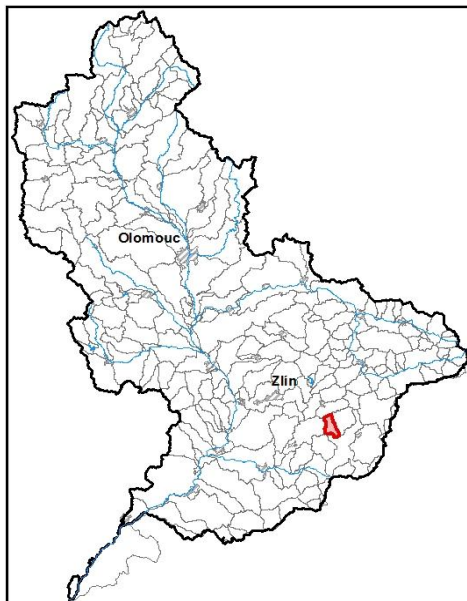


Průvodní list útvaru povrchových vod Plánu oblasti povodí Moravy 2010 - 2015

<b>Sviborka po ústí do toku Vlára</b>		Pracovní číslo VÚ	<b>M176</b>
Kraj (kraje)	Zlínský	ID	42020160
Vodoprávní úřad (úřady)	Valašské Klobouky, Vizovice	ČHP	4-21-08-053

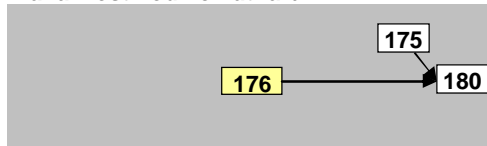
1. Charakteristika vodního útvaru

**176**



Počet obyvatel	1 629
Kategorie	řeka
Typ	22214
Ekoregion	Karpaty
Nadmořská výška [m n. m.]	200-500
Geologický typ	vápňitý
Řád Strahlera	4
Plocha povodí [km <sup>2</sup> ]	16,93
Délka páteřního toku [km]	7,5
Staničení páteřního toku [km]	0,0-7,5

Návaznost vodních útvarů



Hydrologické charakteristiky uzávěrového profilu (neověřená data) [m <sup>3</sup> /s]	Q <sub>a</sub>	0,1
	Q <sub>330d</sub>	0,0
	Q <sub>1</sub>	7
	Q <sub>100</sub>	29

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
- Přírodě 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 <sup>2</sup>
Umělé přetvořené plochy	2,9	0,5
Orná půda	20,3	3,4
Trvalé plodiny	0,0	0,0
Travní porosty	7,6	1,3
Smíšené zemědělské oblasti	12,7	2,2
Les, polopřírodní vegetace	56,6	9,6
Mokřady	0,0	0,0
Vody	0,0	0,0

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

Odběry vody povrchové				
Odvětví	Skutečné		Povolené	Počet odb.
	tis.m <sup>3</sup> /rok	l/s	tis.m <sup>3</sup> /rok	
vodovody				
zeměděl.				
energetika				
průmysl				
ostatní				
celkem	0,0	0,0	0,0	0

Výčet odběrů	Vodní tok	Účel *	l/s

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

Odběry vody podzemní				
Odvětví	Skutečné		Povolené	Počet odb.
	tis.m <sup>3</sup> /rok	l/s	tis.m <sup>3</sup> /rok	
vodáren.				
ostatní				
celkem	0,0	0,0	0,0	0

Významné odběry	Místo	Účel *	l/s

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

## 2. Chráněná území vázaná na vodní prostředí

ID	Název CHÚ	Druh

\*) EVL - evropsky významná lokalita, PO - ptačí oblast

PP - přírodní památka, PR - přírodní rezervace

Vypouštění vod				
Odvětví	Skutečné		Povolené	Počet vyp.
	tis.m <sup>3</sup> /rok	l/s	tis.m <sup>3</sup> /rok	
komunální	67,9	2,2	81,9	3
zeměděl.				
energetika				
průmysl				
ostatní				
celkem	67,9	2,2	81,9	3

Výčet vypouštění	Vodní tok	Typ *	l/s
ČOV Loučka	Sviborka	K	1,2
Obec Újezd VK (Žabárna)	Sviborka	K	0,8
Vlachovice ČOV Pod farmou	Smolinka	K	0,1

Bodové znečištění - souhrnné údaje [t/rok]				
BSK <sub>5</sub>	CHSK <sub>Cr</sub>	N-NH <sub>4</sub>	N <sub>anorg</sub>	P <sub>celk.</sub>
1,529	4,115	0,746	0,159	0,021

Plošné znečištění	
Dusík - bilanční přebytek [kg/ha/rok]	30,23
Fosfor - vstup erozí [kg/ha/rok]	0,90
Podíl plochy zranitelných oblastí [%]	0,0

Další vlivy

Významný převod vody	
Název	Kapacita [m <sup>3</sup> /s]

### 4. Monitoring jakosti povrchových vod v období 2005 - 2010

Kód profilu	Vodní tok	Název	Říční km	Reprezentativní	Použit pro hodnocení	Poznámka
514-008	Sviborka	Újezd u Valašských Klobouk		ne	ano	

## 5. Hodnocení stavu vodního útvaru

### Profily použité pro hodnocení

Kód profilu	Tok	Název	Ukazatele překračující limity	Poznámka
514-008	Svíborka			

### 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
N	-	V	V	V	přírodní	-	N	-	-
nevyhovující		vyhovující		vyhovující		nevyhovující		-	
nevyhovující				nevyhovující					
nevyhovující				nevyhovující					
nevyhovující									
BSK <sub>5</sub> , fosfor									

### Chemický stav

SYNTECKÉ LÁTKY		KOVY	
Přímé	Nepřímé	Přímé	Nepřímé
V	V	V	V
vyhovující		vyhovující	
vyhovující			

### Celkový stav VU

Ekologický stav	Chemický stav
nevyhovující	vyhovující
Celkový stav	
nevyhovující	

### Silně 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 nenávratně změněným 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.

### Hydromorfologické ukazatele

Vodní tok (správce *)	Délka [km]	Říční kontinuum - počet		Vzdouvání	Zpevnění břehů a koryta	Podélné hráze	Zastavěná území	Zatrubnění
		překážek	s rybochody					
Svíborka (ZVHS)	7,5				0,9			

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

## 6. Záplavová území

### Úseky toků se stanoveným záplavovým územím

Tok	Říční km	Správce	Záplavové území stanoveno kým, kdy

## 7. Návrh opatření ve vodním útvaru

Opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí			
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
MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel	

Opatření na úseku ochrany před povodněmi				
ID opatření	Tok, lokalita (správce)	Ř. km	Navrhované opatření	Poznámka

Plánované komplexní pozemkové úpravy			
Katastrální území	Obec	Pozemkový úřad	Poznámka
Loučka	Lipník nad Bečvou	Přerov	zahájené

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

Celk. stav VÚ  
nevyhovující

Poznámky k navrhovaným opatřením: