

Vyhodnocení dopadů realizovaných opatření plánů oblasti povodí Moravy (etapa 1 – pro účely zveřejnění)



Pořizovatel: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno
Zpracovatel: Sdružení „Pöyry – POSITOR“
Vedoucí sdružení: Pöyry Environment a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno
Číslo zakázky: 3A13038
Datum zpracování: 30.4.2013

Obsah:

1	OPATŘENÍ PRO POVRCHOVÉ VODY	2
1.1	Opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí	2
1.2	Opatření k zajištění odpovídajících hydromorfologických podmínek vodních útvarů, umožňujících dosažení požadovaného ekologického stavu nebo dobrého ekologického potenciálu.	7
2	OPATŘENÍ PRO PODZEMNÍ VODY	9
2.1	Opatření k omezování, případně zastavení vnosu zvláště nebezpečných látek do vod – staré ekologické zátěže	9
3	PŘEHLED STAVU NAVRŽENÝCH OPATŘENÍ.....	12
4	PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA	13
4.1	Opatření na ochranu území před extrémními vodními stavy	13

V I. plánovacím období bylo navrženo velké množství opatření, jejichž cílem bylo zlepšení stavu vod či dosažení dostatečné ochrany území před extrémními vodními stavy.

Opatření byla navrhována jak pro vody povrchové, tak pro vody podzemní a byla rozdělena do několika kategorií. Obdobné členění je zachováno i v tomto materiálu. Jedná se o opatření na bodových zdrojích znečištění, sanace starých ekologických zátěží, revitalizační opatření a opatření protipovodňová.

Obsahem tohoto dokumentu jsou opatření typu A dle Plánu oblasti povodí Moravy, což jsou navržená opatření, která řeší konkrétní problematickou lokalitu konkrétním způsobem.

1 OPATŘENÍ PRO POVRCHOVÉ VODY

1.1 Opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí

Opatření byla realizována především pomocí omezení vypouštění znečištění z bodových zdrojů a omezení, případně zastavení vnosu zvlášť nebezpečných látek do vod.

V I. plánovacím cyklu bylo zavedeno 74 opatření k omezení vypouštění znečištění z bodových zdrojů, z toho 27 opatření bylo realizováno, 15 opatření probíhá a 4 nebyly zatím zahájeny. U zbylých 28 opatření prozatím nebyly poskytnuty informace o stavu přípravy či realizace. Výčet jednotlivých opatření a jejich znázornění uvádí tabulka 1 a obrázek 1.

Opatření k omezení, případně zastavení vnosu zvlášť nebezpečných látek do vod – v I. plánovacím cyklu bylo zavedeno 42 opatření, z toho 5 opatření bylo realizováno, 10 opatření probíhá a 1 opatření zahájeno nebylo. U zbylých 26 opatření prozatím nebyly poskytnuty informace o stavu přípravy či realizace. Výčet jednotlivých opatření a jejich znázornění uvádí tabulka 2 a obrázek 2.

Tabulka 1 – přehled opatření z I. plánovacího cyklu k omezení vypouštění znečištění z bodových zdrojů

Prac. čís. VÚ	ID listu opatření	Název opatření	Realizováno	Probíhá	Nezahájeno
M138	MO100001	Blatnice pod sv. Antonínkem - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	X		
M129	MO100004	Bojkovice - Pitín - rekonstrukce a výstavba kanalizace, rekonstrukce ČOV	X		
M135	MO100005	Boršice - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace		X	
M052	MO100006	Brodek u Přerova - výstavba ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace		X	
M145	MO100008	Brumov - Bylnice - rekonstrukce a výstavba kanalizace	X		
M135	MO100009	Buchlovice - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace			
M107	MO100011	Bystřice pod Hostýnem - rekonstrukce a výstavba kanalizace			
M044	MO100012	Šternberk - rekonstrukce ČOV a výstavba kanalizace	X		
M138	MO100013	Bzenec - rekonstrukce ČOV	X		
M025	MO100015	Červená Voda - výstavba kanalizace			
M113	MO100016	Hulín - rekonstrukce a výstavba kanalizace, intenzifikace ČOV	X		
M058	MO100017	Huslenky - dobudování kanalizace			
M016	MO100019	Šumperk - dostavba ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace			
M131	MO100022	Dolní Lhota - výstavba kanalizace, výstavba nové ČOV	X		
M070	MO100023	Jablůnka - dostavba kanalizace, výstavba ČOV	X		
M034	MO100024	Městečko Trnávka - Dostavba kanalizace a intenzifikace ČOV		X	
M032	MO100026	Moravská Třebová - intenzifikace ČOV a výstavba kanalizace	X		
M048	MO100027	Moravský Beroun - rekonstrukce a výstavba kanalizace			
M060	MO100029	Halenkov - rekonstrukce ČOV	X		
M017	MO100030	Nový Malín - výstavba ČOV a kanalizace	X		

Prac. čís. VÚ	ID listu opatření	Název opatření	Realizováno	Probíhá	Nezahájeno
M115	MO100031	Tlumačov - odkanalizování obce			
M006	MO100032	Hanušovice - výstavba kanalizace			X
M050	MO100033	Hlubočky - rekonstrukce a výstavba kanalizace, rekonstrukce ČOV		X	
M134	MO100035	Hluk - dostavba kanalizace a intenzifikace ČOV			
M085	MO100037	Konice - Výstavba ČOV a kanalizace		X	
M112	MO100038	Holešov - výstavba a rekonstrukce kanalizace	X		
M101	MO100041	Morkovice-Slížany - rekonstrukce a výstavba kanalizace	X		
M085	MO100042	Kostelec na Hané - rekonstrukce kanalizace, napojení obce Bílovice		X	
M071	MO100044	Horní Bečva - Prostřední Bečva - rekonstrukce ČOV a výstavba kanalizace	X		
M128	MO100045	Uherské Hradiště - dostavba a rekonstrukce kanalizace, napojení obcí na aglomeraci			
M067	MO100046	Hošťálková - Ratiboř - výstavba kanalizace		X	
M132	MO100047	Nivnice - rekonstrukce kanalizace			
M116	MO100048	Kroměříž - rekonstrukce a dostavba kanalizace pro napojení obcí		X	
M060	MO100049	Hovězí - výstavba kanalizace			
M116	MO100050	Kvasice - dostavba a rekonstrukce kanalizace	X		
M060	MO100051	Nový Hrozenkov - výstavba kanalizace		X	
M134	MO100052	Ostrožská Nová Ves - rekonstrukce a výstavba kanalizace			
M133	MO100054	Uherský Brod - rekonstrukce ČOV, výstavba a rekonstrukce kanalizace, napojení okolních obcí na aglomeraci	X		
M073	MO100055	Rožnov pod Radhoštěm - výstavba a rekonstrukce kanalizace, II. etapa rekonstrukce ČOV			
M138	MO100056	Uherský Ostroh - rekonstrukce a dostavba kanalizace, rekonstrukce ČOV			
M020	MO100057	Lanškroun - dostavba a rekonstrukce kanalizace, rekonstrukce ČOV			
M145	MO100058	Valašské Klobouky - intenzifikace ČOV, dostavba kanalizace	X		
M143	MO100059	Slavičín - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace		X	
M073	MO100061	Valašské Meziříčí - výstavba a rekonstrukce kanalizace, rekonstrukce ČOV		X	
M119	MO100062	Slušovice - intenzifikace ČOV	X		
M127	MO100063	Velehrad - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	X		
M018	MO100066	Sudkov - výstavba kanalizace Kolšov			
M128	MO100069	Napajedla - rekonstrukce a výstavba kanalizace	X		
M060	MO100070	Velké Karlovice - rekonstrukce a výstavba kanalizace			
M064	MO100072	Liptál - výstavba kanalizace			
M052	MO100074	Litovel - dostavba kanalizace		X	
M040	MO100075	Loštice - dostavba kanalizace			X
M083	MO100076	Lutín - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace			
M014	MO100077	Velké Losiny - výstavba kanalizace			
M138	MO100078	Veselí nad Moravou - rekonstrukce ČOV	X		
M120	MO100079	Vizovice - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a dostavba kanalizace	X		
M133	MO100080	Vlčnov - výstavba ČOV a kanalizace	X		
M137	MO100082	Vnorovy - rekonstrukce a výstavba kanalizace	X		
M066	MO100083	Vsetín - rekonstrukce a výstavba kanalizace, rekonstrukce ČOV			
M131	MO100084	Luhačovice - intenzifikace ČOV, výstavba a rekonstrukce kanalizace			X
M123	MO100085	Zlín a Mladcová - rekonstrukce ČOV, rekonstrukce a dostavba kanalizace		X	
M029	MO100087	Mohelnice - rekonstrukce ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace			X
M052	MO100089	Tovačov - rekonstrukce kanalizace			
M088	MO100090	Plumlov - výstavba kanalizace, intenzifikace ČOV		X	
M088	MO100091	Vícov - výstavba kanalizace			

Prac. čís. VÚ	ID listu opatření	Název opatření	Realizováno	Probíhá	Nezahájeno
M098	MO100092	Vyškov, Drnovice - rekonstrukce a výstavba kanalizace	X		
M027	MO100093	Zábřeh - rekonstrukce ČOV, výstavba a rekonstrukce kanalizace			
M126	MO100096	Březolupy - výstavba ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace		X	
M137	MO100099	Vnorovy - intenzifikace komunální ČOV			
M139	MO100101	Sudoměřice - intenzifikace ČOV			
M138	MO100123	Veselí nad Moravou - rekonstrukce kmenových stok			
M035	MO100128	Velké Opatovice - intenzifikace ČOV	X		
M099	MO100132	Kučerov a Hlubočany - výstavba kanalizace			
M018	MO100135	Postřelmov - rozšíření ČOV	X		



Obrázek 1 - přehled stavu opatření z I. plánovacího cyklu k omezení vypouštění znečištění z bodových zdrojů

Tabulka 2 – přehled opatření z I. plánovacího cyklu k omezování, případně zastavení vnosu zvlášť nebezpečných látek do vod

Prac. čís. VÚ	ID listu opatření	Název opatření	Realizováno	Probíhá	Nezahájeno
M083	MO130011	Olomouc - Neředín		X	
M073	MO130012	Hamra - Zubří			
M064	MO130013	SANDRIK - MEZ Vsetín s.p.			
M013	MO130014	VELAMOS-skládka Sobotín			
M128	MO130015	JMP Uherské Hradiště		X	
M006	MO130017	Olšanské papírny a.s., Jindřichov	X		
M046	MO130019	Lom			
M138	MO130020	MORAVAN AEROPLANES a.s - Otrokovice		X	
M116	MO130021	JMP Kroměříž			X
M134	MO130024	Hluk - Cihelna	X		
M134	MO130025	Hluk - Padělky			
M050	MO130026	Sedlisko - skála			
M050	MO130027	Kalová pole - Moravia			
M106	MO130028	Cihelna I,II			
M050	MO130030	FARMAK a.s.		X	
M008	MO130032	Uhelné sklady obchod s palivem		X	
M104	MO130034	Skládka ŽPSV + obce			
M083	MO130035	Stará cihelna			
M052	MO130037	Slavotín-Stará pískovna			
M100	MO130038	JMP Vyškov	X		
M040	MO130040	Štoly Vranová Lhota			
M083	MO130042	Za branou			
M046	MO130044	Skládka			
M044	MO130046	MORA Šternberk		X	
M013	MO130047	VELAMOS - areál Sobotín		X	
M134	MO130050	Autopal závod 03 Hluk		X	
M018	MO130051	Rovensko			
M078	MO130052	DEZA,a.s.			
M116	MO130053	TOMA a.s. Otrokovice	X		
M052	MO130055	SME - Hodolany - rozvodna			
M025	MO130056	na břehu Březné			
M107	MO130059	JM dřevařské závody a.s.			
M051	MO130060	Harnova skála			
M115	MO130061	STS divize 004			
M101	MO130062	Magneton, a.s. Morkovice		X	
M066	MO130065	TES Vsetín, s.r.o.	X		
M133	MO130066	CHPaČ Vazová			
M133	MO130067	Česká zbrojovka, a.s.			
M128	MO130070	Colorlak a.s. Staré Město		X	
M128	MO130071	Křížné cesty			
M138	MO130073	KOVO Bzenec			
M138	MO130074	Rohatec - kolonie			



Obrázek 2 – přehled stavu opatření z I. plánovacího cyklu k omezení, případně zastavení vnosu zvlášť nebezpečných látek do vod

1.2 Opatření k zajištění odpovídajících hydromorfologických podmínek vodních útvarů, umožňujících dosažení požadovaného ekologického stavu nebo dobrého ekologického potenciálu

Opatření k dosažení cílů ochrany vod pomocí revitalizace toků a odstranění migračních překážek.

Provedením těchto opatření lze dosáhnout přiblížení se přirozenosti vodního toku obnovou jeho členitosti, vytvoření přirozených úkrytů a podmínek pro život ryb, obnovou migrační prostupnosti, retence vody v území a zvýšení krajiny tvorné a estetické funkce toku.

Z 27 opatření navržených v I. plánovacím období byly 2 opatření realizovány, 18 opatření probíhá a 7 opatření nebylo zahájeno. Výčet jednotlivých opatření a jejich znázornění uvádí tabulka 3 a obrázek 3.

Tabulka 3 - přehled stavu opatření z I. plánovacího cyklu k dosažení cílů ochrany vod pomocí revitalizace toků a odstranění migračních překážek

Prac. čís. VÚ	ID listu opatření	Název opatření	Realizováno	Probíhá	Nezahájeno
M005	MO110001	Stříbrnický potok, Revitalizace Stříbrnického potoka		X	
M002	MO110003	Krupá Obnovení říčních ekosystémů Krupé		X	
M024	MO110005	Ospirský potok Revitalizace Ospirského potoka		X	
M018	MO110006	Morava Zásah do údolní nivy Moravy			X
M034	MO110007	Borušovský potok Revitalizace Borušovského potoka		X	
M052	MO110011	Morava Odstavená ramena Troubelka		X	
M082	MO110014	Bečva Revitalizace toku Bečva ř.km 0 - 15,500		X	
M084	MO110015	Blata Liniová revitalizace vodního toku Blata			X
M088	MO110016	Hloučela, Podhradský rybník Revitalizace Podhradského rybníka v Plumlově		X	
M088	MO110017	Hloučela Revitalizace konce vzdutí VD Plumlov		X	
M109	MO110019	Šišemka Revitalizační a protipovodňová opatření v lokalitě Baraňák (Domaželice)		X	
M116	MO110021	Bařický potok Revitalizační a protipovodňová opatření v povodí Bařického potoka ř.km 3,013 - 3,500 (Bařice-Velké Těšany)			X
M128	MO110023	Morava Odstavená ramena M61, M62, M63 a M64, Staré Město		X	
M133	MO110025	Revitalizační opatření na pravém břehu toku Holomňa/Holomná (Drslavice)			X
M134	MO110026	Okluky Revitalizace VT Okluky		X	
M135	MO110027	Dlouhá řeka VH uzel Nedakonice - revitalizace Dlouhé řeky (Morávky), Uh.Ostroh		X	
M137	MO110028	Velička Revitalizace toku Velička	X		
M138	MO110029	Morava Revitalizace odstaveného ramene M43 Hrnčířské louky (Veselí n./Mor.)	X		
M141	MO110030	Morava Napojení odstavených ramen M26 a M28 (Hodonín)		X	
M142	MO110031	Vlára Revitalizace řeky Vlárky		X	
M034	MO110032	Pacovka Revitalizace toku Pacovka (Pacov)		X	
M133	MO110035	Bánovský potok Revitalizace Bánovského potoka I.			X
M052	MO110036	Revitalizace toku Morava ř.km 243 - 245 (Horka n./Mor.)		X	
M133	MO110037	Bánovský potok Revitalizace Bánovského potoka II.			X
M052	MO110039	Morava Revitalizace toku Morava ř.km 265,500 - 267,500 (Mladeč/Řimice)		X	
M025	MO110040	Březná Revitalizace toku č. 8 Březná-Heroltice (Štíty)			X
M141	MO110042	Morava Zajištění migrační prostupnosti 5ti stupňů pod Hodonínem		X	



Obrázek 3 - přehled stavu opatření z I. plánovacího cyklu k dosažení cílů ochrany pomocí revitalizace toků a odstranění migračních překážek

2 OPATŘENÍ PRO PODZEMNÍ VODY

2.1 Opatření k omezování, případně zastavení vnosu zvláště nebezpečných látek do vod – staré ekologické zátěže

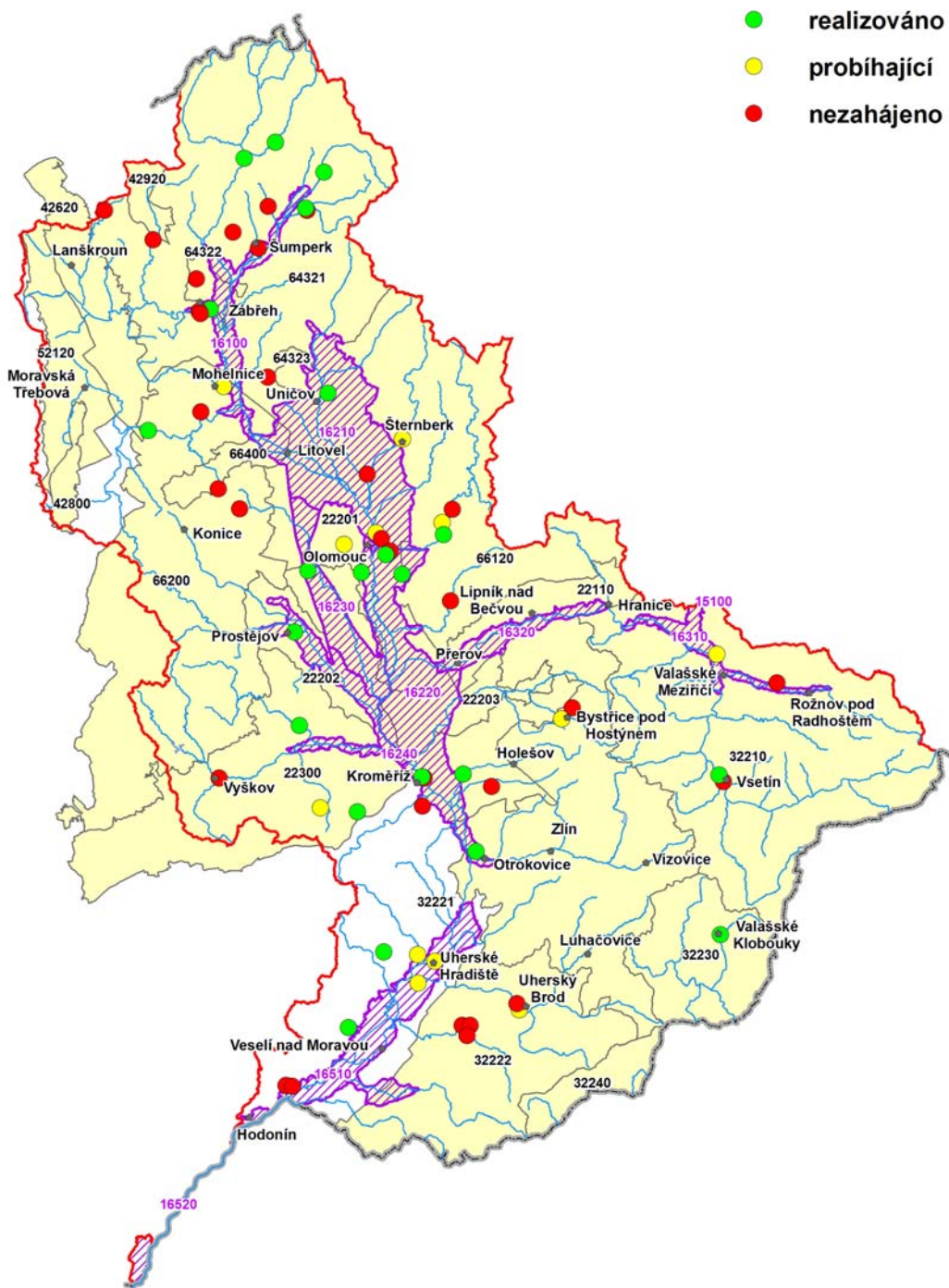
Stará ekologická zátěž (SEZ) – enviromentální, ekologická závada, kontaminované místo. SEZ vznikly dlouhodobou průmyslovou a zemědělskou činností v uplynulých letech. Nejefektivnějším způsobem jejich odstranění je postupná sanace, která skončí úplnou eliminací dopadů ze SEZ.

V I. plánovacím období bylo řešeno 65 SEZů, z čehož u 22 byla sanace dokončena, u 12 nápravné opatření probíhá a u 31 sanace nebyla zahájena. Výčet jednotlivých opatření a jejich znázornění uvádí tabulka 4 a obrázek 4.

Tabulka 4 - přehled stavu opatření z I. plánovacího cyklu – staré ekologické zátěže

Prac. čís. VÚ	ID listu opatření	Název opatření	Realizováno	Probíhá	Nezahájeno
22501	1562001	Křížné cesty	X		
32221	1711001	JM dřevařské závody a.s.		X	
32221	1711002	Cihelna I,II			X
22503	1727003	KOVO Bzenec	X		
22300	3048001	Skládka ŽPSV + obce	X		
16220	3626001	Grygov - skládka	X		
64321	3720002	Uhelné sklady obchod s palivem	X		
66120	3952002	Kalová pole - Moravia			X
66120	3952003	Sedlisko - skála		X	
66120	3952004	MORA Moravia a.s.	X		
32222	3990001	Hluk - Cihelna			X
32222	3990002	Hluk - Padělky			X
32222	3990003	Visteon International Holdings			X
22202	4930001	Pilana Tools a.s. Hulín	X		
16220	7483001	Magneton a.s.	X		
32301	7483002	Skládka Magneton Kotojedy			X
16220	7483010	JMP Kroměříž			X
16510	7734001	MORAVAN AEROPLANES a.s.		X	
66200	8688001	Žádlovice			X
64321	8708001	Pod zámkem	X		
22202	8849001	STS divize 004			X
66200	8868008	Za branou			X
16230	8912003	SIGMA Lutín a. s.	X		
16210	9697001	Lom			X
66200	9803001	SEM, s.r.o. závod Mohelnice		X	
22300	9926001	Hanhart Morkovice s.r.o.		X	
22201	11050013	Slavotín-Stará pískovna	X		
16210	11050063	FARMAK a.s.		X	
16220	11050064	ČEZ, a.s. Distribuce Hodolany			X
16220	11050065	M.L.S. Holice s.r.o.	X		

Prac. čís. VÚ	ID listu opatření	Název opatření	Realizováno	Probíhá	Nezahájeno
16210	11050067	MORA expedice			X
22201	11050068	Olomouc - Neředín		X	
64321	11393001	Rejchartice			X
16220	11673002	TOMA a.s. Otrokovice	X		
16240	13349004	JMP, a.s. Prostějov	X		
22503	14038001	KastorEko, s.r.o.			X
22503	14038002	Rohatec - kolonie			X
64322	14205001	Rovensko			X
64321	15206002	VELAMOS - areál Sobotín	X		
64321	15206003	VELAMOS-skládka Sobotín			X
22501	15461001	Colorlak a.s., Staré Město		X	
66120	16352010	MORA MORAVIA s.r.o. Šternberk		X	
64321	16399001	na břehu Březné			X
64321	16426002	Hrabenov			X
16100	16426003	Uhelné sklady obchod s palivem			X
66120	16887003	Harnova skála			X
16510	17284001	JMP Uherské Hradiště		X	
32222	17298002	Česká zbrojovka, a.s.			X
32222	17298004	CHPaČ Vazová		X	
16210	17450001	Skládka	X		
64321	17478001	Barbora			X
32230	17631003	Magneton a.s. Valaš. Klobouky	X		
16310	17636004	DEZA,a.s.		X	
66200	18200001	Stará cihelna			X
66200	18546001	Štoly Vranová Lhota	X		
32210	18676003	TES Vsetín, s.r.o.	X		
32210	18676004	SANDRIK - MEZ Vsetín s.p.			X
64321	18765001	OEZ Výprachtice			X
22300	18857010	JMP Vyškov			X
64321	18942002	Skalička - nová			X
64321	18942003	Skalička - stará			X
16100	18942005	Uhelné sklady obchod s palivem	X		
22300	19167001	Pilana Tools,a.s. Zborovice	X		
32210	19378002	Hamra			X
64321	36521001	Olšanské papírny a.s. Jindřich	X		



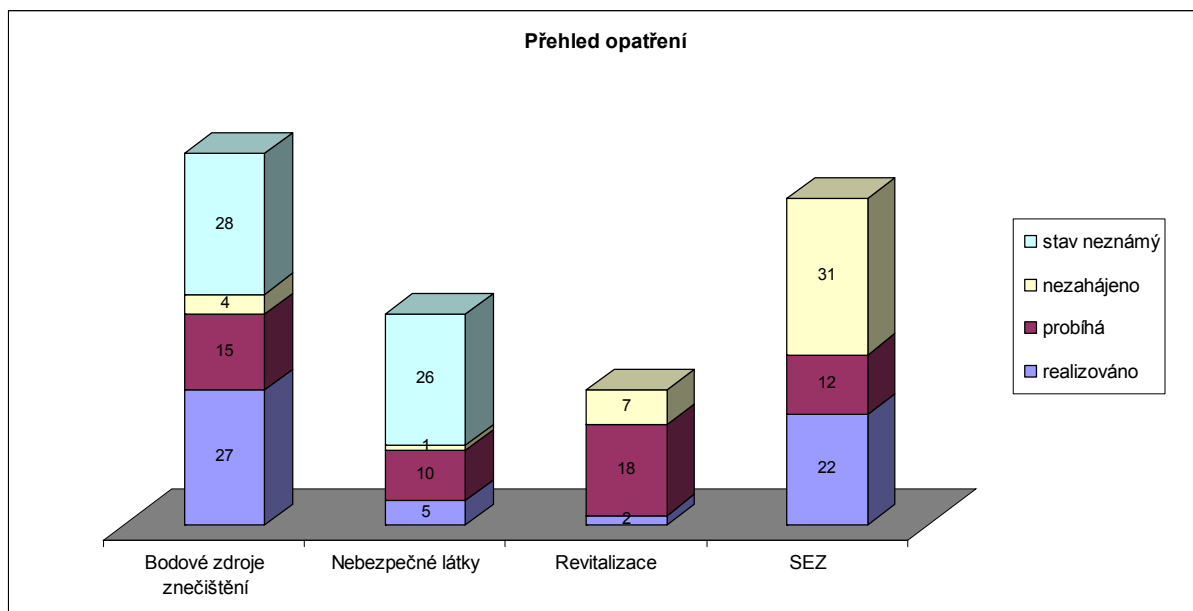
Obrázek 4 - přehled stavu opatření z I. plánovacího cyklu – staré ekologické zátěže

3 PŘEHLED STAVU NAVRŽENÝCH OPATŘENÍ

V následující tabulce a grafu je uveden souhrn navržených opatření z I. plánovacího období pro povrchové a podzemní vody s vyhodnocením jejich stavu přípravy či realizace k 31.12.2012.

Tabulka 5 - přehled stavu opatření z I. plánovacího cyklu pro povrchové a podzemní vody

Typ opatření	Celkový počet opatření	Opatření realizováno	Opatření probíhající	Opatření nezahájeno	Stav opatření neznámý
Bodové zdroje znečištění	74	27	15	4	28
Nebezpečné látky	42	5	10	1	26
Revitalizace	27	2	18	7	
SEZ	65	22	12	31	



4 PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA

4.1 Opatření na ochranu území před extrémními vodními stavy

V I. plánovacím období bylo navrženo celkem 20 opatření na ochranu území před extrémními vodními stavy zařazených do programu opatření. Z těchto opatření je 5 opatření, která nejsou přímo lokalizována na 1 vodní útvar, ale řeší vždy širší území. Navržená opatření byla rozdělena dle správců vodních toků, tzn. na skupinu opatření v působnosti Povodí Moravy, s.p., Lesů ČR a Zemědělské vodohospodářské správy (ZVHS).

Z celkového počtu 20 opatření bylo 8 realizováno, 10 opatření probíhá a 2 opatření nebyly zahájeny. Konkrétní přehled je uveden v tabulce 6 a na obrázku 5 (na obrázku jsou uvedena opatření s lokalizací na vodní útvar).

Tabulka 4 - přehled stavu opatření z I. plánovacího cyklu – opatření na ochranu území pře extrémními vodními stavy

Pracovní číslo VÚ	ID opatření	Název opatření	Působnost	Realizováno	Probíhá	Nezahájeno
M069	MO130105	Bystřička, rekonstrukce přelivu, VD Bystřička	Povodí Moravy, s.p.	X		
M052	MO130108	Morava, zvýšení kapacity koryta-etapa II.A, Olomouc	Povodí Moravy, s.p.		X	
M052	MO130109	Morava, zvýšení kapacity koryta-etapa II.B, Olomouc	Povodí Moravy, s.p.		X	
	MO130124	Náprava stavu břehových a doprovodných porostů v celé oblasti povodí Moravy	Povodí Moravy, s.p., ZVHS*		X	
-	MO130125	Operativní řízení (hydrologický monitoring), LMG a srážkoměrné stanice+přenos dat	Povodí Moravy, s.p.		X	
-	MO130126	Záplavová území PM	Povodí Moravy, s.p.		X	
-	MO130127	Záměry navrhovatelů	Povodí Moravy, s.p.		X	
M043	MO130129	Oslava, rekonstrukce hráze, Dlouhá Loučka	Povodí Moravy, s.p.	X		
-	MO130130	Juhyně, Přírodě blízká protipovodňová opatření a obnova přirozené hydromorfologie a retenční kapacity toku a nivy ř.km 0-8,400	Povodí Moravy, s.p.		X	
M129	MO130131	(Kladénka) přítok Kladénky, retenční objekt, Přečkovice	Lesy ČR	X		
M042	MO130136	Brabínek, zkapacitnění koryta, Nová Hradečná	Lesy ČR	X		
M131	MO130137	Pozlovický potok, opevnění toku, Podhradí	Lesy ČR	X		
M062	MO130140	Senínka, stabilizace koryta; Senínka	Lesy ČR	X		
M066	MO130141	Jasenka, zkapacitnění toku, Vsetín	Lesy ČR	X		
M125	MO130143	Jankovický potok, zkapacitnění toku, Jankovice	Lesy ČR	X		
M138	MO130173	Polešovický potok, zkapacitnění přečerpávací stanice, Moravský Písek	ZVHS*			X
M052	MO130176	Beroňka, vytvoření retenčního prostoru + zkapacitnění vodního toku, Velký Týnec	ZVHS*		X	
M101	MO130181	Pačlavický potok; 3 poldry, zkapacitnění koryta; Koválovice, Osíčany	ZVHS*		X	
M052	MO130183	Beroňka, SN (poldr) Beroňka, Velký Týnec	ZVHS*		X	
-	MO130191	Záplavová území LČR (ZVHS)	Lesy ČR, ZVHS*			X

* ZVHS zrušena ke dni 30.6.2012



Obrázek 5 - přehled stavu opatření z I. plánovacího cyklu – opatření na ochranu území před extrémními vodními stavy