

## Plán oblasti povodí Moravy

### Navržená opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí – obecná opatření (pro povrchové vody)

Identifikační číslo opatření	Název opatření	Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Kapitola
MO100107	Hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů	M031, M034, M050, M051, M056, M094, M100, M109, M134, M156, M166, M171, M174	C.4.2
MO100108	Opatření pro regulaci odběrů a vzdouvání	M001, M006, M007, M010, M011, M013, M014, M016, M020, M022, M028, M030, M034, M036, M037, M043, M044, M047, M050, M051, M054, M055, M056, M060, M065, M072, M078, M082, M089, M091, M093, M097, M098, M100, M101, M104, M105, M108, M122, M126, M131, M136, M138, M149, M161, M164, M165, M171, M174	C.4.4
MO100109	Opatření proti nevhodnému využívání území (těžba kolektoru podzemních vod)	M031, M034, M050, M051, M056, M094, M100, M109, M134, M156, M166, M171, M174	C.4.4
MO100110	Opatření k zamezení rizikového kvantitativního stavu UPOD	M031, M034, M050, M051, M056, M094, M100, M109, M134, M156, M166, M171, M174	C.4.4
MO100112	Opatření k omezování, případně zastavení vnosu zvláště nebezpečných látek	M010, M030, M037, M041, M047, M049, M055, M056, M060, M065, M086, M094, M098, M100, M101, M106, M108, M113, M115, M118, M121, M122, M126, M133, M136, M147, M149, M154, M156, M160, M163, M165, M166, M174, M180	C.4.7
MO100115	Omezení negativních vlivů pesticidů na povrchové a podzemní vody	M044, M047, M100, M106, M107	C.4.14
MO100116	Ochrana vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů	M010, M036, M047, M060, M104, M105, M106, M180	C.4.14
MO100117	Opatření k eliminaci dusíku jako plošného zdroje znečištění vod	M024, M025, M036, M040, M047, M092, M093, M102, M103, M104, M106, M147, M162	C.4.14
MO100118	Snížování znečištění z atmosférické depozice	M057, M061, M071, M074, M081, M083, M084, M087, M088, M181	C.4.14
MO100119	Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek	M042, M047, M092, M106, M116, M127, M128, M129, M130, M134, M142, M148, M150, M156, M160, M165, M166, M167, M170	C.4.14
MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel	M047, M093, M095, M107, M108, M114, M118, M121, M123, M125, M127, M132, M144, M147, M148, M153, M162, M163, M176, M180	C.4.6
MO100121	Zajištění migrační propustnosti vodního toku	M002 - M184, S001, S002, S003, S004	C.4.13
MO100201	Opatření k omezování, případně zastavení vnosu zvláště nebezpečných látek - Odstraňování znečištění z nelegálních skládek	M007, M010, M013, M016, M018, M019, M021, M022, M028, M030, M032, M033, M043, M048, M050, M054, M055, M056, M070, M072, M089, M094, M099, M106, M115, M116, M121, M123, M124, M128, M133, M135, M136, M156, M165, M166, M171, M174, M179	C.4.7

**List opatření typu B** – Navržené opatření řeší vytipovanou část vymezené lokality, kde je identifikován problém (vliv). Vzhledem k nedostatku informací o problému (vlivu) není možné opatření popsat do takového detailu jako je tomu u listu opatření typu A, a jde tedy jen o jeho rámcový popis.

## Plán oblasti povodí Moravy

### Navržená opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí – obecná opatření (pro podzemní vody)

Identifikační číslo opatření	Název opatření	Číslo VÚ podzemních vod	Název vodního útvaru	Kapitola
MO100110	Opatření k zamezení rizikového kvantitativního stavu UPZD	16210	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	C.4.4
		16220	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	
		16230	Pliopleistocén Blatý	
		16240	Kvartér Valové, Romže a Hané	
		16310	Kvartér Horní Bečvy	
		16320	Kvartér Dolní Bečvy	
MO100112	Opatření k omezení, případně zastavení vnosu zvláště nebezpečných látek	42800	Velkoopatovická křída	C.4.7
		16210	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	
		16220	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	
		16230	Pliopleistocén Blatý	
		16240	Kvartér Valové, Romže a Hané	
		16310	Kvartér Horní Bečvy	
MO100115	Omezení negativních vlivů pesticidů na povrchové a podzemní vody	16320	Kvartér Dolní Bečvy	C.4.14
		22300	Vyškovská brána	
		32222	Flyš v povodí Moravy - jižní část	
MO100116	Ochrana vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů	64322	Krystalinikum jižní části Východních Sudet - Morava po soutok s tokem Moravská Sázava	C.4.14
MO100117	Opatření k eliminaci dusíku jako plošného zdroje znečištění vod	64323	Krystalinikum jižní části Východních Sudet - Oskava po ústí do toku Morava	C.4.14
MO100301	Omezení obsahu síranů v podzemní vodě	22203	Hornomoravský úval - střední část	C.4.14
		22110	Bečevská brána	
		16240	Kvartér Valové, Romže a Hané	
		16510	Kvartér Dolnomoravského úvalu	
		22110	Bečevská brána	
		22201	Hornomoravský úval - severní část	
		22202	Hornomoravský úval - jižní část	
		22300	Vyškovská brána	
64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet			
64322	Krystalinikum jižní části Východních Sudet - Morava po soutok s tokem Moravská Sázava			
66200	Kulm Dražanské vrchoviny			

Navržená opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí – obecná opatření (pro podzemní vody)

Identifikační číslo opatření	Název opatření	Číslo VÚ podzemních vod	Název vodního útvaru	Kapitola
MO100302	Omezení obsahu chloridů v podzemní vodě	16240	Kvartér Valové, Romže a Hané	C.4.14
		22110	Bečevská brána	
		22201	Hornomoravský úval - severní část	
		22202	Hornomoravský úval - jižní část	
		22300	Vyškovská brána	
		42620	Kyšperská synklinála - jižní část	
		64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	
		64322	Krystalinikum jižní části Východních Sudet - Morava po soutok s tokem Moravská Sázava	
		66200	Kulm Dražanské vrchoviny	

**List opatření typu B** – Navržené opatření řeší vytipovanou část vymezené lokality, kde je identifikován problém (vliv). Vzhledem k nedostatku informací o problému (vlivu) není možné opatření popsat do takového detailu jako je tomu u listu opatření typu A, a jde tedy jen o jeho rámcový popis.

## Plán oblasti povodí Moravy

### Navržená opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí – obecná opatření (nespecifikováno na vodní útvar)

Identifikační číslo opatření	Název opatření	Kapitola
MO100111	Opatření k zamezení přímému vypouštění do podzemních vod	C.4.5
MO100113	Opatření k prevenci a snížení dopadů případů havarijního znečištění	C.4.8
MO100114	Opatření k aplikaci principu "Znečišťovatel platí"	C.4.12
MO100122	Průzkumný monitoring	C.4.10
MO100124	Uplatnění požadavku na zpracování Strategie migračního zprůchodnění vodních toků v ČR do Plánu hlavních povodí v rámci jeho aktualizace k roku 2012	C.4.10
MO100125	Uplatnění požadavku na zpracování Strategie rozvoje vnitrozemské plavby v ČR do Plánu hlavních povodí v rámci jeho aktualizace k roku 2012	C.4.10
MO100126	Uplatnění požadavku na zpracování Strategie a koncepce kombinace přírodně blízkých protipovodňových, technických a revitalizačních opatření včetně stanovení priorit do Plánu hlavních povodí v rámci jeho aktualizace k roku 2012	C.4.10
MO130099	Staré ekologické zátěže	C.4.7
MO130301	Návrh konkrétní změny stávajícího vymezení povrchových vod vhodných pro život a reprodukci původních druhů ryb a dalších vodních živočichů	C.4.10

**List opatření typu C** – Opatření reaguje na obecně chápaný problém (vliv), který vzhledem ke své povaze nelze řešit konkrétním fyzickým opatřením, ale pouze opatřením na úrovni platných právních předpisů. Jde zejména o popis problému a možnosti jeho řešení vyplývající ze současné národní legislativy.

U listů opatření typu C není uveden výčet vodních útvarů, pro které je dané opatření navrhováno.

Plán oblasti povodí Moravy

Navržená konkrétní opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí pro jednotlivé vodní útvary povrchových vod

C.4.6. - Opatření k omezení vypouštění znečištění z bodových zdrojů a jiných činností majících vliv na stav na vod

Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Identifikační číslo opatření	Název opatření	Kraj	Název ORP	Aglomerace	Kanalizace - nová	ČOV - nová	Kanalizace - rekonstrukce	ČOV - realizace	Předpokládané investiční náklady [Kč]	Stav přípravy	Datum zahájení realizace	Program opatření do r. 2015 - Ne.
M171	MO100001	Blatnice pod sv. Antonínkem - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	JHM	Veselí nad Moravou	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	51 000 000,00	neuvejeno	2015	Ano
M051	MO100003	Bohuřovice - rekonstrukce a výstavba kanalizace	OLK	Olomouc	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	42 900 000,00	neuvejeno	2015	Ne
M157	MO100004	Bojkovice - Pitín - rekonstrukce a výstavba kanalizace, rekonstrukce ČOV	ZLK	Uherský Brod	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	18 100 000,00	SP	2010	Ano
M167	MO100005	Boršice - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Uherské Hradiště	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	29 900 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M056	MO100006	Brodek u Přerova - výstavba ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	OLK	Přerov	Ano	Ano	Ano	Ano	Ne	122 500 000,00	DSP	2011	Ano
M179	MO100008	Brumov - Bylnice - rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Valašské Klobouky	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	68 520 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M167	MO100009	Buchlovice - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Uherské Hradiště	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	19 580 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M124	MO100011	Bystřice pod Hostýnem - rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Bystřice pod Hostýnem	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	37 800 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M048	MO100012	Šternberk - rekonstrukce ČOV a výstavba kanalizace	OLK	Šternberk	Ano	Ano	Ne	Ne	Ano	593 600 000,00	ČOV-SP; KAN.-DUR	2010	Ano
M171	MO100013	Bzenec - rekonstrukce ČOV	JHM	Kyjov	Ano	Ne	Ne	Ne	Ano	200 000 000,00	realizace	2009	Ano
M170	MO100014	Hroznová Lhota - rekonstrukce a výstavba kanalizace, výstavba ČOV	JHM	Veselí nad Moravou	Ano	Ano	Ano	Ano	Ne	103 800 000,00	neuvejeno	2015	Ne
M028	MO100015	Červená Voda - výstavba kanalizace	PAK	Králiky	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	63 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M133	MO100016	Hulín - rekonstrukce a výstavba kanalizace, intenzifikace ČOV	ZLK	Kroměříž	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	40 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M063	MO100017	Huslenky - dobudování kanalizace	ZLK	Vsetín	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	100 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M114	MO100018	Ivanovice na Hané - intenzifikace ČOV	JHM	Výškov	Ano	Ne	Ne	Ne	Ano	32 000 000,00	DSP	do 2015	Ne
M019	MO100019	Šumperk - dostavba ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	OLK	Šumperk	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	132 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M161	MO100022	Dolní Lhota - výstavba kanalizace, výstavba nové ČOV	ZLK	Luháčovice	Ano	Ano	Ano	Ne	Ne	242 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M079	MO100023	Jablůnka - dostavba kanalizace, výstavba ČOV	ZLK	Vsetín	Ano	Ano	Ano	Ne	Ne	113 000 000,00	neuvejeno	2010	Ano
M037	MO100024	Městečko Trnávka - Dostavba kanalizace a intenzifikace ČOV	PAK	Moravská Třebová	Ano	Ano	Ne	Ne	Ano	26 000 000,00	ČOV-DUR; KAN.-SP	neuvejeno	Ano
M035	MO100026	Moravská Třebová - intenzifikace ČOV a výstavba kanalizace	PAK	Moravská Třebová	Ano	Ano	Ne	Ne	Ano	290 000 000,00	ÚR	2010	Ano
M052	MO100027	Moravský Beroun - rekonstrukce a výstavba kanalizace	OLK	Šternberk	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	37 500 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M041	MO100028	Jevíčko - dobudování a rekonstrukce kanalizace, rekonstrukce ČOV	PAK	Moravská Třebová	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	36 500 000,00	neuvejeno	2012	Ne
M065	MO100029	Halenkov - rekonstrukce ČOV	ZLK	Vsetín	Ano	Ne	Ne	Ne	Ano	24 900 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M020	MO100030	Nový Malín - výstavba ČOV a kanalizace	OLK	Šumperk	Ano	Ano	Ano	Ne	Ne	30 000 000,00	neuvejeno	2005	Ano
M135	MO100031	Tlumačov - odkanalizování obce	ZLK	Otrokovice	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	84 000 000,00	DSP	neuvejeno	Ano
M007	MO100032	Hanušovice - výstavba kanalizace	OLK	Šumperk	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	80 000 000,00	neuvejeno	2014	Ano
M054	MO100033	Hlubočky - rekonstrukce a výstavba kanalizace, rekonstrukce ČOV	OLK	Olomouc	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	45 000 000,00	SP	2008	Ano
M166	MO100035	Hluk - dostavba kanalizace a intenzifikace ČOV	ZLK	Uherské Hradiště	Ano	Ano	Ne	Ne	Ano	8 710 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M101	MO100037	Konice - Výstavba ČOV a kanalizace	OLK	Konice	Ano	Ano	Ano	Ne	Ne	165 000 000,00	DSP	neuvejeno	Ano
M131	MO100038	Holešov - výstavba a rekonstrukce kanalizace	ZLK	Holešov	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	115 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M133	MO100040	Kostelec u Holešova - výstavba ČOV a dostavba kanalizační sítě	ZLK	Holešov	Ne	Ano	Ano	Ne	Ne	1 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ne
M116	MO100041	Morkovice-Slížany - rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Kroměříž	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	11 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M101	MO100042	Kostelec na Hané - rekonstrukce kanalizace, napojení obce Bílovice	OLK	Prostějov	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	1 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M082	MO100044	Horní Bečva - Prostřední Bečva - rekonstrukce ČOV a výstavba kanalizace	ZLK	Rožnov pod Radhoštěm	Ano	Ano	Ne	Ne	Ano	42 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M156	MO100045	Uherské Hradiště - dostavba a rekonstrukce kanalizace, napojení obcí na aglomeraci	ZLK	Uherské Hradiště	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	104 570 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M076	MO100046	Hošťálková - Ratibor - výstavba kanalizace	ZLK	Vsetín	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	24 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M164	MO100047	Nivnice - rekonstrukce kanalizace	ZLK	Uherský Brod	Ano	Ne	Ne	Ano	Ne	3 250 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M136	MO100048	Kroměříž - rekonstrukce a dostavba kanalizace pro napojení obcí	ZLK	Kroměříž	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	34 700 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M065	MO100049	Hovězí - výstavba kanalizace	ZLK	Vsetín	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	106 620 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M136	MO100050	Kvasice - dostavba a rekonstrukce kanalizace	ZLK	Kroměříž	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	15 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M065	MO100051	Nový Hrozenkov - výstavba kanalizace	ZLK	Vsetín	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	49 990 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M166	MO100052	Ostrožská Nová Ves - rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Uherské Hradiště	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	19 060 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M149	MO100053	Otrokovice - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Otrokovice	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	100 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ne
M165	MO100054	Uherský Brod - rekonstrukce ČOV, výstavba a rekonstrukce kanalizace, napojení okolních obcí na aglomeraci	ZLK	Uherský Brod	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	191 000 000,00	DUR	neuvejeno	Ano
M086	MO100055	Rožnov pod Radhoštěm - výstavba a rekonstrukce kanalizace, II. etapa rekonstrukce ČOV	ZLK	Rožnov pod Radhoštěm	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	199 000 000,00	REALIZACE	neuvejeno	Ano
M171	MO100056	Uherský Ostroh - rekonstrukce a dostavba kanalizace, rekonstrukce ČOV	ZLK	Uherské Hradiště	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	16 840 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M023	MO100057	Laňškroun - dostavba a rekonstrukce kanalizace, rekonstrukce ČOV	PAK	Laňškroun	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	39 400 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M179	MO100058	Valašské Klobouky - intenzifikace ČOV, dostavba kanalizace	ZLK	Valašské Klobouky	Ano	Ano	Ne	Ne	Ano	36 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M177	MO100059	Slavtín - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Luháčovice	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	44 300 000,00	DSP	31.12.2010	Ano
M089	MO100061	Valašské Meziříčí - výstavba a rekonstrukce kanalizace, rekonstrukce ČOV	ZLK	Valašské Meziříčí	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	194 069 000,00	REALIZACE	31.12.2010	Ano
M141	MO100062	Slušovice - intenzifikace ČOV	ZLK	Vizovice	Ano	Ne	Ne	Ne	Ano	34 000 000,00	DUR	neuvejeno	Ano
M155	MO100063	Velehrad - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Uherské Hradiště	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	24 900 000,00	DUR	neuvejeno	Ano
M021	MO100066	Sudkov - výstavba kanalizace Košov	OLK	Zábřeh	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	20 650 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M066	MO100068	Lidečko - dostavba kanalizace	ZLK	Vsetín	Ne	Ano	Ne	Ne	Ne	234 470 000,00	REALIZACE	neuvejeno	Ne
M156	MO100069	Napajedla - rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Otrokovice	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	14 300 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M065	MO100070	Velké Karlovice - rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Vsetín	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	39 600 000,00	REALIZACE	neuvejeno	Ano
M070	MO100072	Liptál - výstavba kanalizace	ZLK	Vsetín	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	8 980 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano
M056	MO100074	Litovel - dostavba kanalizace	OLK	Litovel	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	63 000 000,00	neuvejeno	neuvejeno	Ano

C.4.6. - Opatření k omezení vypouštění znečištění z bodových zdrojů a jiných činností majících vliv na stav na vod

Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Identifikační číslo opatření	Název opatření	Kraj	Název ORP	Agglomerace	Kanalizace - nová	ČOV - nová	Kanalizace - rekonstrukce	ČOV - realizace	Předpokládané investiční náklady [Kč]	Stav přípravy	Datum zahájení realizace	Program opatření do r. 2015 - Ano. Ostatní opatření po r. 2015 - Ne.
M043	MO100075	Loštice - dostavba kanalizace	OLK	Mohelnice	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	145 000 000,00	DUR	2011	Ano
M099	MO100076	Lutín - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	OLK	Olomouc	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	27 310 000,00	neuváděno	neuváděno	Ano
M017	MO100077	Velké Losiny - výstavba kanalizace	OLK	Šumperk	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	19 000 000,00	REALIZACE	1.3.2009	Ano
M171	MO100078	Veselí nad Moravou - rekonstrukce ČOV	JHM	Veselí nad Moravou	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	34 400 000,00	realizace	2009	Ano
M143	MO100079	Vizovice - intenzifikace ČOV, rekonstrukce a dostavba kanalizace	ZLK	Vizovice	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	25 000 000,00	REALIZACE	31.12.2010	Ano
M165	MO100080	Vlčnov - výstavba ČOV a kanalizace	ZLK	Uherský Brod	Ano	Ano	Ano	Ne	Ne	54 000 000,00	DSP	31.12.2010	Ano
M170	MO100082	Vnorovy - rekonstrukce a výstavba kanalizace	JHM	Veselí nad Moravou	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	19 000 000,00	neuváděno	neuváděno	Ano
M072	MO100083	Vsetín - rekonstrukce a výstavba kanalizace, rekonstrukce ČOV	ZLK	Vsetín	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	78 000 000,00	REALIZACE	31.12.2010	Ano
M161	MO100084	Luháčovice - intenzifikace ČOV, výstavba a rekonstrukce kanalizace	ZLK	Luháčovice	Ano	Ne	Ne	Ano	Ano	30 000 000,00	neuváděno	31.12.2010	Ano
M149	MO100085	Zlín a Mladcová - rekonstrukce ČOV, rekonstrukce a dostavba kanalizace	ZLK	Zlín	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	209 300 000,00	neuváděno	31.12.2010	Ano
M032	MO100087	Mohelnice - rekonstrukce ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	OLK	Mohelnice	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	263 000 000,00	neuváděno	neuváděno	Ano
M056	MO100089	Tovačov - rekonstrukce kanalizace	OLK	Přerov	Ano	Ne	Ne	Ano	Ne	29 350 000,00	neuváděno	neuváděno	Ano
M104	MO100090	Plumlov - výstavba kanalizace, intenzifikace ČOV	OLK	Prostějov	Ne	Ano	Ne	Ne	Ano	92 250 000,00	DUR	neuváděno	Ano
M104	MO100091	Víčov - výstavba kanalizace	OLK	Prostějov	Ne	Ano	Ne	Ne	Ne	25 630 000,00	neuváděno	2011	Ano
M112	MO100092	Vyškov, Drnovice - rekonstrukce a výstavba kanalizace	JHM	Vyškov	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne	78 600 000,00	REALIZACE	31.5.2009	Ano
M030	MO100093	Zábřeh - rekonstrukce ČOV, výstavba a rekonstrukce kanalizace	OLK	Zábřeh	Ne	Ano	Ne	Ano	Ano	60 590 000,00	neuváděno	neuváděno	Ano
M154	MO100096	Březolupy - výstavba ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace	ZLK	Uherské Hradiště	Ne	Ano	Ano	Ano	Ne	85 000 000,00	DUR, DSP	neuváděno	Ano
M172	MO100098	Petrov - rekonstrukce a výstavba kanalizace	JHM	Hodonín	Ne	Ano	Ne	Ano	Ne	80 000 000,00	realizace	31.12.2009	Ano
M170	MO100099	Vnorovy - intenzifikace komunální ČOV	JHM	Veselí nad Moravou	Ano	Ne	Ne	Ne	Ano	2 500 000,00	neuváděno	2014	Ne
M171	MO100100	Blatná - výstavba ČOV	JHM	Veselí nad Moravou	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne	13 000 000,00	neuváděno	2015	Ne
M172	MO100101	Sudoměřice - intenzifikace ČOV	JHM	Hodonín	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	13 200 000,00	neuváděno	2012	Ano
M168	MO100102	Nová Lhota - výstavba ČOV	JHM	Veselí nad Moravou	Ne	Ne	Ano	Ne	Ne	15 000 000,00	neuváděno	2015	Ne
M171	MO100123	Veselí nad Moravou - rekonstrukce kmenových stok	JHM	Veselí nad Moravou	Ne	Ne	Ne	Ano	Ne	20 500 000,00	REALIZACE	2009	Ano
M038	MO100128	Velké Opatovice - intenzifikace ČOV	JHM	Boskovice	Ne	Ne	Ne	Ne	Ano	89 000 000,00	DSP	2010	Ano
M115	MO100129	Medlovice - výstavba kanalizace	JHM	Vyškov	Ne	Ano	Ne	Ne	Ne	15 000 000,00	neuváděno	neuváděno	Ne
M115	MO100130	Hoštice - Heroltice - výstavba kanalizace	JHM	Vyškov	Ne	Ano	Ne	Ne	Ne	14 462 000,00	neuváděno	neuváděno	Ne
M115	MO100131	Rybníček - výstavba kanalizace	JHM	Vyškov	Ne	Ano	Ne	Ne	Ne	15 000 000,00	neuváděno	neuváděno	Ne
M113	MO100132	Kučerov a Hlubočany - výstavba kanalizace	JHM	Vyškov	Ne	Ano	Ne	Ne	Ne	15 000 000,00	neuváděno	neuváděno	Ano
M114	MO100133	Ivanovice na Hané - odkanalizování místní části Chvalkovice na Hané	JHM	Vyškov	Ano	Ano	Ne	Ne	Ne	26 574 000,00	neuváděno	neuváděno	Ne
M165	MO100134	Bánov - rekonstrukce a výstavba kanalizace, výstavba ČOV	ZLK	Uherský Brod	Ne	Ano	Ano	Ano	Ne	90 000 000,00	DUR	neuváděno	Ne
M021	MO100135	Postřelmov - rozšíření ČOV	OLK	Zábřeh	Ano	Ne	Ne	Ne	Ano	28 750 805,00		30.9.2010	Ano
M001	MO100136	Dolní Morava - výstavba ČOV a kanalizace	PAK	Králiky	Ne	Ano	Ano	Ne	Ne	50 321 000,00	DUR		Ne
M001	MO100137	Červený potok - výstavba ČOV a kanalizace	PAK	Králiky	Ne	Ano	Ano	Ne	Ne	18 000 000,00		2015	Ne
	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel								-			ano
M172	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Kanalizace Radějov	JHM							74 100 000,00			ano
M056	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Moravičany,Doubravice,Mitrovice-Itak,kanalizace a ČOV	OLK							112 000 000,00			ano
M050	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Pňovice-kanalizace a ČOV	OLK							88 700 000,00			ano
M121	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Doloplazy-odkanalizování obce	OLK							89 400 000,00			ano
M101, M039	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Splašk.kanal. a ČOV v obci Brodek u Konice	OLK							96 600 000,00			ano
M056	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Skrbeň-splašková kanalizace	OLK							62 000 000,00			ano
M056	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Střeň-kanalizace a ČOV	OLK							71 300 000,00			ano
M101	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Likvidace odpadních vod Čelechovice na Hané	OLK							122 200 000,00			ano
M045	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Králová,Hlivice-splašková kanalizace I.etapa	OLK							58 600 000,00			ano
M078	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Bystřička-kanalizace a ČOV	ZLK							87 300 000,00			ano
M077	MO100120	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel - Kanalizace a ČOV Mikulůvka	ZLK							67 300 000,00			ano

## Plán oblasti povodí Moravy

Navržená konkrétní opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí pro jednotlivé vodní útvary povrchových vod

### C.4.7. - Opatření k omezování, případně zastavení vnosu zvláště nebezpečných látek do vod

Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Číslo VÚ podzemních vod	Název VÚ podzemních vod	Identifikační číslo opatření	Název opatření	Kraj	Obec
M030	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130010	Uhelné sklady obchod s palivem - Zábřeh	OLK	Zábřeh
M099	22201	Hornomoravský úval - severní část	MO130011	Olomouc - Neředín	OLK	Olomouc
M089	32210	Flyš v povodí Bečvy	MO130012	Hamra - Zubří	ZLK	Zubří
M070	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130013	SANDRIK - MEZ Vsetín s.p.	ZLK	Vsetín
M016	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130014	VELAMOS-skládka Sobotín	OLK	Sobotín
M156	16510	Kvartér Dolnomoravského úvalu	MO130015	JMP Uherské Hradiště	ZLK	Uherské Hradiště
M010	64321	Krystalinikum Železných hor - jihovýchodní část	MO130016	Hrabenov	OLK	Šumperk
M007	64321	Krystalinikum Železných hor - jihovýchodní část	MO130017	Olšanské papírny a.s., Jindřichov	OLK	Jindřichov
M018	64321	Krystalinikum Železných hor - jihovýchodní část	MO130018	Rejchartice	OLK	Rapotín
M050	16210	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	MO130019	Lom	OLK	Mladějovice u Šternberka
M171	16510	Kvartér Dolnomoravského úvalu	MO130020	MORAVAN AEROPLANES a.s - Otrokovice	ZLK	Kunovice
M136	16220	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	MO130021	JMP Kroměříž	ZLK	Kroměříž
M013	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130022	Pod zámkem	OLK	Loučná nad Desnou
M043	66200	Kulm Dražanské vrchoviny	MO130023	Žádlovice	OLK	Žádlovice
M166	32222	Flyš v povodí Moravy - jižní část	MO130024	Hluk - Cihelna	ZLK	Hluk
M166	32222	Flyš v povodí Moravy - jižní část	MO130025	Hluk - Padělky	ZLK	Hluk
M054	66120	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Moravy	MO130026	Sedlisko - skála	OLK	Posluchov
M054	66120	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Moravy	MO130027	Kalová pole - Moravia	OLK	Hlubočky
M123	32221	Flyš v povodí Moravy - severní část	MO130028	Cihelna I,II	ZLK	Bystřice pod Hostýnem
M174	<b>22503*</b>	Dolnomoravský úval - střední část	<b>MO130029</b>	JM dřevařské závody a.s.	JHM	Rohatec
M054	16210	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	MO130030	FARMAK a.s.	OLK	Olomouc
M030	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130031	Skalička - nová	OLK	Zábřeh
M010	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130032	Uhelné sklady obchod s palivem	OLK	Hanušovice
M056	16220	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	MO130033	Grygov - skládka	OLK	Velký Týnec
M121	22300	Kulm Dražanské vrchoviny	MO130034	Skládka ŽPSV + obce	OLK	Víceměřice
M099	66200	Kulm Dražanské vrchoviny	MO130035	Stará cihelna	OLK	Vilémov
M033	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130036	Barbora	OLK	Úsov
M056	22201	Hornomoravský úval - severní část	MO130037	Slavtín-Stará pískovna	OLK	Nemilany
M115	22300	Vyškovská brána	MO130038	JMP Vyškov	JHM	Vyškov
M022	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130039	QEZ Výprachtice	PAK	Výprachtice
M043	66200	Kulm Dražanské vrchoviny	MO130040	Štoly Vranová Lhota	PAK	Vranová Lhota
M054	16210	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	MO130041	MORA expedice	OLK	Olomouc
M099	66200	Kulm Dražanské vrchoviny	MO130042	Za branou	OLK	Luká
M106	16240	Kvartér Valové, Romže a Hané	MO130043	JMP Prostějov	OLK	Prostějov

### C.4.7. - Opatření k omezování, případně zastavení vnosu zvlášť nebezpečných látek do vod

Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Číslo VÚ podzemních vod	Název VÚ podzemních vod	Identifikační číslo opatření	Název opatření	Kraj	Obec
M050	16210	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část	MO130044	Skládka	OLK	Dolní Sukolom
M133	22202	Hornomoravský úval - jižní část	MO130045	Pilana a.s. Hulín	ZLK	Hulín
M048	66120	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Moravy	MO130046	MORA Šternberk	OLK	Šternberk
M016	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130047	VELAMOS - areál Sobotín	OLK	Sobotín
M099	16230	Pliopleistocén Blatý	MO130048	SIGMA Lutín a. s.	OLK	Lutín
M136	16220	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	MO130049	Magneton a.s.	ZLK	Kroměříž
M166	32222	Flyš v povodí Moravy - jižní část	MO130050	Autopal závod 03 Hluk	ZLK	Hluk
M021	64322	Krystalinikum jižní části Východních Sudet - Morava po soutok s tokem	MO130051	Rovensko	OLK	Rovensko
M094	16310	Kvartér Horní Bečvy	MO130052	DEZA,a.s.	ZLK	Valašské Meziříčí-Město
M136	16220	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	MO130053	TOMA a.s. Otrokovice	ZLK	Otrokovice
M030	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130054	Skalička - stará	OLK	Zábřeh
M056	16220	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	MO130055	SME - Hodolany - rozvodna	OLK	Hodolany
M028	64321	Krystalinikum jižní části Východních Sudet	MO130056	na břehu Březné	OLK	Štítý
M179	32230	Flyš v povodí Váhu - severní část	MO130057	Magneton a.s. Valaš. Klobouky	ZLK	Valašské Klobouky
M054	66120	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Moravy	MO130058	MORA Moravia a.s.	OLK	Hlubočky
M124	32221	Flyš v povodí Moravy - severní část	MO130059	JM dřevařské závody a.s.	ZLK	Bystřice pod Hostýnem
M055	66120	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Moravy	MO130060	Harnova skála	OLK	Tršice
M135	22202	Hornomoravský úval - jižní část	MO130061	STS divize 004	ZLK	Ludslavice
M116	22300	Vyškovská brána	MO130062	Magneton, a.s. Morkovice	ZLK	Morkovice - Slížany
M032	66200	Kulm Dražanské vrchoviny	MO130063	SEM, s.r.o. závod Mohelnice	OLK	Mohelnice
M056	16220	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - jižní část	MO130064	M.L.S. Holice s.r.o.	OLK	Olomouc
M072	32210	Flyš v povodí Bečvy	MO130065	TES Vsetín, s.r.o.	ZLK	Vsetín
M165	32222	Flyš v povodí Moravy - jižní část	MO130066	CHPaČ Vazová	ZLK	Uherský Brod
M165	32222	Flyš v povodí Moravy - jižní část	MO130067	Česká zbrojovka, a.s.	ZLK	Uherský Brod
M128	22300	Vyškovská brána	MO130068	Pilana Tools,a.s. Zborovice	ZLK	Zborovice
M019	16100	Kvartér Horní Moravy	MO130069	Uhelné sklady obchod s palivem	OLK	Šumperk
M156	<b>22501*</b>	Dolnomoravský úval - severní část	<b>MO130070</b>	Colorlak a.s. Staré Město	ZLK	Staré Město
M156	<b>22501*</b>	Dolnomoravský úval - severní část	<b>MO130071</b>	Křížné cesty	ZLK	Buchlovice
M136	<b>32301*</b>	Středomoravské Karpaty - severní část	<b>MO130072</b>	Skládka Magneton Kotojedy	ZLK	Kroměříž
M171	<b>22503*</b>	Dolnomoravský úval - střední část	<b>MO130073</b>	KOVO Bzenec	JHM	Bzenec
M171	<b>22503*</b>	Dolnomoravský úval - střední část	<b>MO130074</b>	Rohatec - kolonie	JHM	Rohatec

**Legenda:**

\*) zátěž je situována v oblasti povodí Moravy avšak ovlivňuje útvary podzemních vod v oblasti povodí Dyje a tudíž nemá vliv na útvary podzemních vod v oblasti povodí Moravy



## Plán oblasti povodí Moravy

Navržená konkrétní opatření k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí pro jednotlivé vodní útvary povrchových vod

### C.4.13 - Opatření k zajištění odpovídajících hydromorfologických podmínek vodních útvarů, umožňujících dosažení požadovaného ekologického stavu nebo dobrého ekologického potenciálu

Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Identifikační číslo opatření	Název opatření	Správce toku	Kraj	Název ORP	Předpokládané náklady [mil. Kč]	Priorita	Program opatření do r. 2015 - ano. Ostatní opatření po r. 2015 - ne.	Silně ovlivněný VÚ (HMWB)
M003	MO110001	Revitalizace Stříbrnického potoka	LČR	OLK	Šumperk	5,200	2a	ano	ne
M002, M006	MO110003	Obnovení říčních ekosystémů Krupé	PM	OLK	Šumperk	7,750	2a	ano	ne
M024	MO110004	Revitalizace toku Lukavka a jeho přítoků	ZVHS	PAK	Lanškroun	20,150	2b	ne	ne
M027	MO110005	Revitalizace Ospirského potoka	LČR	OLK	Zábřeh	4,000	2a	ano	ne
M034	MO110006	Zásah do údolní nivy Moravy	PM	OLK	Zábřeh	23,500	1a	ano	ne
M037	MO110007	Revitalizace Borušovského potoka	LČR	PAK	Moravská Třebová	7,750	2a	ano	ne
M038	MO110008	Uvolnění nivy, výsadba (doplnění) bř. porostů	PM	JHM	Boskovice	37,000	2b	ne	ne
M041	MO110009	Uvolnění nivy, výsadba (doplnění) bř. porostů	PM	PAK	Moravská Třebová	31,100	2b	ne	ne
M050	MO110010	Revitalizace toku Oskava	PM	OLK	Olomouc	43,500	1b	ne	ano
M056	MO110011	Odstavená ramena Troubelka	PM	OLK	Mohelnice	52,500	1a	ano	ne
M094	MO110012	Revitalizace toku Bečva	PM	OL, ZL	Hranice, Val. Meziříčí	92,300	2b	ne	ne
M097	MO110013	Revitalizace toku Bečva	PM	OLK	Přerov, Lipník, Hranice	198,000	1b	ne	ne
M098	MO110014	Revitalizace toku Bečva	PM	OLK	Přerov	99,100	2a	ano	ne
M100	MO110015	Liniová revitalizace vodního toku Blata	PM	OLK	Olomouc, Prostějov, Přerov	119,925	1a	ano	ne
M104	MO110016	Revitalizace Podhradského rybníka	PM	OLK	Prostějov	7,500	1a	ano	ne
M105	MO110017	Revitalizace konce vzdutí VD Plumlov	PM	OLK	Prostějov	3,800	1a	ano	ano
M109	MO110018	Revitalizace toku Morava	PM	OLK	Přerov	3,900	1b	ne	ano
M126	MO110019	Revitalizační a protipovodňová opatření v lokalitě Baraňák	ZVHS	OLK	Přerov	12,381	2a	ano	ne
M134	MO110020	Revitalizace Panenského potoka I.	ZVHS	ZLK	Kroměříž	8,000	2b	ne	ne
M136	MO110021	Revitalizační a protipovodňová opatření v povodí Bařického potoka	ZVHS	ZLK	Kroměříž	6,185	2a	ano	ano
M148	MO110022	Revitalizace toku Racková	ZVHS	ZLK	Holešov, Zlín	6,300	2b	ne	ne
M155, M156	MO110023	Odstavená ramena M61, M62, M63 a M64, Staré Město	PM	ZLK	Uherské Hradiště	100,000	1a	ano	ano
M163	MO110024	Revitalizace Luhačovického potoka	PM	ZLK	Uherský Brod	13,500	2b	ne	ne
M165	MO110025	Revitalizační opatření na pravém břehu toku Holomňa	ZVHS	ZLK	Uherský Brod	11,107	2a	ano	ano
M166	MO110026	Revitalizace VT Okluky	PM	ZLK	Uherské Hradiště	14,040	2a	ano	ano
M167	MO110027	VH uzel Nedakonice - revitalizace Dlouhé řeky (Morávky)	PM	ZLK	Uherské Hradiště	100,000	1a	ano	ne
M170	MO110028	Revitalizace toku Velička	PM	JHM	Veselí nad Moravou	30,000	2a	ano	ne
M171	MO110029	Revitalizace odstaveného ramene M43 Hrnčířské louky	PM	JHM	Veselí nad Moravou	11,000	1a	ano	ne
M174	MO110030	Nápojení odstavených ramen M26 a M28	PM	JHM	Hodonín	45,000	1a	ano	ano
M175, M180	MO110031	Revitalizace řeky Vlára	PM	ZLK	Valašské Klobouky	80,000	2a	ano	ne
M037	MO110032	Revitalizace toku Pacovka	LČR	PAK	Moravská Třebová	5,500	2a	ano	ne
M056	MO110033	Revitalizace Morávky	PM	OLK	Olomouc, Přerov	87,500	1b	ne	ne
M134	MO110034	Revitalizace Panenského potoka II.	ZVHS	ZLK	Kroměříž	1,800	1b	ne	ne
M165	MO110035	Revitalizace Bánovského potoka I.	ZVHS	ZLK	Uherský Brod	7,500	1b	ano	ano
M056	MO110036	Revitalizace toku Morava	PM	OLK	Olomouc	14,000	1a	ano	ne
M165	MO110037	Revitalizace Bánovského potoka II.	ZVHS	ZLK	Uherský Brod	4,500	2b	ano	ano
M174	MO110038	Rybí přechod na jezu Hodonín	PM	JHM	Hodonín	50,000	2b	ne	ano
M056	MO110039	Revitalizace toku Morava	PM	OLK	Litovel	14,000	1a	ano	ne
M028	MO110040	Revitalizace toku č. 8 Březná-Heroltice	ZVHS	OLK	Zábřeh	1,331	2a	ano	ne

**C.4.13 - Opatření k zajištění odpovídajících hydromorfologických podmínek vodních útvarů,  
umožňujících dosažení požadovaného ekologického stavu nebo dobrého ekologického potenciálu**

Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Identifikační číslo opatření	Název opatření	Správce toku	Kraj	Název ORP	Předpokládané náklady [mil. Kč]	Priorita	Program opatření do r. 2015 - ano. Ostatní opatření po r. 2015 - ne.	Silně ovlivněný VÚ (HMWB)
M108	MO110041	Revitalizace vodního toku Valová	PM	OLK	Prostějov, Přerov	98,000	2b	ne	ne
M174	MO110042	Zajištění migrační prostupnosti 5ti stupňů pod Hodonínem	PM	JHM	Břeclav	35,000	1a	ano	ano
M045	MO110043	Revitalizace toku Třetí Voda	PM	OLK	Litovel	15,200	1b	ne	ne
M037, M043	MO110044	Revitalizace nivy Třebůvky	PM	PAK	Moravská Třebová	38,000	2b	ne	ne

**Legenda:**

**Priorita**

- a - opatření lze realizovat do r. 2015
- b - příprava opatření bude dokončena nejpozději do r. 2015
- 1 - akce by měla být zařazena do POP jako **základní závazná** (nachází se v rizikovém území registru chráněných území)
- 2 - akce by měla být zařazena do POP jako **základní ostatní** (má mimořádný význam pro ochranu přírody)

## Plán oblasti povodí Moravy

### Kapitola D.4 - Opatření na ochranu území před extrémními vodními stavy (tabulka TD 4.1a)

#### Opatření žadatelů ( ... správců vodních toků)

Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Identifikační číslo opatření	Navrhované opatření	Kraj	Místo, lokalita	Vodní tok	Správce toku	Navrhovaná kapacita $Q_n$	Předpokládané náklady [mil Kč]	Program opatření do r. 2015 - ano. Ostatní opatření po r. 2015 - ne.
M168	MO130153	výstavba přehrážek	JHM	Nová Lhota	Lhotský potok	LČR	$Q_{100}$	4,3	ne
M171	MO130173	zkapacitnění přečerpávací stanice	JHM	Moravský Písek	Polešovický potok	ZVHS	$Q_{30}$	16,62	ano
M007	MO130155	úprava toku, zkapacitnění	OLK	Nové Losiny	Novolosinský potok	LČR	$Q_{50}$	13,4	ne
M008	MO130102	ochranná hráz	OLK	Olšany, Ruda n/M	Morava	PM	$Q_{100}$	3,8	ne
M010	MO130107	levobřežní ochranná hráz	OLK	Dolní Bohdík	Morava	PM	$Q_{100}$	85	ne
M010	MO130156	úprava toku, zkapacitnění	OLK	Raškov	Raškovský potok	LČR	$Q_{50}$	14,3	ne
M020	MO130187	SOP Bludovského potoka	OLK	Bludov	Bludovský potok	ZVHS		0,3	ne
M031	MO130104	ohrázování	OLK	Moravičany	Třebůvka	PM		98	ne
M033	MO130135	zkapacitnění koryta, retenční objekt	OLK	Hrabová	Hrabovský potok	LČR	$Q_{50}$	13,51	ne
M046	MO130136	zkapacitnění koryta	OLK	Nová Hradečná	Brabínek	LČR	$Q_{50}$	9,41	ano
M046	MO130159	úprava toku, opevnění, zkapacitnění	OLK	Šumvald, Břevenec	Dražůvka	LČR	$Q_{100}$	19,89	ne
M047	MO130129	rekonstrukce hráze	OLK	Dlouhá Loučka	Oslava	PM	$Q_{20}$	15,84	ano
M050	MO130189	Zkapacitnění Tepličky	OLK	Újezd u Uničova	Vodní tok Teplička	ZVHS	$Q_{50}$	4,02	ne
M056	MO130101	ochranné hráze, obtok	OLK	Litovel	Morava	PM	$Q_{100}$	750	ne
M056	MO130108	zvýšení kapacity koryta - etapa II.A	OLK	Olomouc	Morava	PM	$Q_{100}$	304,98	ano
M056	MO130109	zvýšení kapacity koryta - etapa II.B	OLK	Olomouc	Morava	PM	$>Q_{100}$	880	ano
M056	MO130114	ohrázování	OLK	Mitrovice	Morava	PM	$Q_{100}$	14,2	ne
M056	MO130115	zvýšení kapacity koryta - etapa III.	OLK	Olomouc	Morava	PM	$Q_{100}$		ne
M056	MO130176	vytvoření retenčních prostor, zkapacitnění toku	OLK	Velký Týnec	Beroňka	ZVHS	$Q_{50}$	1,34	ano
M056	MO130183	SN Beroňka	OLK	Velký Týnec	Beroňka	ZVHS	$Q_{50}$	5,61	ano
M097	MO130128	suchá nádrž	OLK	Teplice	Bečva	PM	$Q_{100}$	2 057,50	ne
M097	MO130157	úprava toku, opevnění, zkapacitnění	OLK	Draholuše	Uhřínovský potok	LČR	$Q_{20}$	8,15	ne
M118	MO130181	3 poldry, zkapacitnění koryta	OLK	Koválovice, Osičany	Pačlavický potok	ZVHS	$Q_{100}$	18,72	ano
M122	MO130175	poldr Hruška	OLK	Němčice n/Hanou	Žlebůvka	ZVHS	$Q_{100}$	10	ne
M125	MO130190	Ochrana obce Lišná	OLK	Lišná	Vodní tok Lišenka	ZVHS	$Q_{95}$	26,04	ne
M126	MO130177	zkapacitnění koryta, ochrana obce	OLK	Vlkoš	Mlýnský náhon	ZVHS	$Q_{50}$	10,97	ne
M023	MO130188	Bendův rybník	PAK	Ostrov u Lanškrouna	Vraní potok	ZVHS	$Q_{100}$	4	ne
M035	MO130182	SN Boršov	PAK	Boršov, Útěchov	Třebůvka	ZVHS	$Q_{100}$	46,5	ne
M066	MO130147	lapač splavenin	ZLK	Střelná	Střelenka	LČR	$Q_{20}$	1,07	ne
M068	MO130140	stabilizace koryta	ZLK	Seninka	Senínka	LČR	$Q_{20}$	2,08	ano
M068	MO130148	celková stabilizace koryta	ZLK	Seninka	Senínka	LČR	$Q_{20}$	8,2	ne
M072	MO130141	zkapacitnění toku	ZLK	Vsetín	Jasenka	LČR	$Q_{40}$	15,26	ano
M078	MO130105	rekonstrukce přelivu	ZLK	VD Bystřička	Bystřice	PM		78,84	ano

Kapitola D.4 - Opatření na ochranu území před extrémními vodními stavy (tabulka TD 4.1a)

Opatření žadatelů ( ... správců vodních toků)

Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Identifikační číslo opatření	Navrhované opatření	Kraj	Místo, lokalita	Vodní tok	Správce toku	Navrhovaná kapacita $Q_n$	Předpokládané náklady [mil Kč]	Program opatření do r. 2015 - ano. Ostatní opatření po r. 2015 - ne.
M089	MO130154	úprava toku, zkapacitnění	ZLK	Rožnov p/R	Hornopasecký potok	LČR	$Q_{50}$	8,2	ne
M089	MO130158	stabilizace koryta	ZLK	Zubří, Rožnov p/R	Starozuberský potok	LČR	$Q_{50}$	6,15	ne
M090	MO130171	výstavba poldru	ZLK	Police	Loučka	ZVHS	$Q_{100}$	10,66	ne
M090	MO130174	VN Loučka	ZLK	Branky, Police, Podolí	Loučka	ZVHS	$Q_{100}$	11,9	ne
M090	MO130178	zkapacitnění koryta toku	ZLK	Branky, Police, Podolí	Loučka	ZVHS	$Q_{20}$	17	ne
M130	MO130172	ochrana obce, poldr, úprava toku	ZLK	Zdounky	Kotojedka	ZVHS	$Q_{100}$	3,01	ne
M130	MO130179	studie odtokových poměrů	ZLK	Zdounky, Zdislavice	Olšinka	ZVHS		0,53	ne
M130	MO130184	Poldr Prachařský mlýn	ZLK	Zdounky	Kotojedka	ZVHS	$Q_{100}$	23,33	ne
M135	MO130106	ochranná hráz	ZLK	Tlumačov	Morava	PM	$Q_{100}$	92	ne
M141	MO130149	úprava toku, zkapacitnění	ZLK	Všemina	Všeminka	LČR	$Q_{50}$	2,1	ne
M146	MO130146	zkapacitnění a stabilizace koryta	ZLK	Želechovice	Vidovka	LČR	$Q_{20}$	7,44	ne
M148	MO130185	Poldr Mysločovice	ZLK	Mysločovice	PB př.+ Míškovický potok	ZVHS		12,91	ne
M148	MO130186	Racková PPP	ZLK	Racková	Racková	ZVHS		3,95	ne
M152	MO130143	zkapacitnění toku	ZLK	Jankovice	Jankovický potok	LČR	$Q_{20}$	10,07	ano
M156	MO130110	zvýšení kapacity	ZLK	Uh.Hradiště, St. Město	Morava	PM	$Q_{100}$	270	ne
M156	MO130144	zkapacitnění a stabilizace koryta	ZLK	Břestek, Tupesy	Zlečovský potok	LČR	$Q_{20}$	3,49	ne
M157	MO130152	rekonstrukce VD, vybudování retenčních prostů	ZLK	Pitín	Olšava	LČR	$Q_{100}$	6,3	ne
M158	MO130150	stabilizace koryta	ZLK	Bzová	Bzovský potok	LČR	$Q_{20} +20$ cm	4,8	ne
M158	MO130151	směrová a výšková stabilizace	ZLK	Bzová	Bzovský potok	LČR	$Q_{50} +20$ cm	4,4	ne
M159	MO130131	retenční objekt	ZLK	Přečkovice	přítok Kladénky	LČR	$Q_{100}$	2,4	ano
M160	MO130132	retenční objekt Orlík	ZLK	Šumice	levostranný přítok Ovčírky	LČR	$Q_{100}$	1,12	ne
M161	MO130137	opevnění toku	ZLK	Podhradí	Pozlovický potok	LČR	$Q_{50}$	3	ano
M167	MO130142	úpravy koryta	ZLK	Buchlovice	Buchlovický potok	LČR	$Q_{20}$	2,12	ne
M179	MO130138	stabilizace podélného profilu kamennými prahy	ZLK	Nedašov	Hrušovka	LČR	$Q_{20}$	3,2	ne
M184	MO130145	zkapacitnění a stabilizace koryta	ZLK	Strání	Klanečnice	LČR	$Q_{50}$	4,5	ne

Přírodě blízká protipovodňová opatření

Pracovní číslo VÚ	Identifikační číslo opatření	Navrhované opatření	Kraj	Vodní tok	Správce toku	Předpokládané náklady [mil. Kč]
M093	MO130130	Přírodě blízká protipovodňová opatření a obnova přirozené hydromorfologie a retenční kapacity toku a nivy	ZLK	Juhyně	PM	150,00

## Plán oblasti povodí Moravy

### Kapitola D.4 - Opatření na ochranu území před extrémními vodními stavy (tabulka TD 4.1b) - záměry navrhovatelů (s odkazem na list opatření MO130127)

Komentující text na str. 36 (podkapitola D.4.1. Kapacity koryt vodních toků) v Textové části kaptoly D.

Pracovní číslo VÚ povrchových vod	Navrhovatel	Vodní tok	Správce toku	Stupeň přípravy	Název akce	Katastrální území	Kraj	Obec s rozšířenou působností
M020	Nový Malín-obec	Hraběšický potok	ZVHS	DÚR, DSP	Zástavba RD lokalita k Lužím, protipovodňová opatření	Nový Malín	OLK	Šumperk
M030	Třebaňov-obec	Mor. Sázava (povodí)	PM	PD	Protipovodňová opatření Třebaňov	Třebaňov	PAK	Moravská Třebová
M050	Uničov - město	Oskava	PM	DÚR	Uničov, protipovodňová opatření	Uničov, Dolní Sukolom, Nová Dědina u Uničova, Brníčko, Lazce u Troubelic	OLK	Uničov
M055	Čelechovice - obec	Kopřivnice	ZVHS	DÚR, DSP	Protipovodňová opatření v k.ú. Čelechovice	Čelechovice u Přerova	OLK	Přerov
M056	Olomouc-město	Nemilanka	ZVHS	DÚR	Protipovodňová opatření na Nemilance	Olomouc-město, Nemilany, Slavotín	OLK	Olomouc
M089	Rožnov p. Radhoštěm-město	Rožnovská Bečva	PM	DSP	DSP Protipovodňová opatření na Rožnovské Bečvě v km 13,995-15,170 v Rožnově pod Radhoštěm	Rožnov p. Radhoštěm - město	ZLK	Rožnov p. Radhoštěm - město
M090	Val. Meziříčí-město	Loučka	ZVHS	SP	Protipovodňová opatření na toku Loučka	Poličná	ZLK	Valašské Meziříčí
M101	Čelechovice na Hané-obec	Český potok (Vyklíčka)	PM	SP	Protierozní a protipovodňová opatření	Čelechovice na Hané	OLK	Prostějov
M115	Moravské Málkovice-obec	Medlovický potok	ZVHS	DÚR	Protipovodňová opatření obce Moravské Málkovice	Moravské Málkovice	JHM	Vyškov
M124	Křtomil-obec	Bystřička	PM	IZ	Investiční záměr - studie Křtomil - lokalita Podlesí, ochranná vodní nádrž	Křtomil	OLK	Přerov
M142	Zlín - město	Dřevnice	PM	příprava ke zpracování SP	Poldr Slušovice nad soutokem s Lutoninkou	Klečůvka, Zádveřice	ZLK	Vizovice, Zlín
M156	Napajedla-město	Morava	PM	DÚR	Studie proveditelnosti Napajedla-PPO pravého břehu řeky Moravy - mobilní protipovodňová stěna	Napajedla	ZLK	Otrokovice
M156	Napajedla-město	Morava	PM	DÚR	Studie proveditelnosti Napajedla-PPO pravého břehu řeky Moravy - ochrana areálu Fatra, a.s.	Napajedla	ZLK	Otrokovice
M165	Kunovice-město	Olšava	PM	SP	Město Kunovice:Kunovice - protipovodňová opatření podél vodního toku Olšava - studie proveditelnosti	Kunovice	ZLK	Uherské Hradiště
M165	Uherský Brod-město	Olšava	PM	SP	PPO města Uherský Brod na toku Olšavy od Těšovského jezu k Vičnovskému mostu	Uherský Brod	ZLK	Uherský Brod
M170	Hrubá Vrbka-obec	Zábařinčový potok	ZVHS	záměr	Hrubá Vrbka, PPO v trati Zábařinčí	Hrubá Vrbka	JHM	Veselí nad Moravou
M170	Louka-obec	Mlýnský náhon, Velička	PM	DSP	Studie proveditelnosti, PPO obce Louka-Odvedení extravilánových vod v trati Záhumenice	Louka u Ostrohu	JHM	Veselí nad Moravou
M174	Hodonín-město	DT Městské rameno Hodonín + VVT Morava	PM	DÚR	DÚR "PPO jihozápadní části města Hodonína"	Hodonín	JHM	Hodonín
M174	Rohatec-obec	Morava	PM	zpracování SP	Studie proveditelnosti PPO obce Rohatec	Rohatec	JHM	Hodonín
S002	Sudoměřice - obec	Sudoměřický potok	LČR	DSP	Protipovodňová nádrž - Sudoměřice - Telatniska	Sudoměřice	JHM	Hodonín

## Plán oblasti povodí Moravy

### Aktuální stav nákladů (k 11.12.2009)

(finance bez doplněných obcí pod 2000 EO = bez akcí na něž odkazuje list opatření MO100120 v kapitole C.4.6)

Opatření v oblasti povodí Moravy	Kraj										Suma (pro oblast povodí)	
	Olomoucký		Zlínský		Pardubický		Jihomoravský		Moravskoslezský		počet	cena [mil.Kč]
	počet	cena [mil.Kč]	počet	cena [mil.Kč]	počet	cena [mil.Kč]	počet	cena [mil.Kč]	počet	cena [mil.Kč]		
Opatření v oblasti čištění odpadních vod (výstavba či rekonstrukce ČOV a kanalizace)	20	1 981	40	2 596	4	418	10	523	0	0	74	5 518
Opatření v oblasti čištění odpadních vod (výstavba či rekonstrukce ČOV a kanalizace)	1	43	4	425	3	105	9	315	0	0	17	888
Revitalizační opatření	13	365	8	323	2	13	4	121	0	0	27	822
Revitalizační opatření	7	538	4	30	3	89	2	87	0	0	16	744
<b>C. Program opatření do roku 2015</b>	<b>33</b>	<b>2 346</b>	<b>48</b>	<b>2 919</b>	<b>6</b>	<b>431</b>	<b>14</b>	<b>644</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>101</b>	<b>6 340</b>
<b>C. Opatření celkem</b>	<b>41</b>	<b>2 927</b>	<b>56</b>	<b>3 374</b>	<b>12</b>	<b>625</b>	<b>25</b>	<b>1 046</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>134</b>	<b>7 972</b>
<b>D. Program opatření PPO do 2015</b>	<b>7</b>	<b>1 236</b>	<b>7</b>	<b>261</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>1 514</b>
D. PPO po 2015	17	3 129	23	358	2	51	1	4	0	0	43	3 542
<b>D. PPO celkem</b>	<b>24</b>	<b>4 365</b>	<b>30</b>	<b>619</b>	<b>2</b>	<b>51</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>5 056</b>
<b>C.+ D. Progr. opatření celkem do 2015</b>	<b>40</b>	<b>3 582</b>	<b>55</b>	<b>3 180</b>	<b>6</b>	<b>431</b>	<b>15</b>	<b>661</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>116</b>	<b>7 854</b>
<b>C.+ D. celkem</b>	<b>65</b>	<b>7 292</b>	<b>86</b>	<b>3 993</b>	<b>14</b>	<b>676</b>	<b>27</b>	<b>1 067</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>192</b>	<b>13 028</b>


... program opatření do roku 2012 (2015)

--

... ostatní opatření po roce 2012 (2015)