

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
celé DP	celé DP	HSL30200001	Opatření k aplikaci principu „Znečišťovatel platí“ (HSL202101)	doplňkové	SPS	Opatření k prevenci a omezení šíření znečišťujících látek z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury do prostředí.	B	2	ano	P	nestanoveno	ano	VLZ	více krajů	více ORP	
specifikováno v textu	specifikováno v textu	HSL30301001	Vodárenské nádrže	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	3	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	více krajů	více ORP	
HSL_1295_J	Nádrž Vrchlice na toku Vrchlice	HSL30301002	Opatření v povodí ke snížení množství zvlášť nebezpečných látek ve vodárenské nádrži Vrchlice	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	3	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1295_J	Nádrž Vrchlice na toku Vrchlice	HSL30301003	Opatření v povodí ke snížení eutrofie na vodárenské nádrži Vrchlice	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	3	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_0955_J	Nádrž Hamry na toku Chrudimka	HSL30301004	Opatření v povodí ke zlepšení jakosti vody ve vodárenské nádrži Hamry	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	3	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	
HSL_1000	Chrudimka od hráze nádrže Seč po Okrouhlický potok včetně	HSL30301005	Opatření v povodí ke zlepšení jakosti vody ve vodárenské nádrži Křížanovice	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	3	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1895_J	Nádrž Souš na toku Černá Desná	HSL30301006	Opatření v povodí ke zlepšení jakosti vody ve vodárenské nádrži Souš	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	3	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Liberecký	Tanvald	
celé DP	celé DP	HSL30301007	Hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	3	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	více krajů	více ORP	
HSL_1295_J	Nádrž Vrchlice na toku Vrchlice	HSL30301010	VD Vrchlice - Odstranění sedimentů z nádrže Hamerák, (LA200161)	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	3	ano	N	30	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_0405_J	Nádrž Rozkoš na tocích Rozkoš a Rovenský potok	HSL30301011	VD Rozkoš - Odstranění sedimentů ze severní nádrže, (LA200160)	základní	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	3	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Nové Město nad metují	
celé DP	celé DP	HSL30400001	Povrchové vody využívané ke koupání	základní	SPS	Opatření za účelem zabránění nepříznivým dopadům rekreace včetně rybaření nebo jejich omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	více krajů	více ORP	
HSL_0995_J	Nádrž Seč na toku Chrudimka	HSL30400002	Opatření v povodí ke zlepšení jakosti vody ve vodní nádrži Seč	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_0475_J	Nádrž Pastviny I na toku Divoká Orlice	HSL30400003	Opatření v povodí ke zlepšení jakosti vody ve vodní nádrži Pastviny	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Žamberk	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1940	Libuňka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30400004	Opatření v povodí ke snížení eutrofie na Oborském rybníku s vodou ke koupání	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1340	Labe od toku Polepka (Chotouchovský potok) po tok Cidlina	HSL30400005	Opatření v povodí ke snížení eutrofie na písničku Hradištko s vodou ke koupání	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1480	Labe od toku Cidlina po tok Mrlina	HSL30400006	Opatření v povodí ke snížení eutrofie na jezeře Poděbrady s vodou ke koupání	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30400007	Opatření v povodí ke snížení eutrofie na písničku Bakov nad Jizerou s vodou ke koupání	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_0860	Ředický potok od pramene po ústí do Labe	HSL30400008	Opatření v povodí ke snížení eutrofie na rybníku Hlubokém s vodou ke koupání	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Holice	
HSL_1940	Libuňka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30400009	Opatření v povodí ke snížení eutrofie na koupališti Sedmihorky s vodou ke koupání	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Liberecký	Turnov	
HSL_0405_J	Nádrž Rozkoš na toku Rozkoš	HSL30400010	Opatření v povodí ke zlepšení jakosti vody ve vodní nádrži Rozkoš	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	4	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Více ORP	
specifikováno v textu	specifikováno v textu	HSL30501001	Revize hospodaření s vodami v povodích nad profily s napjatou hydrologickou bilancí (HSL205001)	základní	CWA	Efektivnost využívání vody, technická opatření pro zavlažování, průmysl, energetiku a domácnosti.	B	5	ano	P	nestanoveno	ano	SNV	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL30501002	Opatření pro regulaci odběrů a vzdouvání (HSL205101)	základní	CWA	Efektivnost využívání vody, technická opatření pro zavlažování, průmysl, energetiku a domácnosti.	B	5	ano	P	nestanoveno	ano	SNV	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL30501003	Revize minimálních zůstatkových průtoků v lokalitách významných odběrů vod pro MVE	základní	CWA	Efektivnost využívání vody, technická opatření pro zavlažování, průmysl, energetiku a domácnosti.	B	5	ano	P	nestanoveno	ano	SNV	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL30601001	Umělá infiltrace	doplňkové	HM	Přizpůsobení se změně klimatu.	B	6	ano	N	nestanoveno	ano	SNV	více krajů	více ORP	
HSL_0110	Pilníkovský potok od pramene po Starobucký potok	HSL30701003	Kanalizace a ČOV Vlčice a Pilníkov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	94.15	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0190	Běluňka od pramene po ústí do Labe	HSL30701004	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Brznice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	25.75	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0330	Metuje od toku Vlášenska po tok Židovka	HSL30701005	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Bezděkov nad Metují	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	48.20	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0330	Metuje od toku Vlášenska po tok Židovka	HSL30701007	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Velké Petrovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	45.05	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0380	Olešenka od pramene po ústí do Metuje	HSL30701009	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Nový Hrádek	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	44.35	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0420	Trotina od pramene po ústí do Labe	HSL30701010	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Libotov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	22.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0420	Trotina od pramene po ústí do Labe	HSL30701011	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Velký Vřeštov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	32.60	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0420	Trotina od pramene po ústí do Labe	HSL30701012	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Dubenec	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	59.75	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0800	Dědina od toku Hluky po Brtevský potok	HSL30701016	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Podbřeží	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	38.44	ano	VLZ	Královéhradecký	Dobruška	
HSL_0810	Brtevský potok od pramene po ústí do toku Dědina	HSL30701017	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Bačetín	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	25.75	ano	VLZ	Královéhradecký	Dobruška	
HSL_0820	Zlatý potok od toku Dědina po ústí do toku Dědina	HSL30701018	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Bílý Újezd, kanalizace v části Hroška	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	28.85	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0820	Zlatý potok od toku Dědina po ústí do toku Dědina	HSL30701019	Odstranění VK, kanalizace Houdkovice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	18.50	ano	VLZ	Královéhradecký	Dobruška	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL30701021	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Ledce	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	17.90	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL30701022	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Jeníkovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	26.80	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL30701023	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Lično	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	31.25	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL30701024	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Přepychy	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	37.70	ano	VLZ	Královéhradecký	Dobruška	
HSL_1380	Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30701031	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Třtěnice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	20.60	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1380	Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30701035	Odstranění VK kanalizace a CENTRÁLNÍ ČOV Ohnišťany, připojení obce Staré Smrkovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	49.45	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30701040	Kanalizace a ČOV Kozojídky Vinary	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	27.80	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30701043	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Slatiny	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	21.40	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1410	Bystřice od pramene po Bašnický potok	HSL30701046	Kanalizace a ČOV Třebihošť, Odstranění VK kanalizace Horní Dehtov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	37.80	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_1410	Bystřice od pramene po Bašnický potok	HSL30701047	Kanalizace a centrální ČOV Dohalice a připojení obce Sadová	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	12.85	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1410	Bystřice od pramene po Bašnický potok	HSL30701049	Odstranění VK Hněvčeves	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	23.65	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30701051	Odstranění VK kanalizace Třebnouševy připojení na Bříšťany	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	13.85	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30701053	Odstranění VK kanalizace Dobrá Voda u Hořic	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	55.50	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1430	Bystřice od toku Bašnický potok po ústí do toku Cidlina	HSL30701055	Odstranění VK kanalizace a ČOV Kratonohy	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	51.70	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1430	Bystřice od toku Bašnický potok po ústí do toku Cidlina	HSL30701058	Odstranění VK kanalizace a CENTRÁLNÍ ČOV Babice, připojení Barchova	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	35.60	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1520	Štítarský potok od pramene po Smíchovský potok	HSL30701061	Odstranění VK kanalizace a ČOV Lovčice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	54.40	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1530	Smíchovský potok od pramene po ústí do toku Štítarský potok	HSL30701063	Kanalizace a CENTRÁLNÍ ČOV Chroustov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	22.50	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_0680	Tichá Orlice od toku Bystřec po tok Dobroučka	HSL30701067	Odstranění VK kanalizace a ČOV Verměřov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	27.65	ano	VLZ	Pardubický	Žamberk	
HSL_0740	Třebovka od hráze nádrže Hvězda po ústí do toku Tichá Orlice	HSL30701069	Odstranění VK kanalizace a ČOV Třebovice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	52.85	ano	VLZ	Pardubický	Česká Třebová	
HSL_0770	Tichá Orlice od toku Třebovka po ústí do Orlice	HSL30701070	Odstranění VK kanalizace a CENTRÁLNÍ ČOV Jehnědí připojení obce Starý Jiří	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	18.70	ano	VLZ	Pardubický	Ústí nad Orlicí	
HSL_1010	Chrudimka od toku Okrouhlický potok po tok Novohradka	HSL30701076	Odstranění VK kanalizace a ČOV Lukavice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	53.45	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1030	Krounka od pramene po tok Kamenická voda včetně	HSL30701077	Odstranění VK kanalizace a ČOV Krouna	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	89.80	ano	VLZ	Pardubický	Moravská Třebová	
HSL_1060	Žejbro od toku Mrákotínský potok po ústí do toku Novohradka	HSL30701080	Odstranění VK kanalizace a ČOV Vrbatův Kostelec	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	21.05	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1070	Ležák od pramene po Kvítecký potok včetně	HSL30701081	Odstranění VK kanalizace a ČOV Švihov, Bošov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	25.40	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	
HSL_1070	Ležák od pramene po Kvítecký potok včetně	HSL30701082	Odstranění VK dostavba kanalizace a ČOV Žumberk	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	14.40	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30701087	Odstranění VK, kanalizace CENTRÁLNÍ ČOV Vejvanovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	23.40	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30701091	Odstranění VK, kanalizace a CENTRÁLNÍ ČOV Úhřetice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	51.60	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30701092	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Kočí	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	49.45	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1210	Doubrava od toku Běštviský potok po tok Hostačovka	HSL30701098	Odstranění VK kanalizace a ČOV Ronov nad Doubravou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	89.10	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1210	Doubrava od toku Běstvinský potok po tok Hostačovka	HSL30701099	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Kraskov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	24.50	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_0940	Chrudimka od pramene po vzduť nádrže Hamry	HSL30701101	Odstranění VK Chlumětín	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	22.60	ano	VLZ	Vysočina	Žďár nad Sázavou	
HSL_1200	Doubrava od toku Cerhovka včetně po Běstvinský potok včetně	HSL30701103	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Uhelná Příbram	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	18.15	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1200	Doubrava od toku Cerhovka včetně po Běstvinský potok včetně	HSL30701104	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Maleč	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	27.85	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1230	Hostačovka od toku Babský potok po ústí do toku Doubrava	HSL30701106	ČOV Vilémov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	17.05	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1330	Bačovka od pramene po ústí do Labe	HSL30701108	Odstranění VK, kanalizace CENTRÁLNÍ ČOV Jestřabí Lhota připojení obce Volárna	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	70.75	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1800	Tampelačka od pramene po ústí do toku Oleška	HSL30701110	Kanalizace a CENTRÁLNÍ ČOV Tampele	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	36.90	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	
HSL_1810	Oleška od toku Popelka po ústí do toku Jizera	HSL30701114	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Slaná, Nedvězí	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	41.20	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1810	Oleška od toku Popelka po ústí do toku Jizera	HSL30701115	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Libštát	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	57.85	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1910	Kamenice od toku Černá Desná po ústí do toku Jizera	HSL30701116	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Jesenný	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	40.95	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1950	Žehrovka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30701118	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Mladějov v Čechách	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	23.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1770	Oleška od pramene po tok Rokyta	HSL30701122	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Studenec	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	87.45	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	
HSL_0980	Chrudimka od Slubice po vzduť nádrže Seč	HSL30701124	Kanalizace a ČOV Trhová Kamenice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	81.60	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1500	Hasinský potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30701126	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Bystřice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	33.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_0070	Čistá od pramene po Zrcadlový potok včetně	HSL30701128	Odstranění VK, kanalizace a ČOV Černý důl	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	79.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Vrchlabí	
HSL_1390	Králický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30701159	Odstranění VK, ČOV Lodín	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	19.90	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL30701257	Kanalizace a ČOV Srbín	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	234.00	ano	VLZ	Středočeský	Říčany	
HSL_1230	Hostačovka od toku Babský potok po ústí do toku Doubrava	HSL30701334	Kanalizace a ČOV Hostovice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	47.30	ano	VLZ	Středočeský	Čáslav	
HSL_1920	Žernovnick od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30701344	Kanalizace Huť, Jistebsko, Krásná, ČOV Huť	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	37.40	ano	VLZ	Liberecký	Železný Brod	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL30701354	Dostavba kanalizace a nová ČOV Bašť	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	47.65	ano	VLZ	Středočeský	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_0150	Kalenský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701359	Kanalizace a ČOV Dolní Kalná	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	70.15	ano	VLZ	Královéhradecký	Vrchlabí	
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL30701372	Všestary - výstavba ČOV, dostavba kanalizace, (LA100139)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	P	66.15	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30701373	Jizerní Vtelno - výstavba kanalizace a ČOV, (LA100199)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	P	38.45	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_0440	Labe od toku Metuje po tok Orlice	HSL30701380	Kanalizace Smržov a Hubiles a centrální ČOV	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	57.90	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30701385	Kanalizace a ČOV Řepníky	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	38.30	ano	VLZ	Pardubický	Vysoké Mýto	
HSL_1150	Sopřečský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701386	Splašková kanalizace a ČOV Voleč	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	52.50	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL30701387	Kanalizace a ČOV Kasalice - Kasaličky	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	21.00	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL30701409	Kanalizace a ČOV Žireč	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	31.15	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0880	Desná od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30701411	Kanalizace a ČOV Budislav	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	10.10	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0830	Dědina od toku Brteveský potok po ústí do Orlice	HSL30701413	Kanalizace a ČOV Bolehošť	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	18.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_0500	Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny I po tok Zdobnice	HSL30701420	Dostavba kanalizace a ČOV Záměl	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	19.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0040	Malé Labe od pramene po Kotelský potok včetně	HSL30701501	Kanalizace Dolní Dvůr a odvod OV na ČOV Lánov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	39.60	ano	VLZ	Královéhradecký	Vrchlabí	
HSL_0080	Čistá od toku Zrcadlový potok po Luční potok	HSL30701502	Kanalizace a ČOV Čistá	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	43.20	ano	VLZ	Královéhradecký	Vrchlabí	
HSL_0090	Luční potok od pramene po ústí do toku Čistá	HSL30701503	Individuální likvidace OV v obci Hertvíkovic	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0110	Pilníkovský potok od pramene po Starobucký potok	HSL30701504	Odkanalizování obce Vlčice a optimalizace čištění OV v systému Vlčice - Pilníkov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	37.45	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0120	Starobucký potok od pramene po ústí do toku Pilníkovský potok	HSL30701505	Kanalizace a ČOV obce Pilníkov a optimalizace čištění OV v systému Vlčice - Pilníkov (HSL207123)	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	69.20	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0120	Starobucký potok od pramene po ústí do toku Pilníkovský potok	HSL30701506	Odkanalizování místní části Volanov a odvod OV na ČOV Trutnov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	18.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0250	Petřikovický potok od státní hranice po ústí do toku Ličná	HSL30701507	Kanalizace a ČOV Chvaleč	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	74.65	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0260	Ličná od pramene po tok Úpa	HSL30701508	Kanalizace a ČOV Lampertice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	26.30	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0260	Ličná od pramene po tok Úpa	HSL30701509	Kanalizace a ČOV Bernartice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	39.95	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0280	Rtýňka od pramene po ústí do toku Úpa	HSL30701510	Dostavba kanalizace a ČOV Velké Svatoňovice (HSL207148)	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	33.75	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0320	Metuje od pramene po tok Vlášenska včetně	HSL30701511	Kanalizace a ČOV Dolní Adršpach, možnosti odkanalizování Zdoňova	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	65.40	ano	VLZ	Královéhradecký	Broumov	
HSL_0350	Dřevíč od pramene po ústí do Metuje	HSL30701512	Studie odkanalizování a čištění OV Janovice (Jívka)	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	43.80	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0560	Kněžná od pramene po Uhřínovský potok včetně	HSL30701514	Individuální likvidace OV Uhřínov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	5.05	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0640	Lipkovský potok od pramene po ústí do toku Tichá Orlice	HSL30701517	Kanalizace Horní, Prostřední a Dolní Lipka, kanalizace Heřmanice, kanalizace Dolní Bořkovic a odvod OV na existující ČOV	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	189.85	ano	VLZ	Pardubický	Králíky	
HSL_0710	Tichá Orlice od toku Dobroučka po tok Třebovka	HSL30701518	Kanalizace a ČOV Lanšperk, kanalizace Oldřichovice a připojení na ČOV Ústí nad Orlicí	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	33.45	ano	VLZ	Pardubický	Ústí nad Orlicí	
HSL_0710	Tichá Orlice od toku Dobroučka po tok Třebovka	HSL30701519	Kanalizace Černovír a připojení na ČOV Ústí nad Orlicí	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	31.70	ano	VLZ	Pardubický	Ústí nad Orlicí	
HSL_0720	Třebovka od pramene po vzduť nádrže Hvězda	HSL30701520	Kanalizace a ČOV Dětrichov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	26.60	ano	VLZ	Pardubický	Svitavy	
HSL_0720	Třebovka od pramene po vzduť nádrže Hvězda	HSL30701521	Kanalizace a ČOV Opatovec	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	85.60	ano	VLZ	Pardubický	Svitavy	
HSL_0720	Třebovka od pramene po vzduť nádrže Hvězda	HSL30701522	Kanalizace a ČOV Koclířov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	64.50	ano	VLZ	Pardubický	Svitavy	
HSL_0750	Skořenický potok od pramene po ústí do toku Tichá Orlice	HSL30701523	Dostavba kanalizace a ČOV Skořenice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	15.25	ano	VLZ	Pardubický	Vysoké Mýto	
HSL_0860	Ředický potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701525	Kanalizace a ČOV Dolní Ředice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	110.65	ano	VLZ	Pardubický	Holice	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0860	Ředický potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701526	Kanalizace a ČOV Choteč u Holic	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	43.50	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_0860	Ředický potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701527	Dostavba kanalizace a ČOV Vysoké Chvojno	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	27.50	ano	VLZ	Pardubický	Holice	
HSL_0870	Loučná od pramene po tok Desná	HSL30701528	Kanalizace Trstěnice a Čistá, připojení na ČOV Litomyšl	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	107.40	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0870	Loučná od pramene po tok Desná	HSL30701529	Kanalizace a ČOV Sebranice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	86.85	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0890	Končinský potok od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30701531	Dostavba kanalizace Člupek a napojení na ČOV Němčice u České Třebové	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	18.95	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0890	Končinský potok od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30701532	Kanalizace a ČOV Strakov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	24.95	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0890	Končinský potok od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30701533	Kanalizace a ČOV Zhoř	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	24.95	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0890	Končinský potok od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30701534	Kanalizace a ČOV Janov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	60.25	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0900	Lodrantka od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30701535	Dostavba kanalizace a ČOV v obci Jaroslav	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	15.60	ano	VLZ	Pardubický	Holice	
HSL_0960	Chrudimka od hráze nádrže Hamry po tok Slubice	HSL30701536	Kanalizace Vítanov, připojení na ČOV Hlinsko	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	43.10	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	
HSL_0970	Slubice od pramene po ústí do toku Chrudimka	HSL30701537	Kanalizace a ČOV v místní části Chlum	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	32.15	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	
HSL_0980	Chrudimka od Slubice po vzduší nádrže Seč	HSL30701538	Kanalizace a ČOV v obci Vysočina a odkanalizování místních částí Možděnice a Svobodné Hamry	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	32.10	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	
HSL_1040	Krounka od toku Kamenická voda po ústí do toku Novohradka	HSL30701539	Kanalizace Česká Rybná a napojení na ČOV Proseč	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	54.75	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1040	Krounka od toku Kamenická voda po ústí do toku Novohradka	HSL30701540	Kanalizace a ČOV Otradov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	36.20	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	
HSL_1040	Krounka od toku Kamenická voda po ústí do toku Novohradka	HSL30701541	Kanalizace a ČOV Krouna	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	57.00	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	
HSL_1060	Žejbro od toku Mrákotínský potok po ústí do toku Novohradka	HSL30701542	Kanalizace v obci Horka a připojení na ČOV Chrast	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	47.65	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1060	Žejbro od toku Mrákotínský potok po ústí do toku Novohradka	HSL30701543	Kanalizace Chacholice - Podlažice a napojení na ČOV Chrast	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	30.25	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701544	Kanalizace Medlešice a připojení na ČOV Chrudim	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	11.10	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701545	Kanalizace Staré Jesenčany, připojení na ČOV Pardubice - Semín	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	30.95	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701546	Kanalizace Třebřichy a čištění OV na ČOV Chrudim	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	26.65	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1120	Černská strouha od pramene po ústí do Labe	HSL30701547	Kanalizace a ČOV Praskačka a Vlčkovice (HSL207085)	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	49.55	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1120	Černská strouha od pramene po ústí do Labe	HSL30701548	Kanalizace Sedlice a odvod OV na ČOV Libišany	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1120	Černská strouha od pramene po ústí do Labe	HSL30701549	Kanalizace Rohoznice a napojení na kanalizaci Dolany	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	31.70	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_1130	Struha od pramene po Mlýnský potok včetně	HSL30701550	Dostavba kanalizace a ČOV Svojišice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	24.25	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1130	Struha od pramene po Mlýnský potok včetně	HSL30701551	Dostavba kanalizace a ČOV Stojice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	20.65	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1140	Struha od toku Mlýnský potok po ústí do Labe	HSL30701552	Kanalizace Veselí a odvádění OV na ČOV Přelouč	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	80.30	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1140	Struha od toku Mlýnský potok po ústí do Labe	HSL30701553	Kanalizace a ČOV Načešice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	32.95	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1150	Sopřečský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701554	Kanalizace a ČOV Voleč (HSL207117)	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	31.85	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_1150	Sopřečský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701555	Kanalizace a ČOV Vlčí Habřina	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	28.10	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_1160	Brložský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701556	Kanalizace Brloh a odvádění na ČOV Přelouč	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	48.00	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1160	Brložský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701557	Systém lokálního čištění a kanalizace v místní části Bumbalka	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	28.10	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1170	Strašovský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701558	Kanalizace a ČOV Chýšť	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	25.45	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_1170	Strašovský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701559	Kanalizace a ČOV Strašov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	26.30	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1190	Doubrava od pramene po tok Cerhovka	HSL30701560	Kanalizace Střížov - Příjemky a odvod OV na ČOV Chotěboř	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	57.20	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1260	Doubrava od toku Hostačovka po ústí do Labe	HSL30701562	Kanalizace Zbyslav a odvedení OV na ČOV Vrdy	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	30.00	ano	VLZ	Středočeský	Čáslav	
HSL_1260	Doubrava od toku Hostačovka po ústí do Labe	HSL30701563	Dostavba kanalizace a ČOV Podhořany u Ronova	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	26.40	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1270	Klejnárka od pramene po Paběnický potok včetně	HSL30701564	Kanalizace a ČOV v místní části Zbýšov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	8.55	ano	VLZ	Středočeský	Čáslav	
HSL_1270	Klejnárka od pramene po Paběnický potok včetně	HSL30701565	Kanalizace a ČOV Klucké Chvalovice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	10.90	ano	VLZ	Středočeský	Čáslav	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30701566	Odkanalizování místních částí Chlístovic a odvedení OV na ČOV Kutná Hora (VHS Vrchlice-Maleč) (HSL207089)	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	48.10	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30701567	Studie odkanalizování a čištění odpadních vod Opatovice I	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	5.05	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30701568	Studie odkanalizování a čištění OV Černýn	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	8.05	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30701569	Kanalizace a ČOV Štípkolasy	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	5.05	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30701571	Studie nakládání s odpadními vodami Nepoměřice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	27.45	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1300	Vrchlice od hráze nádrže Vrchlice po ústí do toku Klejnárka	HSL30701572	Kanalizace Přítoky a odvedení na ČOV Miskovice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	33.45	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1350	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)	HSL30701573	Kanalizace a ČOV Bradlecká Lhota	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	24.95	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1350	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)	HSL30701574	Kanalizace Holín a odvedení na ČOV Jičín	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	33.70	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1360	Porák (Velký Porák) od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30701575	Kanalizace Ohaveč, připojení na Jičín přes Holín	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	5.05	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1360	Porák (Velký Porák) od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30701576	Individuální likvidace OV v obci Hlásná Lhota	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	1.70	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1360	Porák (Velký Porák) od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30701577	Individuální likvidace OV v obci Ostružno	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	3.40	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1370	Úlibický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30701579	Kanalizace a ČOV Radim	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	27.05	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1370	Úlibický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30701580	Dostavba kanalizace Robousy a likvidace OV na ČOV Jičín	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	44.80	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1440	Mlýnská Cidlina od toku Cidlina po ústí do toku Cidlina	HSL30701581	Dostavba kanalizace a ČOV Klamoš (HSL207109)	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	39.35	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1450	Cidlina od toku Bystřice po vzduť rybníka Žehuňský	HSL30701582	Kanalizace a ČOV Převýšov	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	34.85	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1470	Cidlina od hráze rybníka Žehuňský po ústí do Labe	HSL30701583	Kanalizace a ČOV Hradčany	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	30.70	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1470	Cidlina od hráze rybníka Žehuňský po ústí do Labe	HSL30701584	Kanalizace a ČOV Opolany	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	108.95	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1490	Mrlina od pramene po Hasinský potok	HSL30701585	Studie odkanalizování obce Údrnice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	8.75	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1490	Mrlina od pramene po Hasinský potok	HSL30701586	Studie odkanalizování a čištění odpadních vod Budčeves	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	21.15	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1490	Mrlina od pramene po Hasinský potok	HSL30701587	Případná dostavba kanalizace a výstavba ČOV Jičíněves	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	12.50	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1520	Štítarský potok od pramene po Smíchovský potok	HSL30701588	Studie odkanalizování Dlouhopolsko	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	24.25	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1520	Štítarský potok od pramene po Smíchovský potok	HSL30701589	Kanalizace a ČOV Sloveč	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	39.60	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1540	Štítarský potok od toku Smíchovský potok po ústí do toku Mrlina	HSL30701590	Kanalizace Svídnice a likvidace OV na ČOV Dymokury	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	32.90	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1550	Velenický potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30701591	Kanalizace a ČOV Velenice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	27.80	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1550	Velenický potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30701592	Kanalizace a ČOV Netřebice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	44.40	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_1570	Blatnice od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30701593	Kanalizace Rašovice a připojení na kanalizaci Budiměřice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	24.75	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_1570	Blatnice od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30701594	Kanalizace Okřínek a likvidace OV na jiné existující ČOV	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	39.15	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1590	Mrlina od toku Štítarský potok po ústí do Labe	HSL30701595	Dostavba kanalizace Šlotava a připojení na kanalizaci Budiměřice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.95	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_1630	Bečvářka (Miletínský potok) od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30701596	Kanalizace Pučery a napojení na ČOV Bečváry	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	21.60	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1630	Bečvářka (Miletínský potok) od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30701597	Kanalizace a ČOV Drahobudice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	36.80	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30701598	Významné vlivy, kanalizace Kšely a likvidace OV na jiné ČOV	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	24.40	ano	VLZ	Středočeský	Český Brod	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30701599	Kanalizace a ČOV Dobré Pole	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	32.85	ano	VLZ	Středočeský	Český Brod	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30701600	Kanalizace a ČOV Přistoupim	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	53.15	ano	VLZ	Středočeský	Český Brod	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30701601	Kanalizace Klučov a likvidace OV na jiné ČOV (Poříčany)	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	65.90	ano	VLZ	Středočeský	Český Brod	
HSL_1650	Výrovka od toku Bečvářka po ústí do Labe	HSL30701602	Kanalizace a ČOV Vrbčany	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	34.75	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1650	Výrovka od toku Bečvářka po ústí do Labe	HSL30701603	Kanalizace Přední Lhota a likvidace OV na ČOV Poděbrady	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	28.05	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30701604	Kanalizace Bezděčín a likvidace OV na ČOV Mladá Boleslav	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	21.95	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30701605	Kanalizace Vinařice a napojení na ČOV Dobrovice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	32.50	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30701606	Kanalizace Struhy a napojení na ČOV Čachovice, alternativně vlastní ČOV Struhy	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	Z	28.10	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30701607	Kanalizace Pěčice, připojení na ČOV Semčice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	52.85	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1760	Jizera od toku Jizerka po tok Oleška	HSL30701608	Kanalizace a ČOV Roprachtice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	48.70	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1760	Jizera od toku Jizerka po tok Oleška	HSL30701609	Kanalizace a ČOV Mřičná	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	75.15	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	
HSL_1770	Oleška od pramene po tok Rokyta	HSL30701610	Kanalizace a ČOV Levínská Olešnice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	33.50	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	
HSL_1810	Oleška od toku Popelka po ústí do toku Jizera	HSL30701614	Kanalizace a ČOV Kundratice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	44.20	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1810	Oleška od toku Popelka po ústí do toku Jizera	HSL30701615	Kanalizace a ČOV Stružinec u Lomnice n. P.	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	41.35	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1980	Mohelka od toku Bezděčinský potok po tok Oharka	HSL30701616	Kanalizace a ČOV Radimovice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	31.60	ano	VLZ	Liberecký	Turnov	
HSL_1990	Oharka od pramene po ústí do toku Mohelka	HSL30701617	Kanalizace a ČOV v obci Vičetín	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	16.70	ano	VLZ	Liberecký	Liberec	
HSL_1990	Oharka od pramene po ústí do toku Mohelka	HSL30701618	Dostavba ČOV k existující kanalizaci Bílá	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	36.80	ano	VLZ	Liberecký	Liberec	
HSL_2010	Mohelka od toku Oharka po ústí do toku Jizera	HSL30701619	Kanalizace a ČOV Hlavice	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	37.30	ano	VLZ	Liberecký	Liberec	
HSL_2030	Klenice od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30701621	Kanalizace a ČOV Dlouhá Lhota	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	28.20	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2070	Košátecký potok od pramene po ústí do Labe	HSL30701623	Kanalizace Malý Újezd	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	58.35	ano	VLZ	Středočeský	Mělník	
HSL_2620	Výrovka od Ostašovského potoka po tok Bečvářka	HSL30701626	Kanalizace a ČOV Dolní Kruty	základní	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	60.15	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
celé DP	celé DP	HSL30702001	Drobní znečišťovatelé a obce do 2000 EO	základní	PSD	Výstavba nebo modernizace ČOV.	B	7	ano	P	nestanoveno	ano	VLZ	více krajů	více ORP	
HSL_0170	Borecký potok od pramene po vzduť nádrže Les Království	HSL30702129	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Mostek	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0185_J	Nádrž Les Království na toku Labe	HSL30702130	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Nemojov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0190	Běluška od pramene po ústí do Labe	HSL30702131	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Hajnice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0280	Rtyňka od pramene po ústí do toku Úpa	HSL30702132	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Rtyně	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0290	Olešnice od pramene po ústí do toku Úpa	HSL30702137	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a dusíku na ČOV Červený Kostelec	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0300	Úpa od toku Ličná po ústí do Labe	HSL30702138	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Bohuslavice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0300	Úpa od toku Ličná po ústí do Labe	HSL30702139	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Úpice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL30702140	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Dvůr Králové nad Labem	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL30702141	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Bílá Třešná Dubina	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0320	Metuje od pramene po tok Vlášenska včetně	HSL30702142	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Teplice nad Metují	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Broumov	
HSL_0340	Židovka od státní hranice po ústí do Metuje	HSL30702143	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Machov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0350	Dřevíč od pramene po ústí do Metuje	HSL30702144	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Radvanice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0410	Metuje od toku Střela po ústí do Labe, včetně toku Rozkoš od hráze nádrže Rozkoš	HSL30702145	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Náchod	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0430	Piletický potok od pramene po ústí do Labe, včetně Librantického potoka (pramenná část)	HSL30702146	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Černilov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0440	Labe od toku Metuje po tok Orlice	HSL30702147	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Jaroměř	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Jaroměř	
HSL_0440	Labe od toku Metuje po tok Orlice	HSL30702148	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Lochenice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0480	Rokytenka od pramene po tok Hvězdna včetně	HSL30702149	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Rokytnice v Orlických Horách	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0060	Labe od toku Sovinka po tok Čistá	HSL30702151	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Podhůří	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Vrchlabí	
HSL_0770	Tichá Orlice od toku Třebovka po ústí do Orlice	HSL30702152	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Borohrádek	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL30702153	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Bohuslavice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Nové Město nad Metují	
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL30702155	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Hradec Králové	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1350	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)	HSL30702156	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Železnice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1380	Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30702157	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Lužany	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1380	Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30702158	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Chomutice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1390	Králický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30702160	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Prasek	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30702162	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Nepolisy	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30702164	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Vysoké Veselí	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30702165	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Lužec nad Cidlinou	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30702165	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Lužec nad Cidlinou	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1410	Bystřice od pramene po Bašnický potok	HSL30702167	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Miletín	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30702168	Zvýšení účinnosti srážení fosforu i Hořice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30702170	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Holovousy	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1430	Bystřice od toku Bašnický potok po ústí do toku Cidlina	HSL30702171	Intenzifikace ČOV Lhota pod Libčany, možnost připojení Roudnice, srážení fosforu	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	2.16	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1430	Bystřice od toku Bašnický potok po ústí do toku Cidlina	HSL30702172	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Libčany	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1430	Bystřice od toku Bašnický potok po ústí do toku Cidlina	HSL30702173	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Dobřenice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1490	Mrlina od pramene po Hasinský potok	HSL30702174	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Kopidlno	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_2140	Labe od toku Čistá po vzduť nádrže Les Království	HSL30702177	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Hostinné	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.50	ano	VLZ	Královéhradecký	Vrchlabí	
HSL_0650	Tichá Orlice od toku Lipkovský potok po Bystřec včetně	HSL30702178	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Jablonné nad Orlicí	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Pardubický	Žamberk	
HSL_0690	Potočnice od pramene po ústí do toku Tichá Orlice	HSL30702179	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Písečná	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Žamberk	
HSL_0710	Tichá Orlice od toku Dobroučka po tok Třebovka	HSL30702182	Doplnění ČOV České Libchavy o technologii srážení fosforu	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Ústí nad Orlicí	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0860	Ředický potok od pramene po ústí do Labe	HSL30702184	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a dusíku na ČOV Rokytno	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_0870	Loučná od pramene po tok Desná	HSL30702185	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Litomyšl	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0900	Lodrantka od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30702186	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Dolní Roveň	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Pardubický	Holice	
HSL_0940	Chrudimka od pramene po vzduť nádrže Hamry	HSL30702187	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Kameničky	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	
HSL_1020	Novohradka od pramene po tok Krounka	HSL30702188	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Proseč	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1040	Krounka od toku Kamenická voda po ústí do toku Novohradka	HSL30702189	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Perálec	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1040	Krounka od toku Kamenická voda po ústí do toku Novohradka	HSL30702190	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Předhradí	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30702191	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Hrochův Týnec	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30702192	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Luže	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30702194	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Rabštejská Lhota	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL30702195	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Čeperka	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_1120	Černská strouha od pramene po ústí do Labe	HSL30702196	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Dolany u Pardubic	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_0770	Tichá Orlice od toku Třebovka po ústí do Orlice	HSL30702198	Intenzifikace ČOV Žďár nad Orlicí	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1140	Struha od toku Mlýnský potok po ústí do Labe	HSL30702199	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Choltice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1150	Sopřečský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30702200	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Vyšehněvice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1150	Sopřečský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30702201	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Sopřeč	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1170	Strašovský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30702202	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Kladruby nad Labem	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL30702203	Zvýšení účinnosti srážení fosforu na ČOV Pardubice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL30702204	Intenzifikace a Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Heřmanův Městec	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	30.04	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL30702205	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Chvaletice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL30702206	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Řečany nad Labem	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL30702207	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Rohovládova Bělá	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL30702208	Zvýšení účinnosti srážení fosforu na ČOV Semín	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1260	Doubrava od toku Hostačovka po ústí do Labe	HSL30702211	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Žehušice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Čáslav	
HSL_1270	Klejnárka od pramene po Paběnický potok včetně	HSL30702212	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Petrovice I	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1270	Klejnárka od pramene po Paběnický potok včetně	HSL30702213	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Vlkaněč	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Čáslav	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1310	Klejnárka od toku Paběnický potok po ústí do Labe	HSL30702214	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Svatý Mikuláš	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1320	Labe od toku Doubrava po tok Polepka (Chotouchovský potok) včetně	HSL30702216	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Pašinka	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1320	Labe od toku Doubrava po tok Polepka (Chotouchovský potok) včetně	HSL30702217	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Ratboř	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1320	Labe od toku Doubrava po tok Polepka (Chotouchovský potok) včetně	HSL30702218	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Konárovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1340	Labe od toku Polepka (Chotouchovský potok) po tok Cidlina	HSL30702220	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Kolín I	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.50	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1340	Labe od toku Polepka (Chotouchovský potok) po tok Cidlina	HSL30702221	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Velim	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.50	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1440	Mlýnská Cidlina od toku Cidlina po ústí do toku Cidlina	HSL30702222	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Radovesnice II	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1440	Mlýnská Cidlina od toku Cidlina po ústí do toku Cidlina	HSL30702223	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Žiželice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1470	Cidlina od hráze rybníka Žehuňský po ústí do Labe	HSL30702224	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Žehuň	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1470	Cidlina od hráze rybníka Žehuňský po ústí do Labe	HSL30702225	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Dobšice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1500	Hasinský potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702227	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Domousnioce	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1510	Mrlina od toku Hasinský potok po Štítarský potok	HSL30702228	Intenzifikace ČOV Rožďalovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.50	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_1540	Štítarský potok od toku Smíchovský potok po ústí do toku Mrlina	HSL30702230	Intenzifikace ČOV Dymokury	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1550	Velenický potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702231	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Činěves	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1550	Velenický potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702232	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Opočnice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1550	Velenický potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702233	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Vrbice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1560	Křinecká Blatnice od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702234	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu, dusíku a BSK5 na ČOV Oskořinek	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_1560	Křinecká Blatnice od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702235	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Jíkev	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_1570	Blatnice od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702236	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Senice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1570	Blatnice od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702237	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Úmyslovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1580	Klobuš od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702238	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Chleby	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_1580	Klobuš od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30702239	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Jizbice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30702240	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Doubravčice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Český Brod	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30702241	Doplnění technologie na srážení fosforu na ČOV Kozojedy	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Říčany	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30702242	modernizace a zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Český Brod	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	40.00	ano	VLZ	Středočeský	Český Brod	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30702243	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Poříčany	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Český Brod	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30702244	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Kostelní Lhota	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_1650	Výrovka od toku Bečvářka po ústí do Labe	HSL30702246	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Plaňany	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30702248	Intenzifikace a Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Dobrovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	30.15	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30702249	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Všejaný	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30702250	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Jabkenice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL30702252	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Úvaly	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.50	ano	VLZ	Středočeský	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL30702255	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Přerov nad Labem	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Lysá nad Labem	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL30702256	Intenzifikace a Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Mukařov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	15.11	ano	VLZ	Středočeský	Říčany	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL30702259	Intenzifikace ČOV Březi	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.00	ano	VLZ	Středočeský	Říčany	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL30702261	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Mochov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_1680	Labe od toku Mrlina po tok Jizera	HSL30702265	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Lázně Toušeň	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_1950	Žehrovka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30702266	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Žďár	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Mnichovo Hradiště	
HSL_2020	Kněžmostka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30702268	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a amoniakálního dusíku na ČOV Boseň	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Mnichovo Hradiště	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_2030	Klenice od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30702269	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a ČOV Řepov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2030	Klenice od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30702271	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a ČOV Březno	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2030	Klenice od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30702272	Intenzifikace ČOV Dolní Bousov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30702274	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Skalsko	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30702275	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a ČOV Bukovno	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_0780	Orlice od soutoku toků Tichá Orlice a Divoká Orlice po tok Dědina	HSL30702277	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Týniště nad orlicí	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_2080	Černávka od pramene po ústí do Labe	HSL30702279	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Obříství	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Neratovice	
HSL_2080	Černávka od pramene po ústí do Labe	HSL30702280	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Úžice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Kralupy nad Vltavou	
HSL_2080	Černávka od pramene po ústí do Labe	HSL30702281	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Dřínov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Kralupy nad Vltavou	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL30702282	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Tišice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Neratovice	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL30702283	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a amoniakálního dusíku na ČOV Dřevčice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL30702284	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a amoniakálního dusíku na ČOV Tuhaň	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Mělník	
HSL_2600	Výrovka od pramene po Ostašovský potok včetně	HSL30702285	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a amoniakálního dusíku na ČOV Onomyšl	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_2600	Výrovka od pramene po Ostašovský potok včetně	HSL30702286	Intenzifikace ČOV Uhlířské Janovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	18.22	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_0880	Desná od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30702287	rekonstrukce ČOV Morašice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_2620	Výrovka od Ostašovského potoka po tok Bečvářka	HSL30702288	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Zásmyky	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_3060	Mratínský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30702291	Intenzifikace ČOV Měšice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	0.50	ano	VLZ	Středočeský	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_1080	Ležák od toku Kvítecký potok po ústí do toku Novohradka	HSL30702292	Intenzifikace ČOV Zájezdec, Zvýšení kapacity pro připojení Řestoky, Trojovice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	14.69	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_3060	Mratínský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30702294	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a BSK5 a amoniakálního dusíku na ČOV Veleň	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	0.15	ano	VLZ	Středočeský	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_1190	Doubrava od pramene po tok Cerhovka	HSL30702296	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a amoniakálního dusíku na ČOV Vojnův Městec	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Vysočina	Žďár nad Sázavou	
HSL_1190	Doubrava od pramene po tok Cerhovka	HSL30702335	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Krucemburk	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1200	Doubrava od toku Cerhovka včetně po Běstvinský potok včetně	HSL30702336	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Libice nad Doubravou	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1200	Doubrava od toku Cerhovka včetně po Běstvinský potok včetně	HSL30702337	Intenzifikace a Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Chotěboř	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	106.40	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL30702339	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Babice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Středočeský	Říčany	
HSL_1790	Popelka od pramene po ústí do toku Oleška	HSL30702341	Intenzifikace a Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Lomnice nad Popelkou	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	85.67	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1810	Oleška od toku Popelka po ústí do toku Jizera	HSL30702342	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Košťálov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Liberecký	Semily	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1920	Žernovnik od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30702343	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Zásada	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Liberecký	Železný Brod	
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	HSL30702344	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Železný Brod	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Liberecký	Železný Brod	
HSL_1940	Libuňka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30702345	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Rovensko pod Troskami	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.15	ano	VLZ	Liberecký	Turnov	
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	HSL30702346	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu a ČOV Turnov	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Liberecký	Turnov	
HSL_1980	Mohelka od toku Bezděčinský potok po tok Oharka	HSL30702348	Intenzifikace a Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu ČOV Hodkovice nad Mohelkou	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	18.96	ano	VLZ	Liberecký	Liberec	
HSL_2010	Mohelka od toku Oharka po ústí do toku Jizera	HSL30702352	Zvýšení účinnosti odstraňování fosforu na ČOV Všelibice	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.10	ano	VLZ	Liberecký	Liberec	
HSL_0590	Bělá od toku Kněžná po ústí do toku Divoká Orlice a Kněžná od toku Javornický potok po ústí do toku Bělá	HSL30702369	Častolovice - Intenzifikace ČOV, (LA100120)	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	5.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30702403	Intenzifikace ČOV Ledce	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	0.10	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_0830	Dédina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL30702421	Intenzifikace ČOV Dobruška	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	P	50.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Dobruška	
HSL_2070	Košátecký potok od pramene po ústí do Labe	HSL30702424	Intenzifikace ČOV Mělnické Vtelno	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	nestanoveno	VLZ	Středočeský	Mělník	
HSL_2070	Košátecký potok od pramene po ústí do Labe	HSL30702425	Intenzifikace ČOV Mšeno	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	nestanoveno	VLZ	Středočeský	Mělník	
HSL_0475_J	Nádrž Pastviny I na toku Divoká Orlice	HSL30702426	Intenzifikace ČOV Klášterec nad Ollicí, připojení Pastvin	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	nestanoveno	nestanoveno	VLZ	Pardubický	Žamberk	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL30702434	Praha - Vnoř, Intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba Kanalizace, (LA100208)	základní	PSD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	nestanoveno	VLZ	Hlavní město Praha	Praha	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
specifikováno v příloze	specifikováno v příloze	HSL30705421	Zvyšování účinnosti čištění snižováním podílu balastních vod	základní	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	specifikováno v příloze	více ORP	
specifikováno v příloze	specifikováno v příloze	HSL30705422	Snížení znečištění z odlehčovacích komor	základní	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	specifikováno v příloze	více ORP	
HSL_0030	Sovinka od pramene po ústí do Labe	HSL30707001	Horní a Dolní Branná Odstranění volných výustí a připojení na ČOV Vrchlabí	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	73.80	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	
HSL_0060	Labe od toku Sovinka po tok Čistá	HSL30707002	Kanalizace a Odstranění volných výustí v Kunčicích nad Labem a připojení na ČOV Vrchlabí	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	27.60	ano	VLZ	Královéhradecký	Vrchlabí	
HSL_0330	Metuje od toku Vlášenska po tok Židovka	HSL30707006	Odstranění VK, kanalizace Žďár nad Metují a připojení na ČOV Police nad. Metují	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	N	6.90	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0530	Divoká Orlice od toku Zdobnice po tok Bělá	HSL30707013	Odstranění VK kanalizace Doudleby nad Orlicí připojení na ČOV Vamberk	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	P	76.80	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_0540	Bělá od pramene po tok Dlouhá strouha	HSL30707014	Odstranění VK, kanalizace Skuhrov nad Bělou připojení na ČOV Solnice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	27.40	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0820	Zlatý potok od toku Dědina po ústí do toku Dědina	HSL30707020	Odstranění VK, kanalizace Semechnice připojení na ČOV Opočno	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	20.45	ano	VLZ	Královéhradecký	Dobruška	
HSL_1350	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)	HSL30707026	Odstranění VK, kanalizace Podúlsí připojení na Jinolice a ČOV Libuň	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	16.90	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1370	Úlibický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30707030	Odstranění VK, kanalizace Úlibice připojení na ČOV Jičín	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	17.55	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1380	Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30707032	Odstranění VK, kanalizace Vojnice a Podhorní Újezd, připojení na ČOV Ostroměř	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	31.25	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1380	Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30707034	Odstranění VK, kanalizace Choteč připojení na ČOV Lázně Běláhrad	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	23.30	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1380	Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30707036	Odstranění VK. Kanalizace Sobčice připojení na ČOV Ostroměř	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	14.20	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1390	Králický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30707037	Odstranění VK, kanalizace Králíky připojení na Nový Bydžov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	N	18.40	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30707038	Odstranění VK, kanalizace Červeněves připojení na ČOV Smidary	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	P	21.85	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30707041	Kanalizace Žlunice, připojení na ČOV Kozojídky	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	32.45	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30707042	Odstranění VK kanalizace Starý Bydžov připojení na Nový Bydžov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	22.30	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30707044	Odstranění VK kanalizace Sloupno připojení na Nový Bydžov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	32.20	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_1410	Bystřice od pramene po Bašnický potok	HSL30707045	Odstranění VK kanalizace Dolní Černůtky připojení na Jeřice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	10.70	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1410	Bystřice od pramene po Bašnický potok	HSL30707048	Odstranění VK kanalizace Mžany připojení na Dohalice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	36.90	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30707050	Odstranění VK kanalizace Bílsko u Hořic připojení na Hořice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	8.50	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30707052	Odstranění VK kanalizace Milovice u Hořic připojení na ČOV Bříšťany	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	12.55	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30707054	Odstranění VK kanalizace Bašnice připojení na Dobrou Vodu	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	9.95	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1430	Bystřice od toku Bašnický potok po ústí do toku Cidlina	HSL30707056	Odstranění VK kanalizace Roudnice připojení na Lhotu pod Libčany	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	30.55	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1430	Bystřice od toku Bašnický potok po ústí do toku Cidlina	HSL30707057	Odstranění VK kanalizace Písek a Nové Město, CENTRÁLNÍ ČOV Nové město	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	50.95	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1430	Bystřice od toku Bašnický potok po ústí do toku Cidlina	HSL30707059	Odstranění VK kanalizace Kunčice připojení na Nechanice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	17.85	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1530	Smíchovský potok od pramene po ústí do toku Štítarský potok	HSL30707062	Odstranění VK kanalizace Slavhostice připojení na Chroustov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	9.60	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1530	Smíchovský potok od pramene po ústí do toku Štítarský potok	HSL30707064	Odstranění VK kanalizace Židovice připojení na Chroustov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	12.35	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_0660	Čermná od pramene po ústí do toku Tichá Orlice	HSL30707065	Odstranění VK kanalizace Petrovice připojení na Dolní Čermnou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	20.45	ano	VLZ	Pardubický	Lanškroun	
HSL_0670	Lukavický potok od pramene po ústí do toku Tichá Orlice	HSL30707066	Odstranění VK kanalizace Lukavice připojení na Žamberk ČOV II	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	41.70	ano	VLZ	Pardubický	Žamberk	
HSL_0740	Třebovka od hráze nádrže Hvězda po ústí do toku Tichá Orlice	HSL30707068	Odstranění VK kanalizace Semanín připojení na Česká Třebová	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	23.70	ano	VLZ	Pardubický	Česká Třebová	
HSL_0880	Desná od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30707073	Odstranění VK kanalizace Desná připojení na Dolní Újezd	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	34.65	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0880	Desná od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30707074	Odstranění VK kanalizace Horní Újezd připojení na Dolní Újezd	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	43.20	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0880	Desná od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30707075	Odstranění VK Morašice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	5.05	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30707078	Odstranění VK kanalizace Skutičko připojení na Skuteč	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	14.30	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1060	Žejbro od toku Mrákotínský potok po ústí do toku Novohradka	HSL30707079	Odstranění VK kanalizace Leštinka připojení na Skuteč	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	12.65	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1080	Ležák od toku Kvítecký potok po ústí do toku Novohradka	HSL30707083	Odstranění VK kanalizace Zaječice připojení na Chrudim přes Orel a Slatiňany	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	74.50	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1080	Ležák od toku Kvítecký potok po ústí do toku Novohradka	HSL30707086	Odstranění VK, kanalizace Trojovice a Přestavky připojení na Zájezdec	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	25.70	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30707088	Odstranění VK, kanalizace Dolní Bezděkov a Dvakačovice, připojení na Vejvanovice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	16.80	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30707089	Odstranění VK, kanalizace Jenišovice, připojení na Luže přes Lozice a Radim	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	16.15	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1100	Chrudimka od toku Novohradka po ústí do Labe	HSL30707093	Odstranění VK, kanalizace Tuněchody, připojení na Úhřenice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	22.05	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30707094	Odstranění VK, kanalizace Morašice připojení na Chrudim, přes Lány a Bylany	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	18.90	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30707095	Odstranění VK, kanalizace Dřenice připojení na Chrudim přes Třebířchy	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	18.45	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1140	Struha od toku Mlýnský potok po ústí do Labe	HSL30707096	Odstranění VK, kanalizace Načešice připojení na Heřmanův Městec přes Konopáč	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	N	19.65	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1140	Struha od toku Mlýnský potok po ústí do Labe	HSL30707097	Odstranění VK, kanalizace Bezděkov připojení na Pardubice přes Staré Čivice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	P	35.35	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_1210	Doubrava od toku Běstvinský potok po tok Hostačovka	HSL30707100	Odstranění VK, kanalizace Bousov připojení na Ronov nad Doubravou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	22.80	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_0970	Slubice od pramene po ústí do toku Chrudimka	HSL30707102	Odstranění VK Benátky	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	15.95	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1200	Doubrava od toku Cerhovka včetně po Běstvinský potok včetně	HSL30707105	Odstranění VK, kanalizace Ždírec nad Doubravou - Horní Studenec, Nový Studenec připojení na Podmoklany	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	30.70	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1790	Popelka od pramene po ústí do toku Oleška	HSL30707109	Odstranění Vk, kanalizace Nová Ves nad Popelkou připojení na Lomnice nad Popelkou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	32.90	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1800	Tampelačka od pramene po ústí do toku Oleška	HSL30707111	Kanalizace Svojek, připojení na Tample	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	15.15	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	
HSL_1800	Tampelačka od pramene po ústí do toku Oleška	HSL30707112	Kanalizace a ČOV Kruh	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	68.70	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1800	Tampelačka od pramene po ústí do toku Oleška	HSL30707113	Kanalizace Roztoky u Jilemnice, připojení na Tample	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	39.60	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	
HSL_0130	Pilníkovský potok od toku Starobucký potok po ústí do Labe	HSL30707120	Připojení obyvatel v obci Čermná a Intenzifikace ČOV	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	23.90	ano	VLZ	Královéhradecký	Vrchlabí	
HSL_1820	Jizera od toku Oleška po tok Kamenice	HSL30707123	Odstranění VK, kanalizace Chuchelna připojení na Semily	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	28.80	ano	VLZ	Liberecký	Semily	
HSL_1295_J	Nádrž Vrchlice na toku Vrchlice	HSL30707125	připojení obce Malešov a Chlístovice na ČOV kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	13.20	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_0280	Rtyňka od pramene po ústí do toku Úpa	HSL30707133	dostavba kanalizace Rtyně v Podkrkonoší, připojení na ČOV	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	Z	23.20	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_1200	Doubrava od toku Cerhovka včetně po Běstvinský potok včetně	HSL30707134	Kanalizace a ČOV Podmoklany	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	19.45	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30707136	Odstranění VK Kanalizace a CENTRÁLNÍ ČOV Bříšťany	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	30.05	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30707163	Modernizace Kanalizace Nepolisy	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.25	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_0700	Dobroučka od pramene po ústí do toku Tichá Orlice	HSL30707181	Dostavba Kanalizace Horní Dobrouč	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	25.40	ano	VLZ	Pardubický	Ústí nad Orlicí	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30707193	Dostavba Kanalizace Luže	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	19.05	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL30707260	Dostavba Kanalizace Břeží	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	11.40	ano	VLZ	Středočeský	Říčany	
HSL_2030	Klenice od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30707270	Rekonstrukce Kanalizace Řepov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	17.70	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2030	Klenice od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30707273	Dostavba Kanalizace Dolní Bousov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	42.95	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0260	Ličná od pramene po tok Úpa	HSL30707299	Rozšíření Kanalizace v m. č. Prkenný Důl, připojení na ČOV Bobr	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	N	31.55	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_1230	Hostačovka od toku Babský potok po ústí do toku Doubrava	HSL30707300	Kanalizace Stupárovice připojení na Golčův Jeníkov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	P	9.50	ano	VLZ	Vysočina	Havlíčkův Brod	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30707302	Kanalizace čistá, připojení na ČOV Mladá Boleslav	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	100.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30707303	Kanalizace Žerčice, připojení na ČOV Semčice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	60.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30707304	Kanalizace Chudoplesy, připojení na ČOV Bakov nad Jizerou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	40.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30707305	Kanalizace Sýčina, připojení na ČOV Dobrovice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	35.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30707306	Kanalizace Voděřady, připojení na ČOV Dobrovice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	35.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30707307	Kanalizace Libichov, připojení na ČOV Dobrovice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	40.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1500	Hasinský potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30707308	Kanalizace Prodašice, Ujkovice, připojení na ČOV Ledce	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	50.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_1660	Vlkava od pramene po ústí do Labe	HSL30707309	Kanalizace Ctiměřice, připojení na ČOV Semčice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	35.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2030	Klenice od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30707310	Kanalizace Dolní Stakory, připojení na ČOV Mladá Boleslav	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	50.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2050	Jizera od toku Strenický potok po ústí do Labe	HSL30707311	Kanalizace Hrušov, připojení na ČOV Mladá Boleslav	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	45.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30707312	Kanalizace Vinec, připojení na ČOV Mladá Boleslav	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	45.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_2050	Jizera od toku Strenický potok po ústí do Labe	HSL30707313	Kanalizace Jiřice, připojení na ČOV Benátky nad Jizerou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	50.00	ano	VLZ	Středočeský	Lysá nad Labem	
HSL_2070	Košátecký potok od pramene po ústí do Labe	HSL30707314	Kanalizace Horní Slivno, připojení na Benátky nad Jizerou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	45.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
HSL_0410	Metuje od toku Střela po ústí do Labe, včetně toku Rozkoš od hráze nádrže Rozkoš	HSL30707316	Kanalizace Jizbice, připojení na ČOV Náchod	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	24.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0410	Metuje od toku Střela po ústí do Labe, včetně toku Rozkoš od hráze nádrže Rozkoš	HSL30707318	Kanalizace Spy, připojení na Nové Město nad Metují	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	34.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Nové Město nad Metují	
HSL_0240	Úpa od toku Zlatý potok po tok Ličná	HSL30707319	Kanalizace Babí, připojení na ČOV Trutnov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	84.75	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0300	Úpa od toku Ličná po ústí do Labe	HSL30707320	Kanalizace Lhota, připojení na ČOV Trutnov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	61.50	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0260	Ličná od pramene po tok Úpa	HSL30707321	Kanalizace Voletiny, připojení na ČOV Trutnov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	2.80	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0200	Úpa od pramene po tok Malá Úpa	HSL30707322	Kanalizace Velká Úpa, připojení na ČOV Pec pod Sněžkou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	3.15	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_0200	Úpa od pramene po tok Malá Úpa	HSL30707323	Kanalizace Vysoký Svah, připojení na ČOV Pec pod Sněžkou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	95.85	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30707324	Kanalizace Chroustkov, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.90	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30707325	Kanalizace Zdeslavice, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.90	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30707326	Kanalizace Kralice a Kraličky, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.90	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30707327	Kanalizace Pivinsko, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.90	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30707328	Kanalizace Žandov, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.90	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30707329	Kanalizace Vernýřov, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.90	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzduť nádrže Vrchlice	HSL30707330	Kanalizace Všesoky, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.90	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1295_J	Nádrž Vrchlice na toku Vrchlice	HSL30707331	Kanalizace Vídice, Nová Lhota, Karlov, Doubrava, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.05	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1295_J	Nádrž Vrchlice na toku Vrchlice	HSL30707332	Kanalizace Roztěž, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.05	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1295_J	Nádrž Vrchlice na toku Vrchlice	HSL30707333	Kanalizace Tuchotice, připojení na ČOV Kutná Hora	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.05	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1930	Stebenka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30707345	Kanalizace Sekerkovi Loučky a Chutnovka, připojení na Turnov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	26.45	ano	VLZ	Liberecký	Turnov	
HSL_1930	Stebenka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30707346	Kanalizace Bělá a Bukovina, připojení na Turnov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	23.20	ano	VLZ	Liberecký	Turnov	
HSL_1980	Mohelka od toku Bezděčinský potok po tok Oharka	HSL30707350	Dostavba kanalizace Hodkovice nad Mohelkou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	54.60	ano	VLZ	Liberecký	Liberec	
HSL_2000	Ještědka od pramene po ústí do toku Mohelka	HSL30707351	Dostavba kanalizace Český Dub	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	29.65	ano	VLZ	Liberecký	Liberec	
HSL_1750	Jizerka od toku Cedron po ústí do toku Jizera	HSL30707358	Kanalizace Martinice, připojení na ČOV Jilemnice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	67.90	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	
HSL_0150	Kalenský potok od pramene po ústí do Labe	HSL30707360	Kanalizace a ČOV Čistá u Horek	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	70.60	ano	VLZ	Liberecký	Jilemnice	
HSL_1680	Labe od toku Mrlina po tok Jizera	HSL30707361	Nymburk - rekonstrukce kanalizace, (LA100007)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	9.40	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL30707363	Sezemice - rekonstrukce a výstavba kanalizace, (LA100018)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	0.00	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
HSL_0320	Metuje od pramene po tok Vlášenska včetně	HSL30707364	Teplice nad Metují - dostavba kanalizace, rekonstrukce ČOV, (LA100029)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	43.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Broumov	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL30707365	Kostelec nad Černými lesy - zkapacitnění kanalizace, (LA100084)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	15.00	ano	VLZ	Středočeský	Říčany	
HSL_1060	Žejbro od toku Mrákotínský potok po ústí do toku Novohradka	HSL30707366	Chrast - dostavba kanalizace, (LA100089)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	68.50	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1340	Labe od toku Polepka (Chotouchovský potok) po tok Cidlina	HSL30707367	Dostavba kanalizace Zibohlavy, připojení na ČOV Kolín	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	26.85	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
HSL_1970	Mohelka od pramene po Bezděčinský potok včetně	HSL30707368	Odstranění VK Kokonín, připojení na ČOV Liberec	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	91.40	ano	VLZ	Liberecký	Jablonec nad Nisou	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL30707371	Připojení obcí Mokošín, Jankovice, Poběžovice a Brioh na ČOV Přelouč	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	240.00	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
HSL_1950	Žehrovka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30707374	Mnichovo Hradiště - centrální odkanalizování místních částí-Olšina, na ČOV Mnichovo Hradiště	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	11.25	ano	VLZ	Středočeský	Mnichovo Hradiště	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30707375	Mnichovo Hradiště - centrální odkanalizování místních částí-Dneboh, na ČOV Mnichovo Hradiště	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	20.95	ano	VLZ	Středočeský	Mnichovo Hradiště	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30707376	Mnichovo Hradiště - centrální odkanalizování místních částí-Hoškovice, na ČOV Mnichovo Hradiště	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	24.75	ano	VLZ	Středočeský	Mnichovo Hradiště	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30707377	Mnichovo Hradiště - centrální odkanalizování místních částí-Dobrá Voda, na ČOV Mnichovo Hradiště	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	9.75	ano	VLZ	Středočeský	Mnichovo Hradiště	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30707378	Mnichovo Hradiště - centrální odkanalizování místních částí-Veselá, Lhotice, na ČOV Mnichovo Hradiště	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	51.25	ano	VLZ	Středočeský	Mnichovo Hradiště	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL30707379	Jivina - ČOV a splašková kanalizace	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	P	35.65	ano	VLZ	Středočeský	Mnichovo Hradiště	
HSL_0440	Labe od toku Metuje po tok Orlice	HSL30707381	Kanalizace Lejšovka, připojení na ČOV Smržov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	11.70	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0620	Tichá Orlice od pramene po Králícký potok včetně	HSL30707382	Modernizace kanalizace a Intenzifikace ČOV Králíky	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	Z	156.00	ano	VLZ	Pardubický	Králíky	
HSL_0660	Černá od pramene po ústí do toku Tichá Orlice	HSL30707383	Kanalizace obce Horní Černá, část III.	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	11.25	ano	VLZ	Pardubický	Lanškroun	
HSL_1000	Chrudimka od hráze nádrže Seč po Okrouhlický potok včetně	HSL30707384	Dostavba kanalizace v Nasavrkách	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	19.50	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1350	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)	HSL30707388	Kanalizace Brada - Rybníček, připojení na ČOV Jičín	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	33.85	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1550	Velenický potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30707389	Velenice - ČOV a splašková kanalizace	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	P	30.30	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
HSL_1700	Mumlava (Velká Mumlava) od pramene po tok Milnice	HSL30707390	Harrachov - rekonstrukce a dostavba kanalizace, (LA100100)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	39.10	ano	VLZ	Liberecký	Tanvald	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL30707396	Jaroměř - dostavba kanalizace, Intenzifikace ČOV, (LA100092)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Jaroměř	
HSL_0440	Labe od toku Metuje po tok Orlice	HSL30707397	Předměřice nad Labem - dostavba kanalizace a napojení na centrální ČOV HK	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	40.80	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL30707398	Hradec Králové - dostavba a rekonstrukce kanalizačního systému	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	534.30	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30707399	Kanalizace Chlumec nad Cidlinou	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	60.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL30707400	Mělník - Intenzifikace ČOV, rekonstrukce a výstavba kanalizace, (OH100010)	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	371.00	ano	VLZ	Středočeský	Mělník	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0290	Olešnice od pramene po ústí do toku Úpa	HSL30707401	Rekonstrukce vybraných stok Červený Kostelec	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	N	2.90	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_2600	Výrovka od pramene po Ostašovský potok včetně	HSL30707404	Kanalizace Chmeliště a Žišov, připojení na ČOV Uhlířské Janovice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	26.00	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
HSL_1310	Klejnárka od toku Paběnický potok po ústí do Labe	HSL30707405	Kanalizace Krchleby a Chedrbí, připojení na ČOV Čáslav	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	38.20	ano	VLZ	Středočeský	Čáslav	
HSL_1250	Brslenka od toku Hluboký potok po ústí do toku Doubrava	HSL30707406	Kanalizace Žáky a Štrampouch, připojení na ČOV Čáslav	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	P	35.40	ano	VLZ	Středočeský	Čáslav	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL30707408	Kanalizace Verdek, připojení na ČOV Dvůr Králové	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	N	33.30	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL30707410	Rozšíření Kanalizace ve Dvoře Králové - ul. Krkonošská, Sylvárov, Lužanky	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	P	14.05	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0880	Desná od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30707412	Rozšíření Kanalizace v Poříčí u Litomyšle - části Zrnětín, Mladočov	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL30707414	Rozšíření Kanalizace Častolovice - ul U Divadla, Na Sibiři	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	N	15.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_0550	Bělá od toku Dlouhá strouha včetně po tok Kněžná	HSL30707415	Rozšíření Kanalizace Černíkovice, Domašín, připojení na ČOV Solnice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	5.20	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0610	Divoká Orlice od toku Bělá po soutok s tokem Tichá Orlice	HSL30707416	Kanalizace Čestice, připojení na ČOV Častolovice	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	P	31.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_0570	Kněžná od toku Uhřínovský potok po Javornický potok	HSL30707417	Dostavba Kanalizace Hláška	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	15.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0780	Orlice od soutoku toků Tichá Orlice a Divoká Orlice po tok Dědina	HSL30707418	Kanalizace Petrovice a Petrovičky, připojení na ČOV Týniště nad Orlicí	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	32.85	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_0550	Bělá od toku Dlouhá strouha včetně po tok Kněžná	HSL30707419	Dostavba Kanalizace Solnice a Kvasiny	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	30.59	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_2070	Košátecký potok od pramene po ústí do Labe	HSL30707426	Připojení MČ Radouň a Vysoká Libeň na ČOV Mělnické Vtelno	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Mělník	
HSL_2070	Košátecký potok od pramene po ústí do Labe	HSL30707427	Připojení obce Chorušice včetně m.č. Choroušky a Zahájí na ČOV Melnické Vtelno	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Mělník	
HSL_2070	Košátecký potok od pramene po ústí do Labe	HSL30707428	Připojení obce Kadlín a Ledce na ČOV Melnické Vtelno	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Mělník	
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohre	HSL30707429	Připojení obce Řepín a Živonínna ČOV Melnické Vtelno	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Mělník	
HSL_2070	Košátecký potok od pramene po ústí do Labe	HSL30707430	Připojení obce Velký Újezd na ČOV Mšeno	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Mělník	
OHL_0030	Labe od toku Vltava po tok Ohre	HSL30707431	Připojení obce Kanina vč. Kokořínský Důl na ČOV Mšeno	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Mělník	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30707432	Kanalizace Topol, připojení na ČOV Chrudim	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1010	Chrudimka od toku Okrouhlický potok po tok Novohradka	HSL30707433	Kanalizace Vestec, připojení na ČOV Chrudim	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_0940	Chrudimka od pramene po vzduť nádrže Hamry	HSL30707434	Kanalizace Kameničky, připojení na ČOV Hlinsko	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	
HSL_0475_J	Nádrž Pastviny I na toku Divoká Orlice	HSL30707435	Kanalizace Pastviny, připojení na Klášterec nad Olřicí	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Žamberk	
HSL_1340	Labe od toku Polepka (Chotouchovský potok) po tok Cidlina	HSL30707436	Kanalizace a připojení Hradištko a Hradištko I na ČOV Kolín I	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Nymburk	
HSL_0405_J	Nádrž Rozkoš na tocích Rozkoš a Rovenský potok	HSL30707437	Kanalizace Vysokov, připojení na ČOV Nové Město nad metují	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0940	Chrudimka od pramene po vzduť nádrže Hamry	HSL30707438	Kanalizace Jeníkov, připojení na ČOV Hlinsko	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Hlinsko	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_2390	Rozkoš od pramene po vzduť nádrže Rozkoš	HSL30707439	Kanalizace Provodov Šonov, připojení na ČOV Náchod	základní	PD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Nové Město nad Metují	
HSL_0370	Metuje od toku Židovka po tok Střela	HSL30708008	Odstranění VK Velké Poříčí	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	1.65	ano	VLZ	Královéhradecký	Náchod	
HSL_0590	Bělá od toku Kněžná po ústí do toku Divoká Orlice a Kněžná od toku Javornický potok po ústí do toku Bělá	HSL30708015	Odstranění VK, kanalizace Roveň u Rychnova n. Kněžnou připojení na ČOV Rychnov n. Kněžnou	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	7.20	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL30708025	Odstranění VK České Meziříčí	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	14.45	ano	VLZ	Královéhradecký	Dobruška	
HSL_1940	Libuňka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30708027	Odstranění VK, kanalizace a CENTRÁLNÍ ČOV Libuň	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	40.55	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1940	Libuňka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30708028	Odstranění VK, kanalizace Jinolice připojení na ČOV Libuň	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	8.45	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1940	Libuňka od pramene po ústí do toku Jizera	HSL30708029	Kanalizace Kněžnice a připojení na ČOV Libuň	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	N	10.90	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL30708039	Odstranění VK Hlušice, Hlušičky	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	P	24.75	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
HSL_0880	Desná od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30708071	Odstranění VK kanalizace a ČOV Poříčí u Litomyšle	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	P	23.80	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0880	Desná od pramene po ústí do toku Loučná	HSL30708072	Odstranění VK Lubná	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	30.25	ano	VLZ	Pardubický	Litomyšl	
HSL_1080	Ležák od toku Kvítecký potok po ústí do toku Novohradka	HSL30708084	Odstranění VK, kanalizace Bítovany připojení na Chrudim přes Zaječice, Orel a Slatiňany	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	36.70	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1080	Ležák od toku Kvítecký potok po ústí do toku Novohradka	HSL30708085	Odstranění VK, kanalizace Řestoky připojení na Zájezdec	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	33.40	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL30708090	Odstranění VK, kanalizace Hroubovice připojení na Luže přes Bělá	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	X	N	42.30	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1210	Doubrava od toku Běstvinský potok po tok Hostačovka	HSL30708107	Odstranění VK Žleby	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	P	2.70	ano	VLZ	Středočeský	Čáslav	
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	HSL30708117	Odstranění VK Lažany připojení na Turnov	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	5.65	ano	VLZ	Liberecký	Turnov	
HSL_1380	Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30710033	Monitoring bilance znečištění rybníka Zhoř s ohledem na zdroj VK Svatojanský Újezd	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1500	Hasinský potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL30710060	Monitoring zdroje a dočišťovací nádrže Markvartice	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30710135	Monitoring a zjištění retence znečištění u dočišťovacích nádrží pod obcí Stračov	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1420	Bašnický potok od pramene po ústí do Bystřice	HSL30710169	Studie snížení vnosu dešťových a balastních vod do kanalizace Hořice	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Hořice	
HSL_0780	Orlice od soutoku toků Tichá Orlice a Divoká Orlice po tok Dědina	HSL30710263	Studie rekonstrukce kanalizace Týniště nad Orlicí	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_1200	Doubrava od toku Cerhovka včetně po Běstvinský potok včetně	HSL30710338	Studie snížení vnosu dešťových a balastních vod do kanalizace Chotěboř	doplňkové	nestanoveno	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	0.00	ano	VLZ	Vysočina	Chotěboř	
HSL_0570	Kněžná od toku Uhřínovský potok po Javornický potok	HSL30710515	Studie odkanalizování VÚ (zejména obec Lukavice)	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	12.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0600	Brodec od pramene po ústí do toku Divoká Orlice	HSL30710516	Studie odkanalizování horní části VÚ (Lhoty u Potštejna, Chleny, Zdelov)	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	21.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0770	Tichá Orlice od toku Třebovka po ústí do Orlice	HSL30710524	Studie odkanalizování vodního útvaru	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	21.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Kostelec nad Orlicí	
HSL_1360	Porák (Velký Porák) od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL30710578	Studie likvidace OV v obci Podhradí	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	9.05	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
HSL_1780	Oleška od toku Rokytka včetně po tok Popelka	HSL30710611	Studie odkanalizování obce Roškopov	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	8.40	ano	VLZ	Královéhradecký	Nová Paka	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1780	Oleška od toku Rokytka včetně po tok Popelka	HSL30710612	Studie odkanalizování obce Heřmanice	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	10.10	ano	VLZ	Královéhradecký	Nová Paka	
HSL_1780	Oleška od toku Rokytka včetně po tok Popelka	HSL30710613	Studie odkanalizování obce Vrchovina	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	8.05	ano	VLZ	Královéhradecký	Nová Paka	
HSL_2010	Mohelka od toku Oharka po ústí do toku Jizera	HSL30710620	Studie odkanalizování obce Chocnějovice	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	8.05	ano	VLZ	Středočeský	Mnichovo Hradiště	
HSL_2620	Výrovka od Ostašovského potoka po tok Bečvářka	HSL30710624	Studie odkanalizování místní části Krymlov	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	31.95	ano	VLZ	Středočeský	Říčany	
HSL_2620	Výrovka od Ostašovského potoka po tok Bečvářka	HSL30710625	Studie odkanalizování obce Malotice	doplňkové	UWWTD	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	A	7	ano	N	10.10	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
specifikováno v textu	specifikováno v textu	HSL30800001	Omezení obsahu chloridů v podzemní vodě (HSL208002)	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	8	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	více krajů	více ORP	
specifikováno v textu	specifikováno v textu	HSL30800002	Omezení obsahu síranů v podzemní vodě (HSL208001)	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	8	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	více krajů	více ORP	
specifikováno v textu	specifikováno v textu	HSL31001001	Opatření k zastavení nebo postupnému odstranění vypouštění, emisí a úniků prioritních nebezpečných látek (HSL210002)	základní	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.	B	10	X	N	nestanoveno	ne	VLZ	více krajů	více ORP	
65310	Kutnohorské krystalinikum	HSL31004001	Odstranění kontaminovaných sedimentů z nádrže "Zámecký rybník"	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	35.00	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
11210	Kutnohorské krystalinikum	HSL31004002	VD Vrchlice - Odstranění sedimentů z nádrže Švadlenka	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	30	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
11300	Kvartér Loučné a Chrudimky	HSL31004004	Benzina s.r.o. ČSPHM Pardubice -Chrudimská (HSL210005)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	96.00	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
11300	Kvartér Loučné a Chrudimky	HSL31004005	PARAMO,a.s.(areál,Sv.Trojice,Vlečka) (HSL210030)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	116.00	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
11400	Kvartér Labe po Týnec	HSL31004006	ALIACHEM OZ Synthesia (HSL210011)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	284.00	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
11510	Kvartér Labe po Kolín	HSL31004007	ČEZ Distribuce, a.s. Kolín - Zálabí (HSL210024)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
11520	Kvartér Labe po Nymburk	HSL31004008	PARAMO - KORAMO a.s. Kolín	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
11720	Kvartér Labe po Vltavu	HSL31004009	UNIPETROL, a.s.	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kralupy nad Vltavou	
11720	Kvartér Labe po Vltavu	HSL31004010	SPOLANA s.r.o. (HSL210021)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Neratovice	
42210	Podorlická křída v povodí Úpy	HSL31004011	ELTON	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	8.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Nové Město nad Metují	
42700	Vysokomýtská synklinála	HSL31004012	EVČ s.r.o	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
42700	Vysokomýtská synklinála	HSL31004013	Benzina s.r.o. ČSPHM Vysoké Mýto	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Vysoké Mýto	
42910	Králický prolom - severní část	HSL31004014	Bývalá Tesla	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	28.00	ano	VLZ	Pardubický	Králíky	
43100	Chrudimská křída	HSL31004015	Benzina s.r.o. ČSPHM Přelouč (HSL210038)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	
43100	Chrudimská křída	HSL31004016	Skuteč - jímací území Svatá Anna (HSL210049)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	68.00	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
43100	Chrudimská křída	HSL31004017	Lukavice - pyritový důl (HSL210015)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	100.00	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
43100	Chrudimská křída	HSL31004018	Stará skládka Spytovice	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	6.00	ano	VLZ	Pardubický	Přelouč	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
43500	Velimská křída	HSL31004019	Benzina s.r.o. ČSPHM Kostelec	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	14.00	ano	VLZ	Středočeský	Říčany	
43500	Velimská křída	HSL31004020	Kouřim - Molitorov (HSL210013)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	40.00	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
43600	Labská křída	HSL31004021	Paramo a.s. skládka Časy	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Pardubice	
43600	Labská křída	HSL31004022	Benzina s.r.o. DSPHM Jičín (HSL210026)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Jičín	
43600	Labská křída	HSL31004023	Nový Bydžov býv. Kovoplast (HSL210034)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	20.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Nový Bydžov	
43600	Labská křída	HSL31004024	Sklárny Bohemia a.s. (HSL210041)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	4.00	ano	VLZ	Středočeský	Poděbrady	
44300	Jizerská křída levobřežní	HSL31004025	Milovice-letišť Boží Dar (HSL210012)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Lysá nad Labem	
44300	Jizerská křída levobřežní	HSL31004026	ŠKODA AUTO a.s. zákl.závod (HSL210036)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	192.00	ano	VLZ	Středočeský	Mladá Boleslav	
45100	Křída severně od Prahy	HSL31004027	Odien Real Estate a.s. (bývalá AVIA a.s.) (HSL210035)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Hlavní město Praha	Praha	
45100	Křída severně od Prahy	HSL31004028	Území Letňany - Čakovice - Miškovice (HSL210004)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	4.00	ano	VLZ	Hlavní město Praha	Praha	
51510	Podkrkonošský permokarbon	HSL31004029	KARA Trutnov a.s. (HSL210042)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	20.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
64140	Krystalinikum Krkonoš a Jizerských	HSL31004030	RWE GasNet, s.r.o. Kokonín (HSL210047)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Liberecký	Jablonec nad Nisou	
65310	Kutnohorské krystalinikum	HSL31004031	ČEZ a.s. Kutná Hora	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
65310	Kutnohorské krystalinikum	HSL31004032	AVIA a.s. Kutná Hora (HSL210022)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
65310	Kutnohorské krystalinikum	HSL31004033	DIAMO s.p. - Kaňk (HSL210010)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kutná Hora	
65310	Kutnohorské krystalinikum	HSL31004034	Grunta - bývalá důlní činnost	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	8.00	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
65310	Kutnohorské krystalinikum	HSL31004035	Vičí důl (HSL210031)	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Středočeský	Kolín	
65321	Krystalinikum Železných hor - jihovýchodní část	HSL31004036	Velamos, a.s. divize Skuteč	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ne	N	nestanoveno	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
65321	Krystalinikum Železných hor - jihovýchodní část	HSL31004037	Skládka Velamos Horka	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	X	N	26.00	ano	VLZ	Pardubický	Chrudim	
HSL_0280	Rtyňka od pramene po ústí do toku Úpa	HSL31004043	Odkaliště IDA	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Trutnov	
celé DP	celé DP	HSL31004044	Staré ekologické zátěže	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	B	10	ne	N	náklady jsou uvedeny u jednotlivých opatření typu	ano	VLZ	více krajů	více ORP	
11210	Kvartér Labe po Hradec Králové	HSL31004047	Hradec Králové - bývalá dehtochema	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ano	N	2.00	ano	VLZ	Královéhradecký	Hradec Králové	
42400	Královédvorská synklinála	HSL31004048	Zjištění zdrojů ohrožení jakosti vody v jímacím území Dvůr Králové nad Labem	základní	SPS	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy).	A	10	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	Královéhradecký	Dvůr Králové nad Labem	
celé DP	celé DP	HSL31101001	Opatření k prevenci a snížení dopadů havarijního znečištění (HSL211101)	doplňkové	SPS	Opatření k prevenci a omezení šíření znečišťujících látek z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury do prostředí.	B	11	ano	P		ano	VLZ	více krajů	více ORP	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
celé DP	celé DP	HSL31201009	Revitalizace vodních toků a niv	doplňkové	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	B	12	ne	P	nestanoveno	ano	HMF	více krajů	nestanoveno	
HSL_0450	Divoká Orlice od státní hranice po soutok s tokem Červený potok	HSL31201023	Revitalizace PP č. 2 Bartošovického potoka	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	X	DM	3.50	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0570	Kněžná od toku Uhřínovský potok po Javornický potok	HSL31201024	Revitalizace Liberského potoka, Kačerov	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	N	0.80	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_2390	Rozkoš od pramene po vzduť nádrže Rozkoš	HSL31201030	Rozkoš, Domkov, revitalizace koryta	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	X	R	3.33	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Nové Město nad Metují	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL31201033	PP Labiště, Opočíněk, revitalizace	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	R	10.63	ano	HMF	Pardubický kraj	Pardubice	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL31201035	Podolský potok, Klešice, revitalizace koryta	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	DSP	7.70	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Chrudim	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0780	Orlice od soutoku toku Tichá Orlice a Divoká Orlice po tok Dědina	HSL31201038	Orlice, Týniště nad Orlicí - Jordán, revitalizace odstavného ramene	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	X	R	17.87	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Kostelec nad Orlicí	
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL31201050	Labe, Němčice, revitalizace odstavného ramene	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	R	30.42	ano	HMF	Pardubický kraj	Pardubice	
HSL_0450	Divoká Orlice od státní hranice po soutok s tokem Červený potok	HSL31201070	Revitalizace toku T7 v Jadrné	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	N	4.00	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL31201078	Anenský potok, Skuteč - Štěpánov, revitalizace	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	IZ	4.40	ano	HMF	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL31201086	Úvaly, Výmola, přírodě blízká protipovodňová opatření	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	PP	13.83	ano	HMF	Středočeský kraj	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_0780	Orlice od soutoku toku Tichá Orlice a Divoká Orlice po tok Dědina	HSL31201087	Orlice, Štěpánovsko, revitalizace odstavného ramene	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	IZ	33.30	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Kostelec nad Orlicí	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL31201088	Revitalizace přírodní památky Tůň u Hrobic	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	PP	8.50	ano	HMF	Pardubický kraj	Pardubice	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL31201089	Labětín, revitalizace ramene Labe	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	IZ	4.00	ano	HMF	Pardubický kraj	Přelouč	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL31201090	Labe, revitalizace mrtvého ramene Votoka	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	IZ	5.00	ano	HMF	Pardubický kraj	Přelouč	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL31201091	Mělické Labiště, revitalizace ramene	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	IZ	10.00	ano	HMF	Pardubický kraj	Pardubice, Přelouč	
HSL_0440	Labe od toku Metuje po tok Orlice	HSL31201092	Semonice, revitalizace ramene	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	PP	6.00	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Hradec Králové, Jaroměř	
HSL_1210	Doubrava od toku Běstvinský potok po tok Hostačovka	HSL31201093	Revitalizace - vodní prvky na Kurvickém potoce	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	N	7.00	ano	HMF	Pardubický kraj	Chrudim	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1190	Doubrava od pramene po tok Cerhovka	HSL31201094	Revitalizace Městecský potok - Krucemburk	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	N	3.00	ano	HMF	Vysočina	Chotěboř	
HSL_1000	Chrudimka od hráze nádrže Seč po Okrouhlický potok včetně	HSL31201095	Revitalizace pramenné části Debrného potoka	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	N	1.50	ano	HMF	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_1340	Labe od toku Polepka (Chotouchovský potok) po tok Cidlina	HSL31201096	Odbahnění starých ramen v PR Veltrubský luh	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	N	14.00	ano	HMF	Středočeský kraj	Kolín	
HSL_1040	Krounka od toku Kamenická voda po ústí do toku Novohradka	HSL31201098	Revitalizace Martinického p., poldr Kutřín	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	S	21.78	ano	HMF	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_1680	Labe od toku Mrlina po tok Jizera	HSL31201099	Labe, Ostrá, obnova napojení odstaveného ramene Doubka	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	X	R	7.09	ano	HMF	Středočeský kraj	Lysá nad Labem	
HSL_0770	Tichá Orlice od toku Třebovka po ústí do Orlice	HSL31201100	Revitalizace Orbánské zátoky	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	DSP	12.00	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Kostelec nad Orlicí	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0955_J	Virtuální segment - Nádrž Hamry na toku Chrudimka	HSL31201101	Mariánská huť – revitalizace vodních poměrů	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	X	PP	1.20	ano	HMF	Vysočina	Žďár nad Sázavou	
HSL_0440	Labe od toku Metuje po tok Orlice	HSL31201102	Revitalizace toku PP Smržovského potoka č.4	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	PP	2.50	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Jaroměř	
HSL_0450	Divoká Orlice od státní hranice po soutok s tokem Červený potok	HSL31201103	Černá Voda - tůňe a Zvonkové údolí - tůňe	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	X	PP	1.00	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0250	Petřikovický potok od státní hranice po ústí do toku Ličná	HSL31201105	Revitalizační opatření Chvalečský potok, Chvaleč	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	PP	3.00	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Trutnov	
HSL_0320	Metuje od pramene po tok Vlášenska včetně	HSL31201106	Revitalizace vodního toku Bučnice, k.ú. Zdoňov	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	PP	2.00	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Broumov	
HSL_1500	Hasinský potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL31201107	Revitalizace vodních prvků na Bahenském potoce	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	PP	6.00	ano	HMF	Středočeský kraj	Mladá Boleslav, Nymburk, Jičín	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0430	Piletický potok od pramene po ústí do Labe, včetně Librantického potoka (pramenná část)	HSL31201109	Piletický potok - revitalizace	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	SPr	46.55	ano	HMF	Královéhradecký kraj	Hradec Králové	
HSL_0720	Třebovka od pramene po vzduť nádrže Hvězda	HSL31201110	Revitalizace Mikulečského potoka	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	PP	4.00	ano	HMF	Pardubický kraj	Svitavy	
HSL_0860	Ředický potok od pramene po ústí do Labe	HSL31201111	Revitalizace Ředického potoka, ř. km 0,700 - 5,500 (HSL212009)	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	S	nestanoveno	ano	HMF	Pardubický kraj	Pardubice	
HSL_0860	Ředický potok od pramene po ústí do Labe	HSL31201112	Revitalizace Brodeckého potoka, ř. km 0,000 - 8,000 (HSL212009)	základní	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	A	12	ano	N	nestanoveno	ano	HMF	Pardubický kraj	Pardubice	
celé DP	celé DP	HSL31202010	Renaturace vodních toků a niv	doplňkové	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	B	12	ne	P	-	ano	HMF	více krajů	více ORP	
HSL_0680	Tichá Orlice od toku Bystřec po tok Dobroučka	HSL31205104	Machovická tůň, k.ú. Orlice	základní	HM	Zlepšení režimů proudění nebo vytvoření ekologických toků.	A	12	X	PP	0.70	ano	HMF	Pardubický kraj	Žamberk	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1280	Vrchlice od pramene po vzdutí nádrže Vrchlice	HSL31205108	Meliorace Černíny	základní	HM	Zlepšení režimů proudění nebo vytvoření ekologických toků.	A	12	X	PP	0.80	ano	HMF	Středočeský kraj	Kutná Hora	
celé DP	celé DP	HSL31207097	Studie analýzy morfologických charakteristik v povodí Horního a středního Labe	doplňkové	HM	Zlepšení podélné kontinuity (např. vytvoření kanálů pro ryby, demolice starých hrází).	B	12	ano	P	-	ano	HMF	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL31208011	Migrační zprostupnění vodních toků - prioritní koridory	doplňkové	HM	Zlepšení podélné kontinuity (např. vytvoření kanálů pro ryby, demolice starých hrází).	B	12	ano	P	-	ano	HMF	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL31208012	Migrační zprostupnění vodních toků (mimo mezinárodní, národní, regionální priority)	doplňkové	HM	Zlepšení podélné kontinuity (např. vytvoření kanálů pro ryby, demolice starých hrází).	B	12	ne	P	-	ano	HMF	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL31501001	Podpora retenční a infiltrační schopnosti půd, omezení povrchového odtoku a jeho přeměna na podzemní, redukce nevhodně odvodněných pozemků (HSL215001)	doplňkové	HM	Přírodě blízká opatření zadržující vodu v krajině.	B	15	ano	P	nestanoveno	ano	SNV	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL31501002	Obnovení a zachování splaveninového režimu	doplňkové	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami atd.).	B	15	ano	N	nestanoveno	ano	SNV	více krajů	více ORP	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0560	Kněžná od pramene po Úhřínovský potok	HSL31501003	Revitalizace nádrže Polanka	doplňkové	HM	Přírodě blízká opatření zadržující vodu v krajině.	A	15	ano	N	nestanoveno	ano	SNV	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
více útvarů	více útvarů	HSL31501004	Realizace opatření z Regionální strategie adaptačních opatření	doplňkové	HM	Přizpůsobení se změně klimatu.	B	15	ano	N	nestanoveno	ano	SNV	Pardubický	více ORP	
HSL_0090	Luční potok od pramene po ústí do toku Čistá	HSL31501005	Zajištění environmentálních cílů pro raka kamenáče (Austropotamobius torrentium) v chráněných územích	základní	HM	Jiný klíčový typ opatření reportovaný v programu opatření.	B	15	ano	N	nestanoveno	ano	SNV	Královéhradecký	Více ORP	
HSL_1410, HSL_1400, HSL_1380	Bystřice od pramene po Bašnický potok, Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice, Javorka od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL31501006	Zajištění environmentálních cílů pro velevruba tupého (Unio crassus) v chráněných územích	základní	HM	Jiný klíčový typ opatření reportovaný v programu opatření.	B	15	ano	N	nestanoveno	ano	SNV	Královéhradecký	Více ORP	
specifikováno v příloze	specifikováno v příloze	HSL31601005	Likvidace nepotřebných vrtů v chráněných územích	doplňkové	HM	Jiný klíčový typ opatření reportovaný v programu opatření.	B	16	ano	P	nestanoveno	ano	HMF	více krajů	nestanoveno	
4110	Polická pánev	HSL31602006	Polická pánev – podmínky realizací tepelných	doplňkové	HM	Jiný klíčový typ opatření reportovaný v programu opatření.	B	16	ano	P	nestanoveno	ano	SNV	Více krajů	Nestanoveno	
4222	Podoorlická křída v povodí Orlice	HSL31602007	Eliminace ohrožení nebo negativního ovlivnění režimu podzemních vod vrtů a jinými hlubšími objekty v jímacím území	doplňkové	HM	Opatření na ochranu pitné vody (např. zřízení ochranných zón či nárazníkových zón atd.).	B	16	ano	P	nestanoveno	ano	SNV	Více krajů	Nestanoveno	
HSL_0830	Dědina od toku Brteveský potok po ústí do Orlice	HSL31603001	Alba, Třeběchovice - Častolovice, těžení nánosů ř. km 0,000 - 17,200	doplňkové	HM	Opatření ke snížení množství sedimentu z eroze půdy a povrchového odtoku.	A	16	ano	PP	16.47	ano	SNV	Královéhradecký	Více ORP	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL31603002	Opatovický kanál, odstranění nánosů, Semín - Opatovice nad Labem, ř. km 1,010 - 30,380	doplňkové	HM	Opatření ke snížení množství sedimentu z eroze půdy a povrchového odtoku.	A	16	ano	IZ	70.00	ano	SNV	Pardubický, Královéhradecký	Více ORP	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
celé DP	celé DP	HSL31604003	Hospodaření na rybnících	doplňkové	SPS	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební	B	16	ano	N	nestanoveno	ano	VLZ	více krajů	více ORP	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL31700153	Protipovodňová ochrana města Brandýs n./L.-Stará Boleslav	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	58.89	ano	Ne	Středočeský kraj	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL31700154	Protipovodňová ochrana obce Břehey	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	4.26	ano	Ne	Středočeský kraj	Kolín	
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL31700155	Protipovodňová ochrana obce Hrobice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	16.12	ano	Ne	Pardubický kraj	Pardubice	
HSL_1340	Labe od toku Polepka (Chotouchovský potok) po tok Cidlina	HSL31700156	Kolín – zvýšení protipovodňové ochrany města	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	0.14	ano	Ne	Středočeský kraj	Kolín	
HSL_1680	Labe od toku Mrlina po tok Jizera	HSL31700157	Protipovodňová ochrana obce Kovanice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	47.79	ano	Ne	Středočeský kraj	Nymburk	
HSL_1680	Labe od toku Mrlina po tok Jizera	HSL31700158	Protipovodňová ochrana městysu Lázně Toušeň	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	27.74	ano	Ne	Středočeský kraj	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_2080	Černávka od pramene po ústí do Labe	HSL31700159	Protipovodňová ochrana obce Obříství	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	218.70	ano	Ne	Středočeský kraj	Neratovice	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL31700160	Protipovodňová ochrana obce Tišice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	100.07	ano	Ne	Středočeský kraj	Neratovice	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL31700161	Protipovodňová ochrana obce Tuhaň	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	Var 1) 179,2 Var 2) 236	ano	Ne	Středočeský kraj	Mělník	
HSL_1320	Labe od toku Doubrava po tok Polepka (Chotouchovský potok) včetně	HSL31700162	Protipovodňová ochrana obce Veletov	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	2.20	ano	Ne	Středočeský kraj	Kolín	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL31700163	Protipovodňová ochrana obce Heřmanice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	č. Heřmanice: 11,111, č. Brod: v1=21,364, v2=34,343	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Jaroměř	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL31700164	Protipovodňová ochrana obce Hořenice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	v1=17,689, v2=12,474	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Jaroměř	
HSL_3060	Mratínský potok od pramene po ústí do Labe	HSL31700165	Kostelec nad Labem - revitalizace toku	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	48.96	ano	Ne	Středočeský kraj	Neratovice	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL31700167	PPO Bakov nad Jizerou	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	62.52	ano	Ne	Středočeský kraj	Mladá Boleslav	
HSL_2050	Jizera od toku Strenický potok po ústí do Labe	HSL31700168	PPO Brodce	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	18.59	ano	Ne	Středočeský kraj	Mladá Boleslav	
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	HSL31700169	Protipovodňová ochrana obce Líšný	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	0.80	ano	Ne	Liberecký kraj	Železný Brod	
HSL_2030	Klenice od pramene po ústí do toku Jizera	HSL31700170	PPO Mladá Boleslav	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	192.29	ano	Ne	Středočeský kraj	Mladá Boleslav	
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	HSL31700171	Protipovodňová ochrana obce Přepeře	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	1.49	ano	Ne	Liberecký kraj	Turnov	
HSL_1820	Jizera od toku Oleška po tok Kamenice	HSL31700172	Jizera, Semily - zvýšení protipovodňové ochrany	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	58.85	ano	Ne	Liberecký kraj	Semily	
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	HSL31700173	Protipovodňová ochrana obce Svijany	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	49.78	ano	Ne	Liberecký kraj	Turnov	
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	HSL31700174	Jizera, Železný Brod - zvýšení protipovodňové ochrany	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	27.09	ano	Ne	Liberecký kraj	Železný Brod	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL31700175	Protipovodňová ochrana Bělá pod Bezdězem	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	101.52	ano	Ne	Středočeský kraj	Mladá Boleslav	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL31700176	Protipovodňová ochrana Nová Ves u Bakova	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	0.46	ano	Ne	Středočeský kraj	Mladá Boleslav	
HSL_2040	Jizera od toku Mohelka po Strenický potok včetně	HSL31700177	Snížení povodňových rizik v obci Horní Bukovina a Klášter Hradiště nad Jizerou	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	23.48	ano	Ne	Středočeský kraj	Mnichovo Hradiště	
HSL_1780	Oleška od toku Rokytky včetně po tok Popelka	HSL31700179	Zvýšení protipovodňové ochrany v obci Stará Paka	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	41.82	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Nová Paka	
HSL_1100	Chrudimka od toku Novohradka po ústí do Labe	HSL31700181	Tuněchody - Úprava levého břehu na Q5	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	0.30	ano	Ne	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_0920	Loučná od toku Desná po ústí do Labe	HSL31700182	Zámorsk - revitalizace	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	46.51	ano	Ne	Pardubický kraj	Vysoké Mýto	
HSL_0500	Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny po tok Zdobnice	HSL31700183	Protipovodňová ochrana obce Záměl	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	17.11	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0500	Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny po tok Zdobnice	HSL31700184	PPO Helvíkovice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	20.85	ano	Ne	Pardubický kraj	Žamberk	
HSL_0540	Bělá od pramene po tok Dlouhá strouha	HSL31700185	Protipovodňová ochrana Skuhrov nad Bělou	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	27.53	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0550	Bělá od toku Dlouhá strouha včetně po tok Kněžná	HSL31700186	Protipovodňová ochrana obce Solnice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	16.20	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0410	Metuje od toku Střela po ústí do Labe, včetně toku Rozkoš od hráze nádrže Rozkoš	HSL31700187	Metuje, Náchod - protipovodňová opatření	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	90.92	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Náchod	
HSL_0320	Metuje od pramene po tok Vlášenska včetně	HSL31700188	Teplice nad Metují - protipovodňová opatření	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	51.04	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Broumov	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0300	Úpa od toku Ličná po ústí do Labe	HSL31700189	Protipovodňová ochrana obce Havlovice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	90.01	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Trutnov	
HSL_0300	Úpa od toku Ličná po ústí do Labe	HSL31700190	Protipovodňová ochrana obce Suchovršíce	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	112.31	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Trutnov	
HSL_0240	Úpa od toku Zlatý potok po tok Ličná	HSL31700191	Protipovodňová ochrana města Trutnov	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	100.27	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Trutnov	
HSL_0300	Úpa od toku Ličná po ústí do Labe	HSL31700192	Protipovodňová ochrana města Úpice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	910.19	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Trutnov	
HSL_0280	Rtyňka od pramene po ústí do toku Úpa	HSL31700193	Zvýšení protipovodňové ochrany - Batňovice, Rtyně v Podkrkonoší	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	81.41	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Trutnov	
HSL_0920	Loučná od toku Desná po ústí do Labe	HSL31700194	Cerekvice nad Loučnou - protipovodňová opatření	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	35.45	ano	Ne	Pardubický kraj	Litomyšl	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL31700196	Šembera, Český Brod, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	498,052 (varianta C, ochrana na Q100)	ano	Ne	Středočeský kraj	Český Brod	
HSL_1450	Cidlina od toku Bystřice po vzduť rybníka Žehuňský	HSL31700197	Cidlina, Chlumeck nad Cidlinou - zvýšení protipovodňové ochrany	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	110.90	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Hradec Králové	
HSL_1010	Chrudimka od toku Okrouhlický potok po tok Novohradka	HSL31700198	Chrudimka, Chrudim, zvýšení protipovodňové ochrany města	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	199.74	ano	Ne	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL31700200	PPO Dvůr Králové nad Labem	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	185.40	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0100	Čistá od toku Luční potok po ústí do Labe	HSL31700201	Labe, Hostinné, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	88.18	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Vrchlabí	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL31700203	Šembera, Klučov, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	392,378 (varianta C, ochrana na Q100)	ano	Ne	Středočeský kraj	Český Brod	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL31700204	Protipovodňová opatření na ochranu obce Kly	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SPr	205.24	ano	Ne	Středočeský kraj	Mělník	
HSL_1810	Oleška od toku Popelka po ústí do toku Jizera	HSL31700205	PPO Košťálov	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	138.66	ano	Ne	Liberecký kraj	Semily	
HSL_0550	Bělá od toku Dlouhá strouha včetně po tok Kněžná	HSL31700206	Kvasiny PPO	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SP	27.10	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0670	Lukavický potok od pramene po ústí do toku Tichá Orlice	HSL31700207	Tichá Orlice, Letohrad, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	406.52	ano	Ne	Pardubický kraj	Žamberk	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL31700208	PPO Libiš	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	0.00	ano	Ne	Středočeský kraj	Neratovice	
HSL_1810	Oleška od toku Popelka po ústí do toku Jizera	HSL31700209	PPO Libštát	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	138.66	ano	Ne	Liberecký kraj	Semily	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0500	Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny po tok Zdobnice	HSL31700210	Divoká Orlice, Líšnice, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	370.23	ano	Ne	Pardubický kraj	Žamberk	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku	HSL31700211	Protipovodňová opatření Luže	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DSP	38.89	ano	Ne	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_1680	Labe od toku Mrlina po tok Jizera	HSL31700214	Nymburk - zvýšení protipovodňové ochrany	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SPr	48.57	ano	Ne	Středočeský kraj	Nymburk	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL31700215	Šembera, Poříčany, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	0.00	ano	Ne	Středočeský kraj	Český Brod	
HSL_2030	Klenice od pramene po ústí do toku Jizera	HSL31700216	Řepov	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	86.92	ano	Ne	Středočeský kraj	Mladá Boleslav	
HSL_0520	Zdobnice od toku Říčka po ústí do toku Divoká Orlice	HSL31700218	Zdobnice, Vamberk, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	285.66	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0370	Metuje od toku Židovka po tok Střela	HSL31700220	Metuje, Velké Poříčí, úsek od mostu u staré školy po hranice katastru s Hronovem	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	26.01	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Náchod	
HSL_0680	Tichá Orlice od toku Bystřec po tok Dobroučka	HSL31700221	Tichá Orlice, Verměřovice, zvýšení protipovodňové ochrany	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	29.22	ano	Ne	Pardubický kraj	Žamberk	
HSL_1750	Jizerka od toku Cedron po ústí do toku Jizera	HSL31700222	Víchová nad Jizerou	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	165.54	ano	Ne	Liberecký kraj	Jilemnice	
HSL_2090	Labe od toku Jizera po tok Vltava	HSL31700223	PPO Neratovice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	PP	1050.00	ano	Ne	Středočeský kraj	Neratovice	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL31700224	SN Žireč	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SP	47.30	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_0430	Piletický potok od pramene po ústí do Labe, včetně Librantického potoka (pramenná část)	HSL31700225	Librantický potok, Bukovina, výstavba suché retenční nádrže	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SP	57.00	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Hradec Králové	
HSL_0870	Loučná od pramene po tok Desná	HSL31700226	Loučná, Litomyšl, zvýšení protipovodňové ochrany města	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	31.84	ano	Ne	Pardubický kraj	Litomyšl	
HSL_0710	Tichá Orlice od toku Dobroučka po tok Třebovka	HSL31700227	Tichá Orlice, Ústí n.O., zvýšení ochrany města hrázemi, rekonstrukcí koryta a jezů	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	PP	0.00	ano	Ne	Pardubický kraj	Ústí nad Orlicí	
HSL_0800	Dědina od toku Hluky po Brtevský potok	HSL31700228	Dědina, Mělčany, suchá retenční nádrž	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	585.00	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Dobruška	
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	HSL31700229	Jizera, Přešovice, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	0.00	ano	Ne	Liberecký kraj	Turnov	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL31700230	Bylanka, Dřenice, suchá retenční nádrž	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	PP	94.00	ano	Ne	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_1350	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)	HSL31700231	VD Valcha - zvýšení reteční funkce rekonstrukcí tělesa hráze a spodních výpustí	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	45.00	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Jičín	
HSL_1640	Šembera od pramene po ústí do toku Výrovka	HSL31700232	Přírodě blízká protipovodňová opatření na území ORP Český Brod	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	0.00	ano	Ne	Středočeský kraj	Český Brod	
HSL_1490	Mrlina od pramene po Hasinský potok	HSL31700233	Mrlina, Vestec-Rožďalovice, zvýšení ochrany obcí výstavbou poldrů - poldr Mlýnec	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SP	59.20	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Jičín	
HSL_1540	Štítarský potok od toku Smíchovský potok po ústí do toku Mrlina	HSL31700234	Mrlina, Vestec-Rožďalovice zvýšení ochrany obcí výstavbou poldrů - poldr Nepokoj	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	PP	75.00	ano	Ne	Středočeský kraj	Nymburk	
HSL_1400	Cidlina od toku Porák (Velký Porák) po tok Bystřice	HSL31700235	Cidlina, Nový Bydžov - protipovodňová opatření	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	PP	115.00	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Nový Bydžov	
HSL_1040	Krounka od toku Kamenická voda po ústí do toku Novohradka	HSL31700236	Krounka, Kutřín – výstavba poldru	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SP	418.00	ano	Ne	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_1350	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)	HSL31700237	Jičín, protipovodňových opatření - intravilán	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	110.00	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Jičín	
HSL_1350	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)	HSL31700238	Jičín - retenční nádrže a revitalizace údolí Cidliny	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	167,500 (Poldr Bílý mlýn)	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Jičín	
HSL_0500	Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny po tok Zdobnice	HSL31700239	VD Pastviny - rekonstrukce koruny hráze	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SP	61.80	ano	Ne	Pardubický kraj	Žamberk	
HSL_3060	Mratínský potok od pramene po ústí do Labe	HSL31700240	Mratínský potok, retenční nádrže Mirovice, Třeboradice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	160.00	ano	Ne	Středočeský kraj	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_1510	Mrlina od toku Hasinský potok po Štítarský potok	HSL31700241	PBPPO Mrlina	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	0.00	ano	Ne	Středočeský kraj	Nymburk	
HSL_1440	Mlýnská Cidlina od toku Cidlina po ústí do toku Cidlina	HSL31700242	Soubor přírodě blízkých protipovodňových opatření na vodním toku Cidlina v lokalitě Chlumeč nad Cidlinou - Lučice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	12.40	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Hradec Králové	
HSL_0230	Úpa od toku Malá Úpa po Zlatý potok včetně	HSL31700245	Úpa, Mladé Buky, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	14.73	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Trutnov	
HSL_0230	Úpa od toku Malá Úpa po Zlatý potok včetně	HSL31700246	Úpa, Staré Město - Kalná Voda, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	58.30	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Trutnov	
HSL_0955_J	Virtuální segment - Nádrž Hamry na toku Chrudimka	HSL31700247	VD Hamry - odstranění sedimentů z nádrže Kameničky	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	40.00	ano	Ne	Pardubický kraj	Hlinsko	
HSL_0920	Loučná od toku Desná po ústí do Labe	HSL31700249	Vysoké Mýto - Protipovodňová ochrana na Loučné	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	IZ	66.87	ano	Ne	Pardubický kraj	Vysoké Mýto	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1500	Hasinský potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL31700250	Zvýšení retenčního prostoru nádrže Hasina	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	IZ	39.29	ano	Ne	Středočeský kraj	Nymburk	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL31700251	Chroustovice - protipovodňová opatření	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	0.00	ano	Ne	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_1960	Jizera od toku Kamenice po tok Mohelka	HSL31700252	Jizera, Malá Skála, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	24.09	ano	Ne	Liberecký kraj	Turnov	
HSL_1750	Jizerka od toku Cedron po ústí do toku Jizera	HSL31700253	Jizerka, Vichová - Hraňčov, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	165.55	ano	Ne	Liberecký kraj	Jilemnice	
HSL_3060	Mratínský potok od pramene po ústí do Labe	HSL31700254	Mratínský potok, retenční nádrž Sluhy	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SPr	44.47	ano	Ne	Středočeský kraj	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL31700255	Obec Lozice - zvýšení protipovodňové ochrany	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	PP	0.00	ano	Ne	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_1500	Hasinský potok od pramene po ústí do toku Mrlina	HSL31700256	Poldr Křešice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	IZ	22.19	ano	Ne	Středočeský kraj	Nymburk	
HSL_0500	Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny po tok Zdobnice	HSL31700257	Potštejn - Divoká Orlice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	SOP	23.14	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_1340	Labe od toku Polepka (Chotouchovský potok) po tok Cidlina	HSL31700258	PPO Tři Dvory	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	14.00	ano	Ne	Středočeský kraj	Kolín	
HSL_0770	Tichá Orlice od toku Třebovka po ústí do Orlice	HSL31700259	Protipovodňová opatření Černá nad Orlicí	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	14.80	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Kostelec nad Orlicí	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL31700260	Přírodně blízká protipovodňová opatření na Dědině v obci Bohuslavice ř.km 21,180 - 22,360	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	19.10	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Nové Město nad Metují	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL31700261	Přírodně blízká protipovodňová opatření na Dědině v obci Pulice ř.km 24,168 - 24,840	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	26.80	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Dobruška	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL31700262	Přírodně blízká protipovodňová opatření na Dědině v úseku České Meziříčí - Pulice ř.km 14,880 - 23,970	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	216.60	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Dobruška	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL31700263	Přírodně blízká protipovodňová opatření na Dědině v úseku Ledce - Městec ř.km 6,900 - 9,200	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	53.80	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Hradec Králové	
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL31700264	Přírodně blízká protipovodňová opatření na Dědině v úseku Městec - Vranov ř.km 9,200 - 10,950	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	45.50	ano	Ne	Královéhradecký kraj	Dobruška	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0830	Dědina od toku Brtevský potok po ústí do Orlice	HSL31700265	Přírodně blízká protipovodňová opatření na Dědině v úseku Mochov – České Meziříčí ř.km 11,700 – 12,680	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	65.80	ano	Ne	Královéhradecký k	Dobruška	
HSL_0820	Zlatý potok od toku Dědina po ústí do toku Dedina	HSL31700266	Přírodně blízká protipovodňová opatření na Dědině v úseku soutok Dědina - Litá ř.km 14,880 - 15,740	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	27.40	ano	Ne	Královéhradecký k	Dobruška	
HSL_1430	Bystřice od toku Bašnický potok po ústí do toku Cidlina	HSL31700267	Soubor přírodě blízkých protipovodňových opatření na vodních tocích Cidlina a Bystřice v lokalitě bažantnice Luhy	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	14.70	ano	Ne	Královéhradecký k	Hradec Králové	
HSL_1450	Cidlina od toku Bystřice po vzduť rybníka Žehuňský	HSL31700268	Soubor přírodě blízkých protipovodňových opatření na vodních tocích Cidlina a Bystřice v lokalitě Chlumec nad Cidlinou - Kladruby	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	DUR	0.10	ano	Ne	Královéhradecký k	Hradec Králové	
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL31700269	Bylanka, Svítkov, aktualizace návrhu PPO po realizaci poldru Dřenice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	12.61	ano	Ne	Pardubický kraj	Pardubice	
HSL_0920	Loučná od toku Desná po ústí do Labe	HSL31700272	Soubor přírodě blízkých protipovodňových opatření na vodním toku Loučná	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	N	0.00	ano	Ne	Pardubický kraj	Pardubice	
HSL_0310	Labe od hráze nádrže Les Království po tok Metuje	HSL31700273	Suchá nádrž SN1 v povodí Žirecko Podstráňského potoka	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	PP	4.19	ano	Ne	Královéhradecký k	Dvůr Králové nad Labem	
HSL_1180	Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava	HSL31700274	Poldr pod Kostelcem u Heřmanova Městce	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	0.00	ano	Ne	Pardubický kraj	Chrudim	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL31700275	Protipovodňová ochrana Zalažan	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	17	ne	S	0.00	ano	Ne	Pardubický kraj	Chrudim	
specifikováno v příloze	specifikováno v příloze	HSL31800001	Protipovodňová ochrana obcí	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	B	18	ano	P	nestanoveno	ano	Ne	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL31800002	Preventivní protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	B	18	ano	P	nestanoveno	ano	Ne	více krajů	více ORP	
HSL_1470	Cidlina od hráze rybníka Žehuňský po ústí do Labe	HSL31800003	PPO Libice nad Cidlinou	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	S	99.00	ano	Ne	Středočeský	Nymburk	
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL31800004	Dubanka, Rozhovice, zvýšení protipovodňové ochrany	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	SOP	370.90	ano	Ne	Pardubický	Chrudim	
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL31800005	Chaloupská svodnice, Hradec Králové, výstavba retenční nádrže	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	DUR	nestanoveno	ano	Ne	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL31800006	Světská svodnice, Hradec Králové - Světí, výstavba suché retenční nádrže	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	DUR	nestanoveno	ano	Ne	Královéhradecký	Hradec Králové	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_0430	Piletický potok od pramene po ústí do Labe, včetně Librantického potoka (pramenná část)	HSL31800007	Černilovský potok, Černilov, suchá nádrž Skalice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	DUR	182.00	ano	Ne	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0430	Piletický potok od pramene po ústí do Labe, včetně Librantického potoka (pramenná část)	HSL31800008	Melounka, HK - Plotiště, výstavba suché retenční nádrže	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	DUR	1150.00	ano	Ne	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0430	Piletický potok od pramene po ústí do Labe, včetně Librantického potoka (pramenná část)	HSL31800009	Melounka, Všestary, výstavba poldru	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	DUR	1150.00	ano	Ne	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0920	Loučná od toku Desná po ústí do Labe	HSL31800010	Poldr Valovka	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	PP	213.00	ano	Ne	Pardubický	Litomyšl	
HSL_1370	Úlibický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL31800011	VD Jahodnice - zvýšení retenční funkce rekonstrukcí tělesa hráze a spodních výpustí	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	PP	115.00	ano	Ne	Královéhradecký	Nová Paka	
HSL_1370	Úlibický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL31800012	VD Štěpanice - zvýšení retenční funkce rekonstrukcí spodních výpustí	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	S	150.00	ano	Ne	Královéhradecký	Nová Paka	
HSL_1970	Mohelka od pramene po Bezděčinský potok včetně	HSL31800013	Mohelka, Hodkovice nad Mohelkou, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	S	684.00	ano	Ne	Liberecký	Liberec	
HSL_0870	Loučná od pramene po tok Desná	HSL31800014	Loučná, Benátky - Čistá, protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	S	6677.00	ano	Ne	Pardubický	Litomyšl	
HSL_0410	Metuje od toku Střela po ústí do Labe, včetně toku Rozkoš od hráze nádrže Rozkoš	HSL31800015	Nové Město nad Metují - protipovodňová opatření (HSL218019)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	SPr	1850.00	ano	Ne	Královéhradecký	Nové Město nad Metují	
HSL_0580	Javornický potok od pramene po ústí do toku Kněžná	HSL31800016	Ivanské jezero - zajištění bezpečnosti a provozuschopnosti VD (HSL218009)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	IZ	15.00	ano	Ne	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_1090	Novohradka od toku Krounka po ústí do toku Chrudimka	HSL31800017	Řepnický potok (k.ú. Štěnec) (HSL218036)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	PP	4.04	ano	Ne	Pardubický	Chrudim	
HSL_1110	Jesenčanský potok od pramene po ústí do Labe	HSL31800018	PPO Markovický potok (HSL218016)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	R	15.20	ano	Ne	Pardubický	Chrudim	
HSL_1210	Doubrava od toku Běstvinský potok po tok Hostačovka	HSL31800019	Počátecký potok (HSL218021)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	PP	23.10	ano	Ne	Pardubický	Chrudim	
HSL_1670	Výmola od pramene po ústí do Labe	HSL31800020	PPO Úvaly (HSL218033)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	S	8.00	ano	Ne	Středočeský	Praha-východ	
HSL_0740	Třebovka od hráze nádrže Hvězda po ústí do toku Tichá Orlice	HSL31800021	Třebovka, Třebovice - Česká Třebová, úprava toku v obcích (HSL218039)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	R	262.00	ano	Ne	Pardubický	Ústí nad Orlicí	
HSL_1300	Vrchlice od hráze nádrže Vrchlice po ústí do toku Klejnárka	HSL31800022	VD Vrchlice - sanace betonů vzdušného líce hráze (HSL218044)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	R	40.00	ano	Ne	Středočeský	Kutná Hora	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
HSL_1370	Úlibický potok od pramene po ústí do toku Cidlina	HSL31800023	Úlibice intravilán, zkapacitnění koryta (HSL218078)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	PP	10.50	ano	Ne	Královéhradecký	Jičín	
HSL_0900	Lodrantka od pramene po ústí do toku Loučná	HSL31800024	Lodrantka, Dolní Roveň, zvýšení protipovodňové ochrany (HSL218084)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	S	50.00	ano	Ne	Pardubický	Pardubice	
HSL_0930	Labe od Orlice po tok Chrudimka	HSL31800025	PPO Býšť (HSL218094)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	S	25.5	ano	Ne	Pardubický	Pardubice	
HSL_0880	Desná od pramene po ústí do toku Loučná	HSL31800026	Dolní Újezd - PPO a revitalizace Desné (HSL218100)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	SP	13.28	ano	Ne	Pardubický	Svitavy	
HSL_1000	Chrudimka od hráze nádrže Seč po Okrouhlický potok včetně	HSL31800027	Okrouhlický potok, Svidnice	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	PP	1.48	ano	Ne	Pardubický	Chrudim	
HSL_0500	Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny po tok Zdobnice	HSL31800028	PPO Potštejn	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	N	3	ano	Ne	Královéhradecký	Rychnov nad Kněžnou	
HSL_0440	Labe od toku Metuje po tok Orlice	HSL31800029	Výravský potok, Výrava, výstavba suché retenční nádrže	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	S	20	ano	Ne	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_0440	Labe od toku Metuje po tok Orlice	HSL31800030	Libníkovický potok, Výrava, výstavba suché retenční nádrže	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	N	20	ano	Ne	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1200	Doubrava od toku Cerhovka včetně po Běstvinský potok včetně	HSL31800031	VD Pařížov – zajištění bezpečnosti a provozuschopnosti VD	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	N	50	ano	Ne	Pardubický	Chrudim	
HSL_0130	Pilníkovský potok od toku Starobucký potok po ústí do Labe	HSL31800032	Čermná (Čermná, Chotěvice) (HSL218003)	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	PP	6.78	ano	Ne	Královéhradecký	Trutnov	
HSL_2620	Výrovka od Ostašovského potoka po tok Bečvářka	HSL31800033	VD Strašik, rekonstrukce VD	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ano	IZ	35.5	ano	Ne	Středočeský	Kolín	
HSL_0850	Orlice od toku Dědina po ústí do Labe	HSL31800034	Orlice, ochranné hráze v Hradci Králové, zvýšení bezpečnosti hrázového systému vč. objektů	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ne	IZ	nestanoveno	ano	Ne	Královéhradecký	Hradec Králové	
HSL_1010	Chrudimka od toku Okrouhlický potok po tok Novohradka	HSL31800035	Chrudim, Stromovka - protipovodňová ochrana	doplňkové	nestanoveno	Ostatní	A	18	ne	S	40	ano	SNV	Pardubický	Chrudim	
celé DP	celé DP	HSL31900001	Malé vodní útvary	doplňkové	USE	Přizpůsobení se změně klimatu.	B	19	ano	P	nestanoveno	ano	SNV	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL31901002	Fenomén sucho	doplňkové	USE	Přizpůsobení se změně klimatu.	B	19	ano	N	nestanoveno	ano	SNV	více krajů	více ORP	
celé DP	celé DP	HSL31901003	Integrovaný management podzemních vod v období nedostatku zásob pitné vody pro obyvatelstvo (HSL219001)	doplňkové	PWA	Přizpůsobení se změně klimatu.	B	19	ano	N	nestanoveno	ano	HMF	více krajů	více ORP	
specifikováno v příloze	specifikováno v příloze	HSL32000001	Průzkumný monitoring	doplňkové	nestanoveno	Výzkum, zdokonalení znalostní základny snižující nejistotu.	B	20	ano	N	0.77	ano	VLZ	více krajů	více ORP	

Tabulka VI.1a - Opatření k dosažení cílů

ID VÚ	Název vodního útvaru	ID opatření	Název opatření	Typ opatření	Typ základního opatření	Klíčový typ opatření (KTM)	Typ LO	Kapitola	Program opatření	Stav opatření	Náklady (mil. Kč)	VHP	VHP MKOL	Název kraje	ORP	Poznámka
celé DP	celé DP	HSL32099003	Monitoring hydromorfologického stavu vybraných vodních toků	doplňkové	HM	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).	B	20	ano	N	nestanoveno	ano	HMF	více krajů	více ORP	

Stav opatření:

Typ základního opatření

Významný problém nakládání s vodami

Program opatření

DSP - dokumentace pro stavební povolení

UWWTD

směrnice o čištění městských odpadních vod (91/271/EHS)

VZL

významné látkové zatížení

ano

zařazeno do Programu opatření

DUR - dokumentace pro územní rozhodnutí

USE

opatření na podporu účinného a udržitelného využívání vody

HMF

vydromorfologické změny

ne

nezařazeno do Programu opatření (Ostatní)

DM - dotační management

PWA

opatření na ochranu vody využívané k odběru pitné vody (článek 7 RSV) včetně těch, která mají přispět ke snížení potřebného stupně úpravy pitné vody

SNV

sucho a potenciální nedostatek vody

X

předpoklad realizace do roku 2021

IZ - investiční záměr

CWA

omezení odběrů sladkých povrchových a podzemních vod a vzdouvání sladkých povrchových vod, včetně registru nebo registrů odběrů vod a požadavku na předchozí povolení k odběrům a vzdouvání vod

OST

ostatní

N - nezhájeno

RAG

omezení umělé infiltrace nebo doplňování útvarů podzemních vod, včetně požadavku na předchozí povolení

MORFLG

hydromorfologické změny

P - probíhá

PSD

požadavek na předchozí regulaci bodových zdrojů vypouštění, které mohou způsobit znečištění

PP - projektová příprava

PD

opatření k zabránění nebo omezení vnosů znečišťujících látek z difúzních zdrojů, které mohou způsobit znečištění

R - realizace

HM

opatření za účelem snížení jakéhokoli jiného významného nepříznivého dopadu na stav vody, zejména hydromorfologických dopadů

S - studie

SPS

opatření za účelem zabránění znečišťování povrchových vod prioritními látkami a omezení znečišťování dalšími látkami, které by jinak bránilo dosažení cílů stanovených v článku 4 RSV

SP - stavební povolení

SOP - studie odtokových poměrů

SPr - studie proveditelnosti

Z - zrealizováno