

Analýza potřeb revitalizačních opatření na vodních tocích povodí Odry včetně jejich niv

čís.vodního útvaru (2006)	kraj	řad toku	Název toku	Říční úsek (místopis, kat.území)	Správce	Návrh revitalizace po analýze (od km po km)	Typ revitalizace po výsledku analýzy (dle katalogu opatření)	Specifikace úseku	Limity revitalizace
57	MSK	3	Bystrý p.(Ostr.)	Janovice, Lubno	LČR	6.8 - 7.6	26m	upravený úsek toku	zajištění stab.sil.mostu, odběru vody a spádových objektů, velký spád toku, obydlena oblast, složité majetkoprávní vztahy
105	OLK	4	Javornický p.	Javorník - Ves, - Město, Travná	LČR	0.0 - 11.4	22	v km 5.3 - 6.0, 6.5 - 8.4 a 10.1 - 11.4 úseky bez DHM	po celé délce toku procházející intravilánem obce revitalizace možná jen v podobě zprůchodnění stupňů za účelem migrace vodních živočichů
25	MSK	3	Jelení potok	N.Heřminovy	LČR	0.5 - 4.5	27	upravený úsek toku	zachování existujících mostů
24	MSK	3	Kobylka	Karlovice	LČR	2.4 - 5.9	26t	upravený úsek toku (úprava zničená povodněmi)	
86	MSK	3	Kopytná	Bystřice n.O.	LČR	0.4 - 1.7	27, 28	neupravený úsek mezi dvěma spád.stupni	zajištění vodovodního řadu v km 1,104, nivelety dna včetně 2 stávajících spádových objektů
14	MSK	2	Lubina	Frenštát p.R Trojanovice	LČR	32.4 - 34.4	26m	upravený úsek toku	zajištění mostu stát.silnice, zajištění 3 místní kom., křížení sítí.
111	OLK	5	Mariánský p.	Černá Voda	LČR	0.0 - 0.5	26m	povodněmi	zajištění směr.stability úseku
87	MSK	3	Ropičanka	Řeka	LČR	11.7 - 11.9	26m	upravený úsek toku	zajištění směr.stability úseku vč.sesuvného území,1 mostu a 1 lávky
87	MSK	3	Ropičanka	Řeka	LČR	12.6 - 12.8	26m	upravený úsek toku	zajištění směr.stability úseku vč.sesuvného území,1 mostu a 1 lávky
22	MSK	3	Střední Opava	Bílý Potok	LČR	4.3 - 4.9	26v	upravený úsek toku	úsek zahrnut do PPO Stř. Opava (km 0.9 - 4.9)
22	MSK	3	Střední Opava	Bílý Potok	LČR	4.9 - 8.6	26m	neupravený úsek toku	zajištění sklonu toku, stabilizace souběhu silnice II/451, náhonu, odběrů vody, stabilizace strží
22	MSK	3	Střední Opava	Vídly	LČR	8.6 - 9.2	26m	upravený úsek toku	návaznost na tvrdou úpravu Vídejského potoka zaústění do StředníOpavy
120	OLK	3	Bělá	Písečná, Česká Ves, Jeseník	POd	11.3 - 15.7	26m	upravený úsek toku	zajištění existence 2 siln.mostů, 2 lávek pro pěší, 3 spád.stupňů, 10 prahů ve dně, 36 křížení toku a dosavadního stupně povodňové ochrany intravilánu dotčených obcí
12	MSK	2	Bílovka	Studénka,Jistebník	POd	0.0 - 2.5	27	upravený úsek toku	zajištění stability 1 siln. a1. Železn.mostu, 1 odběru vody pro rybníky
50	MSK	3	Černá Ostravice	Staré Hamry-Bílá	POd	0.0 - 4.2	26m, 22	neupravený úsek	zajištění stability opěrných zdí v souběhu lesních cest
43	MSK	4	Hvozdnice	Opava Otice	POd	0.0 - 2.3	26m, 28	upravený úsek toku	održení kapacity koryta k zabránění k přetoku do Otického příkopu
17	MSK	2	Lubina	Košatka, Peřvald	POd	0.9 - 4.7	26m, 22, 28	upravený úsek toku	zajištění stability 2 siln.mostů, 2 lávek pro pěší, 2 odběrů vody, 3 spád.objektů, 16 křížení toku, 1 km souběhu hráze a pododň. ochrany zástavby Košatky n/O a Peřvaldu n.M.
17	MSK	2	Lubina	Peřvald, Mošnov	POd	7.1 - 7.6	26m, 22, 28	upravený úsek toku	zajištění stability 1 siln.mostu a 1 sp.objektu
17	MSK	2	Lubina	Mošnov	POd	7.9 - 8.5	26m, 22, 28	upravený úsek toku	
17	MSK	2	Lubina	Mošnov, Skotnice, Skorotín, Přibor	POd	10.0 - 12.5	26m, 22, 28	upravený úsek toku	zajištění stability 1 siln.mostu, 1 lávky pro pěší, 8 křížení toku
17	MSK	2	Lubina	Lubina	POd	19.6 - 22.4	26m, 22	upravený úsek toku	zajištění stability 2 siln.mostů, 1 lávky pro pěší, 3 odběrů vody, 3 spád.objektů, 15 křížení toku
17	MSK	2	Lubina	Vičovice, Tichá, Lichnov	POd	24.5 - 25.6	26m, 22	upravený úsek toku	
17	MSK	2	Lubina	Tichá, Lichnov	POd	25.6 - 28.7	26m, 22	upravený úsek toku	
75	MSK	3	Lučina	Bartovice Radvanice	POd	6, 2 - 7.1	26m, 28	upravený úsek toku	zajištění stability toku nad ČOV NH a souběhu Šenovské ul. spolu se siln.I/11 v úseku Ostrava - Havířov
75	MSK	3	Lučina	Bartovice Radvanice	POd	7.4 - 8.2	26m, 28	upravený úsek toku	udržení stability 1 siln.mostu, 9 křížení sítí a souběhu siln.I/11 Ostrava - Havířov
75	MSK	3	Lučina	Bartovice Radvanice	POd	8.2 - 9.6	26m, 28	neupravený úsek toku	
75	MSK	3	Lučina	Šenov	POd	9.8 - 10.3	26m, 28	upravený úsek toku	udržení stability 1 siln.mostu, 7 křížení toku
63	MSK	3	Morávka	V.Lhoty - Raškovice - Morávka	POd	12.2 - 17.2	26m, 28	upravený úsek toku	stabilizace odtokových a splaveninových poměrů zajišťující bezpečný provoz převodu vody do VD Žermanice a zajištění 4 mostů, 1 lávky a 9 křížení toku
47	MSK	1	Odra	Ostrava Přívoz	POd	11.9	23	jezový objekt	zprůchodnění migrační překážky obtokovým kanálem (priorita 1)
47	MSK	1	Odra	Ostrava Lhotka	POd	14.9	23	jezový objekt	zprůchodnění migrační překážky obtokovým kanálem (priorita 1)
20	MSK	1	Odra	Ostrava Zábřeh	POd	20.4	22	jezový objekt	zprůchodnění migrační překážky štěrbinovým rybochodem (priorita 1)
20	MSK	1	Odra	Polanka,Jistebník,Košatka	POd	30.7 -31.6	26m, 22	upravený úsek toku	udržení stability souběžných rybníčních hrází vč. náhrady stupně balv. skluzem s prioritou 2
13	MSK	1	Odra	Jistebník,Košatka	POd	31.6 - 33.3	26m	upravený úsek toku	udržení stability souběžných rybníčních hrází vč. zajištění stability přemostění Košatka - Jistebník vč. náhrady stupně balv. skluzem s prioritou 2

Analýza potřeb revitalizačních opatření na vodních tocích povodí Odry včetně jejich niv

Čís. vodního útvaru (2006)	kraj	řád toku	Název toku	Říční úsek (místopis, kat.území)	Správce	Návrh revitalizace po analýze (od km po km)	Typ revitalizace po výsledku analýzy (dle katalogu opatření)	Specifikace úseku	Limity revitalizace
13	MSK	1	Odra	Studénka	POd	39.7 - 39.9	26m	upravený úsek toku	
13	MSK	1	Odra	Albrechtický	POd	43.2 - 43.3	26m	upravený úsek toku	
13	MSK	1	Odra	Studénka	POd	43.8 - 43.9	26m	upravený úsek toku	
13	MSK	1	Odra	Studénka	POd	44.0 - 44.3	26m	upravený úsek toku	
13	MSK	1	Odra	Hl.Životice	POd	56.5 - 56.8	26m	upravený úsek toku	
6	MSK	1	Odra	Mankovice, Jeseník	POd	74.3 - 75.6	26m, 28	upravený úsek toku	bezpečnost mostních objektů trati ČD Přerov - Bohumín a silnice Jeseník n/O - Suchol n/O (úsek km 73.1 - 74.3)
6	MSK	1	Odra	Odry, Loučky Jakubčovice	POd	79.4 - 88.2	26v	upravený úsek toku	diverzifikace příč.profilu v rámci odčinnění povodň.škod (km 79.4 - 87.0) a připravovaného zkapacitnění (km 87.0 - 88.2) vč.zajištění stability 1 jezu , 10 siln.mostů a 31 křížení síť
67	MSK	3	Olešná	Žabeň, Staříč, Sviadnov, Místek	POd	6.8 - 9.5	26m, 22, 23, 28	upravený úsek toku	udržení dosavadní kapacity koryta vč.stability rozdělení objektu odlehč.ramene, 4 siln.mostů a 7 křížení a přechodů
96	MSK	2	Olše	Kopytov, Věřňovice	POd	0.3 - 6.1	26m	upravený úsek toku	zajištění stability st. hranic s PR a ohrázování na obou březích vč. dálničního přechodu D47
96	MSK	2	Olše	Věřňovice	POd	6.1 - 8.6	26m, 22	upravený úsek toku	udržení dnešní povodňové ochrany intravilánu obce Věřňovice, zprůchodnění 2 spád. stupňů (oba priorit 1)
93	MSK	2	Olše	Doubrava, St.Město u Karviné	POd	17.2 - 17.6	26t	upravený úsek toku	udržení oboustr.ohrázování pro ochranu intravilánu obce Závada
18	MSK	2	Ondřejnice	Stará Ves nad Ondřejnicí	POd	0.8 - 2.4	26m	upravený úsek toku	udržení dosavadní kapacity koryta se zamezením protivodního vzdouvání vody za povodní do intravilánu St.Vsi n/O
46	MSK	2	Opava	Třebovice	POd	1.3	22	jezový objekt	zprůchodnění migrační překážky balvanitou rampou (priorita 1)
46	MSK	2	Opava	Děhylov	POd	2.3	23	jezový objekt	zprůchodnění migrační překážky by-passem (priorita 2)
25	MSK	2	Opava	Zátor	POd	81.0 - 83.9	26v	upravený úsek toku	forma revitalizace bude záviset na rozhodnutí o stavbě ÚN N.Heřminovy
25	MSK	2	Opava	Zátor-Loučky, N.Heřminovy	POd	83.9 - 87.1	26v	neupravený úsek toku	forma revitalizace bude záviset na rozhodnutí o stavbě ÚN N.Heřminovy
25	MSK	2	Opava	Nové Heřminovy	POd	87.1 - 87.6	26v	upravený úsek toku	forma revitalizace bude záviset na rozhodnutí o stavbě ÚN N.Heřminovy
100	MSK	2	Osoblaha	Dolní Povelice	POd	11.3 - 11.5	26m	upravený úsek s neevidovaným DHM	zajištění stability 1 siln.mostu
100	MSK	2	Osoblaha	Dolní Povelice	POd	11.5 - 11.8	26m	upravený úsek s DHM	zajištění stability 1 siln.mostu
100	MSK	2	Osoblaha	Dolní Povelice, Dívčí hrad	POd	11.8 - 16.2	26m	upravený úsek s neevidovaným DHM	zajištění stability 1 jezu, 2 odběrů vody
100	MSK	2	Osoblaha	Dívčí Hrad	POd	16.2 - 16.9	26m	upravený úsek s DHM	zajištění stability 1 mostu a 2 lávek
100	MSK	2	Osoblaha	Dívčí Hrad, Pitárné	POd	16.9 - 19.0	26m	upravený úsek s neevidovaným DHM	
76	MSK	2	Ostravice	Ostrava Vítkovice	POd	7.4	23	stabilizační stupeň	zprůchodnění migrační překážky obtokovým kanálem (priorita 2)
76	MSK	2	Ostravice	Ostrava Vítkovice	POd	7.9	22	spádový objekt	zprůchodnění migrační překážky rybochodem (priorita 2)
76	MSK	2	Ostravice	Ostrava Vítkovice	POd	8.6	22	jezový objekt	zprůchodnění migrační překážky rybochodem (priorita 2)
102	MSK	3	Prudník	Studnice, S.Pavlovice	POd	0.0 - 4.6	26t	upravený úsek toku	zajištění stability 1 siln.mostu
11	MSK	2	Sedlnice	Nová Horka, Bartošovice	POd	0.0 - 2.8	27	upravený úsek toku	
11	MSK	2	Sedlnice	Nová Horka, Bartošovice	POd	2.8 - 3.2	26m	upravený úsek toku	zajištění 1 mostu a krátkého souběhu trati ČD
113	OLK	3	Vidnávká	Vidnava	POd	0.0 - 1.2	26m	upravený úsek toku	
89	MSK	3	Stonávka	Těrlicko, Hradiště	POd	16.9 - 18.4	26m	spodních 0.7 km je součástí uchytné zdrže ÚN Těrlicko	
107	OLK	4	Bílý p.	Bílý Potok	ZVHS	0.0 - 1.4	26m	upravený úsek toku	
106	OLK	4	Červený p. (okr.p.)	Bernartice Uhelná	ZVHS	0.0 - 3.5	27	upravený úsek km 0.0 - 2.0	
46	MSK	3	Jasénka	Hlučín	ZVHS	1.4 - 3.3	26m	upravený úsek toku	
46	MSK	3	Jasénka	Hlučín	ZVHS	3.3 - 5.5	27	upravený úsek toku	
24	MSK	3	Kobyłka	Karlovice	ZVHS	1.7 - 2.4	26m	upravený úsek toku	

Analýza potřeb revitalizačních opatření na vodních tocích povodí Odry včetně jejich niv

Čís. vodního útvaru (2006)	kraj	řad toku	Název toku	Říční úsek (místopis, kat.území)	Správce	Návrh revitalizace po analýze (od km po km)	Typ revitalizace po výsledku analýzy (dle katalogu opatření)	Specifikace úseku	Limity revitalizace
25	MSK	3	Krasovka	Brantice	ZVHS	0.0 - 0.2	26m	upravený úsek toku	
100	MSK	3	Liptaňský p.	Liptaň	ZVHS	4.8 - 5.3	26m	upravený úsek toku	
100	MSK	3	Liptaňský p.	Liptaň	ZVHS	6.0 - 6.4	26t	upravený úsek toku	
13	MSK	2	Liščí	Životice Hukovice	ZVHS	0.0 - 3.0	26	upravený úsek toku	
35	MSK	5	Lučina (Podol.p.)	Jamartice	ZVHS	0.8 - 1.1	26t	upravený úsek toku	
95	MSK	3	Luťyňka	Skřečoň, D.Lutyňe	ZVHS	0.4 - 5.7	27	upravený úsek toku	
44	MSK	4	Meleček	Meleč	ZVHS	6.3 - 7.4	26t		
44	MSK	4	Meleček	Meleč	ZVHS	7.6 - 9.2	26t		
43	MSK	5	Mikolajický p.	D.Životice	ZVHS	0.0 - 1.5	27	upravený úsek toku	
35	MSK	5	Mudlový potok	Rýmařov	ZVHS	1.5 - 4.	27	upravený úsek toku	
45	MSK	3	Opusta	D.Benešov	ZVHS	4.5 - 5.7	27	neupravený tok	
45	MSK	3	Opusta	Bolatice	ZVHS	5.7 - 8.8	27	upravený úsek toku	
PL	MSK	3	Pavlovický p.	Sl.Pavlovice	ZVHS	0.0 - 2.0	27	upravený úsek toku, z toho 0.4 km rybník	
13	MSK	2	Pustějovský p.	Pustějov, Kujavy	ZVHS	5.7 - 11.0	27	upravený úsek toku	
106	OLK	3	Račí p.	Bernartice - Uhelná	ZVHS	0.0 - 5.5	27	upravené úseky km 0.0 - 1.0 a 2.7 - 3.9	
4	MSK	3	Rychtářský p.	Budišov n.B.	ZVHS	1.1 - 5.2	27	upravené úseky v km 1.1 - 2.7 a 3.1 - 4.5	
20	MSK	2	Starobělský p.	Výškovice	ZVHS	0.0 - 2.4	27	upravený úsek toku	
45	MSK	4	Štěpánka	Štěpánkovice	ZVHS	9.0 - 11.0	27	úsek bez evidovaného DMH	
17	MSK	3	Trnávka	Petřvald	ZVHS	2.7 - 3.4	26t	upravený úsek toku	