

TD 4.1b Dotčení vodních útvarů zásahy do morfologie koryt v důsledku protipovodňových opatření

pr. č. VÚ	ID VÚ	název vodního útvaru	celková délka toků ve VÚ nad 10 km ² v km	dosavadní délka jejich úprav v km	prodloužení úprav realizací protipov. opatření v km	původní % morfolog. úprav koryt toků	nové % morfolog. úprav koryt toků	nárůst %
6	20067000	Odra po soutok s tokem Jičínka	107,3	43,7	1,5	40,7	42,1	1,4
7	20068000	Jičínka po soutok s tokem Zrzavka	17,7	14,0	0,0	79,1	79,1	0,0
11	20107000	Sedlnice po ústí do toku Odra	23,7	13,6	0,9	57,4	61,2	3,8
12	20117000	Bílovka po ústí do toku Odra	74,5	12,7	0,0	17,0	17,0	0,0
16	20128000	Tichávka po ústí do toku Lubina	11,3	9,8	0,0	86,7	86,7	0,0
18	20145000	Ondřejnice po ústí do toku Odra	39,8	29,7	0,0	74,6	74,6	0,0
19	20152000	Porubka po ústí do toku Odra	22,4	14,4	2,0	64,3	73,2	8,9
22	20161000	Střední Opava po soutok s tokem Bílá Opava	23,2	17,9	0,0	77,2	77,2	0,0
25	20190000	Opava po soutok s tokem Opavice	62,6	35,6	0,0	56,9	56,9	0,0
26	20199000	Opavice po soutok s tokem Burkvizský potok	47,9	40,6	0,3	84,8	85,4	0,6
30	20238000	Velká po ústí do toku Opava	16,8	7,3	1,0	43,5	49,4	6,0
31	20242000	Opava po soutok s tokem Pilštský potok (včetně)	50,5	27,4	0,5	54,3	55,2	1,0
32	20244000	Opava po soutok s tokem Moravice	11,4	11,1	0,1	97,4	98,2	0,9
33	20249000	Moravice po soutok s tokem Bělokamenný potok	18,4	4,4	0,0	23,9	23,9	0,0
35	20264000	Podolský potok po ústí do toku Moravice	34,8	8,8	0,4	25,3	26,4	1,1
36	20271000	Moravice po soutok s tokem Kočovský potok	53,1	15,5	0,4	29,2	29,9	0,8
43	20338000	Hvozdnice po ústí do toku Moravice	82,0	30,9	1,5	37,7	39,5	1,8
44	20343000	Moravice po ústí do toku Opava	91,7	30,3	0,2	33,0	33,3	0,2
46	20369000	Opava po ústí do toku Odra	70,4	37,0	1,2	52,6	54,3	1,7
47	20371030	Odra po soutok s tokem Ostravice	20,1	19,7	0,0	98,0	98,0	0,0
54	20390000	Ostravice po soutok s tokem Čeladenka	16,1	8,0	1,5	49,7	59,0	9,3
57	20402000	Ostravice po soutok s tokem Morávka	49,9	29,5	0,0	59,1	59,1	0,0
79	20461000	Odra po soutok s tokem Od Bažantnice	22,2	17,7	0,0	79,7	79,7	0,0
80	20470000	Bečva po ústí do toku Odra	8,7	8,7	0,0	100,0	100,0	0,0
81	20471000	Odra po státní hranici	17,6	14,4	0,0	81,8	81,8	0,0
82	20483000	Lomná po ústí do toku Olše	29,9	8,8	0,0	29,4	29,4	0,0
83	20487000	Jasení po ústí do toku Olše	5,7	4,0	0,0	70,2	70,2	0,0
86	20507030	Olše po soutok s tokem Ropičanka	95,3	43,2	0,0	45,3	45,3	0,0
88	20519010	Olše po soutok s tokem Stonávka	28,9	23,8	0,1	82,4	82,7	0,3

pr. č. VÚ	ID VÚ	název vodního útvaru	celková délka toků ve VÚ nad 10 km ² v km	dosavadní délka jejich úprav v km	prodloužení úprav realizací protipov. opatření v km	původní % morfolog. úprav koryt toků	nové % morfolog. úprav koryt toků	nárůst %
94	20537000	Petrůvka po ústí do toku Olše	14,3	0,2	0,0	1,4	1,4	0,0
95	20537080	Lutyňka po ústí do toku Olše	17,5	16,6	0,0	94,9	94,9	0,0
97	20550000	Bílá Voda po soutok s tokem Strahovický potok (včetně)	23,3	16,5	0,0	70,8	70,8	0,0
100	20576000	Osoblaha po soutok s tokem Prudník	92,1	38,2	0,0	41,5	41,5	0,0
103	20616000	Bílá voda/Kamienica	21,9	0,6	1,8	2,7	11,0	8,2
110	20657000	Vidnavka po soutok s tokem Černý potok	62,9	25,8	0,1	41,0	41,2	0,2
112	20665000	Červený potok po soutok s tokem Černý potok	16,6	4,5	0,2	27,1	28,3	1,2
119	20704000	Olešnice po ústí do toku Bělá	19,0	13,0	0,0	68,4	68,4	0,0
120	20705000	Bělá po státní hranici	61,3	30,7	0,0	50,1	50,1	0,0
		dotčené vodní útvary celkem	1482,8	728,6	13,7	49	50	1