

## TD 1.2b Říční eroze na tocích vodních útvarů

Pracovní číslo vodního útvaru	Kraj	Název vodního útvaru povrchových vod	Celková délka toků (s plochou povodí nad 10 km <sup>2</sup> ) [km]	Z toho délka toků dotčená morfologickými zásahy do jejich koryta [km]	... tj. procentní podíl	Z toho délka, kde dominantním účelem je ochrana před erozí [km]	... tj. procentní podíl	Délka úprav formou hrzení bystřin [km]	... tj. procentní podíl z délky úprav toku	Poznámka
M001	OLK, PAK	Morava po soutok s tokem Krupá	53,2	3,1	6	3,1	100	3,1	100	
M002	OLK	Krupá po soutok s tokem Stříbrnický potok	6,3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
M003	OLK	Stříbrnický potok po ústí do toku Krupá	5,1	2,8	55	0,0	0	2,8	100	
M004	OLK	Kunčický potok po ústí do toku Krupá	8,9	1,9	21	0,1	5	1,8	95	
M005	OLK	Vrbenský potok po ústí do toku Krupá	17,1	1,0	6	0,3	30	0,4	40	
M006	OLK, PAK	Krupá po ústí do toku Morava	28,8	4,2	15	4,2	100	0,0	0	
M007	OLK	Branná po ústí do toku Morava	60,7	18,2	30	13,7	75	3,3	18	
M008	OLK	Bušinský potok po ústí do toku Morava	9,2	2,6	28	0,0	0	2,2	85	
M009	OLK	Kamenný potok po ústí do toku Morava	4,9	0,1	2	0,0	0	0,1	100	
M010	OLK	Morava po soutok s tokem Desná	47,5	10,6	22	0,6	6	1,3	12	
M011	MSK, OLK	Desná po soutok s tokem Hučivá Desná	16,8	3,2	19	2,3	72	0,0	0	
M012	OLK	Hučivá Desná po ústí do toku Desná	12,8	5,1	40	5,1	100	0,0	0	
M013	OLK	Desná po soutok s tokem Merta	18,9	9,7	51	7,9	81	0,9	9	
M014	MSK, OLK	Merta po soutok s tokem Klepáčovský potok	16,3	4,5	28	4,5	100	0,0	0	
M015	OLK	Klepáčovský potok po ústí do toku Merta	11,0	3,1	28	0,0	0	3,1	100	
M016	OLK	Merta po ústí do toku Desná	4,1	4,1	100	4,1	100	0,0	0	
M017	OLK	Losinka po ústí do toku Desná	25,6	9,7	38	0,0	0	0,0	0	
M018	OLK	Rejchartický potok po ústí do toku Desná	8,1	2,2	27	0,0	0	0,9	41	
M019	OLK	Bratrušovský potok po ústí do toku Desná	11,0	7,4	67	0,0	0	0,0	0	
M020	OLK	Desná po ústí do toku Morava	41,6	19,4	47	10,7	55	0,0	0	
M021	OLK	Morava po soutok s tokem Moravská Sázava	18,6	1,5	8	0,0	0	0,0	0	
M022	PAK	Moravská Sázava po soutok s tokem Ostrovský potok	16,8	2,7	16	0,0	0	0,0	0	
M023	PAK	Ostrovský potok po ústí do toku Moravská Sázava	12,1	4,5	37	0,0	0	0,0	0	
M024	PAK	Lukovský potok po ústí do toku Moravská Sázava	25,8	8,1	31	8,1	100	0,0	0	
M025	PAK	Rychnovský potok po ústí do toku Moravská Sázava	13,5	11,3	84	11,2	99	0,0	0	
M026	PAK	Hraniční potok po ústí do toku Moravská Sázava	13,2	1,5	11	0,0	0	0,0	0	
M027	OLK, PAK	Ospirský potok po ústí do toku Moravská Sázava	13,4	2,2	16	0,3	14	0,0	0	
M028	OLK, PAK	Břežná po ústí do toku Moravská Sázava	37,8	7,4	20	1,7	23	0,0	0	
M029	OLK	Bušínovský potok po ústí do toku Moravská Sázava	12,4	2,2	18	0,6	27	0,0	0	
M030	OLK, PAK	Moravská Sázava po ústí do toku Morava	67,7	27,5	41	15,0	55	0,0	0	
M031	OLK	Loučka po ústí do toku Morava	17,0	6,8	40	0,3	4	5,5	81	

Pracovní číslo vodního útvaru	Kraj	Název vodního útvaru povrchových vod	Celková délka toků (s plochou povodí nad 10 km <sup>2</sup> ) [km]	Z toho délka toků dotčená morfologickými zásahy do jejich koryta [km]	... tj. procentní podíl	Z toho délka, kde dominantním účelem je ochrana před erozí [km]	... tj. procentní podíl	Délka úprav formou hrzení bystřin [km]	... tj. procentní podíl z délky úprav toku	Poznámka
M032	OLK, PAK	Mírovka po ústí do toku Morava	27,3	7,8	29	4,9	63	0,0	0	
M033	OLK	Rohelnice po ústí do toku Morava	38,4	20,7	54	1,9	9	0,0	0	
M034	OLK	Morava po soutok s tokem Třebůvka	25,3	6,7	26	1,9	28	0,0	0	
M035	PAK	Třebůvka po soutok s tokem Kunčinský potok	10,3	6,7	65	4,0	60	0,0	0	
M036	PAK	Kunčinský potok po ústí do toku Třebůvka	29,4	17,0	58	16,8	99	0,0	0	
M037	PAK	Třebůvka po soutok s tokem Jevíčka	22,8	12,6	55	8,6	68	0,0	0	
M038	JHM, OLK, PAK	Jevíčka po soutok s tokem Úsobrnský potok	21,4	16,3	76	12,5	77	0,0	0	
M039	JHM, OLK, PAK	Úsobrnský potok po ústí do toku Jevíčka	15,5	5,3	34	2,6	49	0,0	0	
M040	OLK, PAK	Nectava po ústí do toku Jevíčka	13,1	4,2	32	0,0	0	0,1	2	
M041	JHM, PAK	Jevíčka po ústí do toku Třebůvka	32,7	25,6	78	9,8	38	0,0	0	
M042	OLK	Javoříčka po ústí do toku Třebůvka	20,5	4,6	22	2,2	48	0,0	0	
M043	OLK, PAK	Třebůvka po ústí do toku Morava	38,6	15,1	39	2,3	15	0,0	0	
M044	OLK	Mlýnský potok po ústí do toku Morava	37,4	15,1	40	0,0	0	0,0	0	
M045	OLK	Benkovský potok po ústí do toku Morava	21,7	11,5	53	0,0	0	0,0	0	
M046	MSK, OLK	Oskava po soutok s tokem Oslava	53,6	23,4	44	2,8	12	15,1	65	
M047	MSK, OLK	Oslava po ústí do toku Oskava	51,7	14,5	28	10,3	71	7,3	50	
M048	MSK, OLK	Sitka po soutok s tokem Sprchový potok	30,0	7,1	24	2,9	41	4,9	69	
M049	OLK	Sitka po ústí do toku Oskava	31,0	15,7	51	0,0	0	0,0	0	
M050	MSK, OLK	Oskava po ústí do toku Morava	102,2	79,2	77	4,8	6	3,0	4	
M051	MSK, OLK	Trusovický potok po ústí do toku Morava	39,3	13,0	33	2,1	16	2,1	16	
M052	MSK, OLK	Bystřice po soutok s tokem Lichnička	54,0	3,7	7	1,5	41	0,0	0	
M053	OLK	Lichnička po ústí do toku Bystřice	6,5	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
M054	OLK	Bystřice po ústí do toku Morava	49,0	18,6	38	2,5	13	5,0	27	
M055	OLK	Olešnice po ústí do toku Morávka-náhon	47,3	13,4	28	3,2	24	0,0	0	
M056	OLK	Morava po soutok s tokem Bečva	143,6	86,5	60	12,3	14	0,0	0	
M057	MSK, ZLK	Vsetínská Bečva po soutok s tokem Tišňavy	5,4	5,1	94	0,0	0	3,0	59	
M058	ZLK	Tišňavy po ústí do toku Vsetínská Bečva	5,3	3,6	68	3,6	100	3,6	100	
M059	ZLK	Miloňovský potok po ústí do toku Vsetínská Bečva	5,5	2,9	53	2,9	100	2,9	100	
M060	ZLK	Velká Stanovnice po ústí do toku Vsetínská Bečva	9,5	9,5	100	9,5	100	7,0	74	
M061	ZLK	Lušová po ústí do toku Vsetínská Bečva	5,8	4,3	74	4,3	100	4,3	100	
M062	ZLK	Dinotice po ústí do toku Vsetínská Bečva	8,3	5,3	64	5,3	100	5,3	100	
M063	ZLK	Zděchovka po ústí do toku Vsetínská Bečva	7,1	5,3	75	5,3	100	5,3	100	

Pracovní číslo vodního útvaru	Kraj	Název vodního útvaru povrchových vod	Celková délka toků (s plochou povodí nad 10 km <sup>2</sup> ) [km]	Z toho délka toků dotčená morfologickými zásahy do jejich koryta [km]	... tj. procentní podíl	Z toho délka, kde dominantním účelem je ochrana před erozí [km]	... tj. procentní podíl	Délka úprav formou hrzení bystřin [km]	... tj. procentní podíl z délky úprav toku	Poznámka
M064	ZLK	Hovízky po ústí do toku Vsetínská Bečva	4,1	2,6	63	2,6	100	2,6	100	
M065	ZLK	Vsetínská Bečva po soutok s tokem Senice	42,9	39,4	92	35,1	89	10,8	27	
M066	ZLK	Senice po soutok s tokem Pozdětčůvka	28,8	22,8	79	13,1	58	6,0	26	
M067	ZLK	Pozdětčůvka po ústí do toku Senice	5,0	5,0	100	3,9	78	1,3	26	
M068	ZLK	Senice po ústí do toku Vsetínská Bečva	11,5	10,1	88	10,1	100	1,9	19	
M069	ZLK	Jasenice po ústí do toku Vsetínská Bečva	3,0	3,0	100	3,0	100	3,0	100	
M070	ZLK	Rokytenka po ústí do toku Vsetínská Bečva	13,2	9,9	75	9,9	100	9,9	100	
M071	ZLK	Semetínský potok po ústí do toku Vsetínská Bečva	5,7	3,7	65	1,5	41	3,7	100	
M072	ZLK	Vsetínská Bečva po soutok s tokem Ratibořka	8,1	8,1	100	5,8	72	0,0	0	
M073	ZLK	Ratibořka po soutok s tokem Štěpková	4,5	4,5	100	4,5	100	0,0	0	
M074	ZLK	Štěpková po ústí do toku Ratibořka	5,0	2,0	40	0,0	0	2,0	100	
M075	ZLK	Kateřinka po ústí do toku Ratibořka	6,1	4,4	72	0,0	0	4,4	100	
M076	ZLK	Ratibořka po ústí do toku Vsetínská Bečva	6,3	6,3	100	6,1	97	0,0	0	
M077	ZLK	Mikulůvka po ústí do toku Vsetínská Bečva	6,4	2,0	31	0,0	0	2,0	100	
M078	ZLK	Bystřička po ústí do toku Vsetínská Bečva	35,1	21,2	60	7,8	37	8,3	39	
M079	ZLK	Vsetínská Bečva po ústí do toku Bečva	14,3	14,3	100	14,3	100	0,0	0	
M080	MSK, ZLK	Rožnovská Bečva po soutok s tokem Mečůvka	5,4	5,4	100	5,4	100	0,0	0	
M081	MSK, ZLK	Mečůvka po ústí do toku Rožnovská Bečva	4,2	3,0	71	3,0	100	3,0	100	
M082	MSK, ZLK	Rožnovská Bečva po soutok s tokem Solánecký potok	13,0	9,9	76	6,2	63	3,7	37	
M083	ZLK	Solánecký potok po soutok s tokem Hutiský potok	5,5	2,8	51	0,0	0	2,8	100	
M084	ZLK	Hutiský potok po ústí do toku Solánecký potok	5,4	2,2	41	0,0	0	2,2	100	
M085	ZLK	Solánecký potok po ústí do toku Rožnovská Bečva	1,9	1,9	100	0,0	0	1,9	100	
M086	ZLK	Hážovický potok po ústí do toku Rožnovská Bečva	7,3	7,1	97	7,0	99	0,0	0	
M087	MSK, ZLK	Starozuberský potok po ústí do toku Rožnovská Bečva	8,3	3,1	37	3,1	100	3,1	100	
M088	MSK, ZLK	Zašovský potok po ústí do toku Rožnovská Bečva	6,8	3,9	57	0,1	3	3,8	97	
M089	MSK, ZLK	Rožnovská Bečva po ústí do toku Bečva	44,9	34,5	77	21,4	62	13,1	38	
M090	ZLK	Loučka po ústí do toku Bečva	14,6	6,3	43	1,2	19	0,0	0	
M091	OLK, ZLK	Juhyně po soutok s tokem Točenka	27,0	24,2	90	23,9	99	2,8	12	
M092	OLK, ZLK	Točenka po ústí do toku Juhyně	3,2	1,1	34	0,1	9	0,0	0	
M093	OLK, ZLK	Juhyně po ústí do toku Bečva	11,1	11,1	100	11,1	100	0,0	0	
M094	MSK, OLK, ZLK	Bečva po soutok s tokem Opatovický potok	36,5	26,3	72	23,3	89	0,0	0	
M095	OLK, ZLK	Opatovický potok po ústí do toku Bečva	8,0	3,7	46	1,4	38	0,0	0	
M096	OLK	Velička po ústí do toku Bečva	27,6	16,8	61	4,6	27	4,5	27	

Pracovní číslo vodního útvaru	Kraj	Název vodního útvaru povrchových vod	Celková délka toků (s plochou povodí nad 10 km <sup>2</sup> ) [km]	Z toho délka toků dotčená morfologickými zásahy do jejich koryta [km]	... tj. procentní podíl	Z toho délka, kde dominantním účelem je ochrana před erozí [km]	... tj. procentní podíl	Délka úprav formou hrzení bystřin [km]	... tj. procentní podíl z délky úprav toku	Poznámka
M097	OLK	Bečva po soutok s tokem Lučnice	71,3	41,7	58	30,4	73	0,0	0	
M098	OLK	Bečva po ústí do toku Morava	28,1	28,1	100	12,6	45	0,0	0	
M099	OLK	Blata po soutok s tokem Deštná	81,5	41,7	51	37,1	89	0,0	0	
M100	OLK	Blata po ústí do toku Morava	32,3	28,5	88	26,4	93	0,0	0	
M101	JHM, OLK	Romže po soutok s tokem Hloučela	69,5	27,3	39	17,8	65	0,7	3	
M102	JHM, OLK	Hloučela po soutok s tokem Žbánovský potok	33,2	4,8	14	2,9	60	0,0	0	
M103	JHM, OLK	Žbánovský potok po ústí do toku Hloučela	12,6	0,3	2	0,0	0	0,0	0	
M104	JHM, OLK	Hloučela po vzdutí nádrže Plumlov	7,6	2,6	34	2,2	85	0,0	0	
M105	JHM, OLK	Hloučela po hráz nádrže Plumlov	6,6	6,6	100	4,2	64	0,0	0	v. ú. kategorie "stojaté vody"
M106	OLK	Hloučela po soutok s tokem Romže	9,7	2,8	29	1,2	43	0,0	0	
M107	OLK	Vřesůvka po ústí do toku Valová	25,4	21,8	86	16,6	76	0,0	0	
M108	OLK	Valová po ústí do toku Morava	26,1	26,0	100	26,0	100	0,0	0	
M109	OLK, ZLK	Morava po soutok s tokem Haná	13,8	12,6	91	10,0	79	0,0	0	
M110	JHM, OLK	Malá Haná po vzdutí nádrže Opatovice	10,1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
M111	JHM	Malá Haná po hráz nádrže Opatovice	2,3	2,3	100	0,0	0	0,0	0	v. ú. kategorie "stojaté vody"
M112	JHM, OLK	Haná po soutok s tokem Roštěnický potok	36,9	7,5	20	3,4	45	0,0	0	
M113	JHM	Roštěnický potok po ústí do toku Haná	21,8	19,8	91	14,9	75	0,0	0	
M114	JHM, OLK	Pustiměřský potok po ústí do toku Haná	15,0	5,2	35	0,0	0	0,0	0	
M115	JHM, OLK, ZLK	Haná po soutok s tokem Tištínka (Uhřický potok)	48,3	22,7	47	1,8	8	0,0	0	
M116	OLK, ZLK	Tištínka (Uhřický potok) po soutok s tokem Švábský potok	9,7	7,1	73	6,6	93	0,0	0	
M117	JHM, OLK, ZLK	Švábský potok po ústí do toku Tištínka (Uhřický potok)	10,8	1,2	11	0,5	42	0,5	42	
M118	JHM, OLK, ZLK	Tištínka (Uhřický potok) po ústí do toku Haná	15,3	7,1	46	6,8	96	0,0	0	
M119	JHM, OLK	Brodečka po soutok s tokem Ferdinandský (Otaslavický) potok	31,6	16,8	53	0,0	0	0,0	0	
M120	JHM	Ferdinandský (Otaslavický) potok po ústí do toku Brodečka	9,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
M121	JHM, OLK	Brodečka po ústí do toku Haná	20,0	14,2	71	3,6	25	0,0	0	
M122	JHM, OLK, ZLK	Haná po ústí do toku Morava	31,0	24,8	80	6,4	26	0,0	0	
M123	OLK, ZLK	Moštěnka po soutok s tokem Dolnonětický potok	49,1	16,0	33	7,5	47	2,7	17	
M124	OLK, ZLK	Bystřička po ústí do toku Moštěnka	17,8	8,4	47	8,2	98	0,0	0	
M125	OLK, ZLK	Kozrálka po ústí do toku Moštěnka	13,8	13,0	94	0,5	4	0,0	0	
M126	OLK, ZLK	Moštěnka po ústí do toku Morava	85,3	54,5	64	42,5	78	0,0	0	
M127	ZLK	Kotojedka po soutok s tokem Olšinka	11,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	
M128	ZLK	Olšinka po ústí do toku Kotojedka	8,3	3,4	41	0,0	0	0,0	0	
M129	ZLK	Trňák po ústí do toku Kotojedka	7,0	5,5	79	2,6	47	0,0	0	

Pracovní číslo vodního útvaru	Kraj	Název vodního útvaru povrchových vod	Celková délka toků (s plochou povodí nad 10 km <sup>2</sup> ) [km]	Z toho délka toků dotčená morfologickými zásahy do jejich koryta [km]	... tj. procentní podíl	Z toho délka, kde dominantním účelem je ochrana před erozí [km]	... tj. procentní podíl	Délka úprav formou hrzení bystřin [km]	... tj. procentní podíl z délky úprav toku	Poznámka
M130	ZLK	Kotojedka po ústí do toku Morava	23,4	14,4	62	0,0	0	0,0	0	
M131	ZLK	Rusava po soutok s tokem Roštěnka	25,8	18,0	70	9,2	51	9,2	51	
M132	ZLK	Roštěnka po ústí do toku Rusava	16,6	14,8	89	4,5	30	0,0	0	
M133	OLK, ZLK	Rusava po ústí do toku Morava	34,7	33,7	97	0	0	0,0	0	
M134	ZLK	Panenský potok po ústí do toku Morava	6,5	6,5	100	0	0	0,0	0	
M135	ZLK	Mojena po ústí do toku Morava	25,2	25,2	100	3,4	13	0,0	0	
M136	OLK, ZLK	Morava po soutok s tokem Dřevnice	36,7	33,7	92	0	0	0,0	0	
M137	ZLK	Dřevnice po vzdutí nádrže Slušovice	14,1	4,3	30	0,1	2	2,2	51	
M138	ZLK	Dřevnice po hráz nádrže Slušovice	3,6	3,6	100	0	0	0,0	0	v. ú. kategorie "stojaté vody"
M139	ZLK	Dřevnice po soutok s tokem Trnávka	1,0	0,7	70	0	0	0,0	0	
M140	ZLK	Trnávka po ústí do toku Dřevnice	17,1	1,3	8	1,3	100	1,3	100	
M141	ZLK	Všeminka po ústí do toku Dřevnice	9,3	3,6	39	1	28	3,6	100	
M142	ZLK	Dřevnice po soutok s tokem Lutoninka	13,0	9,4	72	5,2	55	0,0	0	
M143	ZLK	Lutoninka po soutok s tokem Bratřejovka	8,9	2,9	33	0	0	2,9	100	
M144	ZLK	Bratřejovka po ústí do toku Lutoninka	10,0	6,2	62	0	0	4,3	69	
M145	ZLK	Lutoninka po ústí do toku Dřevnice	12,4	6,5	52	0	0	6,5	100	
M146	ZLK	Obůrek (Vidovka) po ústí do toku Dřevnice	7,0	0,3	4	0	0	0,3	100	
M147	ZLK	Fryštácký potok po ústí do toku Dřevnice	32,0	11,1	35	2,7	24	3,1	28	
M148	ZLK	Racková po ústí do toku Dřevnice	25,0	16,5	66	16,2	98	0,0	0	
M149	ZLK	Dřevnice po ústí do toku Morava	22,0	22,0	100	1,0	5	0,0	0	
M150	ZLK	Vrbka po ústí do toku Morava	12,0	1,2	10	1,2	100	0,0	0	
M151	ZLK	Kudlovický potok po soutok s tokem Jankovický potok	12,9	5,8	45	5,8	100	0,0	0	
M152	ZLK	Jankovický potok po ústí do toku Kudlovický potok	12,4	7,0	56	0,6	9	0,2	3	
M153	ZLK	Kudlovický potok po ústí do toku Morava	1,6	1,6	100	0,7	44	0,0	0	
M154	ZLK	Březnice po ústí do toku Morava	46,7	31,0	66	31,0	100	0,4	1	
M155	ZLK	Salaška po ústí do toku Morava	17,9	7,4	41	4,5	61	0,0	0	
M156	ZLK	Morava po soutok s tokem Olšava	46,6	45,2	97	13,9	31	0,0	0	
M157	ZLK	Olšava po soutok s tokem Koménka	1,3	1,2	92	1,2	100	0,0	0	
M158	ZLK	Koménka po ústí do toku Olšava	8,5	5,9	69	5,9	100	5,9	100	
M159	ZLK	Kladenka po ústí do toku Olšava	17,3	5,9	34	5,7	97	0,3	5	
M160	ZLK	Olšava po soutok s tokem Luhačovický potok	13,5	13,5	100	12,7	94	1,6	12	
M161	ZLK	Luhačovický potok po soutok s tokem Ludkovický potok	29,5	14,2	48	5,6	39	6,4	45	
M162	ZLK	Ludkovický potok po ústí do toku Luhačovický potok	34,8	6,1	18	1,3	21	0,7	11	

Pracovní číslo vodního útvaru	Kraj	Název vodního útvaru povrchových vod	Celková délka toků (s plochou povodí nad 10 km <sup>2</sup> ) [km]	Z toho délka toků dotčená morfologickými zásahy do jejich koryta [km]	... tj. procentní podíl	Z toho délka, kde dominantním účelem je ochrana před erozí [km]	... tj. procentní podíl	Délka úprav formou hrazení bystřin [km]	... tj. procentní podíl z délky úprav toku	Poznámka
M163	ZLK	Luhačovický potok po ústí do toku Olšava	6,3	1,1	17	0,7	64	0,0	0	
M164	ZLK	Nivnička po ústí do toku Olšava	18,0	8,6	48	5,7	66	0,0	0	
M165	ZLK	Olšava po ústí do toku Morava	53,5	32,7	61	5,0	15	3,4	10	
M166	JHM, ZLK	Okluky po ústí do toku Morava	50,7	32,2	64	6,8	21	0,0	0	
M167	ZLK	Dlouhá řeka po ústí do toku OR Moravy, Vnorovy - Uh. Ostroh	26,3	16,4	62	8,5	52	0,0	0	
M168	JHM, ZLK	Velička po soutok s tokem Hrubý potok	19,2	12,4	65	12,4	100	0,7	6	
M169	JHM	Hrubý potok po ústí do toku Velička	6,9	2,7	39	2,7	100	2,7	100	
M170	JHM	Velička po ústí do toku Morava	50,6	40,3	80	20,5	51	2,1	5	
M171	JHM, ZLK	Morava po soutok s tokem Radějovka	114,9	98,3	86	36,1	37	0,0	0	
M172	JHM	Radějovka po ústí do toku Morava	40,0	20,9	52	1,2	6	1,2	6	
M173	JHM	Teplica (Vrbovčanka) po soutok s tokem Liešanský potok	9,0	4,5	50	4,5	100	0,0	0	
M174	JHM	Morava po státní hranici	38,8	38,8	100	23,3	60	4,6	12	
M175	ZLK	Vlára po soutok s tokem Sviborka	29,2	3,8	13	3,8	100	3,8	100	
M176	ZLK	Sviborka po ústí do toku Vlára	7,5	0,9	12	0,9	100	0,0	0	
M177	ZLK	Říka po ústí do toku Vlára	20,3	8,4	41	5,8	69	0,4	5	
M178	ZLK	Zelenský potok po ústí do toku Vlára	7,3	1,7	23	1,7	100	0,0	0	
M179	ZLK	Brumovka po ústí do toku Vlára	34,7	19,2	55	14,3	74	9,0	47	
M180	ZLK	Vlára po soutok s tokem Vlárka	45,6	15,7	34	15,3	97	2,7	17	
M181	ZLK	Drietomice po soutok s tokem Krátkovský potok	4,0	0,5	13	0,5	100	0,5	100	
M182	ZLK	Krátkovský potok po ústí do toku Drietomice	7,9	0,8	10	0,8	100	0,8	100	
M183	ZLK	Drietomice po soutok s tokem Žitkovský potok	0,1	0,1	100	0,1	100	0,1	100	
M184	ZLK	Klanečnice po státní hranici	8,0	4,3	54	0,7	16	0,7	16	
		<b>CELKEM</b>	<b>4166,3</b>	<b>2210,8</b>	<b>53</b>	<b>1062,8</b>	<b>48</b>	<b>276,6</b>	<b>13</b>	