

Souhrné vyhodnocení změny hydromorfologického stavu na vodních tocích vlivem navrhovaných opatření										
Vodní tok	Tok ID	Délka (km)	Tok				Niva			
			Vážený průměr HMF současného stavu (%)	HMF stav současný dle WFD	Vážený průměr HMF stavu po návrzích (%)	HMF stav dle WFD po návrzích	Vážený průměr HMF současného stavu (%)	HMF stav současný dle WFD	Vážený průměr HMF stavu po návrzích (%)	HMF stav dle WFD po návrzích
Bušinec	10185566	10,09	45	C	55	C	39	D	34	D
Šembera	10231849	26,41	43	C	40	C	38	D	43	C
Bylanka	10179099	13,02	72	B	75	B	46	C	59	C
Chotýšský potok	10185567	9,29	77	B	78	B	55	C	62	B
Jalový potok	10179068	6,96	58	C	63	B	44	C	59	C
Milčický potok	10185568	2,9	55	C	55	C	40	D	40	D
Jezírkový potok	10179165	1,84	63	B	63	B	43	C	43	C
Vrbčanský potok (Kubšovka)	10178929	0,84	44	C	44	C	36	C	36	C

Podrobný popis současného a návrhového hydromorfologického stavu pro jednotlivá navrhovaná opatření na vodních tocích									
Vodní tok	Název opatření	Typ opatření	Kilometrůž		Délka (km)	Současný		Návrhový	
			od	do		HMF stav	HMF stupeň	HMF stav	HMF stupeň
Bušinec	SO 25-04,05	revitalizace	3,07	4,26	1,19	41	C	76	B
Bušinec	SO 25-01,02,03	úprava toku	4,26	4,76	0,5	31	D	31	D
Bušinec	SO 01-11	revitalizace	4,76	6,12	1,36	39	D	90	A
Bušinec	SO 01-14	poldr	6,12	7,17	1,05	68	B	88	A
Šembera	SO 26-03	ochranná zeď	17,09	17,34	0,25	40	C	40	C
Šembera	SO 26-01	poldr	19,71	22,25	2,54	98	A	98	A
Šembera	SO 26-04	vodní nádrž	23,44	26,41	2,97	97	A	97	A
Bylanka	SO 29-03	revitalizace	0,66	1,53	0,87	54-56	C	65	B
Bylanka	SO 29-02	vodní nádrž	4,109	5,057	0,948	78	B	85	A
Bylanka	SO 29-01	poldr	5,805	7,403	1,598	78-84	B	85	A
Bylanka	SO 22-07	vodní nádrž	8,818	8,925	0,107	74	B	15	E
Bylanka	SO 22-05	poldr	9,791	10,733	0,942	93	A	85	A
Bylanka	SO 22-04	revitalizace	11,26	11,8	0,54	57	C	90	A
Chotýšský potok	SO 29-02	vodní nádrž	0	0,293	0,293	85	B	85	A
Chotýšský potok	SO 28-05	úprava koryta	1,3	1,49	0,19	49	C	49	C
Chotýšský potok	SO 28-03	revitalizace	1,49	1,64	0,15	49	C	65	B
Chotýšský potok	SO 28-01	poldr	2,14	3,68	1,54	80	B	85	A
Jalový potok	SO 27-03	revitalizace	0	1,75	1,75	39-54	D	65	B
Jalový potok	SO 27-01	poldr	4,26	5,824	1,564	78-85	B	85	A

Podrobný popis současného a návrhového hydromorfologického stavu pro jednotlivá navrhovaná opatření niva									
Vodní tok	Název opatření	Typ opatření	Kilometrůž		Délka (km)	Současný		Návrhový	
			od	do		HMF stav	HMF stupeň	HMF stav	HMF stupeň
Bušinec	SO 25-04,05	revitalizace	3,07	4,26	1,19	52	C	67	B
Bušinec	SO 25-01,02,03	úprava toku	4,26	4,76	0,5	35	D	35	D
Bušinec	SO 01-11	revitalizace	4,76	6,12	1,36	52	C	70	B
Bušinec	SO 01-14	poldr	6,12	7,17	1,05	57	C	71	B
Šembera	SO 26-03	ochranná zeď	17,09	17,34	0,25	20	E	20	E
Šembera	SO 26-01	poldr	19,71	22,25	2,54	93	A	97	A
Šembera	SO 26-04	vodní nádrž	23,44	26,41	2,97	77	B	77	B
Bylanka	SO 29-03	revitalizace	0,66	1,53	0,87	27-34	C	27-34	C
Bylanka	SO 29-02	vodní nádrž	4,109	5,057	0,948	54	C	90	A
Bylanka	SO 29-01	poldr	5,805	7,403	1,598	54	C	90	A
Bylanka	SO 22-07	vodní nádrž	8,818	8,925	0,107	45	C	45	C
Bylanka	SO 22-05	poldr	9,791	10,733	0,942	50	C	90	A
Bylanka	SO 22-04	revitalizace	11,26	11,8	0,54	35	C	90	A