

## D.2.4 - Prioritizace navrhovaných opatření

ID opatření	Typ opatření	Územně tech. limity	Realizovatelnost	vliv na HMF	PP efekt opatření*	Stávající technický stav	Bodové hodnocení**	Priorita správců	Priorita zpracovatele	Koncept DUR	Možný nositel opatření***
SO 01a	revitalizace	2	1	2	1	0	6		x	x	správce toku (PLA), obec Mníšek
SO 01b	suchá nádrže	1	1	0	2	0	4				****
SO 02	revitalizace	2	1	2	2	0	7	Lesy ČR	x	x	správce toku (LČR)
SO 03	vodní nádrž	2	3	0	3	0	8	Lesy ČR	x	x	správce toku (LČR)
SO 04	propustky	2	3	0	0	3	8				****
SO 05a	vodní nádrž	2	3	0	1	2	8				vlastník VD, obec Oldřichov v Hájích
SO 05b	vodní nádrž	2	3	0	1	2	8				vlastník VD, obec Oldřichov v Hájích
SO 05c	vodní nádrž	2	3	0	1	2	8				vlastník VD, obec Oldřichov v Hájích
SO 05d	vodní nádrž	2	3	0	1	2	8				vlastník VD, obec Oldřichov v Hájích
SO 06	revitalizace	2	2	1	2	0	7				správce toku (LČR), SPÚ
SO 07c	vodní nádrž	2	3	0	2	1	8				správce toku (LČR)
SO 08a	propustky	2	0	0	2	0	4				obec Mníšek, správa a údržba silnic
SO 08b	revitalizace	2	0	1	1	0	4				****
SO 09	revitalizace	2	1	2	2	0	7	Lesy ČR	x	x	správce toku (LČR)
SO 10a	revitalizace	2	1	2	1	0	6		x		správce toku (PLA), obec Mníšek
SO 10b	revitalizace	1	0	2	1	0	4		x		správce toku (PLA), obec Mníšek
SO 10c	revitalizace	2	3	2	1	0	8		x		správce toku (PLA), obec Mníšek
SO 11a	suchá nádrž	2	2	0	4	0	8		x	x	správce toku (PLA), město Hrádek nad Nisou
SO 11b	průleh	2	0	0	3	0	5				město Hrádek nad Nisou, SPÚ
SO 11c	průleh	2	0	0	3	0	5				město Hrádek nad Nisou, SPÚ
SO 11d	agrotechnická opatření	2	0	0	1	0	3				uživatel půdy
SO 11e	agrotechnická opatření	2	0	0	1	0	3				uživatel půdy
SO 11f	agrotechnická opatření	2	0	0	1	0	3				uživatel půdy
SO 12	vodní nádrž	2	2	0	2	0	6				vlastník VD, město Chrastava, správce toku (PLA)
SO 13a	revitalizace	1	2	2	1	0	6	Lesy ČR			správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 13b	úprava koryta, propustek	1	0	0	3	0	4				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 13c	vodní nádrž	1	3	0	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesa (LČR)
SO 13d	vodní nádrž	1	3	0	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesa (LČR)

## D.2.4 - Prioritizace navrhovaných opatření

ID opatření	Typ opatření	Územně tech. limity	Realizovatelnost	vliv na HMF	PP efekt opatření*	Stávající technický stav	Bodové hodnocení**	Priorita správců	Priorita zpracovatele	Koncept DUR	Možný nositel opatření***
SO 13e	vodní nádrž	1	3	0	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesa (LČR)
SO 13f	vodní nádrž	1	3	0	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesa (LČR)
SO 13g	vodní nádrž	1	3	0	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesa (LČR)
SO 13h	vodní nádrž	1	3	0	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesa (LČR)
SO 13i	vodní nádrž	1	3	0	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesa (LČR)
SO 13j	vodní nádrž	1	3	0	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesa (LČR)
SO 13k	vodní nádrž	1	3	0	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesa (LČR)
SO 14a	vodní nádrž	2	1	0	3	0	6				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou, SPÚ
SO 14b	mokřad/tůň	2	0	0	2	0	4				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou, SPÚ
SO 14c	přehrážky	2	0	0	2	0	4				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 15a	přehrážky	2	2	0	2	0	6				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 15b	vodní nádrž	1	1	0	2	2	6	Lesy ČR			správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 15c	přehrážky	1	1	0	1	0	3				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 16a	vodní nádrž	2	1	0	1	4	8				obec Chotyně, správce toku (LČR), vlastník VD
SO 16b	suchá nádrže	1	0	0	4	0	5				obec Chotyně, správce toku (LČR)
SO 17a	mokřad/tůň	1	2	0	1	0	4				město Hrádek nad Nisou
SO 17b	protierozní mez	1	0	0	2	0	3				město Hrádek nad Nisou
SO 17c	propustky	1	2	0	2	2	7				město Hrádek nad Nisou
SO 18	revitalizace	2	0	1	3	0	6				správce toku (PLA)
SO 19	cesty	2	0	0	1	0	3				****
SO 20a	revitalizace	2	1	1	2	0	6				správce toku (PLA), SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 20b	revitalizace	2	1	1	2	0	6				správce toku (PLA), SPÚ, město Hrádek nad Nisou

## D.2.4 - Prioritizace navrhovaných opatření

ID opatření	Typ opatření	Územně tech. limity	Realizovatelnost	vliv na HMF	PP efekt opatření*	Stávající technický stav	Bodové hodnocení**	Priorita správců	Priorita zpracovatele	Koncept DUR	Možný nositel opatření***
SO 20c	revitalizace	2	1	1	2	0	6				správce toku (LČR), SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 20d	vodní nádrž	2	1	0	2	0	5				správce toku (PLA), SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 20e	vodní nádrž	2	1	0	2	0	5				správce toku (PLA), SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 20f	mokřad/tůň	2	1	0	1	0	4				správce toku (PLA), SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 21a	mokřad/tůň	2	1	0	1	0	4				SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 21b	mokřad/tůň	2	1	0	1	0	4				SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 21c	suchá nádrže	2	1	0	4	0	7				správce toku (PLA), město Hrádek nad Nisou
SO 22a	revitalizace	2	1	1	2	0	6				SPÚ, město Hrádek nad Nisou, správce toku (PLA)
SO 22b	revitalizace	2	1	1	2	0	6				SPÚ, město Hrádek nad Nisou, správce toku (PLA)
SO 22c	mokřad/tůň	2	1	0	1	0	4				SPÚ, město Hrádek nad Nisou, správce toku (PLA)
SO 22d	revitalizace	2	1	1	2	0	6				SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 22e	nádrže	2	1	0	2	0	5				SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 22f	mokřad/tůň	2	1	0	1	0	4				SPÚ, město Hrádek nad Nisou
SO 23a	mokřad/tůň	2	2	0	1	0	5				SPÚ, LČR
SO 23b	mokřad/tůň	2	2	0	1	0	5				SPÚ, LČR
SO 23c	mokřad/tůň	2	2	0	1	0	5				SPÚ, LČR
SO 23d	mokřad/tůň	2	2	0	1	0	5				SPÚ, LČR
SO 24a	přehrážky	1	1	0	2	0	4				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24b	přehrážky	1	2	0	2	0	5				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24c	přehrážky	1	2	0	2	0	5				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou

## D.2.4 - Prioritizace navrhovaných opatření

ID opatření	Typ opatření	Územně tech. limity	Realizovatelnost	vliv na HMF	PP efekt opatření*	Stávající technický stav	Bodové hodnocení**	Priorita správců	Priorita zpracovatele	Koncept DUR	Možný nositel opatření***
SO 24d	revitalizace	2	1	1	2	0	6				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24f	propustky	2	2	0	1	0	5				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24g	propustky	2	2	0	1	0	5				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24h	propustky	2	2	0	1	0	5				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24i	propustky	2	2	0	1	0	5				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24j	propustky	2	2	0	1	0	3				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24k	propustky	2	2	0	1	0	5				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24l	úprava koryta	1	2	0	1	0	4				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 24m	úprava koryta	1	2	0	2	0	5				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 25a	přehrážky	1	1	0	3	0	5				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 25b	propustky	2	2	0	1	0	5				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 25c	revitalizace	2	1	1	2	0	6				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 25e	propustky	2	2	0	2	0	6				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 25f	propustky	2	2	0	2	0	6				správce toku (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 25g	úprava koryta	1	1	0	1	0	3				správce toku (LČR), správce lesu (LČR), obec Bílý Kostel nad Nisou
SO 26a	ochranné hráze	1	1	0	4	0	6				obec Kryštofovo údolí, správce toku (PLA)
SO 26b	ochranné zdi	1	1	0	4	0	6				obec Kryštofovo údolí, správce toku (PLA)

## D.2.4 - Prioritizace navrhovaných opatření

ID opatření	Typ opatření	Územně tech. limity	Realizovatelnost	vliv na HMF	PP efekt opatření*	Stávající technický stav	Bodové hodnocení**	Priorita správců	Priorita zpracovatele	Koncept DUR	Možný nositel opatření***
SO 27a	suchá nádrž	2	1	0	2	0	5				SPÚ, město Chrastava, správce toku (PLA)
SO 28a	přehrážky	2	1	0	3	0	6				správce toku (PLA), město Chrastava
SO 28b	vodní nádrž	2	1	0	1	0	4				správce toku (PLA), SPÚ, město Chrastava
SO 29a	přehrážky	2	0	0	2	0	4				správce toku (PLA), město Chrastava
SO 30a	vodní nádrž	2	1	0	2	0	5				správce toku (PLA), město Chrastava
SO 31a	přehrážky	2	1	0	2	0	5				správce toku (PLA), město Hrádek nad Nisou
SO 31b	suchá nádrž	2	1	0	3	0	6		x		správce toku (PLA), město Hrádek nad Nisou
SO 32a	vodní nádrž	1	1	0	1	0	3				obec Kryštofovo údolí, správce toku (PLA)
SO 33a	přehrážky	1	2	0	3	0	6				obec Kryštofovo údolí, správce toku (LČR)
SO 33b	suchá nádrž	1	0	0	3	0	4				obec Kryštofovo údolí, správce toku (LČR)
SO 33c	propustky	2	1	0	3	0	6				obec Kryštofovo údolí, správce toku (LČR)
SO 34	vodní nádrž	1	2	0	1	0	4				obec Oldřichov v Hájích
SO 35	Revitalizace	2	2	1	2	0	7				SPÚ, správce toku (PLA)
SO 36	přehrážky	2	0	0	3	0	5		x		správce toku (LČR)
SO 37	suchá nádrže	2	0	0	3	0	5				****
SO 38	suchá nádrže	2	0	0	2	0	4				****
SO 39	vodní nádrž	2	3	0	1	0	6				správce toku (PLA), obec Nová Ves, SPÚ
SO 40	úprava koryta	1	2	0	2	0	5				správce toku (LČR), obec Mníšek
SO 41	suchá nádrže	1	3	0	1	0	5				****
SO 42	vodní nádrž	1	1	0	3	4	9		x	x	správce toku (PLA), vlastník VD
SO 43a	ochranné hráze	1	0	0	4	0	5				správce toku (PLA), dotčená města a obce
SO 43b	ochranné hráze	1	0	0	4	0	5				správce toku (PLA), dotčená města a obce
SO 43c	suchá nádrže	0	0	0	3	0	3				správce toku (PLA), dotčená města a obce
SO 44	ochranné hráze	0	0	0	3	0	3				správce toku (PLA), dotčená města a obce

## D.2.4 - Prioritizace navrhovaných opatření

ID opatření	Typ opatření	Územně tech. limity	Realizovatelnost	vliv na HMF	PP efekt opatření*	Stávající technický stav	Bodové hodnocení**	Priorita správců	Priorita zpracovatele	Koncept DUR	Možný nositel opatření***
SO 45a	vodní nádrž, tůň	1	1	0	2	2	6	Lesy ČR			správce toku (LČR)
SO 45b	revitalizace	0	1	1	1	0	3	Lesy ČR			správce toku (LČR)
SO 46	vodní nádrž	0	1	0	2	0	3				správce toku (LČR)
SO 47	vodní nádrž	2	3	0	1	2	8				obec Oldřichov v Hájích
SO 48	revitalizace	1	3	2	1	2	9		x	x	správce toku (PLA)
SO 49	revitalizace	1	1	1	1	0	4				správce toku (PLA)

\* PP efekt opatření - protipovodňový efekt navrhovaného opatření

\*\* Více bodů je lépe, jedná se více prioritní opatření

\*\*\* SPÚ - Státní pozemkový úřad, PLA - Povodí Labe, státní podnik, LČR - Lesy České republiky, státní podnik

\*\*\*\* Opatření odebráno z výsledné koncepce

Hodnocení jednotlivých parametrů multikriteriální analýzy:

	0	1	2	3	4
<b>Územně tech. limity</b>	významný střet	řešitelný střet	bez střetu	-	-
<b>Realizovatelnost MV</b>	nerealizovatelné	velmi obtížně realizovatelné	realizovatelné s obtížemi	realizovatelné	-
<b>vliv na HMF</b>	negativní či žádný	mírně pozitivní	pozitivní	-	-
<b>PP efekt opatření/ trasnformace TPV</b>	žádný	potencionální	nízký	střední	vysoký
<b>Stávající technický stav</b>	návrh	stav bez ohrožení	problematický stav	ohrožující stav	-