

Tabulka - hodnocení ochrany

Poř. číslo	ORP	Správce toku	Terénní prohlídka	Fotolepta	Lokalita	Tok	Stávající úroveň ochrany	Způsob určení ochrany (zápl. území, kapacita koryta, výpočet, odhad)	Ochrana na vyhovuje z hlediska kritérií KÚLK	Správce povodí akceptuje současnou ochranu	Reálnost zvýšení ochrany-max. možná ochrana	Ohrožená místa	Stanovení ciele ochrany (Qn)	Návrh řešení	Úroveň řešení	Priorita řešení	Poznámka v Kč
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.
1.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Bílý Potok	Smědá	Q 1 - 10	ZU	NE			obytná zástavba	Q20	není	obec	III.	
2.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Hejnice	Smědá	Q 1 - 10	ZU	NE			obytná zástavba	Q20	zvšení opěrné zdi		II.	2 mil. Kč
3.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Raspenava	Smědá	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q50	není		III.	
4.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Frýdlant v Čechách	Smědá	Q 5 - 20	ZU	NE			obytná zástavba	Q50-Q100	doplnění protipovodňových zdí		III.	19,5 mil Kč
5.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Višňová	Smědá	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba	Q20	průlehy , výkup pozemků, přeložky		III.	40 mil Kč
6.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Černousy	Smědá	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q20	protipovodňové hrázky		III.	11 mil
7.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Dětřichov	Oleška	Q 5 - 15	ZU	NE			obytná zástavba	Q20	zakapacitnění koryta ohrázkování		III.	4 mil Kč
8.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Heřmanice	Oleška	Q 5 - 15	ZU	NE			obytná zástavba	Q20	zakapacitnění koryta ohrázkování		III.	6 mil Kč
9.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Dolní Rasnice	Řasnice	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba	Q20	není		III.	
10.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Krásný Les	Řasnice	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba	Q20	obnova náhonu		III.	1,5 mil Kč
11.	Frýdlant v Č.	P Labe	ANO	ANO	Habartice	Hraniční pot.	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba	Q20	odlehčovací průleh		III.	1 mil Kč
12.	Turnov	P Labe	ANO	ANO	Malá Skála	Jizera	Q50	ZU	ANO					hrázka a štrková propust			13 mil Kč
13.	Turnov	P Labe	NE	ANO	Rakousy	Jizera								není			
14.	Turnov	P Labe	ANO	ANO	Turnov	Jizera	Q10	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q100	vakový jez, zkapacitnění profilu nadjezí, ochranná hráz		I.	55 mil Kč., 20 mil. Kč, 90 mil. Kč
15.	Turnov	P Labe	ANO	ANO	Všeň	Jizera	Q50	ZU	ANO					není			
16.	Turnov	P Labe	ANO	ANO	Modřišice	Jizera	Q100	ZU	ANO					není			
17.	Turnov	P Labe	ANO	ANO	Přepeře	Jizera	Q10-20	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q20	prodloužení ochranné hráze		II.	7 mil Kč
18.	Turnov	P Labe	ANO	ANO	Příšovice	Jizera	Q10	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q20	ochranné hrázky a průleh		II.	5 mil
19.	Turnov	P Labe	ANO	ANO	Svijany	Jizera	Q10	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q20	zkacitnění profilu jezu		II.	2,5 mil Kč
20.	Turnov	P Labe	NE	ANO	Třtí	Mohelka	Q10	odhad	NE			obytná zástavba	Q20	není		III.	
21.	Jilemnice	P Labe	ANO	ANO	Jablonec nad Jiz.	Jizera	Q20	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba, ČS	Q100	ochrana území ohrázkování, rekonstrukce jezu		I.	15 mil Kč
22.	Jilemnice	P Labe	ANO	ANO	Hradsko	Jizera	Q100	ZU	ANO								
23.	Jilemnice	P Labe	ANO	ANO	Poniklá	Jizera	Q100	ZU	ANO								
24.	Jilemnice	P Labe	ANO	ANO	Přívlačka	Jizera	Q100	ZU	ANO								
25.	Jilemnice	P Labe	ANO	ANO	Horní Sytová	Jizera	Q100	ZU	ANO								
26.	Jilemnice	P Labe	ANO	ANO	Hrabačov	Jizerka	Q50	ZU	ANO					vybudování hrází			10 mil Kč
27.	Jilemnice	P Labe	ANO	ANO	Víchová	Jizerka	Q20-50	ZU	ANO								
28.	Semily	P Labe	ANO	ANO	Dolní Sytová	Jizera	Q50	ZU	ANO								
29.	Semily	P Labe	ANO	ANO	Háje nad Jizerou	Jizera	Q50	ZU	ANO								
30.	Semily	P Labe	NE	ANO	Benešov u Semil	Jizera	Q50	ZU	ANO								
31.	Semily	P Labe	ANO	ANO	Semily	Jizera	Q50	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q100	vybudování ochranné hráze		II.	2 mil Kč
32.	Semily	P Labe	ANO	ANO	Bělá	Oleška	Q50	odhad	ANO								
33.	Semily	P Labe	ANO	ANO	Libštát	Oleška	Q20-50	odhad	ANO								
34.	Semily	P Labe	ANO	ANO	Košťálov	Oleška	Q20-50	odhad	ANO								
35.	Semily	P Labe	ANO	ANO	Sutice	Oleška	Q20	odhad	ANO								
36.	Semily	P Labe	ANO	ANO	Bořkov	Oleška	Q20	odhad	ANO								
37.	Železný Brod	P Labe	ANO	ANO	Železný Brod	Jizera	Q20	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q100	I. etapa zemní hráz 400 m II. etapa zemní hráze 550 m mobilní hrazení 1450 m výška 1 m zemní hráz Poříč		I.	2 mil. Kč 2,5 mil. Kč 44 mil Kč 4 mil Kč
38.	Železný Brod	P Labe	ANO	ANO	Lišný	Jizera	Q10	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q20	zvšení hrází v podjezí		III.	6 mil Kč
39.	Jablonec n.N.	P Labe	ANO	ANO	Josefův Důl	Kamenice	Q100	(VD J Důl)	ANO								
40.	Jablonec n.N.	P Labe	ANO	ANO	Dolní Maxov	Kamenice	Q100	(VD J Důl)	ANO								
41.	Jablonec n.N.	P Labe	ANO	ANO	Antonínov	Kamenice	Q100	(VD J Důl)	ANO								
42.	Jablonec n.N.	P Labe	ANO	ANO	Jablonec nad Nisou	Lužická Nisa	Q1-2	studie ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q100	převedení povodňových průtoků		I.	450 mil Kč.
43.	Jablonec n.N.	P Labe	ANO	ANO	Rychnov u Jablonce	Mohelka	Q20	studie ZU	ANO				Q20				
44.	Tanvald	P Labe	ANO	ANO	Albrechtice v Jiz.hor.	Kamenice	Q50	ZU	ANO								
45.	Tanvald	P Labe	ANO	ANO	Jiřetín	Kamenice	Q50	ZU	ANO								
46.	Tanvald	P Labe	ANO	ANO	Tanvald	Kamenice	Q50	ZU	ANO								
47.	Tanvald	P Labe	ANO	ANO	Velké Hamry	Kamenice	Q100	ZU	ANO								
48.	Tanvald	P Labe	ANO	ANO	Plavy	Kamenice	Q50	ZU	ANO								
49.	Tanvald	P Labe	ANO	ANO	Desná	Černá Desná	Q5	MR Souš	ANO								
50.	Tanvald	P Labe	ANO	ANO	Desná	Bílá Desná	Q50	odhad	ANO								

Tabulka - hodnocení ochrany

Poř. číslo	ORP	Správce toku	Terénní prohlídka	Fotolepta	Lokalita	Tok	Stávající úroveň ochrany	Způsob určení ochrany (zápl. území, kapacita koryta, výpočet, odhad)	Ochrana na vyhovuje z hlediska kritérií KÚLK	Správce povodí akceptuje současnou ochranu	Reálnost zvýšení ochrany-max. možná ochrana	Ohrožená místa	Stanovení ciele ochrany (Qn)	Návrh řešení	Úroveň řešení	Priorita řešení	Poznámka v Kč
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.
51.	Liberec	P Labe	ANO	ANO	Vratislavice n Nisou	Lužická Nisa	Q 5 - 20	ZU	NE			střední výroba	Q50	protipovodňové hrázký		II.	2 mil Kč
52.	Liberec	P Labe	ANO	ANO	Liberec	Lužická Nisa	Q 5 - 20	ZÚ	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q100	protipovodňová ochrana (potrubí a ohrázení)		I.	800 mil Kč
53.	Liberec	P Labe	NE	ANO	Stráž nad Nisou	Lužická Nisa	Q 5 - 20	ZU	NE			střední výroba	Q50	není		III.	
54.	Liberec	P Labe	NE	ANO	Chrastava	Lužická Nisa	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q50	protipovodňové hráze		III.	15 mil Kč
55.	Liberec	P Labe	ANO	ANO	Bílý Kostel	Lužická Nisa	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba, drobná výroba	Q20	protipovodňové hráze		III.	17 mil Kč
56.	Liberec	P Labe	NE	ANO	Chotyně	Lužická Nisa	Q 5 - 20	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q20	protipovodňové hráze		III.	43 mil Kč
57.	Liberec	P Labe	NE	ANO	Hrádek nad Nisou	Lužická Nisa	Q 5 - 20	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q50	protipovodňové hráze		III.	200 mil Kč
58.	Liberec	P Labe	NE	ANO	Oldřichov v Hájích	Jeřice	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba	Q20	není		III.	
59.	Liberec	P Labe	NE	ANO	Mníšek	Jeřice	Q 1 - 5	ZU	NE			obytná zástavba, střední výroba	Q50	není		III.	
60.	Liberec	P Labe	ANO	ANO	Hodkovice n. Mohelka	Mohelka	Q20	ZU	ANO					oprava opevnění toku			3 mil Kč
61.	Liberec	P Ohře	ANO	ANO	Jablonné v Podještědí	Panenský pot.	do Q5	ZU	NE	ANO				lokální ochrana objektů			
62.	Nový Bor	ZVHS	ANO	ANO	Bukovany	Dobranovský p.							Q20			III.	
63.	Nový Bor	ZVHS	NE	ANO	Pihel	Dobranovský p.											
64.	Nový Bor	ZVHS	ANO	ANO	Sloup v Čechách	Dobranovský p.											
65.	Nový Bor	P Ohře	ANO	ANO	Skalice	Šporka	Q20-Q50	studie ZU	ANO	ANO							
66.	Nový Bor	P Ohře	ANO	ANO	Nový Bor	Šporka	Q20	studie ZU	ANO	ANO							
67.	Nový Bor	P Ohře	NE	ANO	Polevsko	Šporka	Q1 - Q3	studie ZU	NE	NE	ano - Q10	obytná zástavba	Q20	lokální ochrana objektů nad Q10		III.	
68.	Nový Bor	P Ohře	NE	ANO	Velký Valtinov	Pannenský p.	do Q5	ZU	NE	ANO							
69.	Nový Bor	P Ohře	NE	ANO	Svitava	Svitávka	Q1 - Q2	ZU	NE	ANO			Q20				
70.	Nový Bor	P Ohře	ANO	ANO	Lindava	Svitávka	Q1 - Q2	ZU	NE	NE	ano - Q3-Q5	obytná zástavba	Q20	lokální ochrana objektů nad Q5			
71.	Nový Bor	P Ohře	NE	ANO	Kunratice u Cvikova	Svitávka	do Q5	ZU	NE	ANO							
72.	Nový Bor	P Ohře	ANO	ANO	Mařeničky	Svitávka	do Q3	ZU	NE	NE	ano - Q5	obytná zástavba	Q20	lokální ochrana objektů nad Q5			
73.	Nový Bor	P Ohře	ANO	ANO	Mařenice	Svitávka	do Q2	ZU	NE	NE	ano - Q5	obytná zástavba	Q20	lokální ochrana objektů nad Q5			
74.	Nový Bor	P Ohře	ANO	ANO	Dolní Světlá	Svitávka	do Q2	ZU	NE	ANO			Q20				
75.	Nový Bor	P Ohře	ANO	ANO	Cvikov	Boberský p.	Q3 - Q5	odhad	NE	ANO							
76.	Nový Bor	P Ohře	ANO	ANO	Lindava	Boberský p.	do Q1	odhad	NE	NE	ano - Q5-Q10		Q20	lokální ochrana objektů nad Q5			
77.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Dolní Police	Ploučnice	do Q 1	ZU	NE	NE	ne*	obytná zástavba, drobná výroba	Q20	po vybudování systému poldrů Q20		III.	
78.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Horní Police	Ploučnice	do Q 1	ZU	NE	NE	ne*	obytná zástavba, střední sklady	Q20	po vybudování systému poldrů Q20		III.	
79.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Jezvé	Ploučnice	do Q 1	ZU	NE	NE	ne*	obytná zástavba	Q20	po vybudování systému poldrů Q20		III.	
80.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Stružnice	Ploučnice	do Q 1	ZU	NE	NE	ne*	obytná zástavba	Q20	po vybudování systému poldrů Q20		III.	
81.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Česká Lípa	Ploučnice	Q1 - Q2	ZU	NE	NE	ne*	obytná zástavba, střední výroba	Q100	zemní hráze, mobilní hrazení, zkapacitnění koryta		I.	
82.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Mimoň	Ploučnice	do Q10	ZU	NE	ANO							
83.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Stráž pod Ralskem	Ploučnice	Q5 - Q10	ZU	NE	ANO							
84.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Mimoň	Pannenský p.	Q10	studie	NE	ANO							
85.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Pertoltice p. Ralskem	Pannenský p.	pod Q2	studie	NE	NE	ano - Q2	obytná zástavba	Q20	lokální ochrana objektů nad Q5		III.	reáln. ochr. Q1-2
86.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Velký Grunov	Pannenský p.	Q2 - Q3	ZU	NE	NE	ano - Q5-Q10	obytná zástavba, střední výroba	Q20	lokální ochrana objektů nad Q5		III.	
87.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Brniště	Pannenský p.	do Q5	ZU	NE	NE	ano - Q5-Q10	koupaliště, obytná zástavba	Q20	lokální ochrana objektů nad Q5		III.	
88.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Zákupy	Svitávka	do Q5	ZU	NE	ANO							
89.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Velenice	Svitávka	do Q1	ZU	NE	NE	ano - Q5-Q10	obytná zástavba	Q20	lokální ochrana objektů nad Q5		III.	
90.	Česká Lípa	P Ohře	ANO	ANO	Česká Lípa	Šporka	Q 50	studie ZU	ANO	ANO							
91.	Česká Lípa	P Ohře	NE	ANO	Horní Libchava	Šporka	do Q1	studie ZU	NE	ANO							
92.	Česká Lípa	ZVHS	ANO	ANO	Dobranov	Dobranovský p.							Q20			III.	
93.	Česká Lípa	ZVHS	ANO	ANO	Písečná	Dobranovský p.							Q20			III.	
94.	Česká Lípa	P Ohře	NE	ANO	Horní Libchava	Libchava	do Q1	odhad	NE	NE	ano - Q10-Q20	obytná zástavba	Q20	lokální ochrana objektů nad Q10			

Legenda: ne* * z důvodu nesouhlasu orgánů ochrany přírody

ochrana vyhovuje

Správce povodí akceptuje současnou ochranu

Tabulka - hodnocení ochrany

Poř. číslo	ORP	Správce toku	Terénní prohlídka	Fotoleť	Lokalita	Tok	Stávající úroveň ochrany	Způsob určení ochrany (zápl. území, kapacita koryta, výpočet, odhad)	Ochrana vyhovuje z hlediska kritérií KÚLK	Správce povodí akceptuje současnou ochranu	Reálnost zvýšení ochrany-max. možná ochrana	Ohrožená místa	Stanovení ciele ochrany (Qn)	Návrh řešení	Úroveň řešení	Priorita řešení	Poznámka v Kč
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	
Nové požadavky uplatněné po 15.12.2005																	
95.	Železný Brod	LCR	NE	NE	Železný Brod	Žemovník											
96.	Jablonec n.N.	P Labe	NE	NE	Kokonín (Jablonec n.N.)	Mohelka	Q1-5						Q20	zkapacitnění profilu			8 mil Kč
97.	Frýdlant	ZVS	NE	ANO	Minkovice	Minkovický p.											
98.	Liberec	ZVS	NE	NE	Liberec kú Radčice	Radčický p.											
99.	Frýdlant	P Labe			Lázně Libverda	Libvedský potok								vybudování zdí v horní části toku			30 mil Kč
100.	Liberec				Liberec - Vesec	Luční potok								zkapacitnění koryta			1 mil Kč
101.	Liberec				Liberec - Vesec	Vesecký potok								oprava hráze a spodní výpusti			15 mil Kč
102.	Liberec				Liberec -Janův Důl	Janovodolský potok								zkapacitnění koryta a hrázky			2 mil Kč
103.	Liberec				Liberec - Františkov	Františkovský potok								vykoupení zahrádk. kolonie			6 mil Kč
104.	Liberec				Liberec - Ostašov	Ostašovský potok								zkapacitnění koryta			3 mil Kč
105.	Liberec				Liberec-Harcov	Harcovský potok								zkapacitnění koryta			3 mil Kč
106.	Liberec				Kryštofovo Údolí	Údolský potok								zkapacitnění koryta			20 mil Kč
107.	Jablonec n.N.				Nová Ves	Novoveský potok								zkapacitnění koryta ohrázkování			10 mil Kč
108.	Jablonec n.N.				Bedřichov	Bílá Nisa								zkapacitnění koryta ohrázkování			10 mil Kč
109.	Jablonec n.N.				Janov n.N.	Bílá Nisa								zkapacitnění koryta ohrázkování			3,5 mil Kč

Pořadová čísla 99. - 109. doplněná po konzultaci s panem Ing.Jarouškem (ředitel Povodí Labe s.p., závod Jablonec n.N.) dne 8.4.2006