

List opatření	
1. Specifický název opatření	VD Pařížov – zajištění bezpečnosti a provozuschopnosti VD
2. ID opatření	HSL31800031
3. Typ listu opatření	A
4. Aspekt zvládání pov. rizik	2.3.1
5. Typ opatření	doplňkové
6. Lokalizace opatření	
6a Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
6b OsVPR	ne
6c Obec (kód obce dle ČSÚ)	Běstvína
6d ID vodního útvaru	HSL_1200
6e Souřadnice opatření	-676900
7. Legislativa EU	-
8. Popis současného stavu	Po provedené opravě výpusti v obtokové štole a napouštění nádrže nebyly zjištěny žádné neočekávané jevy nebo nepříznivé skutečnosti. Rekonstrukce výpusti v obtokové štole výrazně zlepšila možnosti manipulace s vodou při řešení povodňových situací. VD Pařížov je hodnoceno jako dílo provozuschopné a bezpečné pro parametry, na které bylo v době své výstavby projektováno. Označit dílo za bezpečné bez výhrad brání Negativní výsledek posudku bezpečnosti díla při povodních na nově požadované zpřísněné parametry (kontrolní povodňová vlna s dobou opakování $N = 10\,000$ let)
9. Popis opatření	Přípravná fáze: studie/návrh, Přípravná fáze: stavební povolení
10. Lokalizace vlivu opatření	
10a Dílčí povodí	DP Horního a středního Labe
10b OsVPR	ne
10c Obec	Běstvína
10d ID vodního útvaru	HSL_1200
11. Přínosy opatření	snížení povodňových rizik
12. Stav implementace	
13. Převzato z předchozího cyklu	
14. Harmonogram	
14a Územní řízení [měsíc/rok]	
14b Stavební řízení [měsíc/rok]	
14c Zahájení realizace [měsíc/rok]	2027
14d Ukončení realizace [měsíc/rok]	2028
15. Priorita opatření	neurčena
16a Náklady investiční [tis. Kč]	50 000
16b Náklady provozní [tis. Kč/rok]	0 nebo nejsou známy
16c Financování z fondů EU	ano
17. Ekonomická efektivita	
18. Hlavní organizace	Povodí Labe, státní podnik
19. Doplnující informace	
20. Odkaz na další informace	
21. Přehledná mapa lokalizace strukturálního opatření	