

# List opatření

<b>Název opatření</b>	Záplavová území	<b>ID_OP</b>	DY130180
<b>Typ opatření</b>		<b>ID_KO</b>	

Seznam lokalit, vodních toků a útvarů dotčených opatřením				
Kód ZSJ	Název obce-ZSJ / Kraj	ID_VÚ	Název vodního útvaru	
	Oblast povodí Dyje			
ID_TOK	Název vodního toku / ČHP	Správce vodního toku	od km	po km
	Oblast povodí Dyje	Lesy ČR, s. p.		
		ZVHS		

Popis současného stavu
Záplavová území významnějších vodních toků ve správě Lesů ČR a Zemědělské vodohospodářské správy v oblasti povodí Dyje doposud nejsou stanovena.

Popis navrhovaného stavu			
zpracování podkladů a stanovení záplavových území podle § 66, zákona o vodách, a na základě Vyhlášky MŽP č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území, příslušnými vodoprávní úřady, a to na tocích nebo úsecích vodních toků LČR - Besének od km 0,000 - 8,000 , Hodonínka 0,000 - 5,500, Křeslický potok, km 0,000 - 2,000, Vranovský potok, km 0,000 - 2,000 a ZVHS -Únanovka, km 0,000 - 6,300, Křepička, km 0,00 - 9,000, Okříšský potok, km 0,000 - 10,400 , Klimentský potok, km 0,000 - 0,570 , Veselský potok po km 1,400 a pravobř. přítok Veselského potoka po km 0,300, Hvězdlička, km 0,000 - 4,520 . Požadovaný Bohdalovský potok pod nádrží Ostrov a Jevišovka pod Výrovicemi je ve správě PMo a toky jsou zahrnuty do návrhu.			
Parametry navrhovaného opatření	Současný stav		Návrhový stav
Úroveň protipovodňové ochrany ( $Q_N$ )			
Počet ohrožených obyvatel			
Rozsah ohroženého území (ha)			
Průměrné roční povodňové škody (mil. Kč)			
Technické údaje opatření		Financování, stav přípravy	
Retenční objem nádrže/poldru (mil $m^3$ )		Náklady na realizaci (mil. Kč)	1,5
Délka/max. výška ochranných hrází (m)	40	Zdroj financování	129 125
Úprava koryta toku (m)		Stav projektové přípravy	
Úprava/zrušení spádových objektů (ks)		Zahájení - ukončení akce	01/09-12/15
Uzávěrové komory na kanalizaci (ks)		Nositel opatření	LČR, ZVHS
Rekonstrukce mostů (ks)		Zdroj dat	Povodí Moravy, s.p.
Poznámka			