

# List opatření

<b>Název opatření</b>	Mikulovický potok, potok Zátoky, poldry Výčapy	<b>ID_OP</b>	DY130173
<b>Typ opatření</b>	Suché a polosuché poldry	<b>ID_KO</b>	35

Seznam lokalit, vodních toků a útvarů dotčených opatřením				
Kód ZSJ	Název obce-ZSJ / Kraj	ID_VÚ	Název vodního útvaru	
18752	Výčapy / VY	41888000	Štěpánovický p. po ústí do toku Rokytná	
		D111		
ID_TOK	Název vodního toku / ČHP	Správce vodního toku	od km	po km
418820001000	Mikulovický potok / 4-16-03-022	ZVHS	0,265	
418830000100	potok Zátoky / 4-16-03-022/023	ZVHS		

Popis současného stavu
V povodí Štěpánovického potoka a jeho přítoku dochází k častému výskytu povodní. Mezi hlavní příčiny patří mimo jiné i malá retenční kapacita stávajících nádrží, které by příznivě ovlivňovaly vodní poměry.

Popis navrhovaného stavu			
Jedná se o vybudování suchého poldru Výčapy na vodního toku Mikulovický potok v km 0,265 z důvodu ochrany obce Výčapy a zvýšení retenčního prostoru na nádrži Brda na vodním toku Zátoky za účelem snížení povodně v obci Štěpánovice. Další funkcí nádrže Výčapy je zachycení velkého množství splavenin nesených Mikulovickým potokem a akumulace pro zachycení odtoku z intenzivně odvodněných pozemků v povodí Mikulovického potoka.			
Parametry navrhovaného opatření		Současný stav	Návrhový stav
Úroveň protipovodňové ochrany ( $Q_N$ )			
Počet ochráněných obyvatel			500
Rozsah ohroženého území (ha)			
Odhad možných povodňových škod (mil. Kč)			150
Technické údaje opatření		Financování, stav přípravy	
Objem retenčního prostoru (mil $m^3$ )	0,07	Celkové náklady (mil. Kč)	12,988
Délka ochranných hrází (km)		Zdroj financování	129 122
Délka úprav vodního toku (km)		Stav projektové přípravy	SOP
Úprava/zrušení spádových objektů (ks)		Termín realizace	04/09-12/11
Uzávěrové komory na kanalizaci (ks)		Nositel opatření	ZVHS
Rekonstrukce mostů (ks)		Zdroj dat	ZVHS
Poznámka			