

## List hodnocení útvaru povrchových vod

<b>ID útvaru</b>	41613000 (D070)	<b>kategorie VÚ</b>	tekoucí	<b>Silně ovlivněný VÚ</b>	ano
<b>NÁZEV VÚ</b>	Rakovec po ústí do toku Litava	<b>Řád Strahlera</b>	5	<b>Důvod</b>	výroba el. en., ochrana před povodněmi, urbanizmus, zemědělství a lesnictví

### Vyhodnocení stavu:

Prac. číslo VÚ	Název vodního útvaru	CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
		SL	KOVY	F-CH SLOŽKY		BIOLOG.SLOŽKY		
				V.F-CH.L.	SZL	RYBY	BENTOS	CHLOROFYL
D070	Rakovec po ústí do toku Litava	vyhovující	pot. nevyhovující	nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	
		pot. nevyhovující		nevyhovující		nevyhovující		
						nevyhovující		
						nevyhovující		
<b>UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU</b>			Hg	BSK5, fosfor, dusičnany				

### Významný problém nakládání s vodami:

 ano

### Návrh opatření:

 ano

Typ významného problému nakládání s vodami:	ID opatření	Název opatření	odkaz na opatření
Překročení limitů organického zneč.	DY100025	Viničné Šumice - Kovalovice - výstavba kanalizace	
Znečištěné toky	DY100351	Velešovice - dostavba kanalizace	
Příčné překážky			

### Odhad dopadů opatření:

Prac. číslo VÚ	Název vodního útvaru	CHEMICKÝ STAV		EKOLOGICKÝ STAV				
		SL	KOVY	F-CH SLOŽKY		BIOLOG.SLOŽKY		
				V.F-CH.L.	SZL	RYBY	BENTOS	CHLOROFYL
D070	Rakovec po ústí do toku Litava	vyhovující	pot. nevyhovující	nevyhovující	vyhovující	nevyhovující	nevyhovující	
		pot. nevyhovující		nevyhovující		nevyhovující		
						nevyhovující		
						nevyhovující		
<b>UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU TYP VÝJIMKY</b>			Hg /01	BSK5, fosfor / 04			biologie / 04	