

## List hodnocení útvaru povrchových vod

<b>ID útvaru</b>	40761000 (M127)	<b>kategorie VÚ</b>	tekoucí	<b>Silně ovlivněný VÚ</b>	ne
<b>NÁZEV VÚ</b>	Kotojedka po soutok s tokem Olšinka	<b>Řád Strahlera</b>	4	<b>Důvod</b>	

### 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
M127	Kotojedka po soutok s tokem Olšinka	vyhovující	vyhovující	nevyhovující	vyhovující	pot. nevyhovující	nevyhovující	
		vyhovující		nevyhovující		nevyhovující		
						nevyhovující		
						nevyhovující		
<b>UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU</b>								fosfor

### Významný problém nakládání s vodami:

 ano

### Návrh opatření:

 ne

Typ významného problému nakládání s vodami:	ID opatření	Název opatření	odkaz na opatření
Nadměrná vodní eroze v krajině	MO100119	Opatření k omezení eroze z pohledu transportu chemických látek	
Příčné překážky	MO10012	Drobní znečišťovatelé a menší obce do 2000 obyvatel	

### 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
M127	Kotojedka po soutok s tokem Olšinka	vyhovující	vyhovující	pot. nevyhovující	vyhovující	pot. nevyhovující	pot. nevyhovující	
		vyhovující		pot. nevyhovující		pot. nevyhovující		
						pot. nevyhovující		
						pot. nevyhovující		
<b>UKAZATEL V NEVYHOVUJÍCÍM STAVU TYP VÝJIMKY</b>								fosfor / 02
								biologie / 02