

II.1.2o - Identifikace významných vlivů na útvary povrchových vod: hydrologické ovlivnění

ID VÚ	Název vodního útvaru	Zemědělství	Plavba	Vodní energie	Veřejné vodovody	Chov ryb	Jiný účel (specifikace)
MOV_0200	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Moravská Sázava					X	EVL - Lanškrounské rybníky
MOV_0350	Jevíčka od pramene po Úsobrný potok	X*			X		odběr VAS Boskovice-Velké Opatovice
MOV_0560	Stanovnice (Velká Stanovnice) od pramene po ústí do toku Vsetínská Bečva				X		zachování MQ, nadlepšování průtoků ve Stanovnici
MOV_0700	Bystřička od pramene po ústí do toku Vsetínská Bečva					X	zachování MQ, nadlepšování průtoků v Bystřičce
MOV_0720	Rožnovská Bečva od pramene po Solánecký potok					X	zachování MQ, nadlepšování průtoků v Rožnovské Bečvě
MOV_0920	Hloučela od hráze nádrže Plumlov po soutok s tokem Romže			X		X	
MOV_0985_J	Nádrž Opatovice na toku malá Haná				X		zachování MQ, nadlepšování průtoků v Malé Hané
MOV_0990	Haná od Malé Hané po Rostěnický potok, včetně Malé Hané od hráze nádrže Opatovice				X		
MOV_1195_J	Nádrž Slušovice na toku Dřevnice			X	X		zachování MQ, nadlepšování průtoků ve Dřevnici
MOV_1200	Dřevnice od hráze nádrže Slušovice po tok Lutoninka			X	X		
MOV_1320	Luhačovický potok od pramene po ústí do toku Olšava			X		X	zachování MQ, nadlepšování průtoků v Luhačovickém potoku
MOV_1350	Okluky od pramene po ústí do toku Morava				X		

Vysvětlivky:

* soustava objektu v korytě původně budována pro závlahy