

Název převodu	Profil odběru vody	ID VÚ	Pracovní číslo VÚ	Vodní tok odběru	Ř. km odběru	Profil zaústění	ID VÚ	Vodní tok zaústění	Ř. km zaústění	Délka převodu [km]	Kapacita převodu [m <sup>3</sup> /s]	Převáděné množství [mil. m <sup>3</sup> ]
Švarzenberskýkanál	Světlá pod bývalou Rosenaovou nádrží	HVL_0050	HV005	Světlá	5,75	Stocký p.	HVL_0050	Stocký p.	1,10	2,3	1,8	-
	Plešné jezero	HVL_0080	HV008	Jezerní p.	7,54	Vltava nádrž Lipno	HVL_2080	Vltava	346,00	11,8		
	křížení s Ježovou	HVL_2080	HV012	Ježová	7,65	Otovský p.	DUN_0150	Otovský p.	2,30	3,0		
Zlatá stoka	nad odbočením Zlaté stoky	HVL_0530	HV057	Lužnice	116,88	nad Zlatou stokou	HVL_2670	Bukovský p.	0,88	45,5	1,5 - 2,5	50,0
Nová řeka	nad odbočením Nové řeky	HVL_0580	HV064	Lužnice	109,59	nad ústím Nové řeky	HVL_0820	Nežárka	25,23	13,5	47,0	189,4
Vchynicko-Tetovský plavební kanál	Vchynice - Tetov	HVL_1110	HV121	Vydra	9,86	přivaděč na VE Vydra	HVL_1150	Křemelná	3,97	13,5	5,0	62,1
Mlýnská stoka	nad Velkým jezem	HVL_0370	HV040	Maíše	2,30	pod Jiráskovým jezem	HVL_0460	Vltava	241,45	3,6	13,0	10,5