

II.1.1e Nádrže s objemem ovladatelného prostoru větším než 1 mil. m<sup>3</sup> ve vlastnictví jiných subjektů

ID VÚ	Název vodního toku	Ř. km	Název vodní nádrže	Celkový objem nádrže [mil.m <sup>3</sup> ]	Zásobní objem nádrže [mil.m <sup>3</sup> ]	Q <sub>a</sub> [m <sup>3</sup> /s]	α	β	Název kraje
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_TOK</i>								
BER_0510	Holoubkovský potok	16,25	Štěpánský rybník	1,32	0,33	-	-	-	Plzeňský
BER_0450	Myslívský p.	15,2	Myslívský rybník	1,00	1,00	0,061	-	0,182	Plzeňský
BER_0450	bezejmenný tok	4,2	Kovčinský rybník	1,20	1,20	0,041	-	0,213	Plzeňský
BER_0490	Zlatý p.	45,2	Hořejší Padrťský rybník	1,97	1,15	0,154	-	-	Středočeský
BER_0060	Úšovický potok	8,28	Mariánské Lázně	0,278	0,21	0,037	-	0,16	Karlovarský
BER_0440	Úslava	67,4	Žinkovský rybník	0,982	-	-	-	0,011	Plzeňský

α - součinitel nadlepšení odtoku (poměr mezi nadlepšených průměrných průtokem Q<sub>N</sub> a dlouhodobým ročním průtokem Q<sub>a</sub>)

β - akumulční součinitel nádrže (poměr objemu zásobního prostoru nádrže a dlouhodobého průměrného ročního odtoku v přehradním profilu)