

TABL. 8. WIĘKSZE SZTUCZNE ZBIORNIKI I STOPNIE WODNE
MAJOR ARTIFICIAL RESERVOIRS AND FALLS

ZBIORNIKI I STOPNIE WODNE RESERVOIRS AND FALLS	Rzeka River	Rok urucho- mienia Year opened	Całkowita pojemność przy maksymalnym piętrzeniu w hm ³ Total capacity at maximum accumulation in hm ³	Powierzchnia przy maksymalnym piętrzeniu w km ² Area at maximum accumulation in km ²	Maksymalna wysokość piętrzenia lub spadu w m Maximum height of accumulation or fall in m
Otmuchów	Nysa Kłodzka	1933	124,5	19,8	17,3
Nysa	Nysa Kłodzka	1972	113,6	20,4	13,3
Mietków	Bystrzyca	1986	70,5	9,2	16,6
Pilchowice	Bóbr	1912	54,0	2,4	46,7
Słup	Nysa Szalona	1978	38,6	4,9	20,0
Topola	Nysa Kłodzka	2002	26,5	3,5	7,9
Leśna.....	Kwisa	1907	18,0	1,4	45,0
Bukówka.....	Bóbr	1987	16,8	2,0	22,0
Kozielno.....	Nysa Kłodzka	2002	16,6	3,5	8,0
Sosnówka.....	Czerwonka	2001	14,0	1,8	18,0
Złotniki.....	Kwisa	1924	12,4	1,2	36,0
Dobromierz.....	Strzegomka	1986	11,3	1,0	28,0
Lubachów.....	Bystrzyca	1917	8,0	0,5	45,0
Brzeg Dolny ^a	Odra	1958	8,0	2,1	7,0 ^b
Niedów	Witka	1962	4,9	1,9	15,0

a Stopień wodny. b Wysokość spadu.
a Fall. b Height of fall.