

**WYKAZ POZYCJI BIBLIOGRAFICZNYCH ZALECANYCH DLA PRZEDMIOTU
„HYDROLOGIA”**

1. E. Bajkiewicz-Grabowska i in.: Hydrometria. PWN, Warszawa 1993
2. J. Bogardi „Sediment Transport in Alluvial Streams. Budapest 1978
3. A. Byczkowski: Hydrologia, tom I i II. Wyd. SGGW, Warszawa 1999 (również starsze wydania)
4. A. Byczkowski: Hydrologiczne podstawy projektów wodno-melioracyjnych. PWRiL (cz. I: Przepływy charakterystyczne, 1979, cz. II: Przepływy ekstremalne, 1972)
5. V.T. Chow: Handbook of Applied Hydrology. McGraw-Hill Book Co., 1964
6. Hydrologia dynamiczna. Praca zbiorowa pod red. U. Soczyńskiej, PWN, Warszawa 1997
7. U. Kossowska-Cezak i in.: Meteorologia i klimatologia – pomiary, obserwacje, opracowania. PWN, Warszawa – Łódź 2000
8. J. Lambor: Hydrologia inżynierska. Arkady 1971
9. Z. Kaczmarek: Metody statystyczne w hydrologii i meteorologii. Wyd. Komunikacji i Łączności, Warszawa 1970
10. Podstawy hydrologii dynamicznej. Praca zbiorowa pod red. U. Soczyńskiej, Wyd. Uniw. Warsz., Warszawa 1990
11. Procesy hydrologiczne – fizyczno-geograficzne podstawy modelowania. Praca zbiorowa pod red. U. Soczyńskiej, PWN, Warszawa 1989
12. M. Ozga-Zielińska, J. Brzozowski: Hydrologia stosowana. PWN, Warszawa 1994