

## SPIS TREŚCI

	str.
1. BIEŃ J., KOWALSKA E., ZIELEWICZ E.: Polielektrolity i ultradźwięki w procesie grawitacyjnego zagęszczania wybranych osadów ściekowych . . . . .	3
2. BIEŃ J., KOWALSKA E., ZIELEWICZ E.: Zmiany stopnia rozdziału osadu w procesie odwirowania nadźwiękawanymi osadów ściekowych . . . . .	11
3. BIEŃ J., KOWALSKA E., ZIELEWICZ E.: Zmiany wartości oporu właściwego filtracji i czasu ssania kapilarnego wstępnie preparowanych i nadźwiękawanymi osadów ściekowych . . . . .	17
4. DACY B., MIKSCH K.: Badania modelowe oczyszczania ścieków rafineryjnych metodą osadu czynnego w układach jedno-stopniowego napowietrzania . . . . .	29
5. GROSSMAN A., KUSZNIK W., PĄPROWICZ J.: Zastosowanie zmodyfikowanego oznaczania liczby miligramowej do oceny węgla aktywnych . . . . .	43
6. GRZYBOWSKA B., KALISZEWSKA E.: Fitoplankton w wodach podgrzewanych obiegu otwartego elektrowni ciepłej . . . . .	57
7. KUSZNIK W., PAWLITA W.: Zastosowanie procesów sorpcyjnych do usuwania zanieczyszczeń z niektórych ścieków przemysłowych . . . . .	65
8. KUŚ K.: Badania modelowe nad określeniem sprawności hydraulicznej klarowników . . . . .	85
9. NOWAKOWSKA A.: O dylatacji rurociągów położonych na terenie podlegającym wpływom eksploatacji górniczej . . . . .	97
10. WYSTRYCHOWSKA M.: Wpływ czasu na redukcję parcia gruntu na ściany budowli hydrotechnicznych . . . . .	111
11. UMIŃSKI J.: Wpływ rozstawu łopatek mieszadła na parametry charakteryzujące intensywność i wyniki wolnego mieszania w komorze flokulacji . . . . .	121
12. WOJCIECHOWSKA K.: Matematyczny model filtru pośpiesznego otwartego dla celów sterowania poziomem wody w filtrze . . . . .	135
13. ZDYBIEWSKA M., KWIATKOWSKA H., GRABIŃSKA E.: Badania porównawcze nad oznaczaniem chemicznego zapotrzebowania tlenu wybranych substancji organicznych . . . . .	145