

SPIS TREŚCI

Jadwiga KALETA

UTLENIANIE CHEMICZNE W OCZYSZCZANIU WODY

Alicja PUSZKAREWICZ

BASENY KĄPIELOWE – ROZWIĄZANIA TECHNOLOGICZNE OBIEGU WODY BASENOWEJ

Alicja PUSZKAREWICZ

WODA BASENOWA – UTRZYMANIE STANDARDÓW JAKOŚCIOWYCH

Adam RYBKA

Artur OSTAFIJCZUK

CHARAKTERYSTYKA MOŻLIWOŚCI MODERNIZACYJNYCH BUDOWNICTWA
WIELORODZINNEGO OPARTEGO NA WYBRANYCH TECHNOLOGIACH UPZEMYSŁOWIONYCH
STOSOWANYCH W LATACH 1957-1980

Adam RYBKA

Artur OSTAFIJCZUK

POTRZEBY I PROBLEMY WYNIKAJĄCE Z ISTNIEJĄCEGO STANU TECHNICZNEGO
PREFABRYKOWANYCH BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH I PRZEMIAN
SPOŁECZNO-GOSPODARCZYCH W POLSCE

Bartosz SAŁACIŃSKI

Vyacheslav PISAREV

BADANIA NIEUSTALONEGO PRZEWODZENIA CIEPŁA W CIENKOWARSTWOWYM BETONOWYM
AKUMULATORZE ENERGII PRZY JEDNOCZESNYM ODDZIAŁYWANIU PROMIENIOWANIA
SŁONECZNEGO I KONWEKCYJNEJ WYMIANIE CIEPŁA

Bartosz SAŁACIŃSKI

Vyacheslav PISAREV

RÓŻNICOWY SCHEMAT DO OKREŚLANIA TEMPERATUR W CIENKOWARSTWOWYM
AKUMULATORZE BETONOWYM

Agata SKWARCZYŃSKA

Jolanta WARCHOŁ

SORPCJA Cu(II) NA ZŁOŻU BET-DAGAN