

zeszyty naukowe
politechniki świętokrzyskiej

budownictwo

II



Kielce 1981

Spis treści

1. LECH RUDZIŃSKI: Komory obróbki termicznej o działaniu ciągłym	5
2. LECH RUDZIŃSKI: Systemowe ujęcie regulacji procesów zasileniowych w przedsiębiorstwach budowlano-montażowych	19
3. LECH RUDZIŃSKI: Badanie metod pracy w wytwórniach prefabrykatów	35
4. HALINA BANACH-PASZKIEWICZ: Model organizacji zaplecza techniczno-produkcyjnego budowy dróg szybkiego ruchu ..	45
5. CZESŁAW LINCZOWSKI: Analiza struktury budownictwa mieszkaniowego realizowanego w Kieleckim Zjednoczeniu Budownictwa	67
6. BOGUSŁAWA TOMASIK, ELŻBIETA KUCHARSKA: Ocena wydajności w fabrykach domów w przypadku wprowadzenia integracji i unifikacji	83
7. EWA GÓRNIĄK, RYSZARD WOJTAŚ: Badania kompleksów indu /III/ Potencjometryczne badanie układów $In/C10_4/3 - I-H_2O$...	93
8. RYSZARD WOJTAŚ, EWA GÓRNIĄK: Badanie kompleksów mieszanym $In/III/$ w układach $In_2/C_2O_4/3 - NaL-H_2O$ /L = $HCOO^-$, CH_3COO^- , CH_2ClCOO^- , $C_2H_5COO^-$, $CH_3CH/OH/COO^-/$	105
9. DARIUSZ OZIMINA, EWA GÓRNIĄK: Badania nad doborem zabezpieczenia stali węglowych odpornych na działanie środków dezaktywujących	121
10. CZESŁAW KAJDAS, DARIUSZ OZIMINA: Metody nanoszenia smarów stałych na elementy par trybologicznych	137
11. JAN GRABOWSKI, PAWEŁ SOKOŁOWSKI: Badania nad elektrochemiczną regeneracją jonitu "AMBERLIT-120" z formy R-Cd nad formą R-H	153
12. JAN GRABOWSKI, PAWEŁ SOKOŁOWSKI: Sposób otrzymywania heterogenicznych membran jonowymiennych przydatnych do elektrochemicznej regeneracji złoża jonitowego ..	161
13. HENRYK LATUS: Przemarzanie gruntów makroporowatych	169
14. WITOLD DETKA, JANUSZ CHOJECKI: Obliczanie osiadań nasypów ziemnych	179