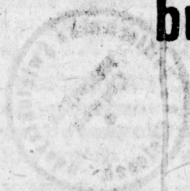


PL ISSN 0239-4952

**zeszyty naukowe
politechniki świętokrzyskiej**

**budownictwo
17**



PZK

Kielce 1984

Spis treści

1. JÓZEF CISŁO, KAZIMIERZ MOSZORO: Energetyka ciepła w budownictwie	5
2. JÓZEF CISŁO, DANUTA JASIŃSKA: Wpływ usterek w osadzeniu stolarki budowlanej na komfort mieszkań i straty energii z pomieszczeń	13
3. STANISŁAW GAJKOWSKI, RYSZARD MUCIEK: Badania energochłonności systemów budownictwa mieszkaniowego	23
4. TADEUSZ BOROWICZ: Metoda elementów skończonych w opisie nieustalonego ruchu cieczy w rurociągu	35
5. MARCELI DZIURLA, WIESŁAW NOWAK: Badania belek żelbetowych ze stykiem w strefie przypodporowej przy niskich wskaźnikach ścinania	51
6. STEFAN GOSZCZYŃSKI, BARBARA GOSZCZYŃSKA, ZBIGNIEW KOWALCZYK: Weryfikacja normowej metody obliczania ugięć dla belek żelbetowych wykonanych z betonów na kruszywach reaktywnych	59
7. STEFAN GOSZCZYŃSKI, JAROSŁAW MUCHA: Wpływ podatności podpór na pracę płyt żelbetowych	77
8. HALINA BANACH-PASZKIEWICZ: Analiza efektywności stosowania metod analityczno-graficznych w projektowaniu organizacji budowy dróg	89
9. HALINA BANACH-PASZKIEWICZ, ANDRZEJ DOBROWOLSKI: Wybór technologii budowy ciągów komunikacyjnych na placu budowy, w świetle kryteriów organizacyjnych	103
10. TADEUSZ SZARANIEC: Nowy typ betonowych fundamentów stopowych	115
11. TADEUSZ SZARANIEC: Gęstość objętościowa gruntu spoistego pod wodą	135
12. TADEUSZ SZARANIEC: Uogólniona metoda obliczania nośności granicznej podłoża /artykuł dyskusyjny/	139
13. TADEUSZ SZARANIEC: Fundamentowanie na krótkich palach piramidalnych	163
14. TADEUSZ SZARANIEC: Kąt tarcia wewnętrznego a porowatość piasku	187
15. CZESŁAW LINCZOWSKI: O niektórych problemach inwestowania i cyklach realizacji	193
16. CZESŁAW LINCZOWSKI: Badania cykli realizacyjnych w budownictwie mieszkaniowym	203
17. BOŻENA BARWICKA, CZESŁAW LINCZOWSKI: Próba oceny wpływu ilości maszyn i urządzeń na wydajność pracy	219
18. CZESŁAW LINCZOWSKI, STEFAN SZALKOWSKI: Badanie procesów produkcji elementów w formie bateryjnej	229
19. JAN GRABOWSKI, PAWEŁ SOKOŁOWSKI: Elektrochemiczna regeneracja kationitu "WOFATIT" MC-50 z formy cynkowej na formę wodorową	245

20. JAN GRABOWSKI, PAWEŁ SOKOŁOWSKI:
Badania zależności stopnia elektrochemicznej
regeneracji jonitów od selektywności membran
jonowymiennych 251
21. RYSZARD WOJTAŚ, EWA KULIG, PAWEŁ SOKOŁOWSKI:
Badania inhibitorów korozji stali węglowej
w roztworze kwasu solnego 259