

BIBLIOTEKA GŁÓWNA
POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ im. T.KOŚCIUSZKI
ODDZIAŁ INFORMACJI NAUKOWEJ

BIBLIOGRAFIA PUBLIKACJI
PRACOWNIKÓW
POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ
1975 – 1976

Opracowała ALICJA FLOREK i WALENTYNA SZAREK

Kraków 1982



PK
C-7

**BIBLIOTEKA GŁÓWNA
POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ im. T.KOŚCIUSZKI
ODDZIAŁ INFORMACJI NAUKOWEJ**

**BIBLIOGRAFIA PUBLIKACJI
PRACOWNIKÓW
POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ
1975 – 1976**

Opracowała: ALICJA FLOREK i WALENTYNA SZAREK

Kraków 1982

S P I S T R E Ś C I



98186

Przedmowa	III
Wykaz skrótów tytułów czasopism i wydawnictw ciągłych	V
Wykaz skrótów bibliograficznych	IX
Bibliografia publikacji w układzie alfabetycznym	1-157
Skorowidz nazwisk	158
Architektura	158
Historia Architektury i Sztuki. Konserwacja	158
Planowanie przestrzenne. Urbanistyka	159
Budownictwo	160
Mechanika Budowli	161
Inżynieria Drodowa i Kolejowa	162
Inżynieria Wodna	163
Geodezja. Geotechnika. Geologia	163
Inżynieria Sanitarna. Ochrona Środowiska. Instalacje	164
Matematyka	165
Fizyka	165
Chemia	165
Mechanika. Badanie Materiałów. Maszyny.	167
Metaloznawstwo. Obróbka Materiałów	168
Transport	169
Elektrotechnika. Optymalizacja Procesów Produkcyjnych. Automatyka	170
Nauki Społeczno-Ekonomiczne	171
Konferencje. Sympozja.	171
Szkolnictwo. Pedagogika. Nauka	172
Życiorysy. Nekrologi. Wspomnienia. Jubileusze	172
Varia	173

PRZEDMOWA

Obecny zeszyt "Bibliografii Publikacji Pracowników Politechniki Krakowskiej" obejmuje 818 pozycji za lata 1975 i 1976. Wskutek pomyłki w numeracji między poz. 330 a 331, odkrytej już po zrobieniu odsyłaczy zastosowano w tym miejscu oznaczenia literowe od "a do j". Brak jest również poz. 463. W sumie za okres tych dwóch lat zarejestrowano 818 pozycji, co w rozbiściu na wydziały przedstawia się następująco:

1. Wydz. Architektury	118 prac
2. Wydz. Budownictwa Lądowego	228 prac
3. Wydz. Inżynierii Sanitarnej i wodnej	51 prac
4. Wydz. Mechaniczny	199 prac
5. Wydz. Chemiczny	88 prac
6. Wydz. Transportu	41 prac
7. Jednostki Międzywydziałowe	93 prace

Razem 818 prac

Układ bibliografii pozostaje bez zmian /alfabetyczny, według nazwisk pracowników Politechniki Krakowskiej wyróżnionych w opisie wersalikami/. Opisy publikacji dwu lub więcej autorów figurują przy pierwszym autorze - pracowniku PK, gdy pozostali /tylko pracownicy PK/ otrzymują odsyłacze. Całość uzupełniono wykazem

skrótów tytułów czasopism, skrótów bibliograficznych, oraz indeksem rzeczowym /skorowidz nazwisk w układzie działowym z podaniem numerów poszczególnych pozycji/. Maszynopis wykonała kol Alicja Florek

Prosimy uprzejmie zainteresowanych o nadsyłanie wszelkich uwag do Oddziału Informacji Naukowej Biblioteki Głównej /tel.257/ celem ich uwzględnienia w następnych wydaniach. Bieżące sprawne wydawanie bibliografii zależy bowiem głównie od ścisłej współpracy Autorów poszczególnych publikacji z Biblioteką Główną.

WYKAZ SKROTÓW
TYTUŁÓW CZASOPISM I WYDAWNICTW CIĄGŁYCH

- Acta phys.pol. - Acta Physica Polonica
- Acta Univ.Wratisl.Prz.Prawa - Acta Universitatis Wratislaviensis. Przegląd Prawa i Administracji.
- Aktual.Probl.Inf.Dok. - Aktualne Problemy Informacji i Dokumentacji
- Ann.pol.math. - Annales Polonici Mathematici
- Arch. Bud.Masz. - Archiwum Budowy Maszyn
- Arch.Hydrot. - Archiwum Hydrotechniki
- Arch.Energ. - Archiwum Energetyki
- Arch.Inż.ląd. - Archiwum Inżynierii Lądowej
- Arch.Mech. - Archives of Mechanics
- Arch.Termodyn.Spál. - Archiwum Termodynamiki i Spalania
- Bezp.Pr. - Bezpieczeństwo Pracy
- Biul.Hist.Szt. - Biuletyn Historii Sztuki
- Biul.inf. o Bud. - zob. Inf.Bud. Informacja o Budownictwie
- Bud.wiej. - Budownictwo Wiejskie
- Bull.Acad.Pol.Sc.Ser.math. - Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences. Serie des Sciences Mathematiques, Astronomiques et Physiques
- Bull.Acad.Pol.Sc.Ser.tech. - Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences. Serie des Sciences Techniques
- Cement - Cement, Wapno, Gips
- Chem. anal. - Chemia analityczna
- Chem. stos. - Chemia stosowana
- Chrońmy Przyr. - Chrońmy Przyrodę Ojczystą
- Chrześc. w Świecie - Chrześcijanin w Świecie
- Czas. tech. - Czasopismo Techniczne
- Demonstr. Math. - Demonstratio Mathematica
- Dzieje najnow. - Dzieje Najnowsze
- Envir.Protect.Eng. - Environment Protection Engineering
- Fiz. w Szk. - Fizyka w Szkole
- Fol.Hist.Artium - Folia Historiae Artium

- Fol.oecon.crac. - Folia Oeconomica Cracoviensia
- Gaz Woda - Gaz Woda i Technika Sanitarna
- Gosp.mater. - Gospodarka Materialowa
- Gosp. Paliw. - Gospodarka Paliwami i Energią
- Gosp.wod. - Gospodarka Wodna
- Inf.Bud.cz.A-B0 - Informacja o Budownictwie. Część A, Budownictwo Ogólne
- Inf.Bud.cz.A-N - Informacja o Budownictwie. Część A:N - Nauka i Badania
- Inf.Bud.rol. - Informator Budownictwa Rolniczego
- Innowacje - Innowacje.Przegląd Techniczny
- Inw. i Bud. - Inwestycje i Budownictwo
- Inż.Apar.chem. - Inżynieria i Aparatura Chemiczna
- Inż. chem. - Inżynieria Chemiczna
- Inż. i Bud. - Inżynieria i Budownictwo
- J.hydrol.Sc. - Journal of Hydrological Sciences
- Kult. i Społ. - Kultura i Społeczeństwo
- Kwart.Archit.Urb. - Kwartalnik Architektury i Urbanistyki
- Łow.pol. - Łowice Polski
- Mag. kult. - Magazyn Kulturalny
- Mater.Muz.Bud.Lud. - Materiały Muzeum Budownictwa Ludowego w Sanoku
- Mech.Technol.Bydg.TN - Mechanika Technologia Budowy Maszyn. Bydgoskie Towarzystwo Naukowe Prace Wydziału Nauk Technicznych. Seria B.
- Mech.teor. - Mechanika Teoretyczna i Stosowana
- Międzyucz.Zesz.nauk. - Międzyuczelniane Zeszyty Naukowe. Studia z Historii Myśli Społeczno-Ekonomicznej
- Nauka pol. - Nauka Polska
- Nowe Książ. - Nowe Książki
- Obr. plast. - Obróbka Plastyczna
- Ochr. Powietrza - Ochrona Powietrza
- Ochr.Zabytk. - Ochrona Zabytków
- Pojazdy szyn. - Pojazdy Szynowe
- Post. Fiz. - Postępy Fizyki
- Pr.Centr.Ośr.Tech.Kolej. - Prace Centralnego Ośrodka Badań i Rozwoju Techniki Kolejnictwa
- Pr.Kom.Mech.stos.Mech. - Prace Komisji Mechaniki Stosowanej OPAN w Krakowie, Mechanika
- Pr.nauk.AE Wroc. - Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wrocławiu
- Pr.Rady Nauk.Huty Lenina - Prace Rady Naukowo-Technicznej Huty im.Lenina, Krak

- Pr.tech.TN Rzesz.Bud. - Prace
Techniczne.Towarzystwo Nau-
kowe w Rzeszowie.Wydział
Nauk Technicznych.Ser. III
Budownictwo
- Probl.ekon. - Problemy Ekonomi-
czne, Kraków
- Probl.proj.Biur proj.Zakł.prod.-
Problemy Projektowe Biur
Projektujących Zakłady Pro-
dukcyjne
- Probl. proj. Hut. - Problemy Pro-
jektowe Hutnictwa i Przemys-
łu Maszynowego
- Prz.bud. - Przegląd Budowlany
- Prz.elektrot. - Przegląd Elektro-
techniczny
- Prz. geod. - Przegląd Geodezyjny
- Prz.hod. - Przegląd Hodowlany
- Prz.kolej.drog. - Przegląd Kole-
jowy Drogowy
- Prz.kolej.przewoz. - Przegląd
Kolejowy Przewozowy
- Prz.komunik. - Przegląd Komuni-
kacyjny
- Prz.mech. - Przegląd Mechaniczny
- Prz. Odlew. - Przegląd Odlewnic-
twa
- Prz. Spaw. - Przegląd Spawalni-
ctwa
- Przem.chem. - Przemysł Chemiczny
- Rocz.białost. - Rocznik Białosto-
cki, Wwa
- Rocz.Chem. - Roczniki Chemii
- Rocz.Hist.Czas. - Rocznik Historii
Czasopiśmiennictwa
- Rocz.Komis.Nauk Pedag. - Roczniki
Komisji Nauk Pedagogicznych,
Wrocł.
- Rocz.Krak. - Rocznik Krakowski,Wrocł
- Rocz.Oddz.PAN Krak - Rocznik Oddziału
PAN w Krakowie,Wrocł.
- Rocz.Pol.Tow.Mat.Ser.1 - Roczniki
Polskiego Towarzystwa Matema-
tycznego.Seria 1 Prace Matematy-
czne
- Rocz.Pol.Tow.Mat.Ser.3 - Roczniki
Polskiego Towarzystwa Matema-
tycznego.Seria 3 Matematyka
Stosowana
- Rocz.przemys. - Rocznik Przemysli,
Przemysł
- Rozpr.inż. - Rozprawy Inżynierskie
- Ruch praw. - Ruch Prawniczy, Ekono-
miczny i Socjologiczny
- Sil. spal. - Silniki Spalinowe,Pozn.
- Stud.estet. - Studia Estetyczne
- Stud.Kiel. - Studia Kieleckie,Kielce
- Stud. nad Ekon.Regionu - Studia nad
Ekonomiką Regionu.Katow.
- Tech.motoryz. - Technika Motoryzacyjna
- Tech. smar. - Technika Smarownicza,
Katow.
- Tech.zagr. - Technika Zagraniczna,
Wwa

- Technol.Kształc. - Technologia
Kształcenia w Wyższych
Szkolach Technicznych, Krak.
- Teka Komis.Urb. - Teka Komisji
Urbanistyki i Architektury
- Tryb.Ludu - Trybuna Ludu
- Tyg.demokr. - Tygodnik Demokraty-
czny
- Tyg.kult. - Tygodnik Kulturalny
- Wiad.chem. - Wiadomości Chemiczne
- Wiad.elektrot. - Wiadomości Elek-
trotechniczne
- WTK - WTK.Tygodnik Katolików
- Zag.Drgań nielin. - Zagadnienia
. Drgań Nieliniowych
- Zag.Ekspl.Masz. - Zagadnienia
Eksploatacji Maszyn, Wwa
- Zag.Inf.nauk. - Zagadnienia
Informacji Naukowej
- Zesz.nauk.AGH Autom. - Zeszyty
Naukowe Akademii Górniczo-
Hutniczej im.Stanisława
Staszica, Automatyka
- Zesz.nauk.AGH.Gór. - Zeszyty
Naukowe Akademii Górniczo-
Hutniczej im.Stanisława
Staszica, Górnictwo
- Zesz.nauk.AGH Mat. - Zeszyty Na-
ukowe Akademii Górniczo-
Hutniczej im.Stanisława
Staszica, Matematyka-Fizyka-
-Chemia, Krak.
- Zesz.nauk.PGdań.Bud.ląd. - Zeszyty
Naukowe Politechniki Gdańskiej
- Budownictwo Lądowe.
- Zesz.nauk.PKrak.Archit. - Zeszyt
Naukowy.Politechnika Krakow-
ska, Architektura
- Zesz.nauk.PKrak.Bud.ląd. - Zeszyt
Naukowy. Politechnika Kra-
kowska, Budownictwo Lądowe.
- Zesz.nauk.PKrak.Bud.wod. - Zeszyt
Naukowy.Politechnika Krakowska
Budownictwo Wodne.
- Zesz.nauk.PKrak.Chem. - Zeszyt Na-
ukowy.Politechnika Krakowska.
Chemia.
- Zesz.nauk.PKrak.Mech. - Zeszyt
Naukowy.Politechnika Krakow-
ska, Mechanika.
- Zesz.nauk.PKrak.Nauki ekon. - Ze-
szyt Naukowy Politechnika
Krakowska, Nauki Ekonomiczne.
- Zesz.nauk.PKrak.Podst.Nauki Tech-
Zeszyt Naukowy.Politechnika
Krakowska, Podstawowe Nauki
Techniczne.
- Zesz.nauk.UJ Pr.chem. - Zeszyty
Naukowe Uniwersytetu Jagie-
llońskiego, Prace Chemiczne.
- Zesz.nauk.UJ Pr.mat. - Zeszyty
Naukowe Uniwersytetu Jagie-
llońskiego, Prace Matematy-
czne.
- Zesz.nauk.UJ Pr.Nauk polit. -
Zeszyty Naukowe Uniwersytetu
Jagiellońskiego, Prace z Nauk
Politycznych.
- Życie lit. - Życie Literackie

WYKAZ SKRÓTÓW BIBLIOGRAFICZNYCH

AGH - Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie	nauk.-techn.- naukowo techniczny
ang. - angielski	nekr. - nekrolog
aut. - autor	niem. - niemiecki
Bd. - Band	no - numero
bibliogr. - bibliografia	nr - numer
biogr. - biografia	nt - na temat
b.m.r.wyd. - brak miejsca i roku wydania	Oddz. - Oddział
cz. - część	Oprac.- opracował, opracowanie
dr. - druk	pl. - plan
druk. - drukarnia	polem. - polemika
err. - errata	popr. - poprawione
fot. - fotografia	poz. pozycja
frag. - fragment	pt. - pod tytułem
franc. - francuski	PIMTS - Polski Towarzystwo Mechaniki Teoretycznej i Stosowanej
IASS - International Association for Shell Structures	PWN - Państwowe Wydawnictwo Naukowe
il. - ilustracja, - e	PZITB - Polski Związek Inżynierów i Techników Budowlanych
in. - inni	PZITS - Polski Związek Inżynierów i Techników Sanitarnych
izd. - izdanie	R. - rocznik
IUTAM - International Union of Theoretical and Applied Mechanics	r. - rok
jęz. - język	rec. - recenzja
Jg. - Jahrgang	red. - redaktor, redakcja
konf. - konferencja	ref. - referat
Krak. - Kraków	reprod. - reprodukcja
m. - miasto	Res. - Resume
MNSzWiT - Ministerstwo Nauki, Szkolnictwa Wyższego i Techniki	Rez. - Rezsyme
	ros. - rosyjski
	rys. - rysunek, rysunki
	s. - strona, stron

ser. - seria
SIMP - Stowarzyszenie Inżynierów Mechaników Polskich
SITMP - Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich
SITPChem. - Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego
spec. - specjalny, -a
streszcz. - streszczenie
Sum. - Summary
t. - tom
tab. - tabela
tabl. - tablica
tłum. - tłumaczenie, tłumaczył
TNOiK - Towarzystwo Naukowe Organizacji i Kierownictwa
uzup. - uzupełnienie
WKŁ - Wydawnictwo Komunikacji i Łączności
WNT - Wydawnictwo Naukowo-Techniczne
vol. - volumen
współaut. - współautor
Wwa - Warszawa
wyd. - wydał, wydanie
wykr. - wykres, -y
wypow. - wypowiedzi
z. - zeszyt
zesh.spec. - zeszyt specjalny
zmien. - zmienne
zob. - zobacz
Zsfg. - Zusammenfassung

BIBLIOGRAFIA PUBLIKACJI W UKŁADZIE ALFABETYCNYM

WEDŁUG AUTORÓW

A L B I Ń S K A Danuta

1. ZBIÓR zadań z wytrzymałości materiałów: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych/ Danuta Albińska. Kraków: Politechnika Krakowska, 1975 T.1 - 1975 1976 213 s.: il.tab.wykr.
2. ZBIÓR zadań z wytrzymałości materiałów: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych/ Danuta Albińska. Wyd.2 Kraków : Politechnika Krakowska 1976 T.1 1976 213 s. : il.wykr.

A L B I Ń S K A Małgorzata

3. PÓLPRZEWODNIKOWE detektory krzemowe dryfowane litem. Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.32-36, rys.wykr.

A L B I Ń S K I Kazimierz

4. ALBIŃSKI Kazimierz, Ruszaj Adam: Weryfikacja modelu matematycznego zmniejszania błędów kształtu przy elektrochemicznej obróbce metali. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krakowska - Wyd. Mechaniczny. Instytut Technologii Maszyn. PAN-Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.3-10 rys.bibliogr. Streszcz. Rez. Do użytku służb.
5. ALBIŃSKI Kazimierz, ZIMNY Jacek: Teoretyczny model procesu konstytuowania warstwy wierzchniej stali obrabianych wiązką promieniowania laserowego. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn/materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów. Kraków Politechnika Krakowska - Wyd. Mechaniczny Instytut Technologii Maszyn PAN Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.11-23, fot.rys.bibliogr. Streszcz. Sum.
6. CZY MOGLIBYŚMY lepiej? Sprawy organizacji nauki. Wypow.: Andrzej Straszak, Mieczysław Karaś, Cezary Andrzej Ambroziak, Kazimierz ALBIŃSKI, Stanisław Biniecki. Rozm.przepr. Jerzy Surdykowski, Życie lit. 1975 nr 50 s.1,13, nr 51/52 s.8,18, il.

A N D R E A S I K Mieczysław,

7. ANDREASIK Mieczysław, LISOWSKI Aleksander, MUSZYŃSKI Lucjan:
Zastosowanie metody przemieszczeń i równań czterech momentów
do obliczenia ram z uwzględnieniem odkształceń sprężystych
w węzłach oraz sprężystego fundamentowania podpór. Czas.tech.
1975 z.1 s.1-6, rys. tab. wyk. r.

A N D R U S Z E W I C Z Stanisław

8. WPŁYW zmiennych momentów bezwładności na wymiarowanie mostowych
belek ciągłych. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii
PAN i Komit. Nauk PZITB, Krynica 1975 Referaty. T.1 : Teoria
konstrukcji. Kraków 1975 s.39-47, il. Sum.
9. ANDRUSZEWICZ Stanisław, Le Quang Bau: Teoria przewodzenia wilgoci
w zastosowaniu do mostów betonowych. Zesz.nauk.PGdań.Bud.ląd.
1975 z.27 s.11-28, rys. tab. wyk. Sum. Rez.

[A R C T Zdzisław, rec.]

10. Wejchert Kazimierz: Elementy kompozycji urbanistycznej. Wwa
1974. Rec. ARCT Zdzisław, Architektura 1975 nr 9/10 s.324,
Sum. Res. Rez. Zsfg.

A R E N I C Z Ryszard

11. ROZWIĄZYWANIE zagadnień inżynierskich metodą elementów skoń-
czonych. Inż. i Bud. 1976 nr 10 s.395-397, rys. Rez. Sum.

ARENICZ Ryszard, współaut. zob. też poz. 719

A R M A T Y S Józef, współaut.
zob.poz.500

B A J G R O W I C Z Jerzy, współaut.
zob. poz. 614

B A J O R E K Tomasz

12. BAJOREK Tomasz, ZDEBSKI Józef: Analiza układu falownika trójfazowego z pomocniczym źródłem napięcia. Prz.elektrot. 1976 nr 5 s.187-189, rys.wykr.Rez.Sum.

B A L C E R Z A K Wojciech

13. BALCERZAK Wojciech, BRONIEWSKA Kazimiera, ZYMON Wiesław: Zastosowanie procesów sorpcji i utleniania do oczyszczania wody i ścieków w świetle ogólnych zasad technologicznych. Czas.tech. 1976 z.3, s.9-12, wyk.

B A N A Ś Lucjan

14. PŁYTY nośne posadzek obiektów chłodniczych. Chłodnictwo 1976 1976 z.12 s.10-19, 11.rys.wykr.Rez.Sum.Rez.

BANAŚ Lucjan, współaut., zob. też poz.585,586,587

B A R A Ń S K I Feliks

15. THE MEAN value theorem and oscillatory properties of certain elliptic equations in three dimensional space. Roczn.Pol.Tow. Mat.Ser. 1 t.19: 1976 z.1 s.13-14.
16. BARAŃSKI Feliks, Wachnicki Eugeniusz: On the three-harmonic problem for the n-dimensional halfspace. Roczn.Pol.Tow.Mat.Ser.1 t.18: 1975 z.2 s.157-172
17. BARAŃSKI Feliks, Wachnicki Eugeniusz: Orlicz Space and Dirichlet problem. Roczn.Pol.Tow.Mat. Ser.1 t.18:1975 z.2 s.173-176

B A R A Ń S K I Waldemar

18. BARAŃSKI Waldemar, BIELAK Andrzej: Analiza zastosowania narzędzi zespołowych w obróbce wiórowej. Czas.tech. 1976 z.8 s.43-44, rys.

B A R T K O W I C Z Barbara

19. REKREACJA codzienna w dużym mieście. Il.Wacław Potoczek, Aura 1976 nr 2 s.10-12, il.rys.

B A R T K O W I C Z Tadeusz

20. WPŁYW zagospodarowania i użytkowania terenów miejskich na zanieczyszczenie powietrza. Zesz.nauk.PKraak.Archit. 1975 z.32 s.1-200, il.rys. tab. wykr. Res. Rez.

B A R T K O W I C Z O W A Krystyna
zob.

S T Y R N A - B A R T K O W I C Z O W A K.

B 4 K Czesław

21. ZAMKNIĘCIE torów szlakowych w obrębie jednej linii. Prz.kolej. drog. 1976 nr 11/12 s.12-15,rys.tab.
22. B4K Czesław, BRONKA Antoni, CHYBA Andrzej: Optymalny czas trwania zamknięcia toru. Prze.kolej.drog. 1976 nr 2 s.1-6,wykr.
23. B4K Czesław, CHYBA Andrzej, PACHOTA Stanisław: Wpływ zamknięć torowych na sytuację ruchową w rejonie sieci kolejowej. Prz. kolej.przewoz. 1976 nr 3 s.12-15,wykr.

B4K Czesław, współaut., zob.też poz. 562,563

B E D N A R Z Bronisław, współaut.

zob. poz. 501

B ę B E N E K Bartłomiej

24. BĘBENEK Bartłomiej, STACHARSKA-TARGOSZ Jolanta: Wybrane zagadnienia z hydrodynamiki mieszania cieczy newtonowskich. Czas.tech. 1976 z.8 s.14-20,rys,wykr.

B I A L I K Lidia

25. BIALIK Lidia, TABORA-MARCJAN Ewa: VIII Międzynarodowe Sympozjum Technologii Kształcenia - Poznań 1974 Technol.Kształc. 1975 z.7 s.117-120

B I A Ł K I E W I C Z Jerzy

26. ITERATIVE methods in the analysis of dynamic processes of plastic forming of metals. Arch.Mech. 1976 iss. 4 s.585-600,rys.
wykr.Streszcz.Rez.
27. TEORETYCZNA analiza procesu wyciskania rury. Mech.teor. 1975
z.2 s.253-259,rys.wykr.Rez.Sum.

B I A Ł K I E W I C Z Zbigniew Jan:

28. PRZYCZYNEK do biografii Filipa Romana Pokutyńskiego. Fragm.
pracy. Czas.tech. 1975 z.3 s.35-45, il.

B I E D A Krzysztof

29. CZY można taniej i lepiej? [Budownictwo mieszkaniowe] Innowacje
1975 nr 36 s.12-13,il.
30. MODEL rozwoju przestrzennego Hamburga. Miasto 1976 nr 9 s.23-
27, rys.tab.wykr.
31. PARKINGI w osiedlach mieszkaniowych. Teka Komis.Urb. t.10: 1976
s.41-53,rys.tab.wykr.Sum.Rez.
32. VERKEHR und Siedlungsstruktur. Neue Stadtentwicklungen in der
Bundesrepublik Deutschland und Folgerungen für Polen. Darmstadt
1976 TH Darmstadt Beiträge und Studienmaterialen der Fach-
gruppe Stadt nr 9

B I E L A K Andrzej, współaut.

zob. poz. 18

B I E R N A C K I Janusz

33. PROBABILISTYCZNA ocena wydajności złożonych szeregowych procesów produkcyjnych nie posiadających magazynowania międzyoperacyjnego. Zesz.nauk. PKrak.Bud.ląd. 1976 z.7 s.1-152,il.rys.tab. wykres.Res.Rez.

BIERNACKI Janusz, współaut., zob. też poz. 759

B L A R O W S K I Antoni

34. OBLICZANIE częstości drgań własnych betonowych zapór wodnych. Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.39-46,rys.tab.
35. BLAROWSKI Antoni, CIESIELSKI Roman, WASZCZYSZYN Zenon: Stateczność wolnostojących wewnętrznych rur i kolumn. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty. T.1: Teoria Konstrukcji. Krynica 1976 s.1-11,il.bibliogr. Sum.

B Ł O C H O W I A K Zbigniew

36. WYKORZYSTANIE informatyki do badań cykli inwestycyjnych. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit.Nauki PZITB.Referaty: T.8: Technologia i organizacja budownictwa. Kraków: 1975 s.195-204, Sum.
37. BŁOCHOWIAK Zbigniew, Kolek Józef: Model prognozowania wyburzeń zasobów mieszkaniowych. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż. Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB.Referaty.T.3:Materiały budowlane, technologia i organizacja budownictwa.Krynica 1976 s.278-288, tab. Sum.
38. BŁOCHOWIAK Zbigniew, KONOPKA Roman, JAWOREK Henryk: Dobór optymalnej lokalizacji wytwórni elementów prefabrykowanych do zabudowy potoków. Gosp.wod. 1976 nr 3 s.89-92,rys.tab.wykr.mapa.Rez. Sum.
39. BŁOCHOWIAK Zbigniew, Sermak Anna: Wybrane elementy programów

PERT dla planowania i kontroli realizacji inwestycji. Czas. tech.
1976 z.7 s.13-17, bibliogr.

B O C H E N E K Jan

40. NODES of eigenfunctions of a certain class of ordinary differential equations of the fourth order. Ann.pol.math.t.29:1975 fasc. 4 s. 349-356.
41. THE METHOD of damping factor for a certain class of elliptic partial differential equations of the fourth order. Demonstr. Math.vol.9: 1976 no 4 s.661-667
42. BOCHENEK Jan, KONDRACIUK Narcyz: On the rational choice of coordinate functions in the leastsquare method. Zesz.nauk.UJ Pr. mat. 1975 z.17, s.41-46

B O C H E Ń S K I August

43. BEZSŁUPOWE, halowe budynki dla owiec, Inf.Bud.rol. 1975 nr 12 s.37-40, 3 okł.il.rys.Rez.Zsfg.
44. HALOWE budynki dla bydła i owiec na terenach górzystych. Bud. wiej. 1976 nr 2 s.21-24,rys.
45. KOŚCIÓŁ w Gawłuszowicach. Mater.Muz.Bud.Lud. 1974 nr 19 s.39-46 rys.Sum.Res.Zsfg.Rez.
46. MOŻLIWOŚCI przestrzenno-funkcjonalnych rozwiązań owczarni halowych. Prz. hod. 1976 nr 4 s.21-23,il.rys.
47. OW CZARNIE dla terenów górzystych.Bud.wiej. 1975 nr 12 s.25-27, rys.
- 48, OW CZARNIE dla zespołowych i indywidualnych gospodarstw.Bud.wiej. 1975 nr 3 s.24-25,il.

49. WPLYW rozwiązań przestrzenno-funkcjonalnych na warunki środowiskowe zagrodowych pomieszczeń inwentarskich. Teka Komis.Urb. t.9: 1975 s.121-136,il.rys.tab.mapa.Sum.Rez.

B O D Z A K Stanisław, współaut.

zob. poz. 692

B O G D A N O W S K I Janusz

50. BARBAKAN krakowski jako "dzieło kluczowe" miasta. Il.autor. Teka Komis.Urb. t.9: 1975 s.5-24,il.rys.tab.Sum.Rez.
51. CZY parki podworskie muszą zginąć. Aura 1976 nr 9 s.7-9 il. rys.
52. FORTYFIKACJE łańcuckie na tle małopolskiej sztuki obronnej/ Janusz Bogdanowski - Łańcut: Muzeum-Zamek 1976 - 298,1 s. 51 k.tabl.: il. mapy,portr.tab.err.
53. KOMPOZYCJA i planowanie w architekturze krajobrazu - Wrocław: Kraków: Zakład Narodowy im.Ossolińskich, 1976 269,2 s. 9 k. tabl.: il.mapy,tab. err.
54. PARKI krajobrazowe jako koncepcja ochrony i kształtowania krajobrazu na potrzeby wypoczynku w Polsce. Stud.nad Ekon. Regionu t.7:1976 s.78-95,tab.mapy.Rez.Sum.
55. PRZEMIANY architektoniczne willi na Woli Justowskiej. Il. autor. Roczn.Krak. t.46:1975 s.5-24, il.rys.
56. REWALORYZACJA parków podworskich. Aura 1976 nr 12 s.5-7, il. rys.
57. MAŁY słownik terminologiczny dawnej architektury obronnej w Polsce. Oprac. Janusz BOGDANOWSKI, Zygmunt Holcer,Marian Kornecki,Andrzej Swaryczewski. Teka Komis.Urb. t.9: 1975 dod. s. 25-44, rys.
58. REGION KRAKOWSKI. Ochrona i kształtowanie zasobów krajobra-

zowych. Oprac. Janusz BOGDANOWSKI, Józef BUDZIŁO, Krystyna DĄBROWSKA-BUDZIŁO, Ludmiła FLAGOROWSKA, Wanda GENGA, Maria LUCZYŃSKA-BRUZDA, Piotr PATOCZKA, Krystyna PAWŁOWSKA. Teka Komis. Urb. t.10:1976 s.81-93, tab.mapy, Sum.Rez.

59. Stankiewicz Jerzy: Na przełomie. Problemy współczesnej ochrony zabytków w Polsce : Uzup. BOGDANOWSKI Janusz. Ochr. Zabyt." 1975 nr 2 s.93-123, il.rys.mapa, Sum.

BOGORIA - BUCZKOWSKI

Stanisław J.

60. NIEZALEŻNY system mieszkaniowy - poszukiwanie właściwych form budownictwa mieszkaniowego. W: Problemy Budownictwa Mieszkaniowego. Rzeszów: Tow.Nauk. 1975 s.145-162, bibliogr.

BOGUSZ Jerzy, współaut.

zob. poz. 124,

BOHM Aleksander

61. STRUKTURA przestrzenna dydaktyki szkoły wyższej na tle rozwoju technologii kształcenia. Teka Komis. Urb. t.10: 1976 s.55-66, il.rys.wykr.Sum.Rez.

BORUSIEWICZ Władysław

62. JA, radny ...Tryb.Ludu 1976 nr 220 s.3
63. KONSERWACJA zabytków architektury w Wielkiej Brytanii. Tech. zagr. 1976 z.1 s.21-22, 30, il.tab.

64. W POSZUKIWANIU architektury i budownictwa przyszłości. Prz.
bud. 1976 nr 11 s.489-495, rys. Rez. Sum.

B R A S O N Krzysztof

zob.

S U M M E R - B R A S O N K.

B R O N I E W S K A Kazimiera

65. WŁASNOŚCI sorpcyjne osadu wodorotlenku glinu powstającego
przy uzdatnianiu wody. Zesz.nauk. PKrak.Bud. wod. 1976
z.26 s.1-128, rys.tab.wykr.Sum.Zsfg.

BRONIEWSKA Kazimiera, współaut.

zob. też poz. 13

B R O N I E W S K I Tadeusz, współaut.

zob. poz. 435

B R O Ń K A Antoni

66. BRONKA Antoni, MAJCHROWSKA Ewa: Ekonomiczne kryterium średniego
przerobu dziennego zespołów technologicznych naprawy głównej i
średniej nawierzchni. Przmkolej.drog. 1976 nr 11/12 s.7-12,
wykr.

BRONKA Antoni, współaut.

zob. też poz. 22, 564

B R O Ś Jan

67. ZARYS działalności i rozwoju Instytutu Pojazdów Szynowych.
W: Sesja nauk. XXX-lecie Politechniki Krakowskiej. Wydz. Transportu. Kraków 1976 PK s.23-35, bibliogr.
68. BROŚ Jan, Czaplicki Jacek, Ścieszka Stanisław: Badania w warunkach modelowych. Zag. Ekspł. Masz. 1976 z.4 s.413-434, il. rys. tab. wyk. Sum. Rez. Res. Zsfg.
69. BROŚ Jan, Knutel Halina: Niektóre problemy związane z wprowadzeniem tworzyw niemetalowych na wstawki hamulcowe pojazdów szynowych. Zag. Ekspł. Masz. 1975 z.3 s.317-326, il. tab. wyk. Sum. Rez. Res. Zsfg.
70. BROŚ Jan, SMEREKA Jan, ŻMUDA-SROKA Maria Magdalena: Metody wytwarzania w aspekcie trwałości i niezawodności /funkcjonalności/ lokomotyw spalinowych. W: Sesja nauk. z ok. 100-lecie ZNTK w N. Sączu oraz 30-lecia PK w Krakowie pod hasłem: Zwiększenie trwałości i niezawodności spalinowych pojazdów trakcyjnych w aspekcie nowych procesów technologicznych napraw. Nowy Sącz czerwiec 1976 Materiały na konferencję. 1976 s.49-73, rys. 7 bibliogr.
71. BROŚ Jan, SOROCHTEJ Małgorzata: Wyniki badań modelowo-bezwładnościowych jako kryterium oceny żeliwa o zwiększonej zawartości fosforu w zastosowaniu na wstawki hamulcowe pojazdów szynowych. Zag. Ekspł. Masz. 1975 z.3 s.327-335, rys. tab. wyk. Sum. Rez. Res. Zsfg.
72. BROŚ Jan, SOROCHTEJ Małgorzata, SZUMIELEWICZ Zbigniew: Charakterystyka wpływu dodatków stopowych na niektóre własności użytkowe wstawek hamulcowych pojazdów szynowych. W: Narada nauk.-techniczna n.t. "Służba wagonów w latach 1956-1976". 30 lat SITK w Szczecinie. Szczecin 22 kwietnia 1976 Szczecin 1976, s.15-30, rys. tab. bibliogr.
- B R U Z D A Jan
73. BRUZDA Jan, HUSARSKI Roman: Konglomeraty alabastrowo-poliestrowe jako nowe tworzywo dla architektury wnętrza. Czas. tech. 1976

z.3 s.24-28,il.tab.

BRUZDA Maria

zob.

ŁUCZYŃSKA - BRUZDA M.

BRYDAK Janusz

74. BRYDAK Janusz, MIESZKOWSKI Andrzej, MASZEK Ludwik: Wstępne wyniki badań skuteczności wybranych układów odemglających. Och.Powietrza 1976 nr 4 s.110-113, rys.tab.Rez.Sum.Zsfg.
75. BRYDAK Janusz, NOWAK Zbigniew: Metoda "wyboru adekwatnej bazy wymiarowej". Czas.tech. 1973 z.2 s.20-26, tab.

BUCZKOWSKI Stanisław J.

zob.

BOGORIA - BUCZKOWSKI St.J.

BUDZIŁO Józef, współaut.

zob poz. 58

BUDZIŁO Krystyna

zob.

DĄBROWSKA - BUDZIŁO K.

BUDZIŃSKI Franciszek

76. EKONOMICZNE treści wynalazku. Probl.proj.Biur.proj.Zakł.prod.
1976 nr 3 s.147-150
77. EKONOMICZNE znaczenie kosztów energii. Ruch praw. 1975 z.3
s.209-225, tab.
78. POSTĘP techniczny a okres eksploatacji środków trwałych. Fol.
oecon.crac.vol. 19: 1976 s.25-43, rys. tab. wyk. Sum. Rez.
79. POSTĘP techniczny a okres eksploatacji środków trwałych. Zesz.
nauk. PKrak. Nauki ekon. 1975 z.9 s.1-59, rys. tab. wyk. Rez.
Sum.

B U L E W I C Z Elżbieta

80. SOME notes on the oxygen index and inflammability limits. Arch.
Termodyn.Sp. 1976 nr 2 s.175-190, tab. wyk. Streszcz. Rez.

B U R A K Stefan

81. ANALIZA przyczyn powstawania pęknięć zmęczeniowych w rurocią-
gach spawanych, Prz.Spaw. 1975 nr 12 s.279-282, il. rys. tab.
wyk. Sum. Rez.

B U R Y T A Jerzy

82. WYKORZYSTANIE maszyn montażowych przy realizacji zespołów
mieszkaniowych. Prz.bud. 1976 nr.12 s.559-552, tab. Rez. Sum.

C E G I E L N Y Emil

83. CEGIELNY Emil, KARWALA Krzysztof: Wpływ nowoczesnych metod technologicznych napraw na trwałość i niezawodność lokomotyw spalinowych. W: Sesja nauk. z ok.100-lecia ZNTK w N.Sączu, oraz 30-lecia PK w Krakowie pod hasłem: Zwiększenie trwałości i niezawodności spalinowych pojazdów trakcyjnych w aspekcie nowych procesów technologicznych napraw. Nowy Sącz - 1976. Materiały na konferencję 1976 s.89-104, bibliogr.

C E G I E L S K I Edward

84. MODYFIKOWANE krzywe nośności sprężystej przy zginaniu z rozciąganiem belek o przekroju prostokątnym. Czas.tech. 1976 z.4 s.24-30, rys.wykr.

C Ę C K I E W I C Z Witold

85. KRAKÓW i pomnik. Lokalizacja Pomnika Grunwaldzkiego. Życie lit, 1976 nr 20 s.16

C H M U R A Mieczysław

86. WYSOKOTEMPERATUROWE nośniki ciepła, Czas.tech. 1976 z.2 s.29-35, tab.

C H O D U R Janusz

87. CHODUR Janusz, RADOSZ Stanisław: Kryteria wyboru typów przejść dla pieszych. Drogownictwo 1976 nr 4 s.126-128, okł.3, tab. wyk.

C H O R O Ś N I C K I Roman

88. MYŚL ekonomiczna Stanów Zjednoczonych na tle ich rozwoju gospodarczego i ekonomicznego. Zesz.nauk.PKraK. Nauki ekon. 1975 z.11 s.41-74, Sum.Res.
89. PROJEKTY nowego międzynarodowego systemu walutowego i przyszła rola złota. Międzyucz.Zesz.nauk. 1976 nr 25 s.121-135

C H O W A N I E C Mieczysław

90. PROBLEM zagospodarowania przestrzennego wiejskich działek siedliskowych w polskiej literaturze fachowej okresu 1790-1950. Teka Komis.Urb. t.9: 1975 s.105-119, rys.tab.Sum.Rez.

C H Y B A Andrzej, współaut.

zob. poz. 22,23

C I C H O Ń Czesław

91. NUMERYCZNA metoda analizy procesów wielokrotnych dla materiałów z liniowym wzmocnieniem. Arch.bud.Masz. 1975 z.4 s.399-406, rys.tab.Rez.Sum.
92. THE SHAKEDOWN of circular arches for movable loads. Rozpr.inż. 1975 z.4 s.641-656, rys.tab.wykr.Streszcz.Rez.
93. CICHON Czesław, ORKISZ Janusz: Zastosowanie przestrzennych super-elementów kratowych i kondensacji układu do obciążania częstości drgań własnych konstrukcji wsporczej. W: III Sympozjum n.t. Dynamiki i stateczności konstrukcji, Rzeszów-Lańcut, 7-8 października 1976 Rzeszów: P_olit. Rzesz. im.J.Łukasiewicza.

C I E C H A N O W I C Z Maria

94. CIECHANOWICZ Maria, Gaweł Adam: Crystal data for acetoxymethyl ester of benzylpenicillin, benzylpenicillin sulfoxide and [δ^5]-deacetoxybenzylcephalosporin. Roczn. Chem. 1975 z.2 s.433-435, tab. Streszcz.

C I E S I E L C Z Y K Włodzimierz, współaut.
zob. poz. 481,482

C I E S I E L S K I Jerzy

95. ŁĄCZENIE i naprawy konstrukcji betonowych za pomocą żywic epoksydowych /Jerzy Ciesielski: przygot. do dr. Władysław DETKO Wwa Arkady 1976 82, [1] s. il. tab. wykr. bibliogr.

C I E S I E L S K I Roman

96. AKTUALNE problemy naukowo-badawcze polskiego budownictwa. W: XXII Konferencja Naukowa. Komit. Inż. Łąd. i Wodnej PAN. Komit. Nauki PZITB. T.5. Sprawozdanie z Konferencji. Warszawa 1976 s.22-34,
97. CRAKS in reinforced concrete chimneys. W: 2nd Chimney Design Symposium and Exhibition, March 1976 vol.3 Edinburgh: University of Edinburgh 1976 s.1-10, il. bibliogr. + udział w dyskusji s.179, 198, 213, 233, 234.
98. INFORMACJA o przebiegu działań związanych z problematyką katastrof budowlanych. W: XXII Konferencja Naukowa. Komitet Inż. Łąd. i Wodnej PAN. Komit. Nauki PZITB T.5: Sprawozdanie z Konferencji W-wa 1976 s.194-198,
99. KOMUNIKAT Komitetu Organizacyjnego Konferencji Nauk. na temat:



- "Metody doświadczalnych badań własności mechanicznych zrealizowanych Konstrukcji inżynierskich". Czas.tech. 1976 z.1 s.49-50
100. KOREFERAT do ref. mgr inż. Janusza Cieślaka i mgr inż. Kazimierza Herzoga pt. "Projektowanie i wykonawstwo kominów o wysokości ponad 200 m." W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit.Nauki PZITB Referaty T.6: Część Problemowa. Problemy Nowoczesnego Budownictwa Elektrow. m.Krakowa 1975 s.201-220, tab.bibliogr.
101. MECHANIKA Budowli w programach studiów wydziałów budownictwa politechnik. W: Konferencja metodyczna n.t. nauczania Mechaniki Teoretycznej, Wytrzymałości Materiałów i Mechaniki Budowli Rzeszów- Polańczyk 9-11 stycznia 1975, Referaty. Rzeszów Min.Nauk Szk.Wyższ. i Tech. Zespół Dydaktyczno-Wychowawczy "Budownictwo" Polit.Rzeszowska 1975 s.1-10, bibliogr.
102. MEROFOLOGIA rys i spękan w kominach przemysłowych. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof.dr.inż. Bronisława Kopycińskiego. Kraków, październik 1976 Kraków: Inst. Mater. i Konstr.Bud. Polit.Krak. 1976 s.233-262, il.bibliogr.
103. O PLANOWANIU i realizacji prac naukowo-badawczych w uczelni technicznej na przykładzie Politechniki Krakowskiej. Życie Szk.wyż. 1975 nr 1 s.17-23, tab.
104. OCENA XXII Konferencji Naukowej ze stanowiska Komit. Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN. W: XXII Konferencja Naukowa. Komit. Inż. Ląd. i Wodnej PAN. Komitet Nauki PZITB T.5: Sprawozdanie z Konferencji. W-wa 1976 s.217-220.
105. V KONFERENCJA Grupy Roboczej IASS "Maszty z odcciągami".Helsinki 27-30 sierpnia 1974 r. Inf.Bud. Cz.A-N 1975 nr 1 s.9-10
106. POD czy nad kanałem La Manche? Projekt budowy mostu. Przekrój 1976 nr 1634 s.15-17, 22 il.mapa
107. RECENT polish experience in design, erection and investigations of chimneys. W: 2 nd Chimney Design Symposium and Exhibition March 1976 vol.3 Edinburg: University of Edinburgh 1976 s.24-49, il.bibliogr.
108. ROLA i cele konferencji "Krynickich" Inf. Bud. cz.A-N 1975 nr 9 s.1-2

109. ROLA nauk technicznych w przemianach regionu Krakowskiego w XXX-leciu PRL. W: Nauka w środowisku Krakowskim w latach 1945-1974. Materiały z Środowiskowej Sesji Naukowej w Krakowie, 4-5 czerwca 1974. Wwa: PWN 1975 s.60-84, przypisy bibliogr.
110. SYMPOZJUM na temat pomiarów oddziaływań wiatru na budynki wysokie i inne konstrukcje. London-Ontario-Canada 23-29 czerwca 1974 Inf.Bud. cz.A-N 1975 nr 1 s.9
111. CIESIELSKI Roman, Czosnowski Marian, Faix-Dąbrowski Zbigniew: Practical calculation of cable on dynamic load caused by falling weight. W: Zbornik Vlaknove Konstrukcie, Bratislava august 1975 t.2 Bratislava: Československa vedeckotechnická Spoločnosť IASS 1975
112. CIESIELSKI Roman, Czosnowski Marian, Faix-Dąbrowski Zbigniew: Praktyczne ujęcie obliczeniowe pracy dynamicznej cięgna na obciążenie upadającym ciężarem. Pr.Kom.Mech.Stos. 1975 Mech. z.8 s.47-61, il.bibliogr.Sum.Zsfg.
113. CIESIELSKI Roman, FLAGA Andrzej, KAWECKI Janusz: Tablice pomocnicze do obliczeń z mechaniki budowli: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu Mechanika budowli/ Roman Ciesielski, Andrzej Flaga, Janusz Kaweck - Wyd.3 zm. - Kraków Politechnika Krakowska 1976 211 s. il.tab.wykr.
114. CIESIELSKI Roman, FLOREK Andrzej, KAWECKI Janusz: Katastrofa postępująca i możliwości jej uniknięcia w systemie WK-70. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i komit. Nauki PZITB. Referaty T.5: Technologia i organizacja budownictwa. Kraków 1975 s.131-141, il.bibliogr.Sum.
115. CIESIELSKI Roman, KAWECKI Janusz: Investigations on vibration of guyed masts. W: V-th Meeting of the IASS Working Group Guyed Masts, Budapest, September 1975 s.3 + tabl.4 [nadbitka]
116. CIESIELSKI Roman, KAWECKI Janusz: Konferencja na temat konstrukcji cięgowych "cable structures" Bratysława 25-28.VIII.1975 Czas.tech. 1975 z. 5 i 7 a.85-86, il.
117. CIESIELSKI Roman, KAWECKI Janusz: o problemach dynamicznych wysokich budynków. W: Seminarium "Aktualne problemy budownictwa

- wysokiego w Polsce na tle realizacji zachodniego rejonu centrum Warszawy", Wwa 14-15 października 1976 Referaty. Warszawa: Zakł.Polit,Warsz. 1976 s.113-122, bibliogr.
118. CIESIELSKI Roman, KAWECKI Janusz: On dynamical characteristics of guyed masts. W: VI Meeting of Working Group Guyed Masts, IASS, Dortmund, August 1976 s.3 + tabl.3 [nadbitka].
119. CIESIELSKI Roman, KAWECKI Janusz, PIERONEK Mieczysław: Weryfikacja doświadczalna charakterystyki dynamicznych konstrukcji wiszącej o dużej rozpiętości. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inż.PAN i Komitetu Nauki PZITB, Krynica 1975 Referaty.T.2: Konstrukcje metalowe. Kraków 1975 s.77-89, il.bibliogr.Sum.
120. CIESIELSKI Roman, MACIĄG Edward: Badania drgań budynków i propagacji drgań w podłożu gruntowym na skutek wbijania pali fundamentowych. Pr. Kom.Mech. stos. 1976 Mech. z.9 s.7-66, il. bibliogr. Sum.Rez.
121. CIESIELSKI Roman, MACIĄG Edward, STYPUŁA Krzysztof: Badania dynamiczne prefabrykowanych budynków mieszkalnych podlegających drganiom wywołanym wbijaniem pali fundamentowych. W: XXII Konferencja Naukowa Komit. Inż.Łąd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB, Referaty. T.2: Konstrukcje betonowe i metalowe, Krynica 1976 s.521-534, il.bibliogr.Sum.
122. POMIARY drgań swobodnych zrealizowanych kominów przemysłowych. Oprac.: R.CIESIELSKI, E.MACIĄG, M.PIERONEK, A.ZIĘBA. W: III Sympozjum n.t. Dynamiki i stateczności konstrukcji. Rzeszów-Łańcut 7-8 października 1976 Rzeszów: Polit: Rzesz. im.J.Łukasiewicza 1976 s.93-108, il.bibliogr.
123. WSTĘPNA analiza drgań własnych wysokiego masztu stalowego. Oprac.: Roman CIESIELSKI, Andrzej FLAGA, Janusz KAWECKI, Mieczysław PIERONEK. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB, Krynica 1975 Referaty T.1: Teoria konstrukcji. Kraków 1975 s.83-90, il.bibliogr. Sum.
124. WYTYCZNE wykonania geodezyjnych pomiarów masywnych budowli wieżowych. Oprac.: Roman CIESIELSKI /kier.zespołu/ Mirosław

Żak, Janusz KAWECKI, Jerzy BOGUSZ, Mieczysław PIERONEK.
Warszawa: Wydaw. Przemysłu Maszynowego "WEMA", Min.Przem.
Ciężkiego 1976 ss.54 il.

125. ZASTOSOWANIE pewnej metody identyfikacji do określania drgań własnych masztów. Oprac.: Roman CIESIELSKI, Jerzy HADUCH, Janusz KAWECKI, Mieczysław PIERONEK. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty T.2: Konstrukcje betonowe i metalowe. Krynica 1976 s.505-519, il. bibliogr. Sum.
126. WYBRANE prace z zastosowań mechaniki w technice. Przewodn.kom. red.Roman CIESIELSKI - Kraków: Państw.Wydaw.Nauk. 1975 8^o s. 90, 1 il.tab.wykr.Rez.Sum.Zsfg. - Polska Akademia Nauk Oddział w Krakowie. Prace Komisji Mechaniki Stosowanej. Mechanika 8. Tyt. dod. Selected papers from mechanics in technical applications.

C I E S I E L S K I Roman - uzupełnienia
z lat poprzednich

127. INDUSTRIAL Chimneys. General Report. Zesz.nauk. PKrak. Bud.ląd. 1974 z.48 Zesz.specj. Nr.4: Symposium on Industrial Chimneys, Cracow-Poland, 4-7 September s.5-11.
128. OPENING speech on the IASS Symposium. Zesz.nauk.PKrak.Bud.ląd. 1974 z.48 Zesz. spec. Nr 4: Symposium on Industrial Chimneys, Cracow - Poland 4-7 September 1973 s.3-4
129. VIBRATIONS of Steel Towers due to Vortex Excitation. Zesz. nauk. PKrak. Bud.ląd. 1974 z.48 Zesz.spec. Nr 4 : Symposium on Industrial Chimneys, Cracow -Poland 4-7 Sept. 1973 s.91-94, il.
130. CIESIELSKI Roman, Czosnowski M., Faix-Dąbrowski Z.: Applications and Evolution of the Equipments with Climbing Forms for Construction of R.C.Chimneys. Zesz. nauk, PKrak. Bud.ląd. 1974 z.48 Zesz.spec. nr 4 : Symposium on Industrial Chimneys Cracow-Poland 4-7 Sept. 1973 s.303-308, il.

131. CIESIELSKI Roman, Herzog Kazimierz, Schoen Tadeusz: Some Polish Design and Executions of Reinforced Concrete Chimneys. Zesz. nauk. PKrak.Bud.ląd. 1974 z.48, Zesz spec. nr 4 : Symposium on Industrial Chimneys, Cracow-Poland 4-7 sept. 1973 s.217-227, il. bibliogr.
132. CIESIELSKI Roman, KAWĘCKI Janusz: Conception of a computational formulation of wind action on high chimneys as individual impulses. Zesz.nauk. PKrak.Bud.ląd. 1974 z.48 Zesz.spec. Nr 4: Symposium on Industrial Chimneys, Cracow-Poland, 4-7 Sept. 1973 s.43-49, il. bibliogr.

C I E Ś L A K Kazimierz

133. CIEŚLAK Kazimierz, KRÓLIKOWSKI Włodzimierz: Kształt ostrza łyżek koparek jednonaczyniowych umożliwiających minimalizację pracochłonności skrawania. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.31-36 rys.tab.wykr.
134. CIEŚLAK Kazimierz, KRÓLIKOWSKI Włodzimierz: Parametry mechanizmu obrotu ramienia w koparkach hydraulicznych podsiębiernych. Prz.mech. 1975 nr 5 s.153-157, tab.wykr.Rez.Sum.Zsfg.

C I U R O W A Krystyna

zob.

W I E C Z O R E K - C I U R O W A K.

C Y K L I S Jerzy

135. ANALIZA stabilności obrabiarki w warunkach niepełnej informacji o charakterystykach dynamicznych procesu skrawania. W:

Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja III: Maszyny technologiczne Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krakowska Wydż. Mechaniczny. Inst. technologii Maszyn. Sekcja Technologii PAN -Komitet Budowy Maszyn 1975 s.3-13, rys.bibliogr. Streszcz. Sum.

136. **TEORETYCZNE** podstawy doboru warunków badania stabilności giętnej tokarek przy próbie pracą. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.18-21, rys.tab.
137. **WPLYW** podatności dynamicznej napędu ruchu głównego na niestabilność układu sprężystego obrabiarki w trakcie procesu skrawania. Pr.Kom.Mech.stos. 1976 Mech. z.9 s.113-122, bibliogr. Sum.Rez.
138. **WYBRANE** problemy badania dynamiki maszyn /obrabiaerek skrawających/ Kraków /Powiel.Politechnika Krakowska/ 1974 /dr.: 1975/ 8^o s.164, il. tab.wykr. bibliogr. Sum.Rez. Politechnika Krakowska Zeszyt Naukowy nr 7 Mechanika z.46
139. **CYKLIS** Jerzy, **HADUCH** Jerzy: Układ do wyznaczania charakterystyk amplitudowo-częstotliwościowych zespołów w ruchu obrotowym. Mechanik 1975 nr 9 s.451-453 il.rys.tab. wykrr.Sum.Zsfg.Rez.

C Y R K O W I C Z Adam

140. **CYRKOWICZ** Adam, **JAROSZEWSKI** Adam: Dobór dwułopatkowych śrub napędowych do lekkich łożysk motorowych. Czas.tech. 1975 z.9 s.23-24, tab.wykr.

C Y U N E L Bogdan

141. **CYUNEL** Bogdan, **KONOPKA** Roman: Analiza procesów produkcyjnych w świetle teorii masowej obsługi. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komitetu Nauki PZITB. Referaty. T.5:

Technologia i organizacja budownictwa. Kraków 1975 s.37-46, il.bibliogr. Sum.

142. CYUNEL Bogdan, KONCPKA Roman, KOWALIK Jerzy: Projektowanie optymalnych zestawów maszynowych w robotach załadunkowo-wyładunkowych w budownictwie. W: XXII Konferencja Naukowa Komit. Inż.łąd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty T.3: Materiały budowlane, technologia i organizacja budownictwa.

143. CYUNEL Bogdan, KOWALIK Jerzy: Problemy optymalizacji procesów transportowych w budownictwie uprzemysłowionym przy zdeterminowanych terminach dostaw. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit.Nauki PZITB. Referaty.T.5: Technologia i organizacja budownictwa. Kraków. 1975 s.29-36, il. bibliogr. Sum.

CYUNEL Bogdan, współaut.

zob. też poz.565,756,759

C Z E R N I Józef

144. BIBLIOTEKA Główna. W: Politechnika Krakowska 1946-1976. Kraków 1976 s.338-351, tab.fot.

145. Sitarska A.: Program rozwoju automatyzacji w Bibliotece Narodowej. Wwa: BN 1973 ss.IV,85 /różne liczbowania/ + tabl.16
Entwicklungsprogramm der Automatisierung in der Bibliothek
Narodowa. Rec. CZERNI Józef, übersetz von J.Kuhnke, Zentralblatt für Bibliothekswesen 1975

146. KRAKUS. Środowiskowo-regionalny biblioteczny system informatyczny. Krótki informator. Red. i przedmowa: Józef CZERNI. Kraków: PK 1976 35 s. rys. 8° Politechnika Krakowska. Biblioteka Główna. Ośrodek Automatycznego Przetwarzania Informacji.

147. WYPOWIEDZI czytelników / z okazji 20-lecia APID'u/: Józef CZERNI Aktual.Probl.Inf.Dok. 1975 R.20 Nr 5 s.24-25

C Z U B A Władysław

148. KOMPENDIUM z chemii organicznej. Kraków. 1975 Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Chemicznych im. St. Ziazi 8^o s.278, bibl.7 WSOWCH Wewn. 215/75
149. REACTIVITY differences of the nucleophilic substitution of halogenes in naphthyridines. W: Fifth International Congress of Heterocyclic Chemistry. Abstracts of papers. University of Ljubljana, Yugoslavia, July 13-18, 1975 Ljubljana 1975 s.128-129, bibliog.2
150. REACTIVITY differences of the nucleophilic substitution of halogenes in naphthyridines. W: V-th Symposium on the Chemistry of Heterocyclic Compounds. Summaries. Bratislava July 7-11, 1975 Czechoslovakia Bratislava 1975 s.106, bibliogr.2
151. CZUBA Władysław, KOWALSKA Teresa: Synthesis of 2-methyl-4-amino-1,3,5-triazanaphthalene. Roczn. Chem. 1975 z.1 s.193-196, tab. Streszcz.
152. CZUBA Władysław, KOWALSKI Piotr: Syntezy N- /2-pirydylo-metylo/-aminopirydyn i ich własności. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.83-85, tab.
153. CZUBA Władysław, OGONOWSKI Jan: Utleniające odwodornienie stylobenzenu do styrenu na katalizatorze molibdenowo-kobaltowym dwutlenkiem siarki Chem.stos. 1975 z.3 s.313-319, wykpr.Rez.Sum.
154. CZUBA Władysław, RUTKOWSKI Kazimierz: Badania nad syntezą 2-winylopirydyny. Czas.tech. 1975 z.10 s.50-53, tab.
155. CZUBA Władysław, WOŹNIAK Marian: NMR Charakterisation of 1,6,1,7 and 1,8-Naphthyridine Derivatives. W: Synthesis, Structure and Properties of the Heterocyclic Compounds, Papers presented at the conference held in Poznań, July 24-26, 1972 Poznań 1975 Adam Mickiewicz University-Institute of Chemistry. Seria Chemia nr 18 s.105-112, tab.

156. CZUBA Władysław, WOŹNIAK Marian: The mass spectra of some bromo derivatives of 1,8-naphthyridine. Zesz.nauk. UJ Pr.chem. 1976 z.21 s.85-93, Streszcz.Rez.
157. CZUBA Władysław, WOŹNIAK Marian: Różnice w zdolności od wymiany nukleofilowej chlorowców podstawionych w położeniu 2 i 4 1,8-naftyrydyny. Zesz.nauk. UJ Pr.chem. 1975 z.20 s.61-70 Sum.Rez.
158. CZUBA Władysław, WOŹNIAK Marian: The Reactions of Amination 3-and 4-Bromo-Chloro-Naphthyridine- 1,6. W: Synthesis, Structure and Properties of the Heterocyclic Compounds. Papers presented at the conference held in Poznań, July 24-26, 1972 Poznań 1975 Adam Mickiewicz University Institute of Chemistry Seria Chemia Nr 8 s.295-298, tab.

CZUBA Władysław, współaut.

zob.też poz. 615,616,617,619,621,622,
624,768

DANKIEWICZ Jerzy

159. DANKIEWICZ Jerzy, KIJKOWSKA Regina, PAŹŁOWSKA Danuta: Badania mechanizmu reakcji rozkładu fosforytu kwasem fosforowym zawierającym jony glinu, żelaza, pierwiastków ziem rzadkich. W: Referaty i komunikaty I Sympozjum "Badania podstawowe i stosowane w dziedzinie technologii nawozów mineralnych". Kraków 3-5 marca 1976. Inst.Chemii i Techn. Nieorg. PK oraz Inst. Nawozów Sztucz. w Puławach. Kraków Zakład Graficzny PK 1977 s.193-200, tab.bibliogr. 12 poz.Streszcz.Sum.
160. DANKIEWICZ Jerzy, KIJKOWSKA Regina, PAŹŁOWSKA Danuta: Wpływ jonów Fe/III , $AlSO_4$ na stopień rozkładu fosforytu marokańskiego roztworem kwasu fosforowego w procesie otrzymywania superfosfatu potrójnego. Czas.tech. 1975 z.4 s.31-34, tab. wykr.
161. DANKIEWICZ Jerzy, KLIMEK Jadwiga: Gęstość roztworów $CaSO_4$.

- $2H_2O - CaHPO_4$, $2H_2O$ jako kryterium ich charakteru. Czas.tech. 1975 z.4 s.28-30, tab.
162. Akajew Oleg, DANKIEWICZ Jerzy: Rozpuszczalność $CaSO_4 \cdot 2H_2O$ w wodnych roztworach kwasu fosforowego w temperaturze $70^\circ C$. Czas.tech. 1976 z.4 s.44-46, tab.wykr.
163. PERSPEKTIVY rozrabotki udobrenija, dejstvujuszego sinchronno s vegetacionnym ciklom poglošeniya elementov pitaniya rasteniem. Aut.: DANKIEWICZ E., DUDEK K., NIZIŃSKA M., PIECHOCIŃSKA J.W.: Doklady zarubežnych učastnikov. Sekcii 6,7,8 Tom III. VIII Meždunarodnyj kongress po mineral'nyx udobrenijam. Moskva 1976 s.119-122, Rez.Sum.
164. PERSPEKTYWICZNE formy nawozów mineralnych. Aut.: DANKIEWICZ J., KWAPNIEWSKI Z., DUDEK K., NIZIŃSKA M., PIECHOCIŃSKA J.W.: Referaty i Komunikaty I-go Sympezzjum: Badania podstawowe i stosowane w dziedzinie technologii nawozów mineralnych. Kraków 3-5 marca 1976 s.45-63, tys.tab. bibliogr.
165. ROZŁOŻENIE poligalila pod davleniem v celach polučenija sul'fata kalija. Oprac.: DANKIEWICZ E., KIJKOWSKA R., PAWŁOWSKA D., PRZELĄCZNIK A. W: Doklady zarubežnych učastnikov Sekcii 6,7,8, Tom III. VIII Meždunarodnyj Kongress po mineral'nyx udobrenijam. Moskva: 1976 s.122-129, rys.Rez.Sum.
166. WPŁYW jonów pierwiastków ziem rzadkich zawartych w ekstrakcyjnym kwasie fosforowym na stopień rozkładu fosforytu marokańskiego w potrójnym superfosfacie. Oprac. Jerzy DANKIEWICZ, Regina KIJKOWSKA, Danuta PAWŁOWSKA, Stanisław FIERTAK. Przem. chem. 1976 nr 3 s. 141-144, tab.wykr.Rez.Sum.
167. WPŁYW procesu prażenia fosforytu marokańskiego na jego roztwarzanie w wodnym roztworze kwasu azotowego. Oprac. Jerzy DANKIEWICZ, Krystyna Juckowa, Regina KIJKOWSKA, Wojciech NATANEK, Krystyna Pokora.
168. ZASTOSOWANIE spektrofotometrii w podczzerwieni do analizy fazowej układu polihalitowego. Opr. DANKIEWICZ Jerzy, MATIAK Kazimierz, WIECZOREK-CIUROWA Krystyna, MADEJSKA Lucyna W: Referaty i komunikaty I Sympezzjum: Badania podstawowe i stosowane w dzie-

dzlinie technologii nawozów mineralnych. Kraków 3-5 marca 1976
Inst.Chemii i Techn.Nieorg. PK oraz Inst.Nawozów Sztucz. w
Puławach. Kraków: Z-d. Graf.PK 1977 s.275-285, rys.tab.
bibliogr. Streszcz.Sum.

D A T K A Stanisław

169. BETONY mineralne i popiołowo-cementowe na bazie kruszywa żużlo-
wego z Huty im.Lenina. Dr gównictwo 1976 nr 2 s.52-56,rys.
tab.
170. WŁAŚCIWOŚCI wiążące spoiw zastępczych regionu krakowskiego.
Drogownictwo 1975 nr 10 s.288-290,tab.wykr.
171. DATKA Stanisław,TRACZ Marian: Ruch drogowy a środowisko miejs-
kie. Aura 1975 nr 4 s.23-25,11.tab.
172. DATKA Stanisław,TYLMAN Edward: Nawierzchnia mostu przez Wisłę
w Krakowie. Drogownictwo 1975 nr 6 s.176-179,rys.wykr.

D Ą B R O W S K A - B U D Z I Ł O Krystyna
zob. poz. 58.

D Ą B R O W S K I Marek, współaut.
zob. poz. 276

D Ą B R O W S K I Wojciech

173. DĄBROWSKI Wojciech,LUBOWIECKA Teresa,WIECZYSTY Artur: Niektóre
aspekty prognozowania kolmatacji studni wierconych. Czas.tech.
1976 z.3 s.5-8

D E N D U R A Anna

174. DENDURA Anna, ŚWISZCZOWSKI Stefan: Dobór optymalnych wymiarów przekrojów prętów metodą programowania geometrycznego. Czas. tech. 1976 z.8 s.35-39, rys. wykr.

D E T K O Władysław, współaut.

zob. poz. 796, 797.

D O M I N Tadeusz

175. BADANIA przyczyn rozpadu włókien mineralnych. Cement 1975 nr 3 s.76-79, il. wykr. Rez. Sum. Res.
176. WPŁYW warunków eksploatacji węgla mineralnych na ich trwałość oraz oddziaływanie na elementy metalowe. Zesz. nauk. PKrak. Bud. ląd. 1975 z.50 s.1-98, il. rys. tab. wykr. Sum. Zsfg.

D O M S K I Jerzy

177. DOMSKI Jerzy, Wilk Józef: Konsolidacja warstwy sprężystej pod wpływem liniowo zmiennego obciążenia zewnętrznego. Rozpr. inż. 1975 z.4 s.657-665, rys. wykr. Rez. Sum.
178. DOMSKI Jerzy, Wilk Józef: Konsolidacja półpłaszczyzny sprężystej pod wpływem zmiennych obciążeń zewnętrznych. Arch. Hydrot. 1976 z.2 s.303-308, rys. wykr. Rez. Sum.

D U B O W I C K A Anna

179. DUBOWICKA Anna, ESTREICHER Marek: ALGOL 1204: zbiór zadań : skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu: Elektroniczna technika obliczeniowa/Anna DUBOWICKA, Marek ESTREICHER - Kraków : Politechnika Krakowska 1975 dr.ukończ. 1976 /Krak:PK/ 147 s. il.bibliogr.
180. DUBOWICKA Anna, ESTREICHER Marek: ALGOL 1204: zbiór zadań: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu Elektroniczna technika obliczeniowa/Anna Dubowicka, Marek Estreicher Wyd.2 Kraków: Politechnika Krakowska, 1976 /Krak:PK/ 147 s. : il. bibliogr. 1. ALGOL - ćwiczenia i zadania
181. DUBOWICKA Anna, TRACZ Marian: Symulacja procesów ruchu drogowego na EMC. Drogownictwo 1976 nr 10 s.298-303, rys. wykr.

D U D E K Andrzej

182. DUDEK Andrzej, ŻYCZKOWSKI Michał: Niektóre przypadki nośności granicznej rozciąganych prętów zwitych. Rozpr.inż.1976 z.1 s.119-133, rys, wykr, Rez.Sum.

D U D E K Krystyna

183. DUDEK Krystyna, NIZIŃSKA-PSTRUSIŃSKA Maria: O stosowaniu testów rozstępowych w praktyce laboratoryjnej. Czas.tech.' z.10 s.37-40, tab.

DUDEK Krystyna, współaut.
zob.też poz.163,164.

D U R Y C H Antoni

184. DURYCH Antoni, LASZUK Andrzej, WIECHOWSKI Andrzej: Nowe możliwości

- zastosowania metody wapiennej do odsiarczania spalin. Ochr. Powietrza 1975 nr 6 s.175-180, rys. tab. wyk. Rez. Sum. Zsfg.
185. DURYCH Antoni, MROWIEC Mieczysław: Wymiana masy w fazie gazowej w przeciwprądowym aparacie z burzliwą warstwą zraszanego wypełnienia. Inż.chem. 1975 z.2 s.243-258, rys. wyk. Sum.
186. DURYCH Antoni, WIECHOWSKI Andrzej: Badanie wymiany ciepła w trójfazowym złożu fluidalnym. Inż.chem. 1976 z.1 s.71-79, rys. wyk. Rez. Sum.
187. ODSIARCZANIE z jednoczesnym odpylaniem spalin w aparacie z ruchomym wypełnieniem /TCA/. Oprac. Antoni DURYCH, Tadeusz KOMOROWICZ, Andrzej LASZUK, Andrzej WIECHOWSKI. Przem.chem. 1976 nr 5 s.256-258, il.rys. wyk. Rez. Sum.

D W O R Z A K - Ż A K Ewa

188. Garaże i parkingi. Uprzemysłowione metody realizacji. Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.79-84, il.rys. tab.
189. Stacje obsługi samochodów osobowych. Uprzemysłowione metody realizacji. Czas.tech. 1975 z.9 s.25-31, il.rys.

D Y D E N K O Jerzy, współaut.

zob. poz. 600, 601.

D Y D U C H Krzysztof

190. Reologiczne straty sprężenia i zarysowanie elementów zbrojnych częściowo spężonych. Zesz.nauk. PKrak. Bud.ład. 1976 z.4 s.1-194 il.rys. tab. wyk. Res. Rez.

D Y Ł Ą G Michał

191. DYŁĄG Michał, KAMIENSKI Jerzy: Hydraulika mechanicznego mieszania układu dwufazowego ciecz-gaz. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.59-69 il.rys.wykr.
192. DYŁĄG Michał, KAMIENSKI Jerzy: Wymiana masy przy mieszaniu mechanicznym w układzie dwufazowym ciecz-gaz. Czas.tech. 1975 z.10 s.32-37, rys.wykr.
193. LABORATORIUM z aparatury przemysłowej: praca zbiorowa/ pod red.Michała DYŁĄGA i Ryszarda MATEJSKIEGO. Kraków: Politechnika Krakowska 1975 Cz.1 - 1975 dr.ukończ. 1976 - 153 s. : il. tab.wykr.bibliogr.

D Z I E D Z I U K Jan

194. WPŁYW kationowych dodatków adhezyjnych na właściwości gruntów stabilizowanych asfaltem AUG. Zesz.nauk.PKraK.Bud.ląd. 1976 z.52 s.1-115, tab.wykr.Sum.Zsfg.

D Z I O P A K Józef

195. PRZEGLĄD metod renowacyjnych studzien wierconych. Oprac.Józef DZIOPAK, Teresa LUBOWIECKA, Artur WIECZYSTY, Włodzimierz WÓJCIK Czas.tech. 1976 z.7 s.22-25, il.bibliogr.

D Ź U Ł A Stanisław

196. DŻUŁA Stanisław, MAČKOWSKI Aleksander: Nowe możliwości wyznaczania ciężarów hamujących czteroosiowych wagonów towarowych, na

tle metody UIC. Pojazdy szyn. 1976 nr 2 s.10-13, tab. wykr.

E S T R E I C H E R Marek, współaut.

zob. poz. 179, 180.

F E I N E R Jerzy

197. PERCEPCJA wizualna człowieka w warunkach naturalnych i laboratoryjnych. Czas. tech. 1975 z.3 s.27-34, il. rys.
198. STOSOWANIE metod światłoprzestrzennych we wnętrzach do ekspozycji. Zesz. nauk. PKrak. Archit. 1975 z.30 s.1-168, il. rys.; tab. wykr. Rez. Sum.

F I A Ł K O W S K I Konrad

199. FIAŁKOWSKI Konrad, RZEPKA Ewaryst : Wpływ chromowania dyfuzyjnego na gładkość powierzchni elementów z żeliwa szarego. Prz. Odlew. 1975 nr 7 s.197-199, il. tab. wykr. Rez. Sum. Zsfg.

F I E R T A K Stanisław, współaut.

zob. poz. 166.

F I S Z E R Józef

200. FISZER Józef, RYBICKI Stanisław: Woda, człowiek, zdrowie. Il. Wacław Potoczek. Aura 1975 nr 5 s.14-16, il. Rez. Sum.
201. FISZER Józef, RYBICKI Stanisław, SZTARK Wanda: Physicochemical and bacteriological characteristics of potable water in a region of increased cancer occurrence. Envir. Protect. Eng. vol.2:

1976 no 1 s.43-50, rys. tab. Straszcz. Zsfg. Rez.

FLAGA Andrzej, współaut.

zob. poz. 113, 123.

FLAGA Kazimierz

202. ROZWÓJ idei konstrukcyjnej obiektów olimpijskich w Montrealu. Inż. i Bud. 1976 nr 6 s.237-243, il. rys. wyk. Rez. Sum.
203. WPLYW sposobu dojrzewania i warunków pielęgnacji na ocenę wytrzymałości betonu metodą sklerometryczną. Inż. i Bud. 1976 nr 11 s.431-436, tab. wyk. Rez. Sum.
204. FLAGA Kazimierz, MROWIEC Teresa: Wpływ nasiąkliwości kruszywa wapiennego na jego wodozadność i na wytrzymałość betonów konstrukcyjnych. Arch. Inż. ląd. 1975 z.1 s.179-195, il. tab. wyk. Rez. Sum.
205. FLAGA Kazimierz, PIWOWARSKI Krzysztof: Cechy wytrzymałościowe i sprężyste żelbetowych elementów słupowych poddanych obróbce cieplnej. W: XXII Konferencja Naukowa Komit. Inż. Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB Referaty: T.3: Materiały budowlane technologia i organizacja budownictwa. Krynica 1976 s.166-177, bibliogr. Sum.
206. POLITECHNIKA KRAKOWSKA. Informator /oprac. wg stanu na dzień 30.VI.1976 Kazimierz FLAGA Kraków: PK 1976 /Krak: DW/ 40 s. il. portr.

FLAGA Kazimierz, współaut.

zob. też poz. 602.

FLAGOROWSKA Ludmiła, współaut.

zob. poz. 58

FLISOWSKI Jan

207. ZASADY obliczeń hydrogeologicznych ujęć wód podziemnych.
Warszawa: Wydaw-a Geologiczne. 1971 /Warsz:WG/ Instytucja
sprawcza: Centralny Urząd Geologii. Kombinat Geologiczny
Pólnoc Z.5: Wytyczne obliczeń wydatku zespołowych ujęć wód
podziemnych /Jan FLISOWSKI, Artur WIECZYSTY 1977 86 s. il.
tab.wykr. Z.6: Wytyczne określania współczynnika filtracji
metodami pośrednimi i laboratoryjnymi /Bohdan Kozerski 1977
42 s. il.tab. wyk. bibliogr. s.41-42

FLOREK Andrzej

208. BETON specjalny zastosowany w realizacji elektrowni pompowej
W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof. dr inż
Bronisława Kopycińskiego. Kraków październik 1976 Kraków
Inst.Mater. i Konstr. Bud.Polit.Krak. 1976 s.197-204, tab.
bibliogr. Streszcz. Sum.
209. FLOREK Andrzej, RAWICKI Zygmunt: Różnice temperatur w czasie
obróbki cieplnej prefabrykowanych elementów wielkopłytowych
W-70. W: XXII konferencja Naukowa Komit.Inż. Łąd. i Wodnej
PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty: T.3: Materiały budowlane,
technologia i organizacja budownictwa. Krynica 1976 s.178-187,
il.bibliogr.Sum.

FLOREK Andrzej, współaut.
zob.też poz.114,798

FRADERA Adam

210. FRADERA Adam, PAŁKA Wiesława: Realizacja palowego rusztu

fundamentowego XI-kondygnacyjowego budynku mieszkalnego. Prz.
bud. - 1975 nr 4 s.194-196, rys.Rez.Sum.

F R A N A S Z E K Mieczysław

211. ELEKTROTECHNIKA stosowana: elektrotechnika,miernictwo elektryczne, maszyny elektryczne, napęd elektryczny/Mieczysław FRANASZEK Kraków: Wyższa Szkoła Pedagogiczna im.Komisji Edukacji Narodowej 1976 /Krak: DZw/ 406 s. il.tab.wykr.bibliogr. s.404-406
212. Bisztyga Kazimierz,FRANASZEK Mieczysław,Szklarski Ludger: Napędy przekształtnikowe/Kazimierz Bisztyga,Mieczysław FRANASZEK,Szklarski Ludger: Wyd.2 zm.nakł.2 Kraków AGH,Wydział Elektrotechniki Górniczej i Hutniczej,Instytut Automatyki Napędu i Urządzeń Przemysłowych, 1976 /Krak:AGH/ 188 s. il.tab.wykr. Akademia Górniczo-Hutnicza im.S.Staszica w Krakowie Skrypty Uczelniane nr 436 bibliogr.s.187-188

F R A Z I K Józef Tomasz

213. BUDOWNICZOWIE i artyści na usługach franciszkanów przemyskich od XV-XVIII wieku na tle dziejów kościoła i jego wyposażenia. Biul.Hist.Szt. 1975 nr 4 s.312-334, il.Res.
214. ORGANIZACJE elektrotechniczno-budowlane w Europie w okresie średniowiecza. Teki Komis.Urb. t.9:1975 s.137-151,il.Sum. Rez.
215. PROBLEMY badawcze i zagadnienie rewitalizacji fasady kamienicy Stramszewiczowskiej w Przemyśle Teki Komis.Urb. t.10: 1976 s.113-127, il.rys,Sum.Rez.
216. ŻYCIE i działalność Galeazza Appianiego,muratora przemyskiego z drugiej połowy XVI i początku XVII stulecia.Rocz.przemys. t. 15/16 : 1975 s.31-80, il.Rez.Sum.
217. FRAZIK Józef,Tomasz,Koperski Andrzej: Nowe przyczynki do poz-

niania dziejów zamku przemyskiego. Roczn.przemys. t.15/16:1975
s.23-30, Rez.Sum.

218. FRAZIK Józef T., Kowalczyk Jerzy: W sprawie dworu w Koroszczynie
Kwart.Archit.Urb. 1976 z.3 s.271-272, rys.

F R Y D R Y C H Zdzisław

219. ON CERTAIN oscillatory properties for solutions of an equation
with a biharmonic leading part. Ann.pol.math. t.30: 1975 fasc.
3 s.225-228

G A B R Y S Z E W S K I Tadeusz

220. WODOCIĄGI. Zapotrzebowanie, ujęcie, distarczanie, gromadzenie,
rozprowadzanie wody. Wyd.3 - Wrocław : Państw.Wydaw.Nauk.
/Pras.Zakł.Graf.RSW "Prasa, Książka, Ruch", X/ 1975 8^o s.618,
tabl.6 il.tab.wykr.bibliogr.

G A J E W S K I Antoni

221. ON THE APPLICABILITY of the static and kinetic criteria of
static stability. Bull.Acad.Pol.Sc.Ser.tech. 1975 no 11
s.909-917, wykres.Rez.
222. OPTYMALNE kształtowanie belki wspornikowej z materiału nie-
liniowego fizycznie obciążonej ciężarem własnym. Rozpr.inż.
1976 z.3 s.453-467, Wykr.Rez.Sum.
223. OPTYMALNE kształtowanie wirującego pręta z uwzględnieniem
nieliniowości fizycznej materiału. Mech.teor. 1976 z.2
s.261-271, rys.wykr.Rez.Sum.

224. OPTIMALNE kształtowanie wytrzymałościowe w przypadku materiałów o nieliniowości fizycznej. Zesz.nauk. PKrak.Podst.Nauki tech. 1975 z.12 s.1-160,rys.tab.wykr.Sum.Rez.
225. GAJEWSKI Franciszek, OGONOWSKI Jan, ROTH Ewa: Utleniające odwodnienie kumenu do alfa -metylostyrenu za pomocą gazowego dwu - tlenku siarki. Czas.tech. 1975 z.4 s.39-43,rys.wykr.
226. GAJEWSKI Franciszek, OGONOWSKI Jan, ROTH Ewa: Zasadowe centra aktywne powierzchni stałych katalizatorów.Czas.tech. 1976 z.2 s.21-26,tab.wykr.
227. GAJEWSKI Franciszek, RAKOCZY Jan: Redukcja akroleiny do alkoholu allilowego przez wymianę wodoru z cykloheksanolem w fazie gazowej na katalizatorze MgO.Przem.chem. 1975 nr 7 s.391-393, il.tab.wykr.Rez.Sum.

G A R A P I C H Dorota

228. O PEWNYCH zagadnieniach brzegowych dla półwarstwy. Czas.tech. 1975 z.2 s.15-20, rys.

G A R B A C I K Andrzej

229. GARBACIK Andrzej, SZEWCZYK Kazimierz: Pomiary i diagnostyka maszyn roboczych ciężkich. Aparatura i metody pomiarowe. Skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych. - Kraków /Dr.Politech.Krak./ 1974 /dr.1975/ 8° s.239,il.tab.wykr. bibliogr. - Politechnika Krakowska

G A S Z Y Ń S K I Jan

230. ON A CERTAIN solution of dual integral equations and its application to contact problems of consolidation. Arch.Mech. 1976 iss. 1 s.75-88,rys.

231. SKRĘCANIE stempla na niejednorodnej półprzestrzeni sprężystej. Czas.tech. 1975 z.1 s.15-19, rys. wykr.
232. SOLUTION of a certain systems of dual integral equations with Bessel kernels and its application in the theory of elasticity. Rozpr. inż. 1976 z.4 s.731-744, Streszcz.Rez.

G A S Z Y Ń S K I Jan, współaut.
zob. też poz. 716, 717, 719.

G A W L I K Józef

233. GAWLIK Józef, WANTUCH Edward: Wstęp do syntezy matematycznych modeli funkcjonalnych układów obróbkowych. Czas.tech. 1976 z.8 s.39-42, rys. tab.

GAWLIK Józef, współaut.
zob. też poz. 277

G A W L I K O W S K I Jerzy

234. OGÓLNA charakterystyka zarządzania systemowego na tle podejścia klasycznego i socjologicznego. Czas.tech. 1976 z.1 s.39-44.
235. POLITYKA gospodarcza a polityka naukowa. Charakterystyka niektórych powiązań. Czas.tech. 1976 z.7 s.48-52

G A W O R Adam

236. GAWOR Adam, Gładki Hanna: Współczynnik szorstkości do wzoru Manninga dla regionu Podkarpacia. Gosp.wod. 1976 nr 3 tab. wykr. Rez. Sum.

G D A Ń S K I Kazimierz

237. PROBABILISTYCZNA ocena bezpieczeństwa smukłych słupów żelbetonowych. Arch.Inż.ląd. 1975 z.3 s.425-440, tab.wykr. Rez.Sum.

G E N G A Wanda, współaut.

zob. poz. 58

G E R G O V I C H Kazimierz

238. GERGOVICH Kazimierz, WEISS Stanisław: Sztywność skrętna belek powłokowych o przekroju częściowo zamkniętym. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB. Krynica 1975 Referaty T.2: Konstrukcje metalowe. Kraków : 1975 s.215-224, il.bibliogr.Sum.

G I B C Z Y Ń S K A Teresa

239. WYZNACZANIE optymalnych wymiarów przekroju skrzynkowego belki zginanej. Prz.mech. 1976 nr 12 s.404-408, rys. tab. wykr.Rez.Sum. Zsfg.
240. GIPCZYŃSKA Teresa, ŻYCZKOWSKI Michał: Wzory aproksymacyjne określające sztywność i wytrzymałość dwurzędowego łożyska wieńcowego przy obciążeniu złożonym. Arch.Bud.Masz. 1975 z.1 s.85-95, rys. tab.wykr.Rez.Sum.

G I N A L S K I Jerzy

241. PROBLEMY projektowania przemysłowego w usługach. Funkcjonal-

ność autobusu. Ref.Projekt 1976 z.1 s.35-36, Res.Rez.Zsfg
Tekst również w jęz.ang.

G I T I S Anna Krystyna

242. NOWY sposób określania wielkości wpływu błędu centrowania na dokładność realizacji kąta. Czas.tech. 1976 z.7 s.20-21
rys.bibliogr.

G Ł A D K I Józef

243. ANALIZA elementów kształtujących wymiary otworów okiennych. Czas.tech. 1976 z.7 s.10-12, il.bibliogr.
244. SPOINY w ścianach z elementów wielkopłytowych. Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.6-8, rys.wykr.
245. ŚRODKI bhp przy robotach wymagających posługiwania się żywiami epoksydowymi. Prz.bud. 1976, nr 4 s.188-189, Rez.Sum.
246. WPLYW zacienniania okien na komfort cieplny wewnątrz. Czas.tech. 1975 z.3 s.1-8, rys.tab.wykr.
247. Bogacz Józef, GŁADKI Józef, Leski Eugeniusz: Słaby punkt. Izolacje cieplno-wilgotnościowe w budownictwie uprzemysłowionym. Prz.bud. 1975 nr 5 s.256-258, rys.Sum.

G O G O L I Ń S K I Wiktor

248. Gogolińska Maria, GOGOLIŃSKI Wiktor: Krzywa łańcuchowa. Prz. geod. 1976 nr 7 s.257-259, tab.wykr.Rez.Sum.

G O Ł O G Ń S K I Janusz

249. TABELARYCZNA algorytmizacja obliczeń ziębnych wymienników ciepła. Chłodnictwo 1975 z.4 s.8-11,14, rys.tab. Rez.Sum. Res.
250. GOŁOŃSKI Janusz, LITWIN Marek: Badania freonowego oziębiacza powietrza za pomocą programu komputerowego, służącego do symulacji działania oziębiaczy w warunkach ustalonych. Chłodnictwo 1976 z.12 s.1-6, rys.tab.wykr. Rez.Sum.Res.
251. GOŁOŃSKI Janusz, LITWIN Marek, ZALEWSKI Wojciech: Analityczne określenie wpływu średnicy rury na współczynnik konwekcyjnego przekazywania ciepła od strony powietrza w oziębiaczach gładkorurowych. Chłodnictwo 1975 z.3 s.2-6, tab.wykr. Rez.Sum. Res.

G O N D E K Longin

252. METODA oceny wpływu zmiennych czynników technologicznych na poziom ciśnienia akustycznego szumu obrabiarki. - Metoda identyfikacji zmiennych czynników technologicznych obrabiarki wpływających na jej poziom ciśnienia akustycznego szumu. Czas. tech. 1975 z.6 i 8 s.9-15, rys.wykr.
253. OCENA konstrukcji i technologii obrabiarek w drodze badań diagnostycznych. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja III: Maszyny technologiczne. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków : Politechnika Krakowska- Wydz.Mechaniczny. Inst. Technologii Maszyn. PAN-Komitet Budowy Maszyn.Sekcja Technologii 1975 s.27-38, rys.bibliogr. Streszcz.Zsfg.
254. GONDEK Longin, SZYMCZAK Antoni: Kryteria oceny maszyn technologicznych ze względu na drgania. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja III: Maszyny technologiczne. Kraków 28-29 listopad 1975 Kraków Politechnika Krak. - Wydz.Mechaniczny Inst.Technologii Maszyn PAN-Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.39-43, bibliogr. Streszcz.Zsfg.
255. GONDEK Longin, SZYMCZAK Antoni: Metoda oceny maszyn i urządzeń

ze względu na drgania. Czas.tech. 1976 z.6 s.35-40,il.
bibliogr.

256. GONDEK Longin, TATULIŃSKI Marek: Badania wpływu niewyważenia ściernicy na drgania szlifierek szybkobieżnych. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/ Sekcja III: Maszyny technologiczne. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krak. Wydz.Mechaniczny Inst.Technologii Maszyn. PAN Komitet Budowy Maszyn Sekcja Technologii 1975 s.45-53, rys.bibliogr. Streszcz.Zsfg.
257. GONDEK Longin, TATULIŃSKI Marek: Ocena wpływu niewyważenia zespołu ściernicy na drgania wrzeciona narzędziowego szlifierki Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.21-24,rys.wykr.
258. GONDEK Longin, ZAMORSKI Jerzy: Wpływ procedur diagnostycznych na model procesu technologicznego. Czas.tech. 1976 z.8 s.10-13,rys.wykr.

GONDEK Longin , współaut.

zob. poz. 723.

GONDEK Longin, red.

zob. poz. 558

G O R S K I Jan

259. PROPOZYCJE rozwiązań materiałowo-konstrukcyjnych i technologicznych dla budownictwa uprzemysłowionego o niskiej zabudowie. W: Problemy Budownictwa Mieszkaniowego Rzeszów : Tow. Nauk. 1975 s.163-175, rys.7 bibliogr. 6 poz.

G R A B A C K I Jan

260. GRABACKI Jan, SZEFER Gwidon: Stan naprężenia w półpłaszczyźnie

o wzmocnionej krawędzi. Rozpr. inż. 1975 z.1 s.67-81, rys.
wykr. Rez. Sum.

G R A B O W S K I Zbigniew

261. GRABOWSKI Zbigniew, PIETRZYK Zbigniew: Neutralizacja kwasu
siarkowego w smołach porafinacyjnych. Czas.tech. 1975
z.2 s.36-41, tab.

G R Z E C H O W S K A Alicja, współaut.

zob. poz. 618

G R Z Y B Andrzej

262. GRZYB Andrzej, KOBIELSKI Andrzej: Obliczanie dróg i średnich
opóźnień hamowania pociągów towarowych. Czas.tech. 1976
z.2 s.8-11, tab. wykr.

G R Z Y B O W S K A Wanda

263. PROCESY fizykochemiczne w drobnoziarnistych gruntach spoistych
z domieszką wapna. Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.57-64, rys.
tab. wykr.

G U M I Ń S K I Andrzej, współaut.

264. KOMPUTERYZACJA obliczania sił wewnętrznych w podstawie wyso-
kiego kolumna. Oprac. : Andrzej GUMIŃSKI, Jacek KRUPIŃSKI, Adam
MŁODZIANOWSKI, Zenon WASZCZYŹYŃ. W: XXI Konferencja Naukowa
Komitetu Inżynierii PAN i Komitetu Nauki PZITB Krynica 1975

Referaty. T.1: Teoria konstrukcji. Kraków 1975 s.131-141,
il.bibliogr. Sum.

G U M I Ń S K I Andrzej - uzupełnienia
z poprzednich lat

265. GUMIŃSKI Andrzej, KRUPIŃSKI Jacek, STACHOWICZ Barbara: Calculation of the Conic Foundation of Reinforced Concrete Chimney by the Stiffness Method. Zesz.nauk.PK Krak.Bud.ląd. 1974 z.48 Zesz.spec. Nr 4: Symposium on Industrial Chimneys, Cracow-Poland 4-7 sept. 1973 s.101-116, rys.bibliogr.

G U Z O W S K I Stanisław

266. MOŻLIWOŚCI podwyższenia trwałości i niezawodności reaktorów piórowych. W: Sesja nauk. z ok. 100-lecia ZNTK w N.Śączu oraz 30-lecia PK w Krakowie pod hasłem: Zwiększenie trwałości i niezawodności spalinowych pojazdów trakcyjnych w aspekcie nowych procesów technologicznych napraw. Nowy Sącz czerwiec 1976 Materiały na Konferencję 1976 s.187-198, rys.4 bibliogr. 5 poz.

G W Ō Ź D Ź Marian

267. STATECZNOŚĆ słupa złożonego w ujęciu probabilistycznym. Czas. tech. 1975 z.9 s.21-22, rys.wykr.
268. GWŌŹDŹ Marian, MENDERA Zbigniew: Zwiększenie elementów stalowych w ujęciu probabilistycznym. W: XXII Konferencja Naukowa Komit. Inż.ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB Referaty. T.2: Konstrukcje betonowe i metalowe. Krynica 1976 s.359-404, il.bibliogr.Sum.

H A D U C H Jerzy, współaut.

zob. poz. 125, 139.

269. Gulič Miloš: Nowa metoda obliczania efektywnej grubości promieniującej warstwy płomienia. Tł. Zygmunt HADUCH. Czas.tech. 1975 z.4 s.5-8, il.wykr.

HADUCH Zygmunt, współaut.

zob. też poz. 377

H A L A U B R E N N E R Michał

270. ĆWICZENIA praktyczne z fizyki: kurs podstawowy Wyd.6 - Warszawa Wydaw-a Szkolne i Pedagogiczne, 1976 Bydg:/RSW "PKR"/ 351 1 s. il.tab.wykr. 25 cm
271. HALAUBRENNER Jadwiga, KMIĘCIK Mieczysław: Ćwiczenia laboratoryjne z fizyki: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych/ Jadwiga Halaubrenner, Mieczysław Kmiecik - Wyd.2 - Kraków Politechnika Krakowska 1975 dr.ukończ. /Krak:PK/ - 274 s. il. tab.wykr. 24 cm
272. Romer Edmund: Prof. dr Michał HALAUBRENNER 1901-1976 [Nekr] Fiz. w Szk. 1976 nr 5 s.59-60, il.

HALAUBRENNER Michał, nekr.

zob. też poz. 330 g,

H A L U C H Renata

273. DROBNPUSTROJE- niewidzialni uzdrowiciele środowisk zanieczyszczonych fenolami. Il.Józef Jurczyszyn. Aura 1976 nr 6 s.11-13, il. Rez. Sum.

H A R A S Y M O W I C Z Jan

274. SKRÓCONA metoda ustalania zależności okresu trwałości ostrza od szybkości skrawania $T=f(v)$ Mech. Technol. Bydg. TN 1975 nr 7 s.37-51, rys. tab. wyk. Sum. Rez. Zsfg.
275. TECHNOLOGIA maszyn. Skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych specjalności nietechnicznych do przedmiotów: Technologia metali oraz Podstawy technologii mechanicznej. - Kraków Druk. Politech. Krak 1975 8^o Politechnika Krakowska Cz.1: Obróbka materiałów za pomocą skrawania i erozji. - 1975 s.196, il. tab. wyk.
276. HARASYMOWICZ Jan, DĄBROWSKI Marek: Analiza zużycia ostrzy wiórkowników i próba ustalenia kryterium stopienia ostrza. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/ Sekcja I: Obróbka materiałów. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków Politechnika Krakowska Wydz. Mechaniczny Inst. Technologii Maszyn PAN- Komitet Budowy Maszyn Sekcja Technologii 1975 s.111-117, fot. rys. bibliogr. Rez.
277. HARASYMOWICZ Jan, GAUŁIK Józef: Analiza wcinania wiertła w materiał obrabiany. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków Politechnika Krakowska Wydz. Mechaniczny Instytut Technologii Maszyn. PAN- Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.119-127, rys. tab. bibliogr. Streszcz.
278. HARASYMOWICZ Jan, MIERNIKIEWICZ Adam, SUMMER-BRASON Krzysztof: Frezowanie gwintów na wyrobach węglografitych za pomocą narzędzi składanych z ostrzami ze spiekanych węglików metali. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów Kraków 28-29 listopad 1975 Kraków Politechnika Krakowska Wydz. Mechaniczny Instytut Technologii Maszyn. PAN - Komitet Budowy Maszyn Sekcja Technologii 1975 s.129-138, fot. rys. bibliogr. Streszcz. Zsfg.
279. Górski Eugeniusz, HARASYMOWICZ Jan: Podstawy projektowania

narzędzi skrawających wraz z zagadnieniami technologicznymi
skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych/Eugeniusz
Górski, Jan HARASYMOWICZ Warszawa : Państw. Wydaw. Naukowe
1976 /Krak:DNar/ 608 s. 1 k.tabl. 1l.tab.wykr. 24 cm

H E C Z K O - H Y Ł O W A Ewa

280. PROBLEM oceny przebudowy miast w aspekcie walorów przestrze-
nnych, Teka Komis. Urb. t.9: 1975 1l.rys.Sum.Rez.

H E J M O Władysław

281. CZASOOPTYMALNE i suboptymalne sterowanie pozycyjne napędów
przekształtnikowych z ograniczeniem współrzędnych stanu
wraz z udziałem nieliniowej charakterystyki obciążenia. Zesz.
nauk. AGH Autom. 1976 z.16 s.3-121,rys.wykr.Sum.

H U C Z E K Antoni

282. ORGANIZACJA sprzedaży w przedsiębiorstwach wielozakładowych
w wielkich organizacjach gospodarczych. Gosp.mater. 1976
nr 13 s.444-447 tab.

H U C Z K O W S K A Ewa, współaut.

zob. poz. 619

H U S A R S K I Roman

283. RZEŻBA w architekturze. Wybrane zagadnienia z dziedziny pro-

jektowania i realizacji. Zesz.nauk. PKrak.Archit. 1975 z.31
s.1-193, il.rys.tab.Rez.Sum.

284. TECHNIKA piropiktura i zdalnie sterowane wielofunkcyjne urządzenia do prac elewacyjnych "Pająk" Inf.Bud. cz.A-B0 z.3
s.6-7

HUSARSKI Roman, współaut.

tob.też poz. 73

H Y Ł A Danuta

zob.

K U P I E C - H Y Ł A D.

H Y Ł O W A Ewa

zob.

H E C Z K O - H Y Ł O W A E.

J A M R O Ź Y Zygmunt

285. KIERUNKI rozwoju technologii betonu blokowego. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof. dr inż. Bronisława Kopycińskiego, Kraków październik 1976 Kraków Inst.Mater. i Konstr. Bud. Polit.Krak. 1976 s.217-230,il. bibliogr. Streszcz.Sum.
286. WŁAŚCIWOŚCI drutobetonu na przykładzie zginanych elementów o przekroju dwuteowym. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit.Nauki PZITB Krynica 1975 Referaty T.3: Konstrukcje betonowe Kraków 1975 s.73-83,il.Sum.

287. JAMROŹY Zygmunt, ŚLIWIŃSKI Jacek: Próba zastosowania metody wirowania do zagęszczenia drutobetonu. Inż. i Bud. 1976 nr 1 s.37-40, il.rys.tab.Rez.Sum.
288. JAMROŹY Zygmunt, ŚLIWIŃSKI Jacek: Struktura drutobetonu wirowanego. W: XXII konferencja Naukowa Komit. Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty: T.3: Materiały budowlane technologia i organizacja budownictwa. Krynica 1976 s.25-36, il.bibliogr.Sum.
289. JAMROŹY Zygmunt, ŚLIWIŃSKI Jacek: Uwzględnienie efektów zagęszczenia mieszanki betonowej metodą wirowania w wykonawstwie rur żelbetowych. Czas.tech. 1976 z.1 s.11-15, il.tab.wykr.

J A N I S Z E W S K I Jacek

290. Z ZAGADNIEN humanizacji pracy. Czas.tech. 1975. z.9 s.40-43

J A R O S I Ń S K I Andrzej:

291. JAROSIŃSKI Andrzej, NATANEK Wojciech: Badania wpływu niektórych parametrów elektrolizy na wydajność prądową procesu otrzymywania proszków żelaza. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.75-77,wykr.

J A R O S Z Jan, współaut.

zob. poz. 648

J A R O S Z E W S K I Adam, współaut.

zob. poz. 140

J A R O S Z E W S K I Adam, red.

zob. poz.693

J A S I C A Andrzej

292. JASICA Andrzej, KWATERA Marian, SZYBALSKI Krzysztof: Wpływ nie-prostoliniowości śruby na prace śrubowej przekładni tocznej. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja III: Maszyny technologiczne Kraków 28-29 listopad 1975 Kraków: Pólitechnika Krak. Wydz. Mechaniczny Inst. Technologii Maszyn PAN-Komitet Budowy Maszyn Sekcja Technologii 1975 s.55-63, rys. bibliogr. Streszcz. Rez.
293. JASICA Andrzej, KWATERA Marian, SZYBALSKI Krzysztof: Zapis struktury procesu technologicznego za pomocą grafów skierowanych. Czas.tech. 1976 z.8 s.56-61, rys. tab. wykr.

J A S T R Z Ę B S K A Anna

294. ROZWÓJ przemysłu w województwie krakowskim w fazie socjalistycznego uprzemysłowienia. Probl.ekon. 1975 nr 3 s.63-73, tab.
295. WPŁYW zmian w działowej strukturze zatrudnienia na przyrost dochodu narodowego Polski w latach 1950-1974. Probl.ekon. 1976 nr 3 s.82-94, tab.

J A S T R Z Ę B S K A Elżbieta, współaut.
zob. poz. 636

J A W O R E K Henryk, współaut.
zob. poz. 38

J A W O R S K A Anna

296. Triviére Leon: Mao Tse-tung i chrześcijaństwo w Chinach. Skrót. Tł. z fr. Anna JAWORSKA. Chrześc. w Świecie 1976 nr 2 s.71-90
297. Vanistendael Auguste: Stolica Apostolska wobec problemów KBWE. Przem. Tł. z fr. Anna JAWORSKA. Chrześc. w Świecie nr 4 s.85-88.

J A W O R S K A Anna

zob.

M ą c z y Ń s k a - J a w o r s k a A.

J O D K O Czesław

298. ADSORPCJA mocznika z roztworów wodnych na węglu aktywnym. W: Referaty i Komunikaty Sympozjum: Badania podstawowe i stosowane w dziedzinie technologii nawozów mineralnych. Kraków 3-5 marca 1976 Inst.Chemii i Technol.Nieorg. PK oraz Inst.Nawozów Sztucz. w Puławach. Kraków : Z-d Graf. PK 1977 s.291.
299. KOROZJA rur mosiężnych zamontowanych w dnach sitowych wypa- rek do odparowania solanki. Oprac. Czesław JODKO, Krystyna SZAWŁOWSKA-WALLISEK, Władysław WISZ Zbigniew ŻUREK. Czas. tech. 1975 z.2 s.44-48, il.tab.wykr.
300. PREPARATY do fosforanowania. Oprac. Czesław JODKO, Krystyna Pokora, Krystyna SZAWŁOWSKA-WALLISEK, Wiesław Wisz, Zbigniew ŻUREK. Czas.tech. 1976 z.2 s.36-41, il.tab.

J U R C Z A K Andrzej

301. PROGRAM JSW-73 do obliczeń wewnętrznych sieci wodociągowych. Gaz Woda 1976 nr 1 s.14-17, rys.tab.Res.Sum.

J U R Y Ś Czesława

302. JURYŚ Czesława, KANDEFER Stanisław: Spalanie. Młody technik
1976 R.26 nr 10 s.48-52, il.rys.

K A C Z M A R E K Jan

303. KIERUNKI działania Ośrodka Informacji Naukowej PAN. Zag.Inf.
nauk. 1975 nr 1 s.163-177
304. METODY i środki realizacji programu badań podstawowych. Nauka
pol. 1975 nr 4 s.18-21,
305. O DZIAŁALNOŚCI PAN w latach 1971-1975 Ref.Nauka pol. 1976
nr 9/10 s.3-27
306. POTRAFIMY to wykonać. Krajowa narada aktywu NOT. Fragn.ref.
Innowacje 1976 nr 49 s.5-6.
307. PRINCIPLES of machining by cutting, abrasion and erosion
by J.KACZMAREK : transl. A.Voellnagel, Eugeniusz Lepa.
Stevenage : Peter Peregrinus Ltd. Warsaw: Wydaw-a Naukowo-
Techniczne, 1976 /Warsz:DRP/ VII, 551 s. il.tab.wykr.
24 cm Oryg.: Podstawy obróbki wiórowej, ścierniej i erozyj-
nej" 1970 bibliogr. s.5-6, i przy rozdz. - Indeks
308. REALIZACJA zadań Polskiej Akademii Nauk w 1975 roku oraz
program działalności w latach 1975-1977. Ref.Nauka pol.
1975 nr 9/10 s.3-18
309. WSPÓŁPRACA zgodnie z potrzebami. NOT Rozm. przepr. Jerzy
Drewnowski. Innowacje 1976 nr 34 s.15-17
310. ZADANIA dla każdego i dla wszystkich. Naczelna Organizacja
Techniczna. Skrót przem. Innowacje 1975 nr 41 s.6-7
311. ZADANIA Polskiej Akademii Nauk w rozwoju badań podstawowych.
Ref.Kult. i Społ. 1975 nr 1 s.3-21

312. ZADANIA Polskiej Akademii Nauk w rozwoju badań podstawowych.
Ref. Nauka pol. 1975 nr 4 s.3-17
313. PRACE Instytutu Technologii Budowy Maszyn Politechniki Gdańskiej : posiedzenie Sekcji w Gdańsku, październik 1975 r./red. Jan KACZMAREK, Leszek NAWARA, Mieczysław Feld. - Gdańsk./:Polska Akademia Nauk, Wydział IV Nauk Technicznych, Komitet Podstaw Konstrukcji i Technologii Maszyn, Sekcja Technologii Maszyn, 1975 /Gdynia:Nowator"/ - 51 k. w różnych paginacjach:il.wykr.23 cm Bibliogr. przy pracach.

K A M I E Ń S K I Jerzy

314. KAMIENSKI Jerzy, ROSZAK Zdzisław: Badania oporów przepływu zraszanej bezprzelewowej półki sitowej. Czas.tech. 1975 z.10 s.25-31, rys.wykr.
315. KAMIENSKI Jerzy, ROSZAK Zdzisław: Współczesne tendencje rozwojowe odkraplaczy odśrodkowych. Ochr.Powietrza 1976 nr 5 s.121-126, rys.Rez.Sum. Zsfg:

KAMIENSKI Jerzy, współaut.

zob.też poz.191,192.

K A M I Ń S K I Bronisław

316. KAMIŃSKI Bronisław, KORDAS Bolesław; Siemek Jakub: A generalized solution of the thermal equation for the artesian aquifer. Bull.Acad.Pol.Sc. Ser. tech. 1975 no 12 s.1005-1013, rys, wykr.Rez.
317. KAMIŃSKI Bronisław, KORDAS Bolesław; Siemek Jakub: Kształtowanie się pola temperatur przepływu wody w warstwie artezyjskiej Arch.Hydrot. 1975 z.2 s.217-239, rys.wykr.Rez.Sum.

KAMIŃSKI Bronisław, współaut.

zob.też poz. 337,338

K A N D E F E R Stanisław

318. KANDEFER Stanisław, PIETRZYK Zbigniew: Pomiar temperatury płomienia. Czas.tech. 1976 z.2 s.15-21, il.rys.wykr.

KANDEFER Stanisław, współaut.
zob. też poz.302,595.

K A P K O Jerzy

319. REACTIONS of a new group of oligoamides. Roczn.Chem. 1976 z.4 s.749-758, tab.wykr.Streszcz.
320. KAPKO Jerzy, Trutkowska Anna: Degradacja polikaproamidu pod wpływem azotynu sodowego w środowisku kwaśnym. Polimery 1975 nr 3 s.130-133, tab.wykr. Sum. Rez.

K A P R A L S K I Adam

321. ZASTOSOWANIE przekaźników powielających w układach przełączających. Czas.tech, 1976 z.6 s.51-56, il.bibliogr.

K A R A F I A T A.

322. A GENERALIZATION of a theorem of Landis. Bull.Acad.Pol.Sc.Ser. math. 1976 no 9 s:691-695, Rez.

K A R A `Ś Wanda

323. KONCEPCJE integracyjne rozwiniętych krajów kapitalistycznych

po II wojnie światowej. Międzyucz.Zesz.nauk. 1976 nr 25
s.79-99.tab.

324. STANOWISKO Maurice'a Dobba w dyskusji o funkcjonowaniu gospodarki socjalistycznej. Zesz.nauk.PKra: Nauki ekon. 1975
z.11 s.103-139. Sum.Res.

K A R C Z M A R C Z Y K Stanisław, współaut.

zob. poz. 365

K A R E Ń S K A Zofia

325. O PEWNYM równaniu funkcyjnym z teorii obiektów geometrycznych. Czas.tech. 1976 z.7 s.17-20, bibliogr.
326. ON SOME functional equation occurring in the theory of geometric objects. Demonstr. Math. vol. 9:1976 no 3 s.379-391.
327. KAREŃSKA Zofia, WEISS Jadwiga: Struktury algebraiczne z geometrią - Kraków: Politechnika Krakowska 1976 /Kra:PK/ -453 s. 11.tab.wykr. 25 cm. bibliogr s.452-453

K A R W A L A Krzysztof

328. KARWALA Krzysztof, POLAŃSKI Zbigniew: Badania warstwy wierzchniej w procesie dokładnego wykrawania. Czas.tech. 1975 z.4 s.8-10, 11.

KARWALA Krzysztof, współaut.

zob. też poz. 83.

K A W E C K I Janusz, współaut.

zob. poz. 113,114,115,116,117,118,119,
123,124,125,132,631.

K I E Ł K U C K I Henryk

329. PRZERÓBKA plastyczna: ćwiczenia laboratoryjne :skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu : Przeróbka plastyczna/ Henryk KIEŁKUCKI,Stanisław OKOŃSKI,Zbigniew POLAŃSKI, Tadeusz SOŁKOWSKI. Wyd.2 - Kraków: Politechnika Krakowska 1975 /Krak:PK/ - 139 s.: il.tab.wykr. 24 cm.

K I J K O W S K A Regina

330. BADANIA derywatograficzne fosforanów lantanu,ceru,prazeodymu, neodymu i samaru. Pr.nauk.AE Wroc. 1976 Nr 91 Chemia s.239-245, wyk.bibliogr. 7 poz. Streszcz.Sum. nadb.
- 330a.BADANIA derywatograficzne roztworów stałych w układzie Sm_2O_3 - P_2O_5 - CaO . Pr.nauk. AE Wroc. 1976 Nr 91 Chemia s.247-252, rys.Sum.
- 330b.KIJKOWSKA Regina,SARNOWSKI Maciej,Baran Kazimierz: Badania nad uzyskiwaniem pierwiastków ziem rzadkich z apatytu Kola. Przem. chem. 1976 nr 12 s.608-610,tab.Rez.Sum.

KIJKOWSKA Regina, współaut.

zob. też poz. 159,160,165,166,167

K I S I Ł E W I C Z Jerzy

- 330c.KISILEWICZ Jerzy,PIENIĄŻEK Zbigniew: Okna a ochrona termiczna budynków mieszkalnych. Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.1-6,rys. tab.wykr.

KISILEWICZ Jerzy, współaut.

zob.też poz. 588,589,590

K L I M E K Jadwiga, współaut.

zob. poz. 161

K L I M O W S K I Zygmunt

330d. KLIMOWSKI Zygmunt, Kosiński Piotr, SZADKOWSKI Jan: Programowanie technologii dla obrabiarek sterowanych numerycznie. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.46-59, rys.tab.wykr.

K L U S . Andrzej

330e. KLUS Andrzej, ŁUSZCZYCKI Marian: Pulsacje ciśnienia w rurociągach sprężarek tłokowych posiadających wspólny kolektor. Czas.tech. 1976 z.6 s. 28-34, il.bibliogr.

K Ł O S A K Andrzej

330f. ZASTOSOWANIE algorytmu transportowego w projektowaniu planu realizacyjnego zakładu przemysłowego w oparciu o Elektronową Technikę Obliczeniową. Czas.tech. 1975 z. 5 i 7 s.74-79, il. rys.tab.wykr.

KŁOSAK Andrzej, współaut.

zob. też poz. 632

K Ł O S A K Danuta

zob.

P R Z Y S T Ó P S K A - K Ł O S A K D.

K M I E C I K Mieczysław

330g. PROFESOR Michał HALAUBRENNER 1901-1976 [Nekr.] Post.Fiz.
1976 z.5 s.431-434, il.

KMIECIK Mieczysław, współaut.
zob. poz.271

K Ń A P C Z Y K Józef, współaut.
zob. poz. 352

K O B I E L S K I Andrzej, współaut.
zob. poz. 262.

K O C W O W A Elżbieta

330h. BIOLOGIA w ochronie zdrowia i środowiska. - Wwa: Państ.
Wydaw.Nauk./Wroc.Druk.Nauk./ 1975 8^o s.408, il.tab.wykr.
bibliogr.

K O M O R O W I C Z Tadeusz, współaut.
zob. poz. 187,483.

K O N D R A C I U K Narcyz, współaut.
zob. poz. 42,508.

K O N O P K A Roman, współaut.
zob. poz.38,141,142,759

- 330i. FUNKCJA konsystencji masy betonowej jako podstawa projektowania składu betonu. Arch.Inż. Łąd. 1976 z.3 s.477-488, tab. wyk. Rez. Sum.
- 330j. METODA kompleksowej analizy wpływu domieszek na konsystencje betonu i jego skład /na przykładzie domieszki Klutanitu/. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż.Łąd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB Referaty. T.3: Materiały budowlane, technologia i organizacja budownictwa.
331. NUTZUNG der Zementleimbedarfsfaktoren zur Bestimmung der Betonzusammensetzung. Baustoffindustrie 1976 nr 3 /Juni/ s.24-26, rys. bibliogr. 2 poz.
332. UNOWOCZESNIENIE budownictwa mieszkaniowego przez zastosowanie szkieletowych konstrukcji żelbetowych. W: Problemy Budownictwa Mieszkaniowego. Rzeszów : Tow.Nauk. w Rzeszowie 1975 s.27-50, bibliogr.12 poz.
333. WPLYW uziarnienia kruszywa na konsystencję masy betonowej, W: Technologia betonu i konstrukcje betonowe. Konferencja nauk. Instytutu Budownictwa Łąd. Pol.Gdańskiej Gdańsk: P.Gdańska 1975 s.30-42, rys. tab. Streszcz. Sum. Rez. bibliogr. 5 poz.
334. ZASTOSOWANIE funkcji zaczynoządnosci do projektowania składu betonu. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof.dr inż. Bronisława KOPYCIŃSKIEGO, Kraków, październik 1976 Kraków: Inst.Mater. i Konstr.Bud. Polit.Krak. 1976 dodatek s.14, il.

KOPYCIŃSKI Bronisław, jub.
zob. poz. 496.

K O R D A S Bolesław

335. SUCHO. [Gospodarka wodna kraju] Rozm przepr. Zbigniew Święch. Polityka 1976 nr 43 s.14, il.
336. THE PROBLEM of a single horizontal drain installed under a river bed /the case of a limited thickness of a aquifer/. Bull. Acad.Pol.Sc.Ser.tech. 1975 no1 s.33-37, tab.wykr.Rez.
337. KORDAS Bolesław, KAMIŃSKI Bronisław: Pole temperatur w strunieniu wód gruntowych. Cz.2 Uogólnione modele transferu ciepła. Arch.Hydrot. 1975 z.1 s.33-47, wykr.Rez.Sum.
338. KORDAS Bolesław, KAMIŃSKI Bronisław: Temperature field in the groundwater streams. J.hydrol. Sc. 1975 no 1/2 s.53-69, rys. Rez.Streszcz.
339. KORDAS Bolesław, MACIEJEWSKI M.: The problem of a well with radiant drains, installed under a river bed /the case of a limited thickness of the aquifer/. Bull.Acad.Pol.Sc.Ser.tech. 1975 no 5 s.417-423, rys.wykr.Rez.
340. KORDAS Bolesław, MACIEJEWSKI Maciej: Zastosowanie analogii elektrohydrodynamicznej do badania wydajności studni z drenami promienistymi założonymi pod dnem rzeki lub zbiornika. Gosp. wod. 1975 nr 2 s.50-55, rys.tab.wykr.Rez.Sum.

KORDAS Bolesław, współaut.

zob. też poz. 316, 317

K O R D A S Zdzisława

341. KORDAS Zdzisława, SIKOŃ Marek, ŚWISTERSKI Wojciech: Doświadczalne badanie płaskiego modelu obciążonego ponad graniczną plastyczność. Czas.tech. 1976 z.4 s.1-8, il.rys.tab.wykr.
342. KORDAS Zdzisława, SŁONIOWSKI Wojciech: Kształtowanie wirującego osiowo-symetrycznego naczynia ciśnieniowego przy wykorzystaniu warunku całkowitego uplastycznienia w stadium zniszczenia. Czas.tech. 1976 z.8 s.5-10, rys.wykr.

K O R D E C K I Zbigniew

343. XXI KONFERENCJA Naukowa w Krynicy, 17-25 września 1975 r.
Inf. Bud. cz.A-N, 1975 nr 9 s.2-3.
344. XXI KONFERENCJA Naukowa w Krynicy Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB poświęcona budownictwu elektrowni. Inż. i Bud. 1976 nr 1 s.45-47.
345. XXI KONFERENCJA Naukowa w Krynicy Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB. Prz.bud. 1976 nr 2 s.57-59 Rez.Sum.

K O R D O W I A K Sławomir

346. KORDOWIAK Sławomir, PIENIĄDZ Wacław: Model dynamiczny układu odciążającego według patentu P 55164 Czas.tech. 1975 z.2 s.11-14, rys.tab.wykr.
347. KORDOWIAK Sławomir, PIENIĄDZ Wacław: O strukturze i efektywności systemów projektowania. Czas.tech. 1976 z.2 s.1-4, rys.tab.
348. KORDOWIAK Sławomir, PIENIĄDZ Wacław: Wyniki badań modelowych układu odciążającego według patentu P 55164. Czas.tech. 1975 z.4 s.1-4, rys.tab.wykr.

K O R D Z I Ń S K I Czesław

349. MAŁE silniki spalinowe/ Czesław KORDZIŃSKI Wyd.2 rozsz.
Warszawa : Wydaw-a Komunikacji i Łączności 1976 /Warsz:
DSP/ 280, 4 s. il.tab.wykr. 21 cm bibliogr s.280-281.
350. KORDZIŃSKI Czesław, SENDYKA Bronisław, RUDKOWSKI Marek: Wytrzymałość śrub korbowodowych na przykładzie silnika samochodu Polski Fiat 125P/1500/ Tech.motoryz. 1975 nr 3 s.21-25, il.rys.tab.wykr.

KORDZIŃSKI Czesław, red.
zob.poz.693.

K O R E C K I Jan

351. DOROBEK naukowy i techniczny w zakresie budowy maszyn, urządzeń i aparatury w okresie XXX-lecia PRL. W: Nauka w środowisku krakowskim w latach 1945-1974. Materiały z Środowiskowej Sesji Naukowej w Krakowie, 4-5 czerwca 1974 Wwa: PWN 1975 s.491-505.
352. UNOWOCZEŚNIANIE mechanizmów tłoczni na przykładzie pras typu typu PAZM. Oprac. Jan KORECKI, Józef KNAPCZYK, Edmund PAZDERSKI, Stanisław Zwierzyński. Probl. proj. Hut. 1976 nr 12 s. 386-391, rys. wykr.

K O R E L E S K I Juliusz

353. WPŁYW mimośrodowego ułożenia płyty w mostach wielodźwigarowych Zesz.nauk. PGdań. Bud.ląd. 1975 z.27 s.139-154, rys.Sum Rez.
354. KORELESKI Juliusz, SYGUŁA Stanisław: Określenie szerokości płyty współpracującej ze środkowym stężeniem poprzecznym dla mostów wielodźwigarowych w świetle badań na obiektach na obiektach rzeczywistych. Zesz.nauk.PGdań. Bud.ląd. 1975 z.27 s.203-218, rys.tał.Sum.Rez.
355. KORELESKI Juliusz, SYGUŁA Stanisław: Wzmocnienie żelbetowego wiaduktu za pomocą stalowej konstrukcji wstępnie sprężonej. W: XXI Konferencja Naukowa Komit.Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB. Referaty: T.3: Konstrukcje betonowe. Kraków 1975 s.249-262, il.bibliogr. Sum.

K O S E C K I Andrzej

356. ERGONOMICZNA analiza kształtu uniwersalnej sali audytoryjnej.

Technol.Kształc. 1975 z.7 s.43-61,rys.

K O S I Ń S K I Wojciech

357. O estetyce i urbanistyce. Stud.estet. t.12: 1975 s.187-205.
Rez.Sum.

K O S T A R C Z Y K Jerzy

358. KOSTARCZYK Jerzy,Ciechanowski Zygmunt: Profesor Edwin Hauswald.
Czas.tech. 1976 z.8 s.69-71, il.

K O T U C H A Piotr

359. KOTUCHA Piotr,SADOWSKA Ewa: Budynki gospodarcze zagrody podkra-
kowskiej /ze studiów nad budownictwem ludowym wielkiego Krakowa/.
Czas.tech. 1976 z.1 s.22-35, il.rys.mapy

360. KOTUCHA Piotr,SADOWSKA Ewa : Ze studiów nad budownictwem ludo-
wym wielkiego Krakowa. Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.64-73, il.
rys.mapy.

K O W A L Antoni

361. ZASADY konstruowania lodowisk sztucznie zamrażanych. Czas.tech.
1975 z.3 s.8-18, rys.wykr.

K O W A L I K Jerzy

362. EFEKTYWNOŚĆ przewozów kontenerowych w budownictwie uprzemysłowionym. Czas.tech. 1975 z.9 s.8-12, tab. wykr.

KOWALIK Jerzy, współaut.

zob. też poz. 142, 143.

KOWALIK Wacław, współaut.

zob. poz. 806

KOWALSKA Teresa, współaut.

zob. poz. 151.

KOWALSKI Piotr, współaut.

zob. poz. 152.

KOWICKI Marek

363. BIEGACZ dublowany. Architektura polskiej wsi. Polityka 1975 nr 51/52 s.19, il.
364. KTO kupi projekt? Budynki inwentarskie dla gospodarstw indywidualnych. Bud. wiej. 1976 nr 3 s.9-11, nr 4 s.21-23, rys.
365. KOWICKI Marek, KUCHTA Zygmunt, KACZMARCZYK Stanisław: Zastosowanie poliestru zbrojonego włóknem szklanym w budownictwie inwentarskim. Inf. Bud.rol. 1976 nr 11 s.38-40, 3 okł. 26, il. rys. Rez. Zsfg.

KOZAK Adam

366. KOZAK Adam, SARNOWSKI Maciej: Przesycenia w układach trójskład-

nikowych. Przem.chem. 1976 nr 10/11 s.550-551,rys.Rez.Sum.

K O Z I E Ń Krystyna, współaut.

zob. poz. 298

K R A M A R Z Jerzy

367. KRAMARZ Jerzy, RADOSZ Maciej, WOLFF Andrzej: Rozpowszechnianie procesu hydrokrakingu. Nafta 1975 nr 6 s.257-261,rys.tab. wyk. Rez. Sum.
368. OPTYMALIZACJA układu hydrokraking - reforming - wytwórnia wodoru. Oprac. Jerzy KRAMARZ, Maciej RADOSZ, Andrzej WOLFF, Romuald Wit. Nafta 1975 nr 3/4 s.169-178,rys.tab.wyk. Sum. Rez.

K R A W E C K I Janusz

369. CITY na wsi. /Gminne Centrum Usługowe w Książu Wielkim/. Bud. wiej. 1975 nr 10 s.8-11, il. rys.
370. CITY na wsi. Gminne Centra Kulturalno-Społeczne. Bud.wiej. 1976 nr 6 s.12-14, il.rys.
371. KTO kupi projekt...? Budynki inwentarskie. Bud.wiej. 1975 nr 12 s.22-23,rys.

K R Ó L Zbigniew

372. KRÓL Zbigniew, KSIĄŻYŃSKI Krzysztof: Przestrzenny model dyskretny systemu odwadniającego wykop. Czas.tech. 1976 z.7 s.28-31,il.bibliogr.

K R 0 L I K O W S K I Włodzimierz, współaut.
zob. poz. 133, 134.

K R U P I Ń S K I Jacek, współaut.
zob. poz. 264, 265.

K R U Ż E L E C K I Jacek

373. KRUŻELECKI Jacek, KRZYŚ Wiesław, KURTYKA Tadeusz: Zależność pomiędzy wymiarami i mechanicznymi własnościami materiału rur giętych, przy ograniczeniu momentu gięcia. Czas.tech. 1975 z.2 s.1-4, rys.wykr.

K R Z Y Ś Wiesław

374. JUBILEUSZ CEBEA. Czas.tech. 1976 z.8 s.75-76.
375. JUBILEUSZ Profesora Janusza WALCZAKA. Czas.tech. 1976 z.8 s.1-3, fot.
376. VII SYMPOZJON Podstaw Konstrukcji Maszyn, Łódź - Uniejów, 22-25, września 1975 r. Czas.tech. 1976 z.8 s.71-73.
377. KRZYŚ Wiesław, HADUCH Zygmunt: Naukowo-techniczna Konferencja na temat Kół Zębatych i Łożysk Ślizgowych. Czas.tech. 1976 z.8 s.73-74
378. KRZYŚ Wiesław, SKRZYPEK Jacek, SZUWALSKI Krzysztof: Metoda obliczania ugięć walców walcarki "Kearto" Arch.Bud. Masz. 1976 z.3 s.407-421, rys tab.wykr.Rez.Sum.
379. KRZYŚ Wiesław, STODULSKI Marek, TROJNACKI Andrzej: Analiza procesu formowania doświadczalnego wielowarstwowego zbiornika roztlącanego. Arch.Bud. Masz. 1976 z.4 s.515-528, rys.tab.wykr. Rez.Sum.

KRZYS Wiesław, współaut.

zob. też poz. 373.

K R Z Y Ż E W S K I Tadeusz

- ✓ 380. ROZWÓJ budownictwa bibliotecznego szkół wyższych w Polsce wobec postulatów kształcenia ustawicznego. Czas.tech. 1976 z.7 s.67-71, il.
- ✓ 381. WETERANI lwowskiego czasopiśmiennictwa humorystycznego /Z dziejów polskiej prasy w Galicji 1834-1918/ oraz Spis polskich czasopism humorystyczno-satyrycznych... Roczn.Hist. Czas. 1976 z.2 s.171-204.

K S I Ą Ż E K Marek

382. KSIĄŻEK Marek, NIZIOŁ Józef: Influence of stochastic extitations on the human body. Zag.Drgan. nielin. [t.] 16:1975 s.173-184, rys.Streszcz.Rez.
383. ANALIZA wpływu wibracji na organizm ludzki ze szczególnym uwzględnieniem młotów pneumatycznych [Oprac.: Marek KSIĄŻEK, Jan HUCZKO, Rafał PALEJ, Kazimierz PISZCZEK. Czas.tech 1976 z.6 s.43-51, bibliogr. poz.80

K S I Ą Ż Y Ń S K I Krzysztof, współaut.

zob. poz. 372.

K U B A S Leon

384. KUBAS Leon, WOLSKI Bogdan: Zastosowanie kamery filmowej przy pomiarach dynamicznych ugięć szyn kolejowych. Prz. geod. 1975 nr 5 s.216-218, il.rys.tab.wykr.

K U B I C A Józef

385. LOKALIZACJA produkcji masy betonowej jako nieliniowy model programowania matematycznego. W: XXII Konferencja Naukowa Komit. Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB Referaty. T.3: Materiały budowlane, technologia i organizacja budownictwa. Krynica 1976 s.269-277, il.bibliogr.
386. ZASADA otwartości systemu W-70 a dyrektywy projektowania. Inw. i Bud. 1976 nr 10 s.10-13,rys.tab.

K U B I S Z Antoni

387. APARAT do oznaczania dynamicznego modułu sprężystości gumy. Polimery 1976 nr 8 s.375-376, rys. Sum.Rez.
388. WŁASNOŚCI lepkością gumy stosowanej na opony samochodowe. Czas.tech. 1975 z.2 s.4-10,rys.wykr.
389. KUBISZ Antoni, Olko Jan: Badania laboratoryjne bocznego znoszenia opon samochodowych. Tech. motoryz. 1975 nr 5 s.23-25,rys.wykr. Rez.Sum. Zsfg.
390. KUBISZ Antoni, Olko Jan: Pomiar temperatury toczącej się opony samochodowej. Czas.tech. 1975 z.10 s.9-12, rys.wykr.
391. KUBISZ Antoni, Olko Jan: Wpływ konstrukcji, technologii oraz warunków eksploatacji opon na ich przyczepność do jezdni. Czas. tech. 1976 z.6 s.24-28, il.bibliogr.

K U C H T A Zygmunt

392. TUCZARNIA dla gospodarstw specjalistycznych. Inf.Bud.rol.1976
nr 3 s.27-31, il.rys.Rez.Zafg.

KUCHTA Zygmunt, współaut.

zob.też poz. 365.

K U K U Ł A Urszula

393. PODOBIENSTWO obiektów przestrzeni pod kątem wybranej struktury
ekonomicznej. Probl. ekon. 1976 nr 3 s.131-134,

K U L I K O W S K I Henryk

394. KULIKOWSKI Henryk, TUŁECKI Adam: Niektóre zagadnienia połączeń
wciskowych w spalinowych pojazdach trakcyjnych. W: Sesja nauk.
z ok. 100-lecia ZNTK w N.Śączu oraz 30-lecia PK w Krakowie
pod hasłem: Zwiększenie trwałości i niezawodności spalinowych
pojazdów trakcyjnych w aspekcie nowych procesów technologicz-
nych napraw. Nowy Sącz - czerwiec 1976 Materiały na konferencję
1976 s.140-149, np.8 bibliogr 11 poz.

K U L W I C K I Eugeniusz

395. EKONOMICZNE problemy prognozowania postępu technicznego. Czas.
tech. 1976 z.8 s.65-69, tab.wykr.
396. NIEPEWNOŚĆ i ryzyko jako obiektywne kategorie ekonomiczne. Zesz.
nauk. PKrak. Nauki ekon. 1975 z.11 s.25-40 Sum.Rez.
397. POGLĄDY na zagadnienie niepewności i ryzyka w ekonomii kapita-
lizmu. Międzyucz. Zesz.nauk. 1976 nr 25 s.101-120, tab.wykr.

398. EKONOMIA polityczna socjalizmu: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu: Ekonomia polityczna : praca zbiorowa/ pod red. Eugeniusza KULWICKIEGO - Kraków: Politechnika Krakowska 1975 dr.ukończ. 1976 /Krak:PK/ - 177 s. : tab.wykr. 25 cm
399. EKONOMIA polityczna socjalizmu : skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu Ekonomia polityczna : praca zbiorowa / pod red. Eugeniusza KULWICKIEGO Wyd.2 - Kraków : Politechnika Krakowska 1976 /Krak:PK/ - 178 s. il.tab. wykr. 24 cm.

K U N I C K I Jan

400. ŁODZIOWE silniki zaburtowe a problemy ochrony środowiska naturalnego. Czas.tech. 1876 z.8 s.50-54, tab.wykr.
401. KUNICKI Jan, POGORZELSKI Janusz: Ocena zanieczyszczenia atmosfery przez pojazdy jednośladowe z silnikami dwusuwowymi. Tech.motoryz. 1976 nr 1 s.5-11, rys. tab. wykr. Rez. Zsfg. Sum.

K U P I E C - H Y Ł A Danuta

402. POLITECHNIKA Rzeszowska. Architektura 1976 nr 9 s.16-19, il. rys. Tekst również w jęz. ros. ang.

K U R N I K Zdzisław

403. BETONY wysokich marek na cemencie hutniczym "350". W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof. dr inż. Bronisława Kopycińskiego, Kraków październik 1976 Kraków: Inst. Mater. i Konstr. Bud. Polit. Krak. 1976 s.67-73, tab. bibl. Streszcz. Sum.

404. TABLICE pomocnicze do projektowania betonu. Skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu: Technologia betonu - Kraków /Druk.Politech.Krak./ 1974 /dr.:1975/ 8° s.54, tab.wykr. bibliogr. - Politechnika Krakowska
405. TABLICE pomocnicze do projektowania betonu: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu: Technologia betonu /Zdzisław KURNIK - Wyd.2- Kraków: Politechnika Krakowska 1975 /Krak: PK/ - [2] 52, [2] s.: tab.wykr. 24 cm bibliogr. s.52

K U R N I K Zofia

406. KURNIK Zofia, PETRYK Ryszard: Rysunek techniczny: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu Rysunek techniczny/ Zofia KURNIK, Ryszard PETRYK - Wyd.2 Kraków: Politechnika Krakowska 1975 /Krak:PK/ - 30 cm Wyd.poprz. pod hasłem Petryk R., Kurnik Z. Cz.1 Rzutowanie - 1975 dr.ukończ. 1976 - 93 s. 1l.

K U R T Y K A Tadeusz, współaut.

zob. poz. 373

K U Ś Zofia, współaut.

zob. poz. 603, 604

K W A P N I E W S K I Zbigniew, współaut.

zob. poz. 164

K W A Ś N I K Marian, współaut.

zob. poz. 484

K W A T E R A Marian,

407. ZASADY programowania wybranych OSN /obrabiaerek sterowanych numerycznie/ : skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu Automatyzacja procesów technologicznych/ Marian KWATERA - Kraków: Politechnika Krakowska im.T.Kościuszki, 1976 /Krak:PK/ 100 s. il.tab. 24 cm, bibliogr. s.100

KWATERA Marian, współaut.

zob. też poz.292,293

L A S K O W S K I Szczęśław

408. ASPEKTY psychologii w kierownictwie Kraków: Towarzystwo Naukowe Organizacji i Kierownictwa Oddział. 1976 82 s.: 4 il.
409. NAJSTARSZA sztuka - najmłodszy zawód. Studium Doskonalenia Kadr Kierowniczych przy Akademii Ekonomicznej w Krakowie. Rozm. przepr. Aleksander Jędrzejczak Il.Hieronim Cęckiewicz Innowacje 1976 nr 32 s.9-11
410. ROLA nauki społecznych w ustroju socjalistycznym w dobie rewolucji naukowo-technicznej. Zesz. nauk. PKrak: Nauki ekon. 1975 z.11 s.9-23, Sum.Rez.
411. PODSTAWY nauk politycznych: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych: praca zbiorowa /pod red. Szczęsnego LASKOWSKIEGO. Kraków : Politechnika Krakowska 1975 /Krak:PK/ 261 s. 25 cm bibliogr. przy rozdz. Nauki polityczne - podręcznik

L A S Z U K Andrzej

412. LASZUK Andrzej, MROWIEC Mieczysław: Kinetyka wymiany masy w aparacie z oddolnie zraszanym złożem fluidalnym. Zesz. nauk. P.Krak.Chem. 1975 z.6 s.1-79, rys. wyk. Sum. Rez.

LASZUK Andrzej, współaut.

zob. też poz. 184, 187.

L A S Z U K Irena

413. O MECHANIZMIE zużycia typu "pitting": Tech. smar. 1975 nr 3 s.73-76, il. rys. wyk. Rez. Zsfg. Sum.

L A T A Ł A Marek

414. EFEKTY ekonomiczne zgrzewania tarcowego w przemyśle motoryzacyjnym. Czas. tech. 1976 z.2 s.11-15, il. wyk.

L E C H O W I C Z Bronisław

415. O PERNYM przypadku konsolidacji półpłaszczyzny lepko-sprężystej. Pr. Kom. Mech. stos. 1975 Mech. z.6 s.7-22, il. bibliogr. Sum. Rez.

L I B L A Marta, współaut.

zob. poz. 648

L I B U R A Stanisław, współaut.
zob. poz. 550,551.

L I G Ź Z A Wiesław, współaut .
zob. poz. 591,649

L I S O W S K I Aleksander

416. LISOWSKI Aleksander, Zalewski Zbigniew: Obliczanie oddziaływań
oporu ciągłego podłoża sprężystego na konstrukcję za pomocą
programu na MC OD-RA-1204. Czas.tech. 1976 z:7 s.1-5,il.
bibliogr:

517. Grześkowiak Janusz, LISOWSKI Aleksander: Program dydaktyczny
LG-1 do obliczania płaskich ram ortogonalnych, Czas.tech:
1976 z:1 s.1-11,il.

LISOWSKI Aleksander, współaut.
zob. też poz. 7.

L I S O W S K I Bohdan

418. CZŁOWIEK w miejscu pracy. Problemy 1975 nr 5 s.11-14,il.

419. JAK pracę ludzką uczynić ludzką? Rozm.przepr. Jerzy Zieliński.
Literatura 1975 nr 13 s.2, il.

L I S O W S K I Zbigniew

420. DIAGNOSTYKA silników lokomotyw spalinowych w oparciu o atomową

- absorpcyjną analizę oleju silnikowego. Zesz.nauk PKrak. Mech. 1975 z.49 s.1-34,rys.tab. wykrr.Zsfg.Sum.
421. KIERUNKI rozwoju eksploatacji technicznej pojazdów szynowych. Zag.Ekspl.Masz. 1976 z.2 s.229-235,wykr.Sum.Rez.Res.Zsfg.
422. ROLA środków smarujących w nowoczesnych maszynach i urządzeniach. Zag.Ekspl.Masz. 1976 z.1 s.45-56,tab.wykr.Sum.Rez.,Res.Zsfg.
423. STRATEGIA optymalizacji niezawodności pojazdów szynowych. Pojazdy szyn. 1976 nr 4 s.27-29, wykrr.
424. ZAGADNIENIE niezawodności i nowoczesnej diagnostyki lokomotyw spalinowych. W: Sesja nauk. z ok. 100-lecia ZNTK w N.Śączu oraz 30-lecia PK w Krakowie pod hasłem : Zwiększenie trwałości i niezawodności spalinowych pojazdów trakcyjnych w aspekcie nowych procesów technologicznych napraw. Nowy Śącz-czerwiec 1976 . Materiały na konferencję 1976 s.150-161,rys.5, bibliogr. 5 poz.
425. LISOWSKI Zbigniew,MAGIERA Jerzy: Einfluss von Antifressmittel "ACOROX 88" auf die Zuverlässigkeitssteigerung von Lagerpaarung Stahl-Zinnlegierung. W: Konferenz "uber Tribologie vom Aspekt der Fahrzeuge. Vortrage. Budapest 8-12 November 1976 Wissenschaftlicher Verein für Maschinental. 1976 s.265-269, rys.6 tab.5 bibliogr.4 poz. nadb.

L I S Z K A Tadeusz

426. LISZKA Tadeusz,ŻYCKOWSKI Michał: Optymalne kształtowanie nierównomiernie nagrzaných tarcz wirujących z uwagi na nośność spężystą i graniczną, Mech.teor. 1976 z.2 s.283-302, rys.tab. wykrr.Rez.

L I T A K Antoni

427. LITAK Antoni,TARGOSZ Bogdan: Wpływ nadmolekularnej struktury

poliamidów na proces zniszczenia zmęczeniowego. Czas.tech. 1976
z.4 s.9-12, il.

L I T W I N Marek, współaut.

zob. poz. 250,251.

L O S S O W - S A M K O W A B.

428. LOSSOW-SAMKOWA Barbara, Skorek Grażyna: Analiza techniczno-
ekonomiczna niektórych typów uprzemysłowionego budownictwa
jednorodzinnego. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż.Ląd.
i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB Referaty: T.3: Materiały
budowlane, technologia i organizacja budownictwa.

L U B O W - I E C K A Teresa, współaut.

zob. poz. 173,195.

Ł A K O M Y Henryk

429. SCHYLEK epoki Mao? Student 1975 nr 26 s.7

Ł Ą C K I Jerzy

430. PRZYCZYNY uszkodzeń oficyn A,B,C przy ul.Mikołajskiej 4 oraz
oficyn I i II przy ul.Mikołajskiej 10 w Krakowie. Czas.tech:
1976 z.5 s.39-47, il.

Ł O P A T A Stanisław

431. ŁOPATA Stanisław, TALER Jan: Tendencje rozwojowe układów odprowadzania gazów konwentorowych. Pr.Rady Nauk.Huty Len. 1975 nr 29 s.115-128, 1976 nr 30 s.70-97,rys.tab.wykr. Rez.Sum.

Ł U C Z K O Jan, współaut.

zob. poz. 383

Ł U C Z Y Ń S K A - B R U Z D A Maria

432. JURAJSKI Park Krajobrazowy strefą ochronną Ojcowskiego Parku Narodowego. Chronimy Przyrodę 1976 z.1 s.10-19, il.mapa Sum.
433. POTRZEBY koordynacji działań. Program ochrony i rozwoju Ojcowskiego Parku Narodowego. Aura 1976 nr 8 s.21-23, il.

LUCZYŃSKA - BRUZDA Maria, współaut.

zob. też poz. 58.

Ł U S Z C Z Y C K I Marian

434. ZAGADNIENIE tłumienia pulsacji ciśnienia w instalacjach sprężarek tłokowych. - Kraków /Powiel.Politech.Krak./ 1974 dr. 1975 8^o s.83 tabl.1 il. tab.wykr.bibliogr.Sum.Rez. -Politechnika Krakowska Zeszyt Naukowy nr 10 Mechanika z.47

Ł U S Z C Z Y C K I Marian, współaut.

zob. poz. 330 e.

M A C H O W S K I Andrzej, współaut.

zob. poz. 494.

M A C I ą G Edward, współaut.

zob. poz. 120,121,122.

M A C I E J E W S K A Wiesława

435. MACIEJEWSKA Wiesława, BRONIEWSKI Tadeusz: Podstawowe własności zapraw żywicznych zbrojonych ciętym włóknem stalowym. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty: T.3: Materiały budowlane, technologia, i organizacja budownictwa. Krynica 1976 s.60-68, il, Sum.
436. MACIEJEWSKA Wiesława, NYTKO Urszula: Przyczepność betonów epoksydowych do betonów cementowych. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty: T.3: Materiały budowlane, technologia i organizacja budownictwa. Krynica 1976 s.50-59, il, Sum.

M A C I E J E W S K I Maciej, współaut.

zob. poz.339,340.

M A Ć K O W S K I Aleksander, współaut.

zob. poz. 196.

M A D E J S K A Lucyna, współaut.

zob. poz. 168.

M A G I E R A Janusz

437. MAGIERA Janusz, TAL Barbara, ŻĄDŁO Jan: Zagadnienia hydrodynamiki i kinetyki wymiany masy w kolumnach ekstrakcyjnych z dyskami wirującymi. Cz.1: Hydrodynamika wymiany masy. Inż.Apar.chem. 1975 nr 4 s.3-6, rys.Rez.Sum.Zsfg. Cz.2: Kinetyka wymiany masy. Inż.Apar.chem. 1975 nr 5 s.20-22, Rez.Sum. Zsfg.

M A G I E R A Jerzy

438. NIEZAWODNOŚĆ wagonów tramwajowych eksploatowanych w MPK Kraków. W: Narada nauk.-techniczna na temat: Awaryjność taboru tramwajowego i urządzeń trakcyjnych w MPK Kraków. Osieczany 17 maj 1976 Zakł.Komunik.Szynowej MPK w Krakowie. Inst.Poj.Szyn.PK 1976 [powiel.] MPK, s.34-47, rys.tab.bibliogr.2 poz.
439. MAGIERA Jerzy, PIEC Paweł: Badania eksploatacyjne łożysk ślizgowych zestawów kołowych. W: Sesja nauk. z ok. 100-lecia ZNTK w N.Sączu oraz 30-lecia PK w Krakowie pod hasłem: Zwiększenie trwałości i niezawodności spalinowych pojazdów trakcyjnych w aspekcie nowych procesów technologicznych napraw. Nowy Sącz czerwiec 1976 Materiały na konferencję 1976 s.179-186, rys.6 bibliogr. 1 poz.

MAGIERA Jerzy, współaut.

zob. też poz: 425

M A J C H R O W S K A Ewa, współaut.

zob. poz: 66.

M A R C J A N Ewa

zob. T A B O R A - M A R C J A N E.

M A S I A R Z Władysław

440. INFORMACJA bibliograficzna do dziejów oświaty w okresie okupacji hitlerowskiej 1939-1945, Roczn. Komis. Nauk. Pedagog., t. 19: 1976 s. 211-217.
441. INFORMACJA o tajnej Oświacie w powiecie miechowskim w okresie okupacji hitlerowskiej w latach 1939-1945 Roczn. Komis. Nauk. Pedagog., t. 19 s. 151-155.
442. ZESPÓŁ Badawczy Dziejów Oświaty w latach okupacji hitlerowskiej 1939-1945 przy PAN, Oddział w Krakowie. Dzieje najnow. 1975 nr 4 s. 172-174.

M A S Z E K Ludwik, współaut.

zob. poz. 74.

M A T E J S K I Ryszard

443. DOŚWIADCZALNO-teoretyczna ocena przydatności pólek z konfuzorową perforacją do procesu odpylania. Zesz. nauk. PKrak. Mech. 1975 z. 51 s. 1-101, 11. rys. tab. wyk. Rez. Zsfg.
444. MATEJSKI Ryszard, PIKOŃ Jerzy: Tablice do projektowania aparatury chemicznej: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu Konstrukcja i technologia budowy aparatury/Ryszard Matejski, Jerzy Pikoń - Kraków: Politechnika Krakowska 1974 - /Krak: PK/ 25 cm. Cz. 2 - 1976 - 354 s.: 11. tab.

MATEJSKI Ryszard, red.

zob. poz. 193.

M A T L A K Kazimiera, współaut.

zob. poz. 168.

M A T R A S Stanisław

445. ANALIZA możliwości wyrównania temperatur średnich grzejników przy ogrzewaniu jednorurowym w układzie poziomym. Czas.tech. 1976 z.5 s.8-13, rys. tab. wyk.

M A Z U R Wanda, współaut.

zob. poz. 640.

M A Z U R K I E W I C Z Stanisław

446. SEMINARIUM "Tworzywa sztuczne w Budowie Maszyn". Czas.tech. 1976 z.8 s.74
447. WYBRANE zagadnienia oceny własności mechanicznych tworzyw termoplastycznych. Zesz.nauk. PKrak.Mech. 1975 z.9 s. 3-143. rys. tab. wyk. Sum. Rez.
448. ZWIĄZEK pomiędzy twardością a termofluktuacyjną teorią zniszczenia polimerów, Czas.tech. 1976 z.8 s.3-5, wyk.

M Ą C Z Y Ń S K A - J A W O R S K A Anna

449. JĘZYK francuski: skrypt dla studentów wydziałów chemicznych wyższych szkół technicznych/Anna Mączyńska-Jaworska- Kraków: Politechnika Krakowska, 1976 /Kra: PK/ - 137 s.: il. portr. wyk. 25 cm.
450. TEKSTY techniczne do nauki języka francuskiego: skrypt dla studentów wydziałów: architektury, budownictwa lądowego, inżynierii sanitarnej i wodnej wyższych szkół technicznych do przedmiotu Język francuski/Anna Mączyńska-Jaworska - Kraków: Politech-

nika, 1975 /Krak:PK/ - 208 s.:il.

451. TEKSTY techniczne do nauki języka francuskiego: skrypt dla studentów wydziałów Architektury, Budownictwa Lądowego, Inżynierii Sanitarnej i Wodnej wyższych szkół technicznych do przedmiotu Język francuski /Anna Mączyńska-Jaworska - Wyd.2 Kraków : Politechnika Krakowska 1976 /Krak:PK/ - 208 s.:il. 1 wykr. 24 cm.

M E Ł G E S Hubert

452. KAŻDY ar na wagę chleba. [Model urbanistyczny pow.olkuskiego] Bud. wiej. 1975 nr 1 s.10-13, rys. mapy.
453. W POSZUKIWANIU nowych rozwiązań [budynków inwentarskich]. Bud. wiej. 1975 nr 11 s.24-26, rys.
454. ZNIKAJĄCE pejzaże. [W sprawie ochrony obiektów zabytkowej architektury wiejskiej.] Il. autor. Bud. wiej. 1976 nr 2 s.18-20, il.

M E N D E R A Zbigniew

455. PROBLEMY wyznaczania i kojarzenia obciążeń działających na konstrukcje. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof. dr inż. Bronisława Kopycińskiego, Kraków, październik 1976 Kraków: Inst. Mater. i Konstr. Bud. Polit. Krak. 1976 s.285-309 tab. bibliogr. Streszcz. Sum.

MENDERA Zbigniew, współaut.
zob. też poz. 268, 490.

M I C H A Ł S K I Zdzisław

456. WPLÝW kształtu piór i rozstawu podparć na sztywność resoru

poprzecznego. Czas.tech. 1975 z.4 s.11-17,rys.wykr.

M I E R N I K I E W I C Z Adam

457. MIERNIKIEWICZ Adam, SUMMER-BRASON Krzysztof: Elektroerozyjne przecinanie elementów o dużych przekrojach. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krakowska- Wydz.Mechaniczny. Instytut Technologii Maszyn. PAN-Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii. 1975 s.207-220,fot.wykr.rys.bibliogr.Streszcz. Zsig.
458. MIERNIKIEWICZ Adam, SUMMER-BRASON Krzysztof: Elektroerozyjne przecinanie elementów o dużych przekrojach. Mechanik 1976 nr 5 s.237-238,il.rys.wykr.

MIERNIKIEWICZ Adam, współaut.

zob. też poz. 278.

M I E R Z W A Janusz

459. BADANIA nad przepływową metodą pomiaru powierzchni właściwej kruszywa. Cement 1975 nr 6 s.181-188, il.tab.wykr.Rez.Sum. Res.
460. METODA jednorodnego pomiaru konsystencji betonów przemysłowo formowanych. Czas.tech. 1976 z.3 s.1-5, il.tab.wykr.
461. NOWA aparatura do badań laboratoryjnych kruszywa. Prz.bud. 1975 nr 3 s.145-148,il.tab.wykr.Rez.Sum.
462. NOWE rozwiązanie w zakresie przyspieszonego dojrzewania betonu za pomocą obróbki elektrotermicznej. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof. dr inż. Bronisława Kopycińskiego Kraków październik 1976 Kraków: Inst. Mater. i Konstr. Bud. Polit. Krak. 1976 s.85-99, rys.wykr.bibliogr.

464. POMIAR powierzchni właściwej kruszyw. Cement 1975 nr 2 s.44-48, il. Rez. Sum. Res.
465. ROZKŁADY gęstości krajowych kruszyw drobnych pochodzenia naturalnego. Cza. tech. 1976 z. 7 s. 5-9, il. bibliogr.
466. Peukert Janina, MIERZWA Janusz: Ocena przydatności cementu budowlanego do produkcji betonów konstrukcyjnych. Cement 1976 nr 4 s. 100-103, Rez. Sum. Res.

M I E S Z K O W S K I Andrzej, współaut.

zob. poz. 74

M I E S Z K O W S K I Zygmun

467. ELEMENTY projektowania architektonicznego. Wyd. 4 - Wwa: "Arkady" /Łódź. Zakł. Graf./ 1975 8^o s. 11, 1, il. tab. wyk. mapy, bibliogr. err.
468. PROBLEMY kształtowania ośrodków czasowych w terenach górskich /na przykładzie polskich Karpat/. Zesz. nauk. PKrak. Archit. 1975 z. 33 s. 1-206, il. rys. tab. Res. Sum.

M I L E W S K I Jan

469. FUNKCJA Greena i rozwiązanie zagadnienia Fouriera dla obszaru E_3^+ . Zesz. nauk. AGH Mat. 1975 z. 19 s. 35-52, Sum.

M I S C H K E Danuta

470. MISCHKE Danuta, Mischke Maciej: Czy norma ma pomagać czy przeszkadzać? Prz. bud. 1976 nr 9 s. 414-415, tab.

471. MISCHKE Danuta, Mischke Maciej, Wilenko Leon Karol: Przykłady zastosowania stalowo-żelbetowych konstrukcji zespolonych w kilku budowlach paryskich, Inż. i Bud. 1975 nr 11 s.467-471, il.rys.

• M Ł O D Z I A N O W S K I Adam, współaut.
zob. poz. 264.

M Ł Y N A R S K I Franciszek

472. ANALIZA wyników wieloletnich badań pełzania rurociągów pary przegrzanej. Energetyka 1975 z.12 s.370-374, rys.wykr.
473. MŁYNARSKI Franciszek, Pietroń Jacek: Badania możliwości zastosowania kilkustopniowych podnośników aeracyjnych do podnoszenia wód głębinowych. Zesz.nauk.PKraK.Mech. 1976 z.53 s.1-45.il. rys.tab.wykr.Sum.Rez.
474. MŁYNARSKI Franciszek, Pietroń Jacek: Dobór parametrów konstrukcyjnych i energetycznych urządzeń eżektorowych z napędem powietrznym do podnoszenia wód głębinowych. Zesz.nauk. AGH Gór. 1976 z.74 s.19-74, il.rys.tab.wykr.Sum.Rez.
475. MŁYNARSKI Franciszek, TALER Jan: Wpływ naprężeń pochodzących od udaru ciepłego na trwałość rur ekranowych konwertorowych kotłów odzysknicowych. Arch.Energ. 1976 nr 3 s.115-127, il. rys.wykr. Rez.Sum.
476. MŁYNARSKI Franciszek, ŻĄDŁO Marian: Analiza procesu spalania w kotle odzysknicowym typu OKG 100-3G. Gosp.Paliw. 1976 nr 8/9 s.17-20, rys.tab.wykr.Rez.Sum.

M O R A W S K I Tadeusz

477. CHEMIA ogólna: skrypt dla studentów wydziałów niechemicznych

wyższych szkół technicznych/Tadeusz Morawski - Wyd.2 - Kraków
Politechnika Krakowska, 1976 /Krak:PK/ - 290 s.:il.tab.wykr.
24 cm 1; Chemia-podręcznik

M O S Z U M A Ń S K I Ryszard, współaut.

zob. poz. 611:

M O Ś Urszula

478. O MOTYWACJACH wyboru studiów medycznych. Kult. i Społ. 1975
nr 1 s.263-272, tab.

M R O C Z E K Jacek

479. MROCZEK Jacek, ŚLUSARCZYK Urszula, WACŁAWSKI Mieczysław: Wstępna
charakterystyka procesu abrazji brzegów zbiornika żywieckiego
w początkowym okresie jego eksploatacji /tala 1967-1971/. Czas.
tech. 1975 z.9 s.1-7, rys. tab. wykr.

M R O W I E C Anna

480. MROWIEC Anna, MROWIEC Mieczysław: Maszynoznawstwo i technika
ciepłna dla chemików: skrypt dla studentów wyższych szkół
technicznych do przedmiotu Maszynoznawstwo i technika ciepłna/
Anna Mrowiec, Mieczysław Mrowiec - Kraków : Politechnika Krakow-
ska, 1974→/Krak:PK/ - 24 cm Cz.5: Podstawowe jednostki miar.
1974 dr.ukończ. 1975 - 25 s.: tab. bibliogr. s.25
481. MROWIEC Mieczysław, CIESIELCZYK Włodzimierz: Suszarki fluidalne
do materiałów pastowatych. Inż. Apar. chem. 1975 nr 6 s.3-8,
rys. tab. Rez. Zsfg. Sum.

M R O W I E C Mieczysław

481. MROWIEC Mieczysław, CIESIELCZYK Włodzimierz: Suszarki fluidalne do materiałów pastowatych. Inż.Apar.chem. 1975 nr 6 s.3-8, rys.tab.Rez.Zsfg.Sum.
482. MROWIEC Mieczysław, CIESIELCZYK Włodzimierz: Wykresy suszarnicze dla układu trójchloro-etylen-powietrze. Inż.Apar.chem. 1976 nr 1 s.22-25, wyk. Rez. Sum. Zsfg.
483. MROWIEC Mieczysław, KOMOROWICZ Tadeusz, PABIŚ Aleksander: Analiza doświadczalno-teoretyczna pracy hydraulicznego zaworu niskociśnieniowego. Nafta 1975 nr 5 s.216-221, rys, tab, wyk. Rez. Sum.
484. ANALIZA teoretyczna i doświadczalna wnikania ciepła w procesie dwufazowej fluidyzacji gazowej. Oprac. Mieczysław MROWIEC, Aleksander PABIŚ, Marian KWAŚNIK, Bolesław TABIŚ. Nafta 1975 nr 8 s.330-334, tab, wyk. Rez. Sum.

MROWIEC Mieczysław, współaut.
zob. też poz. 185, 412, 480.

M R O W I E C Teresa, współaut.
zob. poz. 204.

M R U K Andrzej

485. MRUK Andrzej, STOLARSKI Bolesław: Obróbka otworów przeciąganiem z zastosowaniem ostrzy dogniatających. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków Politechnika Krakowska Wydz.Mechaniczny Inst.Technologii Maszyn PAN - Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.221-230, rys.bibliogr.

MURCZYŃSKI Stanisław

486. TERENY leśne w gospodarce przestrzennej na obszarze karpackim.
Teka Komis.Urb. t. 9: 1975 il. mapy.Sum.Rez.

MURCZYŃSKI Stanisław, nekr.

zob. poz. 746

MURZEWSKI Janusz

487. TEORIA nośności losowej konstrukcji prętowych/ Janusz Murzewski
Warszawa: Państ.Wydaw.Naukowe 1976 /Łódź : ŁZG / - 113, 2 s.
il.tab.wykr. 25 cm - /Polska Akademia Nauk, Komitet Inżynierii
Lądowej i Wodnej. Studia z Zakresu Inżynierii: nr 15/.Bibliogr.
s.110-111, - Res. - Rez. - Sum.
488. WSPÓŁCZYNNIKI niejednorodności w obliczeniach stateczności kon-
strukcji stalowych. W: XXII Konferencja Naukowa Komitetu Inż.
Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB, Referaty: t.2: Konstru-
kcje betonowe i metalowe. Krynica 1976 s.369-382, il.bibliogr
Sum.
489. MURZEWSKI Janusz, Hołtoś Fryderyk: Stateczność masztu wietniczego
w ujęciu probalistycznym. Pr.tech. TN Rzesz.Bud. R.3: 1976
nr 3C s.127-139, rys.Sum.Rez.
490. MURZEWSKI Janusz, MENDERA Zbigniew: Metoda stanów granicznych
przystosowana do obliczeń konstrukcji wsporczych linii elektro-
energetycznych. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii
PAN i Komit. Nauki PZITB. Krynica 1975 Referaty. T.2: Konstru-
kcje metalowe. Kraków 1975 s.27-37, il.bibliogr. Sum.
491. MURZEWSKI Janusz, Ngyen Van Jan: Stateczność żebr podporowego
belki cienkościennej. W: III Sympozjum n.t. Dynamini i statecz-
ności konstrukcji. Rzeszów-Łańcut, 7-8 października 1976.
Rzeszów : Polit. Rzesz. im.J.Łukasiewicza 1976 s.237-247, il.
Bibliogr.

492. MURZEWSKI Janusz, SIEPAK Jerzy S.: Nośność i sztywność graniczna stalowych dźwigarów powłokowych o przekroju otwartym. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB, Krynica 1975 Referaty. Referaty t.2: Konstrukcje metalowe. Kraków 1975 s.39-49, il.bibliogr. Sum.
493. MURZEWSKI Janusz, SOWA Alfred: Jednorodność statystyczna stali konstrukcyjnej. Normalizacja 1976 z.7 s.2-5, tab.wykr. Sum. Res. Rez. Zsfg.
494. MURZEWSKI Janusz, SOWA Alfred, MACHOWSKI Andrzej: Ocena wytrzymałości stali na podstawie badań twardości. W: XXII Konferencja Naukowa Komitetu Inż. Łąd. i Wodnej PAN. Komitetu Nauki PZITB. Referaty T.2: Konstrukcje betonowe i metalowe. Krynica 1976 s.383-394, il.bibliogr. Sum.

MURZEWSKI Janusz, współaut.

zob. też poz. 572, 753.

M U S Z Y Ń S K I Lucjan, współaut.

zob. poz. 7.

M U S Z Y Ń S K I Władysław

495. PODSUMOWANIE obrad. W: Nauka w środowisku krakowskim w latach 1945-1974. Materiały z środowiskowej Sesji Naukowej w Krakowie 4-5 czerwca 1974. Wwa : PWN 1975 s.541-543, Też w jez. ang. s.544-546 i jez. ros. s.547-549.
496. WKŁAD prof. dr inż. Bronisława KOPYCIŃSKIEGO w rozwój Politechniki Krakowskiej. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof. dr inż. Bronisława KOPYCIŃSKIEGO, Kraków, październik 1976. Kraków : Inst.mater. i Konstr. Bud.Polit. Krak. 1976 s.3-9. Streszcz.Sum.

N A B O R C Z Y K Janusz, współaut.

zob. poz. 544, 545.

N A C H L I K Elżbieta

497. NACHLIK Elżbieta, WIĘZIK Beniamin: Analiza zmian w międzywalu Wisły w rejonie ujścia Dunajca w okresie od 1937 do 1971 roku Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.46-49, rys. tab. wyk.

N A L E P A Józef

498. NALEPA Józef, PIECZARKA Marian: Układy i urządzenia realizujące dyskretyzacje profili nierówności w badaniach chropowatości powierzchni. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja II: Metrologia. Organizacja produkcji. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków :Polit. Krak. Wydz.Mechaniczny. Inst.Technologii Maszyn. PAN-Komitet Budowy Maszyn.Sekcja Technologii 1975 1975 s.91-100, rys. bibliogr.Streszcz.Rez.

N A T A N E K Wojciech, współaut.

zob. poz. 167, 291.

N A W A R A Leszek

499. ROLA ergonomii w budowie przyrządów pomiarowych. Bezp.Pr. 1975 nr 12 s.16-17
500. NAWARA Leszek, ARMATYS Józef, SOWA Kazimierz: Błędy kształtu otwprków wylotowych rozpylaczy stosowanych w silnikach wyso-

- koprężnych. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja II: Metrologia. Organizacja produkcji. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krak. Wydz.Mechaniczny. Inst.Technologii Maszyn. PAN - Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s. 101-110, fot. rys.wykr.Streszcz.Zsfg.
501. NAWARA Leszek, BEDNARZ Bronisław: Określenie niedokładności kształtu powierzchni metodami holograficznymi. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn/materiały konferencyjne/. Sekcja II: Metrologia. Organizacja produkcji. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krak. Wydz.Mechaniczny. Inst.Technologii Maszyn. Sekcja Technologii 1975 -PAN Komitet Budowy Maszyn. 1975 s.111-120,rys. Streszcz. Sum.
502. NAWARA Leszek, TARNAWSKA Izabella: Metody prognozowania w zastosowaniu do metrologii warsztatowej. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja II: Metrologia. Organizacja produkcji Kraków 28-29 listopad 1975 Kraków: Politechnika Krak. Wydz.Mechaniczny.Inst.Technologii Maszyn. PAN - Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.121-131, rys.bibliogr.Streszcz.Sum.

NAWARA Leszek, red.

zob.też poz. 313.

N A W R O C K I Stanisław

503. URZĄDZENIA sterowania ruchem kolejowym: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotów: Sterowanie ruchem kolejowym,/dla kierunku Transport/ oraz eksploatacja kolei i zabezpieczenie ruchu pociągów /dla kierunku Budownictwo lądowe/ Stanisław Nawrocki- Kraków: Politechnika Krakowska im.T.Kościuszki 1977 /Krak: PK/ - 371 s. Il.tab.wykr. 24 cm bibliogr. s. 369-371

N I E D Z I E L S K I Henryk

504. Łukaszek Ryszard, NIEDZIELSKI Henryk: Problemy geologiczno-inżynierskie zapory betonowej i zbiornika Czorsztyn-Nieszica. Zesz.nauk. i Krak. Bud.wod. 1976 z.25 s.1-150, rys.tab.wykr. mapy Sum.Res.

N I Z I Ń S K A Maria

zob.

N I Z I Ń S K A - P S T R U S I Ń S K A M.

N I Z I Ń S K A - P S T R U S I Ń S K A

Maria

zob. poz. 163, 164, 183.

N I Z I O Ł Józef

505. DYNAMIKA żyroskopów ze szczególnym uwzględnieniem żyroskopu całkującego w nieliniowym ujęciu deterministycznym i probabilistycznym. Zesz nauk. PKrak. Mech. 1975 z.48 s.1-137, rys. wyk. Sum.Rez.
506. METODYKA rozwiązywania zadań z mechaniki: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu: Mechanika / Józef Nizioł - Wyd.2 - Kraków : Politechnika Krakowska, 1973 / Krak:PK/ - 25 cm Cz.2: Dynamika - 1975 - 390 s.:il.tab.wykr. bibliogr. s.390.
507. METODYKA rozwiązywania zadań z mechaniki: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu: Mechanika / Józef Nizioł - Wyd.3 - Kraków: Politechnika Krakowska, 1975 / Krak:

- PK/ - 24 cm T.1: Statyka - kinematyka. - 1975 - 354 s.:il,tab.
wykr. bibliogr. s.351.
508. NIZIOŁ Józef, KONDRACIUK Narcyz: Przykład badania dokładności liniowego układu dynamicznego w przypadku niestacjonarnym. Mech.teor. 1976 z.3 s.361-370, Rez.Sum.
509. NIZIOŁ Józef, Martynuska Andrzej: Zastosowanie tłumików Stockbridge'a do tłumienia drgań belek i strun. Mech. teor. 1975 z.2 s.209-224, rys.tab.Rez.Sum.
510. NIZIOŁ Józef, PIENIAŻEK Alicja: Drgania ciągłe w płaszczyźnie zwisu z uwzględnieniem jego sztywności na zginanie. Mech.teor. 1976 z.3 s.393-415, wykr.Rez.Sum.

NIZIOŁ Józef, współaut.

zob. też poz. 383.

N O W A K Krystyna, współaut.

zob. poz. 620-621, 622.

N O W A K Zbigniew

511. O PEWNEJ modyfikacji metody "wyrobu optymalnej bazy wymiarowej". Inż.chem. 1975 z.3 s.551-567, tab.Sum.
512. NOWAK Zbigniew, Nosowicz Józef: Rozdział zawieszin za pomocą cylindryczno-stożkowych wirówek sedimentacyjnych. Inż.chem. 1975 z.2 s.323-345, rys.tab.wykr.Zsfg.
513. NOWAK Zbigniew, Witos Wincenty: Zmodyfikowana metoda obliczania skuteczności działania cyklonów gazowych. Inż.chem. 1976 z.2 s.401-432, il.rys.tab.wykr.Zsfg.

NOWAK Zbigniew, współaut.

zob. też poz. 75.

N Y C Z Józef

514. INWENTARYZACJA urbanistyczna a gospodarowanie terenami miejskimi. Czas.tech. 1976 z.7 s.52-63, il.bibliogr.

N Y T K O Urszula, współaut.

zob. poz. 436.

O B U C H O W I C Z Brunon

515. METODA obliczania naprężeń termicznych w szynach kolejowych. Czas.tech. 1976 z.5 s.26-29, rys.
516. ORGANIZACJA i technologia wymiany nawierzchni S-49 na bezstykową S-60 na linii magistralnej Szczakowa-Żurawica.Streszcz. Pr.Cent.Ośr.Tech.Kolej. 1975 z.59 s.30-52, rys.tab.wykr.
517. ZAGADNIENIE rozdziału parku maszyn na odcinki robót. Czas.tech. 1976 z.3 s.22-24, tab.
518. OBUCHOWICZ Brunon, PELZ Michał: Technologia i organizacja wymiany nawierzchni S-49 na S-60. Metoda bezpręśłowa.Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.49-57, rys.tab.

O G O N O W S K I Jan, współaut.

zob. poz. 153,225,226.

O K O Ń S K I Stanisław, współaut.

zob. poz. 329.

O L E S I A K Andrzej

519. OLESIAK Andrzej, POKORNY Jan: Pneumatyczny czujnik temperatury.
Czes.tech. 1975 z.6 i 8 s.43-46, rys.wykr.

O L E S Z K I E W I C Z Jan

520. RATIONAL design of highrate trickling filters, based on experimental data. Envir.Protect.Eng.vol. 2: 1976 no 2 s.85-105, rys. wykr.Streszcz.Zsfg. Rez.

O L E S Z K I E W I C Z Sylwester

521. BETONOWE zbiorniki podciśnieniowe. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof.dr inż. Bronisława Kopycińskiego Kraków, październik 1976 Kraków: Inst.Mater. i Konstr. Bud. Polit. Krak. 1976 s.311-318, il.bibliogr.Streszcz.Sum.

O L S Z E W S K I Andrzej Mieczysław

522. PIERWOWZORY graficzne późnogotyckiej sztuki małopolskiej. - Wrocław: Zakł.Ner. im.Ossolińskich /Wrocł.Druk.Nauk.VII/ 1975 8^o s.240, 1, tabl.63, il.bibliogr. Sum.err - Polska Akademia Nauk, Instytut Sztuki. Studia z Historii Sztuki t.23
523. RELIKTY ołtarza późnogotyckiego w Lwowskiej Galerii Obrazów. Fol.Hist.Artium t.11: 1975 s.83-89, il.Res.

O L S Z O W S K I Bogdan

524. NUMERYCZNE obliczanie wolno stojącej konstrukcji wsporczej w rozdzielni wysokich napięć na obciążenia zwarciove. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB. Krynica 1975 Referaty. T.1: Teoria konstrukcji. Kraków 1975 s.59-69, il.bibliogr. Sum.
525. PROBLEMY komputeryzacji w nauczaniu mechaniki budowli - Metoda Sit. W: Konferencja metodyczna n,t. nauczanie Mechaniki Teoretycznej, Wytrzymałości Materiałów, Mechaniki Budowli. Rzeszów-Polańczyk 9-11 stycznia 1975. Referaty Rzeszów : Min. Nauki, Szkol. Wyższ. i Tech. Zespół Dydaktyczno-Wychowawczy "Budownictwo", Polit.Rzeszowska. 1975 s.109-112,
526. SOME problems of optimum design problems of vibration systems. Arch.Mech. 1975 iss.4 s.605-616, rys.wykr.Streszcz.Rez.
527. OLSZOWSKI Bogdan, TOMANA Andrzej: Optymalizacja wymiarów prostopadłościennego fundamentu blokowego pod maszynę wirnikową. W: III Sympozjum n.t. Dynamiki i stateczności konstrukcji. Rzeszów-Łańcut, 7-8 października 1976 Rzeszów: Polit.Rzeszowska im.J.Łukasiewicza 1976 s.131-138, il.bibliogr.

O R K I S Z Czesław

528. ORKISZ Czesław, RUDKOWSKI Marek: Zamiast benzyny. Wodór paliwem XXI stulecia? Aura 1976 nr 2 s.19-21, rys.
529. ORKISZ Janusz, WASZCZYSZYN Zenon: Konstrukcje powłokowe, teoria i zastosowania. /Ogólnopolskie sympozjum w Krakowie, 25-27.IV. 1974 r./ Nauka pol. 1975 nr 4 s.88-90.

ORKISZ Janusz, współaut.

zob też poz. 93.

O S Y C Z K A Andrzej

530. ALGORYTM optymalizacji pewnej klasy sieci. Pr.Kom.Mech.stos. 1975 Mech. z.8 s.77-90, il.bibliogr.Sum.Rez.
531. NOWA metoda zapisu struktury i kinematyki mechanicznych układów napędowych obrabiarek. Pr.Kom.Mech.stos. 1976 Mech. z.9 s.123-129, il.bibliogr.Sum.Rez.
532. OPTIMALIZACJA statyczna konstrukcji skrzynek prędkości obrabiarek skrawających przy użyciu EMC. PKrak. Mech. 1975 z.8 s.3-66, rys.tab.Sum.
533. OPTIMALIZACJA struktur kinematycznych stopniowych skrzynek przekładniowych obrabiarek z zastosowaniem ETO. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.3-9, rys.wykr.
534. ZASTOSOWANIE metody demokompozycji do optymalizacji konstrukcji skrzynek przekładniowych obrabiarek. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja II: Metrologia. Organizacja produkcji Kraków 28-29 listopada 1975 r. Kraków: Politechnika Krak. Wydz.Mechaniczny. Inst. Technologii Maszyn. PAN-Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.147-161, rys.wykr.tab.bibliogr. Sum.

P A B I A N Anastazja

535. PABIAN Anastazja, SZKLARZEWICZ Zdzisław: Analiza bazowania przedmiotu w uchwycie z zastosowaniem par kinematycznych bazowania. Czas.tech. 1976 z.6 s.20-23, il.bibliogr. + tabl.
536. PABIAN Anastazja, SZKLARZEWICZ Zdzisław: Bazowanie przedmiotów w uchwytach obróbkowych metodą doboru par kinematycznych bazowania. Mechanik 1975 nr 10 s.506-510, rys.Sum.Zsfg.Rez.

PABIAN Anastazja, współaut.

zob. też poz. 664, 723.

P A B I S E K Ewa

537. OBLICZANIE sprężystych uźebrowanych płyt z otworami. Oprac :
Ewa PABISEK, Wacław PRZYBYŁO, Maria RADWAŃSKA, Zenon WASZCZYSZYN.
W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komitetu
Nauki PZITB . Krynica 1975 Referaty T.1: Teoria konstrukcji.
Kraków 1975 s.111-120, il. bibliogr. Sum.

P A B I Ś Aleksander, współaut.
zob.poz. 483, 484.

P A C H Wacław, współaut.
zob.poz. 755.

P A C H O T A Stanisław, współaut.
zob.poz. 23.

P A L E J Rafał, współaut.
zob. poz. 383, 597.

P A L U C H Marian

538. SKOŃCZONE odkształcenie nieściśliwego prostopadłościanu
sprężystego. Pr.Kom.Mech.stos. 1975 Mech. z.8 s. 35-45, il.
bibliogr. Zsfg.Rez.

PALUCH Marian, współaut.
zob. poz. 718.

P A Ł A M A R Z Piotr

539. KRUCYFIKS w kościele św.Barbary w Krakowie. Przyczynek do dziejów małopolskiej rzeźby gotyckiej. Biul.Hist.Szt. 1975 nr 2 s.135-149. il.Res.
540. ZESPÓŁ malowideł w dawnym chórze zakonnym oraz na ławkach w krakowskim kościele pokarmelitańskim, zwanym św. Łazarza. Biul. Hist.Szt. 1976 nr 3 s.222-238,il.Res.

P A Ł A S I Ń S K I Zbigniew

541. PORADNIK metodyczny. Dla wykładowców i nauczających geometrię wykreślną na wyższych studiach technicznych dla pracujących. - Gliwice /powiel.Politech.Sl./ 1975 8^o s.58, il.bibliogr.- Międzyuczelniany Ośrodek Metodyczny Wyższych Studiów Technicznych dla Pracujących.
542. ZASADY odwzorowań utworów przestrzennych na płaszczyźnie rysunku. Skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu: Geometria wykreślna i perspektywa obiektywna - Kraków /Powiel. Politech.Krak./ 1975 8^o s.115- il. - Politechnika Krakowska.

P A Ł K A Julian

543. KOREFERAT do referatu doc. mgr inż. Janusza Lipińskiego, mgr inż. Renaty Wiśniowskiej, i mgr inż. Zbigniewa Olszewskiego pt. "Rozwiązania konstrukcyjne i technologia wykonawstwa fundamentów pod turbozespoły". W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit.Nauki PZITB. Referaty. T.6: Część Problemowa.Problemy Nowoczesnego Budownictwa Elektrowni. Kraków 1975 s.105-110,
544. PAŁKA Julian,NABORCZYK Janusz: Badania osiadań budynków postawionych na fundamentach płytowych. W: XXI Konferencja Naukowa

Komitetu Inżynierii PAN i Komitetu Nauki PZITB Krynica 1975.
Referaty. T.1: Teoria konstrukcji. Kraków 1975 s.185-193,il.
bibliogr. Sum.

545. PAŁKA Julian, NABORCZYK Janusz, SALA Adam: Określenie geotechnicznych parametrów podłoża budowli na podstawie próbnych obciążeń. Probl. proj. Biur proj. Zakł.prod. 1975 nr 1 s.14-18,rys.tab. wyk.

546. PAŁKA Julian, Pietrzyk Andrzej: Wpływ sprężystości podłoża i bezwładności płyty dolnej na częstości drgań swobodnych fundamentów ramowycj pod maszyny obrotowe. Pr.tech. TN Rzesz. Bud. R.3: 1976 nr 3C s.141-151,rys.wykr.Sum.Rez.

P A Ł K A Julian - uzupełnienie z lat
poprzednich

547. PROBLEMY geotechniczne przy fundamentowaniu na wybranych budowach Rzeszowa i regionu. W: Seminarium "Geotechnika w budownictwie lądowym" Rzeszów 3-4 grudnia 1974 r. Referaty. Inst.Bud. i Inż. Środ. P.Rzesz. PZITB, Rzeszów 1974 s.184-199.

P A Ł K A Wiesława, współaut.

zob. poz. 210.

P A P U G A Tadeusz

548. PORÓWNANIE procesów roboczych silników dwusuwowych z rozrządem tłokowym i tłokowo-membranowym. Czas.tech. 1976 z.8 s.45-49, wyk.

549. Galas Janusz, PAPUGA Tadeusz: Elektroniczny pomiar kąta wyprze-

dzenia zapłonu z bezpośrednim odczytem cyfrowym. Czas.tech.
1976 z.4 s.21-24,rys.

P A R Z N I E W S K I Zbigniew

550. PARZNIIEWSKI Zbigniew, LIBURA Stanisław: Elektrooporowa metoda wykrywania mikrorys na powierzchniach elementów poddanych obciążeniu. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof.dr inż. Bronisława Kopycińskiego, Kraków październik 1976 Kraków: Inst.Mater. i Konstr.Bud.Polit.Krak. 1976 s.113-124, il.bibliogr. Streszcz.Sum.
551. PARZNIIEWSKI Zbigniew, LIBURA Stanisław: Sprężenie i badania stalowych wiązarów kratowych. Inż. i Bud. 1975 nr 4 s.166-169, il.rys.tab.wykr.Rez.Sum.
552. PARZNIIEWSKI Zbigniew, SERUGA Andrzej: Wzmocnienie konstrukcji zasobników surówki i złomu w jednej z odlewni. Probl.proj. Hut. 1975 nr 8 s.248-252, il.rys.wykr.

P A S Z U C H A Anna

553. PASZUCHA Anna, WIELGOSZ Roman: Wpływ procesu starzenia na tłoczność blach uspokojonych. Prz.mech. 1975 nr 2 s.56-58, tab.Rez. Sum.Zsfg.

P A T O C Z K A Piotr, współaut.

zob. poz. 58.

P A W L I C K I Maciej

554. Z PROBLEMATYKI badawczej i konserwatorskiej drewnianych dworów

w Polsce południowo-wschodniej. Teka Komis.Urb. t.10:1976
s.147-156, il.rys.mapa.Sum.Rez.

P A W Ł O W S K A Danuta, współaut.

zob. poz. 159,160,165,166.

P A W Ł O W S K A Krystyna, współaut.

zob. poz. 58.

P A Z D E R S K I Edmund

555. KRYTERIA oceny jakości i ich zastosowanie przy syntezie mechanizmów czworoboku przegubowego. Czas.tech. 1976 z.8 s.61-65, rys. tab.wykr.

556. KRYTERIA oceny jakości mechanizmów dźwigniowych. Czas.tech. 1976 z.2 s.4-8, rys.

P A Z D E R S K I Edmund, współaut.

zob. też poz. 352.

P E Ł Z Michał, współaut.

zob. poz. 518.

P E R D E N I A Jerzy

557. BADANIA drgań samowzbudnych związanych z procesem skrawania

w tokarkach. W: III Sympozjum n.t. Dynamiki i stateczności konstrukcji. Rzeszów-Łańcut, 7-8 października 1976. Rzeszów Polit.Rzeszowska im.Ignacego Łukasiewicza 1976 s.17-26,il. bibliogr.

558. MATERIAŁY do laboratorium badania i użytkowania obrabiarek : praca zbiorowa/ pod red.Jerzego PERDENI, aut. Longin GONDEK et al. - Kraków: Politechnika Krakowska :Socjalistyczny Związek Studentów Polskich 1975 /Kra:PK/ - 138 s. : il. wykr. 25 cm. bibliogr przy rozdz.

P E R D E N I A Jerzy - uzupełnienia z lat
poprzednich

559. PERDENIA Jerzy,Stojek Zbyszko: Zagadnienia drgań obrabiarek. W: II Sympozjum n.t. Dynamiki i stateczności konstrukcji.Rzeszów - Łańcut 20-22 listopada 1972. Referaty generalne i sprawozdania. Rzeszów: Rzesz.Tow.Przyjaciół Nauk, WSI w Rzeszowie, Komis.Mech.stos. Krakowskiego Oddz.PAN 1974 s.41-56,il.bibliogr.poz.125.

P E R Y K A S Z A Edward

560. KOMPUTERY na szynach. Nauka dla kolejnictwa. Tryb.Ludu 1976 nr 184 s.6
561. ZADANIA służby drogowej Południowej Dyrekcji Okręgowej Kolei Państwowych w świetle wzrastających zadań przewozowych. Prz. kolej.drog. 1976 nr 11/12 s.1-2.
562. PERYKASZA Edward,BĄK Czesław,STAROWICZ Wiesław: Metoda unikania dublujących się informacji w systemie zarządzania. Prz. komunik. 1976 nr 1 s.23-26,rys.
563. PERYKASZA Edward,BĄK Czesław,STAROWICZ Wiesław: Założenia metodyczne badań struktury zarządzania na kolei. Prz.komunik. 1976 nr 6 s.8-13,il.rys.tab.wykr.

564. PERYKASZA Edward, BRONKA Antoni: Stan toru jako czynnik determinujący prędkość pociągów. Arch.Inż.ląd. 1976 z.4 s.665-677, rys.tab.wykr.Rez.Sum.
565. PERYKASZA Edward, CYUNEL Bogdan: Organizacja kolejowych przewozów towarowych. Skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu: Organizacja procesów transportowych - Kraków: /Powiel.Politech.Krak./ 1975 8^o s.307, il.tab.mapywykr.bibliogr. Politechnika Krakowska
566. PERYKASZA Edward, Kuźnia Stanisława: Ekonomiczne i organizacyjne aspekty utrzymania nawierzchni kolejowej na liniach silnie obciążonych przewozami. Prz.komunik. 1976 nr 9 s.19-21, tab.
567. PERYKASZA Edward, Kuźnia Stanisława: Przewozy kontenerowe w Południowej DOKP. Prz.kolej.przewoz. 1976 nr 11/12 s.11-14, rys.tab.wykr.

P E T R Y K Ryszard, współaut.

zob. poz. 406.

P Ę C K O W S K A Agnieszka

568. LOKALIZACJA i forma wyższej uczelni w układzie przestrzennym miasta. Teka Komis. Urb. t.9: 1975 s.153-167, il.Sum.Rez.

P I A S E K Zbigniew

569. Kotyza Stanisław, PIASEK Zbigniew: Pomiar osiadań i przemieszczeń przy obciążeniach próbnych pali fundamentowych pod konstrukcje budowlane. Czas.tech. 1976 z.7 s.31-36, il.bibliogr.

P I E C Paweł, współaut.

zob. poz. 439.

P I E C H N I K Stefan

570. O KONSTRUOWANIU programu nauczania o Wytrzymałości Materiałów.
W: Konferencja metodyczna n.t. nauczania Mechaniki Teoretycznej,
Wytrzymałości Materiałów i Mechaniki Budowli, Rzeszów - Polań-
czyk 9-11 stycznia 1975. Referaty Rzeszów: Min.Nauki, Szk.Wyż.
i Tech. Zespół Dydaktyczno-Wychowawczy "Budownictwo", Polit.
Rzeszowska 1975, s.53-60,
571. PIECHNIK Stefan, Szarliński Jan: Stan naprężenia w tarczy niejed-
norodnej z uwzględnieniem pełzania /na przykładzie zapory beto-
nowej/. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż.Ląd.i Wodnej PAN,
Komitetu Nauki PZITB. Referaty. T.1: Teoria konstrukcji. Krynica
1976 s.23-32, bibliogr.Sum.
572. XX KONFERENCJA Naukowa KILiW PAN i KN PZITB Krynica 1974 r.
Oprac. Stefan PIECHNIK, Tadeusz Szulczyński, Janusz MURZEWSKI,
Tomasz Kluz. Arch.Inż.ląd. 1975 z.2 s.367-384.

P I E C H O C I Ń S K A Irena, współaut.

zob. poz. 163, 164.

P I E C Z A R K A Marian, współaut.

zob. poz. 498.

P I E K A R S K I Zbigniew

573. PEŁZANIE półprzestrzeni lepko-sprężystej ze starzeniem w warun-

kach osiowej symetrii. Prac.Kom.Mech.Stos. 1975 Mech. z.8
s.23-34,il.bibliogr.Sum.Rez.

PIELICHOWSKI Jan

574. PIELICHOWSKI Jan, Daszkiewicz Zdzisław: Synthesis of N-/methoxyvinyl/ carbazole. Roczn.Chem. 1975 z.9 s.1581-1584, tab. Streszcz.tab.Streszcz.
575. PIELICHOWSKI Jan, Domański Andrzej: Badania termiczne poliamidów na podstawie 3,6-dwuamino-9-n-alkilokarbazoli i kwasów dwukarboksylowych. Polimery 1975 nr 9 s.432-434, tab.wykr.Sum.Rez.
576. PIELICHOWSKI Jan, Domański Andrzej: Poliamidy zawierające pierścień karbozalowy. 1.Synteza oligomerów. Chem.stos. 1976 z.2 s.251-259, tab.Sum.
577. PIELICHOWSKI Jan, Hetper Jacek, Kyzioł Janusz B: Możliwości zastosowania 1,3,6,8-czterochloro-decylokarbazolu jako fazy stacjonarnej w chromatografii gazowej.Chem.anal. z.5 s.1191-1193, tab.
578. PIELICHOWSKI Jan, Krzyżosiak Krystyna: Studies on quantitative determination of N-vinyl-carbazole by means of mercuric acetate. Chem.anal. 1975 z.1 s.37-41, tab.Streszcz.Sum.
579. PIELICHOWSKI Jan, Starzyk Franciszek; Ranachowski Jerzy: Zastosowanie poliwinylkarbazolu w elektrotechnice.Wiad.elektrot. 1975 nr 22 s.481-482, tab.
580. Lesiak Tadeusz, PIELICHOWSKI Jan, Prewysz-Kwinto Andrzej: Nowa możliwość wykorzystania furfuralu do syntezy żywic poliuretanowych.Chem, stos. 1975 z.2 s.221-230,wykr.Sum.
581. POLIWINYLOKARBAZOL - nowoczesny materiał dla przemysłu elektro-nicznego/Jan PIELICHOWSKI, Franciszek Starzyk, Jerzy Ranachowski, Krzysztof A.Kunert. -Warszawa: Instytut Podstawowych Techniki Polskiej Akademii Nauk, 1975 /Warsz:WDN/ - 16 s.: 2 tab. 21 cm - Prace IPPT: nr 57 bibliogr. s.14-16

P I E N I Ą D Z Wacław

582. REALIZOWALNOŚĆ techniczna i zakres zastosowań wzmacniacza równoległego wg patentu P 55164. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja III: Maszyny technologiczne. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krakowska - Wydz. Mechaniczny. Inst. Technologii Maszyn. PAN - Komitet Budowy Maszyn, Sekcja Technologii 1975 s.83-93, Streszcz

PIENIĄDZ Wacław, współaut.

zob. też poz. 346, 347, 348.

P I E N I Ą Ż E K Alicja

583. PIENIĄŻEK Alicja, Pieniążek Wiesław: O pewnej nowej metodzie analizy stateczności rozwiązań układów nieliniowych o jednym stopniu swobody. Mech.teor. 1976 z.1 s.137-148, wyk. Rez. Sum.
584. PIENIĄŻEK Alicja, Pieniążek Wiesław: Stateczność techniczna drgań bocznych pojedynczego zestawu kołowego poruszającego się wzdłuż toru z nieliniową sprężystością poprzeczną. Mech.teor. 1975 z.1 s.107-115, rys.tab.wykr.Rez.Sum.

PIENIĄŻEK Alicja, współaut.

zob. też poz. 510.

P I E N I Ą Ż E K Zbigniew

585. PIENIĄŻEK Zbigniew, BANAŚ Lucjan: Dylatacje posadzek obiektów chłodniczych. Chłodnictwo 1976 z.6 s.23-26, il.rys.Rez. Res.Sum.

586. PIENIAŻEK Zbigniew, BANAS Lucjan: Obserwacje i badania nawierzchni posadzek w obiektach chłodniczych. Chłodnictwo 1975 z.4 s.8-11, il. rys. Rez. Sum. Res.
587. PIENIAŻEK Zbigniew, BANAS Lucjan: Posadzki w chłodniach składowych. Chłodnictwo 1975 z.5 s.20-24, il. rys. Rez. Sum. Res.
588. PIENIAŻEK Zbigniew, KISILEWICZ Jerzy: Czynniki wpływające na dobór ekonomicznej wartości współczynnika przenikania ciepła K. W: XIII Problemowa Konferencja "Obniżenie ciężaru budynków przez racjonalne stosowanie materiałów budowlanych", Jadwisin, 7-8.XII. 1975 Wwa: ZG PZITB 1975 s.11-17, bibliogr.
589. PIENIAŻEK Zbigniew, KISILEWICZ Jerzy: Problem ekonomicznej wartości współczynnika przenikania ciepła we współczesnym budownictwie mieszkaniowym. Ciepłownictwo 1975 nr 6 s.161-165, tab. wyk.
590. PIENIAŻEK Zbigniew, KISILEWICZ Jerzy: Problem ochrony cieplnej obiektów budownictwa ogólnego na tle światowego kryzysu energetycznego, Prz. bud. 1975 nr 7/8 s.364-366, wyk. Rez. Sum.
591. PIENIAŻEK Zbigniew, RUPPERT Jerzy, LIGEZA Wiesław: Zastosowanie cienkich płyt betonowych z dodatkiem cienkiego drutu stalowego do rekonstrukcji stropodachów. Prz. bud. 1975 nr 1 s.36-38, il. rys. tab. wyk. Rez. Sum.
592. PIENIAŻEK Zbigniew, ŚLIWIŃSKA Teresa: Wpływ wzrostu oporu dyfuzyjnego materiałów budowlanych w temperaturach ujemnych na stan wilgotnościowy przegród budowlanych. Czas. tech. 1976 z.1 s.15-22, rys. tab. wyk.

PIENIAŻEK Zbigniew, współaut.

zob. też poz. 330 c.

PIERONEK Mieczysław, współaut.

zob. poz. 119, 122, 123, 124, 125.

P I E R Z C H A Ł A Krzysztof

593. ZASADY organizacji ruchu wycieczkowego w parkach etnograficznych. Czas.tech. 1976 z.7 s.63-67, il.

P I E T R Z Y K Kazimierz

594. Nabagło Włodzimierz, PIETRZYK Kazimierz: Ściany oporowe z gruntu zbrojonego a tradycyjne żelbetowe. Drogownictwo 1976 nr.10 s.289-293, rys.tab.wykr.

P I E T R Z Y K Zbigniew

595. PIETRZYK Zbigniew, KANDEFER Stanisław: Wymiana ciepła od płomienia do powierzchni ciała stałego. Arch.Termodyn.Sp. 1975 nr.1 s.85-93, il.rys.wykr.Rez.Sum.

PIETRZYK Zbigniew, współaut.

zob.też poz. 261, 318.

P I S Z C Z E K Kazimierz

596. WSTĘP do dynamiki maszyn: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu drgania mechaniczne/Kazimierz Piszczek - Kraków: Politechnika Krakowska 1975 /Krak:PK/ - 192 s il.wykr. 24 cm bibliogr s.193.
597. PISZCZEK Kazimierz, PALEJ Rafał: Probabilistyczne kryterium zagrożenia zmęczeniowego belki utwierdzonej na końcach jako uproszczonego modelu przewodu najwyższych napięć. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.24-31, rys.tab.

598. PISZCZEK Kazimierz, WALCZAK Janusz: Drgania w budowie maszyn. Wyd.2 popr. - Wwa:Państw.Wydaw.Nauk. /Zakł.Graf.Wydaw.Nauk. Łódź/ 1975 8^o s.322, 1, il.tab.wykr.bibliogr.

PISZCZEK Kazimierz, współaut.

zob. też poz. 383.

PIWOWARSKI Krzysztof

599. Możliwości i perspektywy wykorzystania włókna szklanego jako zbrojenia zapraw i betonów. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia , pracy naukowej prof. dr inż. Bronisława Kopycińskiego, Kraków październik . 1976. Kraków: Inst.Mater. i Konstr.Bud. Polít. Krak. 1976 s.125-133,il.bibliogr.Streszcz.Sum.
600. PIWOWARSKI Krzysztof,DYDENKO Jerzy: Sztywność zginanych elementów pumeksobetonowych zbrojnym włóknem szklanym. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komitetu Nauki PZITB Krynica 1975 Referaty T.3: Konstrukcje betonowe.Kraków 1975 s.121-137,il.bibliogr.Sum.
601. PIWOWARSKI Krzysztof,DYDENKO Jerzy: Zginane elementy z betonów lekkich zbrojone laminatami. W: XXII Konferencja Naukowa Komitetu Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB.Referaty.T.2: Konstrukcje betonowe i metalowe. Krynica 1976 s.215-226,il.bibliogr. Sum.
602. PIWOWARSKI Krzysztof,FLAGA Kazimierz,WILK Kazimierz: Wpływ kształtu i wielkości ciał próbných na zależność pomiędzy wytrzymałościami betonu na ściskanie i rozciąganie. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB. Krynica 1975 Referaty T.3: Konstrukcje betonowe. Kraków 1975 s.35-52,il.bibliogr. Sum.
603. PIWOWARSKI Krzysztof,KUŚ Zofia; Kuś Stanisław: Badania doświadczalne nośności granicznej rusztów żelbetowych. Arch.Inż.ląd.

- 1976 z.3 s.462-475,ilrys.tab.wykr.Rez.Sum.
604. PIWOWARSKI Krzysztof, KUŚ Zofia, Kuś Stanisław: Nośność graniczna skręcanego pręta żelbetowego. Arch.Inż.ląd. 1976 z.2 s.233-250
250 rys.tab.wykr.Rez.Sum.
605. PIWOWARSKI Krzysztof, PŁACHECKI Marian: Wpływ obciążeń długotrwałych i wielokrotnie powtarzalnych na szerokość rozwarcia rys ukośnych w zginanych elementach żelbetowych. W: XXII Konferencja Naukowa Komitetu Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty. T.2: Konstrukcje betonowe i metalowe. Krynica 1976 s.69-80,il.bibliogr.Sum.
606. Ciałowicz Zbigniew, PIWOWARSKI Krzysztof, RUPPERT Jerzy: Odkształcenie złącz prefabrykatów stanu zero, budynku posadowionego na nierównomiernie osiadającym podłożu. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komitetu Nauki PZITB. Krynica 1975 Referaty. T.3: Konstrukcje betonowe. Kraków: 1975 s.83-90, il. bibliogr.Sum.
607. Ciałowicz Zbigniew, PIWOWARSKI Krzysztof, RUPPERT Jerzy: Wpływ sztywności nadbudowy na wielkość nierównomiernych osiadań budynku. W: XXII Konferencja Naukowa Komitetu Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty. T.2: Konstrukcje betonowe i metalowe. Krynica 1976 s.205-213,il.bibliogr.Sum.

PIWOWARSKI Krzysztof, współaut.

zob. też poz. 205

P L E S I Ń S K I Adam

608. Marchaj Adam, PLESIŃSKI Andrzej, Stasicka Zofia: Polarographic and spectrophotometric studies on photochemical and thermal reactions of octacyanomolybdate/V/ complex. P.3. An oxidation path in redox decomposition. Roczn.Chem. 1976 z.7/8 s.1239-1250, tab.wykr.Streszcz.

P L E W A Maria

609. PETROFIZYCZNA charakterystyka klasycznych skał zbiornikowych wybranych rejonów Polski = Petrophysical characteristics of clastic reservoir rocks in chosen areas of Poland / Maria Plewa - Wrocław: Kraków: Zakład Narodowy im. Ossolińskich, 1976 / Krak:UJ/ - 87, 1 s. 5 k.tabl. il.mapa, tab.wykr.: 25 cm Polska Akademia Nauk Oddział w Krakowie, Komisja Nauk Geologicznych. Prace Geologiczne = Geological Transactions: 95/. bibliogr. s.82-84.

P Ł A C H E C K I Marian, współaut.

zob. poz. 605.

P O G O R Z E L S K I Janusz, współaut.

zob. poz. 401.

P O K O R N Y Jan, współaut.

zob. poz. 519.

P O L A Ń S K I Zbigniew

610. USTALENIE warunku spójności na podstawie mechaniki pękania. Obr. plast. 1976 z.3 s.117-121, rys.wykr.Sum.Rez.
611. POLAŃSKI Zbigniew, RADWAŃSKI Marek, MOSZUMAŃSKI Ryszard; Deformacja w procesie wibracyjnego spęczania. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krakowska. Wydz. Mechaniczny. Inst.Tech-

nologii Maszyn. PAN-Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii
1975 s.251-261, rys. tab. wyk. bibliogr. Streszcz. Sum.

POLAŃSKI Zbigniew, współaut.

zob. też poz. 328, 329.

PORADOWSKA Henryka

612. TRANSFORMATION of the ring in the reaction of nucleophilic substitution of the quinoxaline derivatives. W: Fifth International Congress of Heterocyclic Chemistry. Abstracts of Papers. University of Ljubljana, Ljubljana, Yugoslavia, July 13-18, 1975. Ljubljana 1975 s.122-123.
613. TRANSFORMATION of the ring in the reaction of nucleophilic substitution of the quinoxaline derivatives. W: Vth Symposium on the Chemistry of Heterocyclic Compounds. Bratislava, July 7-11, 1975 Czechoslovakia. Bratislava 1975 s.119, bibliogr. 2.
614. PORADOWSKA Henryka, BAJGROWICZ Jerzy: Charge transfer complexes and self-complexes of bromanil with quinoxaline. Roczn. Chem. 1976 z.1 s.73-86, tab. wyk. Streszcz.
615. PORADOWSKA Henryka, CZUBA Władysław: Nucleophilic Substitution of 6, 6 Bromo Chloro Quinoxaline. W: Synthesis, Structure and Properties of the Heterocyclic Compounds. Papers Presented at the conference held in Poznań, July 24-26, 1972 Poznań 1975 Adam Mickiewicz University - Institute of Chemistry. Seria Chemia Nr 18 s.299-302.
616. PORADOWSKA Henryka, CZUBA Władysław: Transformacje pierścieni w reakcjach nukleofilowego podstawienia chlorowcoazanaftalenów. Wiad. chem. 1975 z.4 s.255-269, tab. Sum.
617. PORADOWSKA Henryka, CZUBA Władysław: Transformacje pierścieni w reakcjach nukleofilowego podstawienia chlorowcoazyn. Wiad. chem. 1975 z.3 s.173-192, tab. Sum.

618. PORADOWSKA Henryka, GRZETCHOWSKA Alicja: CT-complexes of isoquinoline and its amino derivatives with tetracyanoquinodimethane /TCNQ/. Rocz.Chem. 1976 z.5 s.869-877, tab.wykr.Streszcz.
619. PORADOWSKA Henryka, HUCZKOWSKA Ewa, CZUBA Władysław: The Preparation of 6-Aminoisoquinoline, Synthesis. Intern. J.of Methods in Synthetic Organic Chemistry 1975 no 11 s.733 Reprint
620. PORADOWSKA Henryka, Mostowik Andrzej; NOWAK Krystyna: Complexes of 1,3,5-tricyanobenzene with 5-aminoquinoline and its methyl derivatives. Zesz.nauk.UJ Pr.chem. 1976 z.21 s.113-125, tab.wykr.Streszcz.Rez.
621. PORADOWSKA Henryka, NOWAK Krystyna, CZUBA Władysław: C.T.-complexes of methyl- and aminomethylquinolines with 1,3,5-trinitrobenzene. Zesz.nauk. UJ Pr chem. 1976 z.21 s.95-111, tab.wykr.Streszcz.
622. PORADOWSKA Henryka, NOWAK Krystyna, CZUBA Władysław: Phenylquinoline derivatives of urea. Rocz.Chem. 1975 z.9 s.1577-1580. tab.Streszcz.
623. PORADOWSKA Henryka, Węgrzyn Krzysztof: Badania nad otrzymaniem i własnościami kompleksów EDA 2-amino- i 2-hydroksychinoksaliny z różnymi akceptorami. Czas.tech. 1976 z.4 s.36-40, tab.wykr.
624. EDA COMPLEXES of aminoderivatives of quinoline and isoquinoline with 1,3,5-trinitrobenzene and 1,2,4,5 - tetracyanobenzene. Oprac. Oprac. Henryka PORADOWSKA, Władysław, CZUBA, Krzysztof Lorenz, Antoni Chyba. Rocz.Chem. 1976 z.5 s.833-843, tab.wykr.Streszcz
625. Kaptur Teresa, PORADOWSKA Henryka: Kompleksy EDA 2,3-dwuaminochinoksaliny z bromanilem i chloranilem. Czas. tech. 1975 z.10 s.45-49, tab.wykr.

P O R Z Y C K A Krystyna

626. OTRZYMYWANIE wyższych, powyżej C₂₀ indywidualnych węglowodorów parafinowych metodą Kolbego. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.69-74,

rys. tab. wyk.

P R Z E T A C Z N I K Anna, współaut.

zob. poz. 165.

P R Z Y B Y L S K I Lucjan

627. KSZTAŁTOWANIE charakterystyki powierzchni roboczej ściernicy obciągaczem diamentowym. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów. Kraków 28-29 listopad 1975. Kraków: Politechnika Krak. Wydz. Mechaniczny. Inst. Technologii Maszyn. PAN- Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s. 263-273, fot. rys. wyk. bibliogr. Streszcz. Zsfg.
628. PRZYBYLSKI Lucjan, Snopek Zdzisław: Wybór kryterium stopienia rozwiertaków wykańczaków. Mechanik 1976 nr 2 s. 67-68, il. rys. wyk. Sum. Zsfg. Rez.
629. PRZYBYLSKI Lucjan, Snopek Zdzisław: Zmodernizowana konstrukcja freza ślimakowego do zgrubnej obróbki uzębień. Mechanik 1976 nr 8 s. 411-413, rys. wyk. Sum. Zsfg. Rez.

P R Z Y B Y Ł O Wacław

630. PRZESTRZENNE drgania elementu prętowo-bryłowego. Mech. teor. 1975 z. 4 s. 529-543, rys. Rez. Sum.
631. PRZYBYŁO Wacław, KAWECKI Janusz: Obliczanie przestrzennych drgań własnych budynków szkieletowych. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komitetu Nauki PZITB. Krynica 1975 Referaty. T. 1: Teoria konstrukcji Kraków 1975 s. 91-98, il. bibliogr. Sum.

PRZYBYŁO Wacław, współaut.

zob. też poz. 537.

P R Z Y S Ł Ó P S K A - K Ł O S A K Danuta

632. PRZYSŁOPSKA-KŁOSAK Danuta, KŁOSAK Andrzej: Architektoniczno-budowlane założenia systemu otwartego uprzemysłowionego budownictwa jednorodzinne na bazie tworzywa gipsowego. Czas. tech. 1976 z.3 s.38-44, rys. tab.

P S T R U S I N S K A Maria

zob.

N I Z I N S K A - P S T R U S I N S K A M.

P Y T E L Stanisław, współaut.

zob. poz. 641, 657.

R A D O S Z Maciej

633. KOLOIDALNA struktura asfaltów. Czas. tech. 1975 z.3 s.19-22, tab.

RADOSZ Maciej, współaut.

zob. poz. 367, 368.

R A D O S Z Stanisław, współaut.

zob. poz. 87.

R A D W A Ń S K A Maria

634. RADWANSKA Maria, WASZCZYSZYN Zenon: Buckling and post-critical deflections of an elastic-plastic sandwich annular plate. Bull. Acad. Pol. Sc. Ser. tech. 1975 no 4 s. 279-285, rys. wyk. Rez,
635. RADWANSKA Maria, WASZCZYSZYN Zenon: Dynamika płaskiej wiązki przewodów przy prądach zwarciovych, Mech. teor. 1976 z. 1 s. 45-61, rys. wyk. Rez. Sum.

RADWANSKA Maria, współaut.

zob. też poz. 537.

R A D W A Ń S K I Marek, współaut.

zob. poz. 611.

R A K O C Z Y Jan, współaut.

zob. poz. 227.

R A W I C K I Zygmunt, współaut.

zob. poz. 209.

R A Z O W S K I Aleksander

636. RAZOWSKI Aleksander, JASTRZEBSKA Elżbieta: Stateczność lokalna środków dźwigarów stalowych w przypadku występowania naprężeń wstępnych. Inż. i Bud. 1975 nr 5 s.209-212, rys. wykr. Rez. Sum.

R O S Z A K Zdzisław, współaut.

zob. poz. 314, 315.

R O T H Ewa, współaut.

zob. poz. 225, 226.

R O Ż Y C K I Kazimierz

637. RÓŻYCKI Kazimierz, ZAPĄŁ Leszek: Analiza uszkodzeń głowic prefabrykowanych słupów żelbetowych typowej hali produkcyjnej. Prz. bud. 1975 nr 5 s.251-253, 11. rys. Sum.

R U D K O W S K A Zofia, współaut.

zob. poz. 713.

R U D K O W S K I Marek, współaut.

zob. poz. 350, 528.

R U D N I C K I Andrzej

638. GEOMETRYCZNE projektowanie serpentyn drogowych w ujęciu teorii kolejek. Czas. tech. 1976 z.1 s.35-39, rys. wykr.

R U D N I K Stanisław

639. METALOZNAWSTWO : skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu Materiałoznawstwo/ Stanisław Rudnik - Wyd.4. Kraków : Politechnika Krakowska, 1976 /Krak:PK/ - 29 cm. Cz.1 1976 236 s.:11.tab.wykr.
640. RUDNIK Stanisław, MAZUR Wanda: Odkształcalność wtrąceń krzemianowych. Hutnik 1975 nr 10 s.392-395, rys. tab. wyk. Rez. Sum.
641. RUDNIK Stanisław, PYTEL Stanisław: Ocena odkształcalności wtrąceń niemetalicznych. Hutnik 1975 nr 2 s.83-85, rys. wyk. Rez. Sum.

R U D O L Franciszek

642. CIŚNIENIOWE maszyny odlewnicze / Franciszek RUDOL - Kraków : Politechnika Krakowska 1975 /Krak:PK/- 24 cm. Z.1-2 -1975 dr.ukończ. 1976, - 31 s.:11.
643. KLASYFIKACJA wad wyrobów spawanych. Normalizacja 1975 z.3 s.23-28, tab.
644. MOŻLIWOŚCI zastosowania nowego stopu żelazkowego w budowie maszyn. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków Politechnika Krakowska Wydz.Mechaniczny Inst.Technologii Maszyn, PAN-Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.289-306, fot.rys.bibliogr. Streszcz.Zsfg.
645. POMIAR twardości odlewów. Prz.mech. 1976 nr 14 s.484-487, 11. rys. wyk. Rez. Sum. Zsfg.
646. STAROPOLSKI okręg hutniczy. Stud.kiel. 1976 nr 4 s.111-117, rys.

647. TWARDOSCIONIERZE do badania twardości dużych odlewów. Mechanik. 1976 nr 11/12 s.574-576, il. rys. wykr. Sum. Zsfg. Rez.

R U P Kazimierz, współaut.

zob. poz. 731.

R U P P E R T Jerzy

648. RUPPERT Jerzy, JAROSZ Jan, LIBURA Marta: Wpływ odkształceń termicznych na uszkodzenia wspornikowych głowic słupów żelbetowych. W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof. dr inż. Bronisława Kopycińskiego, Kraków, październik 1976 Kraków: Inst. Mater. i Konstr. Bud. Polit. Krak. 1976 s.319-326, il. bibliogr. Streszcz. Sum.
649. RUPPERT Jerzy, LIGEZA Wiesław, Świerczowski S: Weryfikacja doświadczalna sił wewnętrznych w tarczy o smukłości $n=0,25$. W: XXII Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB, Krynica 1975. Referaty. T.3: Konstrukcje betonowe. Kraków 1975 s.139-151, il. bibliogr. Sum.

RUPPERT Jerzy, współaut.

zob. też poz. 591, 606, 607.

R U T K O W S K I Kazimierz, współaut.

zob. poz. 154.

R Y B I C K I Stanisław, współaut.

zob. poz. 200, 201.

RYCHWAŁSKI Władysław

650. RYCHWAŁSKI Władysław, SIKON Marek, SOKOŁOWSKI Andrzej: Badanie wpływu współczynnika stratności mechanicznej δ na wytrzymałość zmęczeniową PA6. Polimery 1976 nr 8 s.363-367, rys.tab.wykr.Sum.Rez.

RYŚ Jan

651. BADANIA doświadczalne nad procesem rozciągania rur w ścianach sitowych. Pr.Kom.Mech.stos. 1976 Mech. z.9 s.131-148, il. bibliogr. Sum.Rez.
652. CZĘŚCI maszyn: skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych/ Jan Ryś - Kraków: Politechnika Krakowska, 1975 /Krak: PK/ - 407 s. il.tab.wykr. 24 cm.bibliogr. przy.rozdz. 1 na s.407.
653. RYŚ Jan, ŻYCZKOWSKI Michał: Analiza procesu rozciągania rur w ścianach sitowych. Arch.Bud.Masz. 1976 z.3 s.391-406, rys.tab.wykr.Rez.Sum.

RZEGOCIŃSKA - TYŻUK Barbara

654. OBIEKTY szkół wyższych i nauki we współczesnych rozwiązaniach urbanistycznych. Życie Szk.wyż. 1975 nr 6 s.63-68,
655. RZEGOCIŃSKA-TYŻUK Barbara: Planowanie ośrodków nauki i kształcenia wyższego / w powiązaniu z rozwojem sieci osadniczej i terytorialnym rozmieszczeniem sił wytwórczych/. Miasto 1975 nr. 10/11. s.30-34, rys.

R Z E P K A Ewaryst

656. BADANIA odporności na zużycie ściernie powłok dyfuzyjnych na stalach. Czas.tech. 1976 z.8 s.30-34,il.rys.tab.wykr.
657. RZEPKA Ewaryst,PYTEL Stanisław: Przebieg pękania odkształcalnych powłok dyfuzyjnych. Prz.mech. 1976 nr 11 s.381-383, il.rys.tab.Rez.Sum.Zsfg.

RZEPKA Ewaryst, współaut.

zob. też poz. 199.

S A D O W S K A Ewa

658. DREWNIANA zabudowa miasteczka Tarnogóra. Czas.tech. 1976 z.5 s.29-39,rys.tab.
659. WYBRANE przykłady budynków drewnianych z południowo-wschodniego terenu województwa lubelskiego. Czas.tech. 1975 z.1 s.48-61,il.rys.tab.
660. SADOWSKA Ewa,SKUCINSKA Barbara: Budownictwo ludowe Niepołomic. Czas.tech. 1976 z.3 s.28-38,il.rys.mapy.

SADOWSKA Ewa, współaut.

zob. też poz. 359,360.

S A L A Adam, współaut.

zob. poz.545.

S A M E K Andrzej

661. DOSKONALENIE systemu szkolenia normalizatorów. Studium podyplomowe Normologii. Rozm. przepr. Tadeusz Topolnicki. Normalizacja 1976 z.1 s.53-54,il.
662. PROJEKTOWANIE oprzyrządowania technologicznego:/skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych/ Andrzej Samek- Warszawa Kraków : Państw.Wydaw.Naukowe, 1976 /Łódź:ZGWN/ - 258 s.:il. tab.wykr. 25 cm bibliogr. s.255-258.
663. ŚWIAT muszli /Andrzej Samek - Gdańsk : Wydaw.Morskie, 1976 /Tor:ZG/ - 222 1 s. 25 k.tabl.kolor. il.mapy : 20x21 cm. - Biblioteka Morza. bibliogr. s.210-211 - indeks.
664. SAMEK Andrzej,PABIAN Anastazja: Systematyka oprzyrządowania obróbkowego jako funkcja wybranych cech przedmiotu i operacji. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. SekcjaIII: Maszyny technologiczne. Kraków: Politechnika Krak. - Wydz.Mechaniczny. Inst.Technologii Maszyn PAN-Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.125-138,rys.bibliogr.Streszcz.Rez.

S A M K O W A Barbara

665. SAMKOWA Barbara,SLIWINSKA Teresa: Graficzna metoda oceny techniczno-ekonomicznej rozwiązań projektowych. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB. Referaty. T.5: Technologia i organizacja budownictwa Kraków 1975 s.185-193, il.bibliogr. Sum.

S A M K O W A Barbara

zob.

L O S S O W - S A M K O W A B.

S A N E C K I Leszek

666. NIEKTÓRE zależności pomiędzy właściwościami fizycznymi gruntów budowlanych. Czas.tech. 1976 z.5 s.18-25, tab. wykr.
667. O GRUNTACH organicznych obszaru miasta Krakowa. Czas.tech. 1976 z.3 s.12-15, tab. mapa.

S A R N O W S K I Maciej, współaut.

zob. poz. 330b, 366.

S A S I A D E K Stanisław

668. SZYBKA metoda określenia wilgotności piasku. Czas.tech. 1975 z.5 i 7 s.9-10, rys. tab. wykr.

S C H O E N Henryk, red.

zob. poz. 736.

S E N D Y K A Bronisław

669. POLITECHNIKA Krakowska. Informator dla przemysłu: stan na dzień 1.VII.1976 Politechnika Krakowska : oprac. Bronisław SENDYKA. - Kraków : PK 1976 /Krak:UJ/ - 114 s. : il. tab. 24 cm. Wykaz aktów normatywnych obow. przy zawieraniu umów o prace badawcze i wdrożeniowe s.114. ..

SENDYKA Bronisław, współaut.

zob. poz. 350.

S E R U G A Andrzej, współaut.

zob. poz. 552,797,799,800.

S E R U G A Wacław

670. KSZTAŁTOWANIE przestrzenne i lokalizacja ośrodków usługowych dzielnicowych i osiedlowych w mieście dużym. Miasto 1976 nr 10 s.4-11, il.rys.

671. WPŁYW komunikacji na lokalizację i kształtowanie funkcjonalno-przestrzenne ośrodków usługowych w mieście dużym. Miasto 1976 nr 6 s.23-31, il.rys.

672. SERUGA Wacław, WYŻYKOWSKI Andrzej: Zespół osiedli Ruczaj-Zabrze w Krakowie. Architektura. 1976 nr 10 s.25-28, il.rys.

S I E K L U C K I Edward, współaut.

zob.poz. 757.

S I E P A K Jerzy S., współaut.

zob. poz. 492.

S I K O N Marek, współaut.

zob. poz. 341,650.

S K O W R O N Jacek

673. EFEKTY zastosowania przekładni prądu przemiennego na przykładzie polskiej lokomotywy 302 D. W: Sesja nauk. z ok. 100-lecia ZNTK w N.Śączu oraz 30-lecia PK w Krakowie pod hasłem: Zwiększenie trwałości i niezawodności spalinowych pojazdów trakcyjnych w aspekcie nowych procesów technologicznych napraw. N.Śącz czerwiec 1976 Materiały na konferencję 1976 s.39-48, 2 np. bibliogr. 3 poz.

S K O W R O N Roman

674. JAKIE Biennale? IV Międzynarodowe Biennale Grafiki, Kraków. Rozm. przepr. Andrzej Kamiennik. Mag.kult. 1976 nr 2 s.51-52, 1l.

S K R Z Y P E K Jacek, współaut.

zob. poz. 378.

S K U Ź I Ń S K A Barbara, współaut.

zob. poz. 660.

S Ł O N I O W S K I Wojciech, współaut.

zob. poz. 342.

S M E R E K A Jan, współaut.

zob. poz. 70.

S O B C Z A K Jerzy

675. ZAPORY osadników przemysłowych. Czas.tech. z.1 s.34-43, rys.tab.

S O B O L Jerzy

676. METODA otrzymywania ciągłej charakterystyki sztywności łożyska hydrostatycznego szlifierki w czasie obrotów wrzeciona. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn/materiały konferencyjne/. Sekcja III: Maszyny technologiczne. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krak. - Wydz.Mechaniczny Inst.Technologii Maszyn. PAN -Komitet Budowy Maszyn.Sekcja Technologii 1975 s.139-146, Streszcz. Zsfg.

S O K O Ł O W S K I Andrzej, współaut.

zob. poz. 650.

S O Ł K O W S K I Tadeusz

677. Analiza procesu plastycznego przecinania bloku o nierównomiernej temperaturze. Czas.tech. 1976 z.8 s.2-24, wyk.
678. DOKŁADNA obróbka plastyczna w technologii narzędzi skrawających W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krakowska Wydz.Mechaniczny Inst.Technologii Maszyn. PAN - Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.323-329, rys.Streszcz.Sum.
679. MECHANIKA płynięcia kółnierza w procesie wytłaczania z podgrzewaniem. Obr. plast. 1975 z.2 s.99-102, rys.wykr.Sum.Rez.
680. O MECHANICE procesu wyciskania na gorąco. Obr. plast. 1976 z.3 s.123-127, rys.Sum.Rez.
681. TŁOCZENIE blach z podgrzewaniem miejscowym. Prz.mech. 1976 nr 17 s.599-601, rys.wykr.
682. ZAGADNIENIE początkowego płynięcia kółnierza w procesie wytłacza-

nia naczynia kwadratowego z podgrzewaniem. Obr.plast. 1975
z.4 s.215-218, rys.Sum.Rez.

SOLKOWSKI Tadeusz, współaut.

zob. też poz. 329.

SOROCHEJ Małgorzata, współaut.

zob. poz. 71, 72.

SOSNOWSKI Leszek

683. PROCES jednoczenia się afrykańskich ruchów wyzwoleniczych. Zesz.
nauk. UJ Pr.Nauk polit. 1975 z.8 s.163-188, tab.Sum.

684. CZŁONKOSTWO Organizacji Jedności Afrykańskiej /analiza, prawno-
porównawcza/. Acta Univ.Wratisl. Prz.Prawa 1976 t.8 s.9-22,
Sum.

SOWA Alfred, współaut.

zob. poz. 493, 494.

SOWA Kazimierz

685. Cygan Stanisław, SOWA Kazimierz: Wpływ nierównomierności wpływu
paliwa z otworków rozpylacza wielootworkowego na wskaźniki pra-
cy silnika wysokoprężnego. Ref.Sil.spal. 1976 nr 3 s.10-13,
rys.wykr.

SOWA Kazimierz, współaut.

zob. też poz. 500.

S R O K A Maria Magdalena

zob.

Ż M U D A - S R O K A M.M.

S T A C H A R S K A - T A R G O S Z Jolanta

zob. poz. 24.

S T A C H O Ń Józef

686. ANALIZA wybranych zagadnień pracy przewodnic hydrostatycznych.
Czas.tech. 1975 z.10 s.21-25,rys.wykr.

STACHOŃ Józef, współaut.

zob. też poz. 723.

S T A C H O W I C Z Antoni

687. KSZTAŁTOWANIE cylindrycznych, podziemnych zbiorników wodociągowych jako zadanie optymalizacji wielopoziomowej. W: XXI Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB. Krynica 1975 Referaty T.1: Teoria konstrukcji. Kraków 1975 s. 217-229,il.bibliogr.Sum.
688. OPTYMALNE kształtowanie podziemnych zbiorników wodociągowych jako zadanie optymalizacji wielopoziomowej. Arch.Inż.ląd. 1976 z.4 s.537-558,rys.tab.wykr.Rez.Sum.
689. Jendo S.STACHOWICZ Antoni: Optimum Design of Prestressed Double-Layer Suspended Syst m. W: Zborník Vláňové Konstrukcie, Bratislava Československa Vedeckotechnická Spoločnosť, IASS 1975 s.39-49, il.bibliogr. Rez.

S T A C H O W I C Z Barbara, współaut.
zob. poz. 265.

S T A N K I E W I C Z Barbara

690. KONCEPCJE społeczno-polityczne w początkowym okresie kształtowania się ruchu ludowego na ziemiach polskich. Zesz.nauk.PKra. Nauki ekon. 1975 z.11 s.75-101, Sum.Rez.

S T A R O W I C Z Wiesław, współaut.
zob. poz. 562, 563.

S T A R U C H Stanisław

691. BADANIA dla motoryzacji Konferencja Naukowa "Konmot 76".Tryb. Ludu 1976 nr 274 s.6.
692. STARUCH Stanisław, BODZAK Stanisław: Stanowiskowe badania sprzęgów samochodowych. Tech.motoryz. 1976 nr 4 s.17-19, il.rys. wykr.Rez.Sum.Zsfg.
693. SAMOCHODOWE silniki spalinowe: wydawnictwo z okazji ogólnopolskiej konferencji KONMOT 76 pod hasłem "Postęp w badaniach pojazdów samochodowych, Kraków, Krościenko-Szczawnica 20-23.X. 1976 /kom.red. Stanisław STARUCH, Andrzej TUTAJEWSKI, Adam JAROSZEWSKI, Czesław KORDZIŃSKI, Bolesław STOLARSKI, Jacek WIERCIŃSKI, Marian ZABŁOCKI - Kraków: Polska Akademia Nauk: Instytut Pojazdów Samochodowych i Silników Spalinowych Politechniki, 1976 /Krak:PK/ - 461 s.: il.tab.wykr. 24 cm. Bibliogr.Rez.Sum.

S T O D U L S K I Marek

694. ZJAZD absolwentów Mechaniki Stosowanej. Czas.tech. 1976 z.7 s.75

STODULSKI Marek, współaut.

zob. też poz. 379.

S T O L A R C Z Y K Jadwiga

695. EWOLUCJA społeczno-politycznej doktryny kościoła katolickiego.
Zesz.nauk.PKra. Nauki ekon. 1975 z.10 s.1-45,Zsfg.Rez.

S T O L A R S K I Bolesław, współaut.

zob. poz. 485.693.

S T Ó S Zbigniew

696. STÓS Zbigniew, SYGULA Stanisław: Ocena przydatności uproszczonych sposobów obliczania mostów wielodźwigarowych w świetle metod ścisłych. Czas. tech. 1976 z.5 s.1-8,rys.tab.wykr.

S T R U S K I Józef

697. PRZEBIEG wyłączania sprężgła posiadającego sprężynę talerzową.
Czas.tech. 1976 z.4 s.16-21,rys.tab.wykr.

S T R Z E L E C K I Jerzy

698. POMIAR kąta wyzwolenia tyrystora. Wiad.elektrot. 1975 nr 4
s.81-82,rys.wykr.Rez.Sum.Zsfg.

S T U P N I C K I Wiesław

699. O REALIZACJI badań wytrzymałości betonu na osiowe rozciąganie
W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof.dr inż.
Bronisława Kopycińskiego, Kraków, październik 1976 Kraków:
Inst.Mater. i Konstr.Bud.Polit.Krak. 1976 s.135-151,il.
bibliogr. Streszcz.Sum.
700. OBLICZANIE ugięć dwupasowych strunobetonowych masztów linii
elektroenergetycznych w świetle doświadczeń. W: XXII Konferen-
cja Naukowa Komitetu Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB
Referaty. T.2: Konstrukcje betonowe i metalowe. Krynica 1976
s.345,358, il.bibliogr.Sum.

S T Y P U Ł A Krzysztof, współaut.

zob. poz. 121,719.

S T Y R N A.- B A R T K O W I C Z O W A

Krystyna

701. POWIĄZANIE z naturą i walory estetyczne w koncepcjach lokalnych
od renesansu do XVIII wieku. Teki Komis.Urb. t.10: 1976 il.Sum.
Rez.

S T Y R Y L S K A Teresa

702. DWUAETAPOWE wyrównywanie spostrzeżeń bezpośrednich zawarunkowa-
nych. Roczn. Pol.Tow.Ser.3 t.4: 1975 s.29-33.

S U L I K O W S K I Bogdan

703. REAKCJE katalityczne na sitach molekularnych. Czas.tech. z.6 i 8 s.77-83, rys. tab. wyk. r.
704. ROZDZIAŁ chromatograficzny izomerów ksylenu. Czas.tech. 1976 z.4 s.33-36, tab. wyk. r.

S U M M E R - B R A S O N Krzysztof

zob. poz. 278, 457, 458.

S Y G U Ł A Stanisław

705. MODEL wielobelkowego mostu z jednym środkowym stężeniem poprzecznym jako belką na winklerowskim momentowym podłożu sprężystym. Pr. Kom. Mech. stos. 1976 Mech z.9 s.91-112, il. bibliogr. Sum. Rez.
706. OBLICZANIE czterodźwigarowych przęseł mostowych. Czas.tech. 1975 z.1 s.18-28, rys. tab. wyk. r.
707. WZMOCNIENIA przyczółków wiaduktów kolejowych odkształconych wskutek eksploatacji górniczych. Prz. kolej. drog. 1976 nr 7/8 s.20-29, il. rys.

SYGUŁA Stanisław, współaut.

zob. poz. 354, 355, 696.

S Z A D K O W S K I Jan

708. NEGENTROPIJNE efekty technologii grupowej. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja II: Metrologia. Organizacja produkcji. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krakowska. Wydz. Mechaniczny. Inst. Technologii Maszyn. PAN-Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Techno-

nolgi 1975 s.187-196, rys. bibliogr. Streszcz. Sum.

SZADKOWSKI Jan, współaut.

zob. też poz. 330 d.

S Z A F E R Tadeusz Przemysław

- 709. KOMISJA Urbanistyki i Architektury Oddziału PAN w Krakowie. Rocz. Oddz. PAN Krak. 1975 s.78-81.
- 710. PRÓG kubaturowy czy próg architektoniczny. Sprawy zabudowy Podtatrza. Il. Wacław Potoczek. Aura 1975 nr 12 s. 2-3, il.
- 711. TRZY wieki urbanizacji. USA. Architektura 1976 nr 7/8 s.59-76, il. rys.
- 712. Z POLSKIEJ publicystyki architektonicznej 2. połowy XIX wieku. Teka Komis. Urb. t.10:1976 s.95-103, il. Sum. Rez.

S Z A W Ł O W S K A - W A L L I S C H Krystyna

- 713. SZAWŁOWSKA-WALISCH Krystyna, RUDKOWSKA Zofia: Badania korozji wkładek stalowych w osłonie gipsowej przy zastosowaniu dodatków modyfikujących własności gipsu. Czas. tech. 1976 z.2 s.26-29, il. wykr.
- 714. SZAWŁOWSKA-WALISCH Krystyna, ŻUREK Zbigniew: Badanie własności ochronnych powłok chromianowych na podłożu mosiężnym. Czas. tech. 1975 z.4 s.26-28, il. tab. wykr.

SZAWŁOWSKA-WALLISCH Krystyna, współaut.

zob. też poz. 299, 300.

S Z E F E R Gwidon

715. O PEWNYCH aspektach metodyki nauczania Mechaniki Teoretycznej w uczelni technicznej. W: Konferencja metodyczna n.t. nauczania Mechaniki Teoretycznej, Wytrzymałości Materiałów i Mechaniki Budowli, Rzeszów-Polańczyk 9-11 stycznia 1975. Referaty. Rzeszów : Min.Nauki, Szk.Wyższ. i Tech. Zespół Dydaktyczno-Wychowawczy "Budownictwo" Polit.Rzeszowska 1975 s.11-20.
716. SZEFER Gwidon, GASZYŃSKI Jan: Axissymetric punch problem under condition of consolidation. Arch.Mech. 1975 iss. 3 s.497-515, rys.wykr.Streszcz.Rez.
717. SZEFER Gwidon, GASZYŃSKI Jan: Konsolidacja półprzestrzeni lepko-sprężystej obciążonej siłą skupioną. Rozpr.inż. 1975 s.375-391, rys.Rez.Sum.
718. SZEFER Gwidon, PALUCH Marian: Skończone odkształcenia prostopa-dłościennych łożysk gumowych. Arch.Inż.ląd. 1976 Z.4 s.625-640, rys.tab.wykr.Rez.Sum.
719. KONSOLIDACJA podłoża warstwowego pod zbiornikami rafinerii. Oprac.: Gwidon SZEFER, Jan GASZYŃSKI, Ryszard ARENICZ, Krzysztof STYPUŁA. W: XXII Konferencja Naukowa Komit. Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB, Referaty. T.1: Teoria konstrukcji. Krynica 1976 s.125-136, rys.bibliogr.Sum.

SZEFER Gwidon, współaut.

zob. też poz. 260.

S Z E W C Z Y K Kazimierz, współaut.

zob. poz. 229.

S Z I L D E R Jerzy

720. DOSTOSOWANIE silników z zapłonem iskrowym do zasilania wtryskowego. Tech. motoryz. 1976 nr 8 s.5-8, rys. tab. Rez. Sum. Zsfg., nr 12 s.2-4, tab. Rez. Sum. Zsfg.
721. ZASILANIE wtryskowe silników z zapłonem iskrowym. Tech. motoryz. 1976 nr 7 s.7-11, rys. tab. Rez. Zsfg. Sum.

S Z K L A R Z E W I C Z Zdzisław

722. ZAPIS procesów technologicznych przy pomocy elementów strukturalnych. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja III: Maszyny technologiczne. Kraków Politechnika Krak. - Wydz. Mechaniczny. Inst. Technologii Maszyn. PAN - Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.159-171, rys. bibliogr. Streszcz. Zsfg.
723. LABORATORIUM z technologii budowy maszyn : skrypt dla studentów wyższych szkół technicznych do przedmiotu Technologia budowy maszyn/ Zdzisław SZKLARZEWICZ, Longin GONDEK, Anastazja PABIAN, Józef STACHOŃ. Wyd. 2 - Kraków: Politechnika Krakowska, 1975 dr. ukończ. 1976 /Krak: PK/ - 123 s.: il. tab. wykr. 29 cm. bibliogr.

SZKLARZEWICZ Zdzisław, współaut.

zob. też poz. 535, 536.

S Z L A C H T A Zygmunt

724. WYENACZANIE swobodnego przekroju przepływu w szczelinie zaworowej silnika spalinowego. Sil. spal. 1976 nr 4 s.22-27, wykr.

S Z P A K Jan

725. WPŁYW powierzchni wewnętrznej kruszywa drobnego na wodożądność mieszanki betonowej. Czas.tech. 1976 z.7 s.26-27,il.bibliogr.

S Z T A R K Wanda

726. QUANTITATIVE infrarospektroskopische Analyse der Tetraalkylthiuramderivaten. Chem.anal. 1975 z.1 s.19-25,tab.wykr.Streszcz. Sum.

SZTARK Wanda, współaut.

zob. też poz. 201.

S Z U W A L S K I Krzysztof, współaut.

zob. poz. 378.

S Z W E D Feliks

727. NAJWAŻNIEJSZE elementy dorobku nauki i techniki w inżynierii sanitarnej i wodnej w okresie XXX-lecia PRL. W: Nauka w środowisku krakowskim w latach 1945-1974. Materiały z Środowiskowej Sesji Naukowej w Krakowie, 4-5 czerwca 1974. Wwa: PWN 1975 s.484-490.

S Z Y B A L S K I Krzysztof, współaut.

zob. poz. 292,293.

S Z Y M C Z A K Antoni, współaut.

zob. poz. 254,255.

Ś L I W I Ń S K A Teresa, współaut.

zob. poz. 592,665.

Ś L I W I Ń S K I Jacek, współaut.

zob. poz. 287,288,289.

Ś L U S A R C Z Y K Urszula, współaut.

zob. poz. 479.

Ś W I G O Ń Stanisław

728. NOWE rodzaje wyrobów opracowane w IOS wdrożone do produkcji
w latach 1974-1975. Mechanik 1976 nr 1 s.41-42,il.

Ś W I S T E R S K I Wojciech, współaut.

zob. poz. 341.

Ś W I S Z C Z O W S K I Stefan

729. Templeman A.B.: Najnowsze tendencje stosowania technik optymalizacji

zacyjnych w projektowaniu konstrukcji. Tł. Stefan ŚWISZCZOWSKI.
Inż. i Bud. 1975 nr 7 s.287-291,rys.Rez.Sum.

ŚWISZCZOWSKI Stefan, współaut.

zob.też poz. 174.

T A B I Ś Bolesław, współaut.

zob. poz. 484

T A B O R A - M A R C J A N Ewa, współaut.

zob. poz. 25.

T A L Barbara, współaut.

zob. poz. 437.

T A L E R Jan

730. ANALIZA warunków pracy rur ekranowych odzysknicowych kotłów
konwertorowych. Czas.tech. 1975 z.10 s.12-17,rys.wykr.

731. TALER Jan,RUP Kazimierz: Zastosowanie metody bilansu cieplnego
do określania nieustalonego pola temperatur w ścianie płaskiej.
Inż.chem. 1976 z.3 s.657-672,tab.wykr.Rez.Sum.

TALER Jan, współaut.

zob. też poz. 431,475.

T A R G O S Z Bogdan, współaut.

zob. poz. 427.

T A R G O S Z Jolanta

zob.

S T A C H A R S K A - T A R G O S Z J.

T A R N A W S K A Izabella, współaut.

zob. poz. 502.

T A T U L I Ń S K I Marek, współaut.

zob. poz. 256,257.

T O B I A S Z Mieczysław

732. KAMIEŃ również żyje. Nieprawidłowa ochrona i konserwacja zabytków architektury. Aura 1975 nr 9 s.25-27,il.Rez.Sum.
733. KONSERWACJA czy pozorowanie ochrony zabytków? Architektura. Aura 1976 nr 7 s.5-8,il.Rez.Sum.
734. SPÓR o Jadwigę. Polem. z Bardach Juliusz: Odpowiedź. Kultura 1976 nr 49, s.6, il.
735. W OGRODZIE i na podgrodziu. Wyd.2 il. Mieczysław Kościelniak.- Wwa: Wydaw. Szk. i Pedag. Druk.Łódź 1975 8° s.44,4. - Biblioteczka Historyczna.
736. KANAŁY zabytkowego Krakowa/ zespół red.Mieczysław TOBIASZ, Kazimierz Walocha,Gralak Adam,Grzegorz Jasieński,Henryk SCHÖERN. Kraków: Krajowa Agencja Wydawnicza, 1975 /Krak: LHar/ - 57,2 il. 22 x 24 cm bibliogr. s.31- Rez.Sum.Zasę.

T O M A N A Andrzej, współaut.

zob. poz. 527,752.

T R A C Z Marian

738. ANALITYCZNY opis dyspersji ruchu w aspekcie optymalizacji jego przebiegu w arterii z sygnalizacją świetlną. Czas.tech. 1975 z.1 s.45-48, rys.wykr.
739. DYSPERSJA kolumn pojazdów opuszczających skrzyżowanie z sygnalizacją świetlną. Arch.Inż.ląd. 1975 z.4 s.679-689, tab.wykr. Rez.Sum.

TRACZ Marian, współaut.

zob. poz. 171, 181.

T R E G E R Jerzy

740. POMPY zasilające dużych bloków energetycznych elektrowni ciepłych, Czas.tech. 1975 z.4 s.22-25, rys.wykr.
741. ZJAWISKA przepływowo-ciepłne zachodzące w rurach ekranowych kotła odzysknicowego KG 100-3G. Czas.tech. 1976 z.8 s.25-29, rys.wykr.

T R O J A N O W S K I Janusz

742. KONCEPCJA rewaloryzacji centrum Zakopanego i terenów parku na Równi Krupowej. Architektura 1976 nr 9 s.8, il.Sum. Tekst również w jęz. ros.

T R O J N A C K I Andrzej

743. WPŁYW tarcia w przegubach na przebieg wyboczenia pręta ściska-

nego. Mech.teor. 1975 z.3 s.363-371,il.rys.wykr.Rez.Sum.

744. TROJNACKI Andrzej, ŻYCZKOWSKI Michał: Investigation of the Rabinov-Shesterikov creep stability under general loading programs. Rozpr. inż. 1976 z.2 s.253-265, tab.wykr.Streszcz.Rez.

TROJNACKI Andrzej, współaut.

zob. też poz. 379.

TUŁECKI Adam, współaut.

zob. poz. 394.

TUTAJEWSKI Andrzej, współaut.

zob. poz. 693.

TYLMAN Edward

745. ZAGADNIENIA zabezpieczenia eksploatacyjnej niezawodności mas bitumicznych Drogownictwo 1975 nr 5 s.143-145.

TYLMAN Edward, współaut.

zob. też poz. 172.

TYSZKOWSKI Jerzy

746. STANISŁAW MURCZYŃSKI /1906-1974/. Nekr. oraz Wykaz ważniejszych prac... Teka Komis.Urb. t.10: 1976 s.171-174, il.

TYŻUK Barbara

zob.

RZEGOCIŃSKA-TYŻUK B.

V A L D E - N O V A K Teofila

747. TEKSTY niemieckie : skrypt dla studentów wydziałów architektury, budownictwa lądowego oraz inżynierii sanitarnej i wodnej wyższych szkół technicznych, do przedmiotu Język niemiecki/ Teofila Valde-Novak. - Wyd. 2 zm. - Kraków : Politechnika Krakowska, 1976 /Kraak: PK/ - 151 s.: il.tab. 24 cm.

W A C Ł A W S K I Mieczysław, współaut.

zob. poz. 479.

W A L C Z A K Janusz, współaut.

zob. poz. 598.

W A L C Z A K Janusz, jub.

zob. poz. 375.

W A L L I S C H Krystyna

zob.

S Z A W Ł O W S K A - W A L L I S C H K.

W A N T U C H Edward, współaut.

zob. poz. 233.

W A S Z C Z Y S Z Y N Zenon

748. KONSTRUKCJE powłokowe. Teoria i zastosowania. Ogólnopolskie sympozjum w Krakowie, 25-27.IV.1974. Arch.Inż.ląd. 1975 z.1 s.223-224.
749. "MECHANIKA ośrodków ciągłych i jej zastosowanie inżynierskie". Sympozjum francusko-polskie Nicea, 30.VI.1974 r. Mech. teor. 1975 z.1 s.127-129,
750. OBCIĄŻENIE krytyczne sprężystej płyty pierścieniowej przy niesymetrycznych formach wyboczenia. Arch.Bud.Masz. 1976 z.1 s.79-93, rys. tab. wyk. Rez. Sum.
751. UWAGI do programu nauczania Mechaniki Budowli/ na tle opracowania prof.dr hab.inż.Zbyszko Stojka pt."Program nauczania podstaw mechaniki teoretycznej i stosowanej na specjalności Technologia i organizacja budownictwa/. W: Konferencja metodyczna, n.t.nauczania Mechaniki Teoretycznej, Wytrzymałości Materiałów i Mechaniki Budowli, Rzeszów-Polańczyk 9-11 stycznia 1975. Referaty. Rzeszów Min.Nauki, Szk.Wyższ. i Tech. Zespół Dydaktyczno-Wychowawczy "Budownictwo" Polt.Rzeszowska 1975 s.103-108.
752. WASZCZYSZYN Zenon, TOMANA Andrzej: Rozkład maksymalnych momentów głównych w fundamentach pod kominy. W: XXII Konferencja Naukowa Komitetu Inż.Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty. T.1: Teoria konstrukcji. Krynica 1976 s.221-228, il. bibliogr. Sum.
753. XXI KONFERENCJA Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB. Oprac. Zenon WASZCZYSZYN, Tadeusz Szulczyński, Janusz MURZEWSKI, Tomasz Kluz, Andrzej Stefański. Arch.Inż.ląd. 1976 z.2 s.345-361, tab.

WASZCZYSZYN Zenon, współaut.

zob. też poz. 264, 529, 537, 634, 635.

W A Z L Krystyna

754. ANALIZA wpływu głębokości skrawania na odchyłkę kształtu przedmiotu obrabianego w kłach. Czas.tech. 1975 z.6 i 8 s.16-18, tab. wykr.
755. WAZL Krystyna, PACH Wacław: Próba pracą szlifierki z szybkością szlifowania 60 m/sek. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja I: Obróbka materiałów. Kraków 28-29 listopad 1975 Kraków: Politechnika Krak. Wydz.¹mechaniczny Inst.Technologii Maszyn. PAN - Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s.363-364, Rez.

W A T O R S K I Jan

756. WĄTORSKI Jan, CYUNEL Bogdan: Deterministyczne modele liniowe optymalizacji procesów produkcyjnych w budownictwie. W: Problemy Budownictwa Mieszkaniowego. Rzeszów: Tow.Nauk. w Rzeszowie 1975 s.209-225, bibliogr.8 poz.
757. WĄTORSKI Jan, SIEKLUCKI Edward: Próba ustalenia metody obliczania wytrzymałości torowisk pod żurawie budowlane. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż.Ląd.i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty. T.3: Materiały budowlane, technologia i organizacja budownictwa. Krynica 1976 s.308-318, il.bibliogr.
758. WĄTORSKI Jan, WIĘCKOWSKI Andrzej: Optymalizacja planowania dostaw elementów prefabrykowanych. W: XXII Konferencja Naukowa Komit.Inż. Ląd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB.Referaty. T.3: Materiały budowlane, technologia i organizacja budownictwa. Krynica 1976 s.253-261, il.bibliogr.Sum.
759. OPTIMALIZACJA liczby środków transportowych w rejonie budowlanym. Oprac. Jan WĄTORSKI, Bogdan CYUNEL, Janusz BIERNACKI, Roman KONOPKA Probl.proj.Biur proj. Zakł.prod. 1975 nr 1 s.18-20, tab.

W E I S S Jadwiga, współaut.

zob. poz. 327.

W E I S S Stanisław,

760. O JAKOŚCIOWEJ analizie stateczności układów prętowych. Czas.tech. 1976 z.6 s.1-4, il. bibliogr.
761. O PEWNYM kryterium nośności belek powłokowych. Arch.Inż.ląd. 1976 z.2 s.217-232, rys. wyk. Rez. Sum.
762. "PROSTA kręska jest nudna". Gdy myślę : ojciec... Rozm. przepr. Stefan Henel. Polityka 1975 nr 34 s.9, il.
763. ROZWÓJ nauk inżynierjno-budowlanych w ośrodku krakowskim w latach 1945-1974. W: Nauka w środowisku krakowskim w latach 1945-1974. Materiały z Środowiskowej Sesji Naukowej w Krakowie, 4-5 czerwca 1974. Wwa PWN 1975 s.432-447.
764. POLITECHNIKA Krakowska : 1946-1976/ red. Stanisław WEISS- Kraków: PK, 1976 /Klak:UJ/ -490, 2s. 1 k. tabl.: il. portr. tab. 25 cm. bibliogr. Res. Rez. Sum. Zsfg.

WEISS Stanisław, współaut.

zob. też poz. 238.

W I E C H O W S K I Andrzej, współaut.

zob. poz. 184, 186, 187, 805.

W I E C Z O R E K - C I U R O W A Krystyna,
współaut.

zob. poz. 168.

W I E C Z Y S T Y Artur, współaut.

zob. poz. 195, 207.

W I E L G O S Z Roman, współaut.

zob. poz. 553.

W I E R C I Ń S K I Jacek, red.

zob. poz. 693.

W I Ę C K O W S K I Andrzej

765. NIEKTÓRE problemy transportu i składowania elementów prefabrykowanych z betonu komórkowego przy budowie domów jednorodzinnych systemem uprzemysłowionym. Prz.bud. 1976 nr 5 s.231-234, rys. Rez.Sum.

W I Ę C K O W S K I Andrzej, współaut.

zob. też poz. 758.

W I Ę Z I K Beniamin, współaut.

zob. poz. 497.

W I Ł K Kazimierz, współaut.

zob. poz. 602.

W I S Z Władysław, współaut.

zob. poz. 299.

W Ł O D A R C Z Y K Andrzej,

766. Bandrowski Jan, WŁODARCZYK Andrzej: Wymiana masy w absorberach Venturiego. Inż.Apar.chem. 1975 nr 2 s.10-15, rys.Rez.Sum.Zsfg.

W O J D Y Ł O - W R Ò B E L Jadwiga, współaut.

zob. poz. 800.

W O L F F Andrzej, współaut.

zob. poz. 367, 368.

W O L S K I Bogdan, współaut.

zob. poz. 384.

W O Ł K O W Jerzy

. 767. EFEKT hydrodynamiczny w łożyskach hydrostatycznych. W: Postępy w rozwoju badań z zakresu technologii maszyn /materiały konferencyjne/. Sekcja III: Maszyny technologiczne. Kraków 28-29 listopad 1975 r. Kraków: Politechnika Krak. - Wydz.Mechaniczny Inst.Technologii Maszyn. PAN - Komitet Budowy Maszyn. Sekcja Technologii 1975 s:183-192, rys.bibliogr.Streszcz.Zsfg.

WOŹNIAK Marian

768. WOŹNIAK Marian, CZUBA Władysław; Plas Henk C. van der: Reactions of 4 bromo- and 4-chloro-1,7-naphthyridine with potassium amide in liquid ammonia. Roczn.Chem. 1976 z.3 s.451-459, tab.wykr.Stresz.

WOŹNIAK Marian, współaut.

zob. też poz. 155, 156, 157, 158.

WÓJCIK Włodzimierz, współaut.

zob. poz. 195.

WRÓBEL Jadwiga

zob.

WOJDYŁO - WRÓBEL J.

WYŻYKOWSKI Andrzej

769. DMY studenckie w Norwegii. Architektura 1976 nr 9 s.19, rys.

770. URBANIZACJA mieszkalnictwa - problemy norweskie. Architektura 1976 nr 6 s.12-13, 16-17, 11.rys.

WYŻYKOWSKI Andrzej, współaut.

zob. też poz. 672.

W Z O R E K Zbigniew

771. PROCESY urbanizacyjne a kształtowanie układów przestrzennych.
TEKA Komis.Urb. t.10 1976 s.5-14,il.tab.mapy,Sum.Rez.:

Z A B Ł O C K I Marian

772. WTRYSK i spalanie paliwa w silnikach wysokoprężnych/Marian Zabłocki. - Warszawa: Wydaw-a Komunikacji i Łączności, 1976 /Warsz: DRP/ - 206, 2 s. :il.tab.wykr. 25 cm. -/Teoria samochodu/,bibliogr

ZABŁOCKI Marian, współaut.

zob. też poz. 693.

Z A J ą C Waldemar

773. ANALIZA wyższych harmoniczných prądu w sieci obciążonej prostownikiem tyrystorowym w układzie mostka półsterowanego. Czas:tech. 1976 z.4 s.31-33,rys.tab.wykr:

Z A L E W S K I Wojciech, współaut.

zob. poz. 251.

Z A M O R S K I Jerzy, współaut.

zob. poz. 258.

Z A P A Ł Leszek, współaut.

zob. poz. 637.

Z D E B S K I Józef, współaut.

zob. poz. 12.

Z I Ę B A Andrzej

774. TORYSI w szkocką kratę. Szkocja. Korespondencja z Anglii. Student
1975 nr 16/17 s.6-7.

Z I Ę B A Antoni

775. O PROPAGACJI drgań w podłożu gruntowym. Czas.tech. 1975 z:5 i 7
s:11-17, rys.tab.wykr.

ZIĘBA Antoni, współaut.

zob. też poz. 122.

Z I M N Y Jacek

776. BADANIA w celu optymalizacji parametrów obróbki laserowej/Jacek
Zimny. - Kraków : IOS, 1976 /Krak:IOS/. - 108 s.: il.tab.wykr.
24 cm - Prace Naukowe Instytutu Obróbki Skrawaniem, Zeszyty Na-
ukowe nr 58 bibliogr. Res.Rez.Sum.

ZIMNY Jacek, współaut.

zob. też poz. 5.

Z I N Wiktor

777. CZARNA procesja. Arcybractwo Pańskiej Męki w Krakowie. Z notatnika Il. aut. WTK 1976 nr 15 s.12.
778. DZIAŁALNOŚĆ Wydziału Architektury w okresie XXX-lecia PRL. W: Nauka w środowisku krakowskim w latach 1945-1974. Materiały z Środowiskowej Sesji Naukowej w Krakowie, 4-5 czerwca 1974. Wwa: PWN 1975 s.427-432.
779. HISTORIA pewnej doliny. Z notatnika prof... Il. autor WTK 1975 nr 18 s.12
780. JESIENNE refleksje. Z notatnika... Il. autor. WTK 1976 nr 44 s.12
781. OPOWIEŚĆ o brzozowej kłodzie. z notatnika prof... Il. autor WTK 1975 nr 27 s.12
782. OPOWIEŚĆ o gęsim piórze. - Zaczęło się od cienkiej nici... Z notatnika prof... Il. autor WTK 1975 nr 13 s.12, nr 16 s.10.
783. PIĘKNO serdeczne. Rozm. przepr. Rita Gołębiowska. Tyg.kult. 1976 nr 10 s.10,il.
784. POMNIK nie tylko dla Krakowa. Rozm. przepr. Mieczysław Stachura. WTK 1976 nr 47 s.1,10, il.
785. POTURNIEJOWE refleksje. III Krajowy Konkurs Krasomówczy Przewodników PTTK. Il. autor. Gościeniec 1975 nr 2-3,il.
786. ROZWAŻANIA bez treści. Z notatnika ... Il. autor. WTK 1975 nr 4 s.12.
787. RYSUNKOWA opowieść o starym Krakowie. XVIII-wieczny plan Krakowa. Polska 1975 nr 8 s.6-7, il. oraz w mutacjach ameryk. Poland no 10 ang. Poland no 8 fr. La Pologne no 8, niem. Polen nr 8.

788. SPRAWA nie tylko Krakowa. Ujemny wpływ przemysłu na zabytki.
Rozm. przepr. Jerzy Domański. Aura 1975 nr 10 s.15-17, il.
789. SZKICOWNIK i strzelba. Rozm. przepr. Robert Terentjew. Łow.pol.
1976 nr 6 s.7, il.
790. WIRTUOZ pilnie poszukiwany. Dyskutujemy o rzemiośle artystycznym.
Rozm. przepr. Zofia Raducka. Tyg.demokr. 1976 nr 11 s.6-7, il.
791. WŚRÓD korzeni starej wierzby. - Smutna historia kałuży. Z notatnika prof... Il. autor. WTK 1975 nr 22, 25 s.12.
792. ZALEŻNOŚCI. Z notatnika prof... Il. autor. WTK 1975 nr 8 s.12
- 793, G.K.: Wiktor ZIN. Sylwetka. Nowe Książ. 1975 nr 10 s.4 okł. il.

Z I O B R O Ń Władysław

794. BADANIA teoretyczne i doświadczalne rozkładu podciśnienia w betonie próżniowym: W: Sesja Naukowa z okazji 50-lecia pracy naukowej prof. dr inż. Bronisława Kopycińskiego, Kraków, październik 1976 Kraków Inst.Mater. i Konstr. Bud. Polit.Krak. 1976 s.171-183, il. bibliogr Streszcz. Sum.
795. METODY statystyczne : skrypt dla studium podyplomowego z zakresu organizacji i mechanizacji budownictwa/Władysław Ziobroń. Wyd.2, popr. i uzup. - Kraków: Politechnika Krakowska. 1976 /Krak:PK/ - 90 s. il.tab.wykr. bibliogr.
796. ZIOBROŃ Władysław, DETKO Władysław: W sprawie artykułu "Prefabrykowane sprężone baseny fermentacyjne". KALISZ Henryk: Inż.i Bud. 1975 nr 2 s.57-59; KALISZ Henryk: Wyjaśnienie autora. Inż. i Bud. 1976 nr 2 s.81.
797. ZIOBROŃ Władysław, DETKO Władysław, SERUGA Andrzej: Rozwiązania konstrukcyjne przestrzennego rusztu siatkowego przeznaczonego do przekrycia hal przemysłowych. W: XXII Konferencja Naukowa Komitetu Inż.Łąd. i Wodnej PAN, Komitetu Nauki PZITB. Referaty. T.2 Konstrukcje betonowe i metalowe. Krynica 1976 s.333-344, il. bibliogr. Sum.

798. ZIOBRON Władysław, FLOREK Andrzej: XX Jubileuszowa Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN i Komitetu Nauki PZITB /Krynica 16-25.IX.1974 r/ Inż. i Bud. 1975 nr 3 s.138-141 tab.Rez.Sum. - Prz.bud. nr 3 s.113-118, tab.Rez.Sum.
799. ZIOBRON Władysław, SERUGA Andrzej: Badania doświadczalne przemieszczeń uźebrowanej powłoki walcowej zbiorników wodnych. W: XXI Konferencja Naukowa Komit. Inżynierii PAN i Komit. Nauki PZITB, Krynica 1975. Referaty T.3: Konstrukcje betonowe. Kraków 1975 s.235-247, il.bibliogr.Sum.
800. ZIOBRON Władysław, SERUGA Andrzej, WOJDYŁO-WRÓBEL Jadwiga: Stabilizacja konstrukcji ziemnego zbiornika wody o pojemności 30 000 m³. Inż. i Bud. 1976 nr 6 s.233-236, rys.wykr.Rez.Sum.

Z U B E K Jerzy

801. Kwapniewska Teresa, ZUBEK Jerzy: Termofosfaty a problem nawozów magnezowych. Czas.tech. 1975 z.4 s.35-39, tab.
802. Mrozińska-Kwapniewska Teresa, ZUBEK Jerzy: Ocena precyzji i dokładności wybranych metod oznaczania P₂O₅ w nawozach fosforowych. Czas.tech. 1976 z.4 s.40-44, tab.

Z Y M O N Wiesław

803. OKREŚLENIE poboru mocy urządzeń napowietrzających pracujących na osi poziomej. Gaz Woda 1975 nr 4 s.124-126, tab.Rez.Res.Sum.
804. WPLYW przegrody cyrkulacyjnej na efekty natleniania urządzeń pracujących na wale w pozycji poziomej. Gaz Woda 1975 nr 6 s.204-206, rys.tab.wykr.Rez.Res.Sum.
805. ZYMON Wiesław, WIECHOWSKI Andrzej: Wyznaczanie zdolności natleniającej urządzeń mechanicznych w świetle analogii ruchu ciepła i masy. Gaz Woda 1975 nr 12 s.359-361, wykry.Rez.Res.Sum.

ZYMON Wiesław, współaut.
zob. też poz. 13.

Ż A K Ewa

zob.

D W O R Z A K - Ż A K Ewa

Ż Ą D Ł O Jan

806. ŻĄDŁO Jan, KOWALIK Wacław: Hydrodynamika adsorpcyjnej kolumny fluidalnej z półkami o zmiennym regulowanym przekroju swobodnym. Czas.tech. 1975 z.4 s.43-45, rys. wykr.

ŻĄDŁO Jan, współaut.

zob. też poz. 437.

Ż Ą D Ł O Marian

807. ANALIZA uszkodzeń rur parownika kotła odzysknicowego typu OKG 100-3 g. Czas.tech. 1975 z.4 s.17-22, rys. tab. wykr.

ŻĄDŁO Marian, współaut.

zob. też poz. 476.

Ż M U D A - S R O K A Maria Magdalena,
współaut.

zob. poz. 70.

Ż M U D Z I Ń S K A - Ż U R E K Barbara

808. BADANIA spektrofotometryczne w podczerwieni stałych węglowodorów

naftowych. Nafta 1975 nr 2 s.80-83, tab. Rez. Sum.

Ż U R E K Barbara

zob.

Ż M U D Z I Ń S K A - Ż U R E K B.

Ż U R E K Zbigniew, współaut,

zob. poz. 299, 300, 714.

Ż Y C Z K O W S K I Michał

809. Tran-Le Binh, ŻYCZKOWSKI Michał: The Stüssi-Kollbrunner paradox in the light of the concept of decohesive carrying capacity. Arch. Mech. 1976 iss. 4 s.607-614, rys. wyk. Streszcz. Rez.

ŻYCZKOWSKI Michał, współaut.

zob. też poz. 182, 240, 426, 653, 744.

SKOROWIDZ NAZWISK

ARCHITEKTURA

Bieda K. 29.
Bocheński A. 43,44,45,46,47,48,49.
Bogoria-Buczkowski S.J. 60
Borusiewicz W. 64
Bruzda J. 73
Dworzak-Żak E. 188,189.
Feiner J. 197,198.
Ginalski J. 241
Husarski R. 283, 284.
Kosecki A. 356
Kowicki M. 363,364,365.
Kraweck J. 369,370,371.
Kuchta Z. 392.
Kupiec-Hyła D. 402.
Lisowski B. 418,419.
Mełges H. 453.
Mieszkowski Z. 467
Wyżykowski A. 769

HISTORIA ARCHITEKTURY I
SZTUKI. KONSERWACJA.

Białkiewicz Z.J. 28
Bogdanowski J. 50,52,55,57,59.

Borusiewicz W. 63
Cęckiewicz W. 85
Frazik J.T. 213,214,215,216,217,218.
Kotucha P. 359,360.
Łącki J. 430.
Meiges H. 454
Olszewski A.M. 522,523,
Pałamarz P. 539,540
Pawlicki M. 554
Sadowska E. 658,659,660
Skowron R. 674
Szafer T.P. 712
Tobiasz M. 732,733,735,736.
Weiss S. 762
Zin W. 777,779,780,781,782,783,784,787,788,789,790,791,792,793.

PLANOWANIE PRZESTRZENNE.
URBANISTYKA.

Arct Z. 10
Bartkowicz B. 19
Bartkowicz T. 20
Bieda K. 30,31,32.
Bogdanowski J. 51,53,54,56,58.
Böhm A. 61
Chowaniec M. 90
Dworzak-Żak E. 188
Heczko-Hyłowa E. 280
Kosiński W. 357
Łuczyńska-Bruzda M. 432, 433.
Meiges H. 452
Mieszkowski Z. 468.
Murczyński S. 486.

Nycz J. 514
Pęckowska A. 568
Rzegocińska-Tyżuk B. 654, 655.
Seruga W. 670, 671, 672.
Styrna-Bartkowiczowa K. 701.
Szafer P. 710, 711.
Trojanowski J. 742
Wyżykowski A. 770
Wzorek Z. 771.

BUDOWNICTWO

Andruszewicz S. 8, 9.
Arenicz R. 11
Banaś L. 14
Biernacki J. 33
Błochowiak Z. 36, 37, 38, 39.
Buryta J. 82
Ciesielski J. 95
Ciesielski R. 96, 106.
Cyunel B. 141, 142, 143.
Domin T. 175, 176.
Dyduch K. 190
Flaga K. 202, 203, 204, 205.
Florek A. 208, 209
Fradera A. 210
Gładki J. 243, 244, 245, 246, 247
Górski J. 259
Jamroży Z. 285, 286, 287, 288, 289
Kisilewicz J. 330 c
Kłosak A. 330 f
Kopyciński B. 330 i, 330 j, 331, 332, 333, 334,
Kowal A. 361

Kowalik J. 362
Kubica J. 385,386
Kurnik Z. 403,404,405
Lossow-Samkowa B. 428
Maciejewska W. 435,436
Mierzwa J. 459,460,461,462,464,465,466
Mischke D. 470,471
Oleszkiewicz S. 521
Pałka J. 543,544,545,546,547
Parzniewski Z. 550,551,552
Piasek Z. 569
Pieniążek Z. 585,586,587,588,589,590,591,592
Piwowarski K. 599,600,601,602,603,604,605,606,607
Przysiółska-Kłosak D. 632
Razowski A. 636
Różycki K. 637
Ruppert J. 648,649
Samkowa B. 665
Sąsiadek S. 668
Stachowicz A.
Stupnicki W. 699,700
Szpak J. 725
Tota R. 737
Wątorski J. 756,757,758,759
Więckowski A. 765
Ziobroń W. 794,795,796,797,800.

M E C H A N I K A B U D O W L I

Andreasiak M. 7
Blarowski A. 34,35
Cichoń Cz. 92,93
Ciesielski R. 97,98,100,101,102,107,110,111,112,113,114,115,117,118,
119,120,121,122,123,124,127,129,130,131,132

Dendura A. 174
Gaszyński J. 230,231,232
Gdański K. 237
Gergovich K. 238
Grabacki J. 260
Gumiński A. 264,265
Gwóźdź M. 267,268
Lisowski A. 416,417
Mendera Z. 455
Murzewski J. 487,488,489,490,491,492,493,494
Olszowski B. 524,525,526,527
Orkisz J. 529
Pabisek E. 537
Piechnik S. 570,571
Przybyło W. 630,631
Radwańska M. 634,635
Szefer G. 718,719
Świszczowski S. 729
Waszczyszyn Z. 750,752
Weiss S. 760,761
Zięba A. 775

INŻYNIERIA DROGOWA

I KOLEJOWA

Andruszewicz S. 8,9
Brońka A. 66
Chodur J. 87
Datka S. 169,170,171,172
Dubowicka A. 181
Dziedziuk J. 194
Grzybowska W. 263
Koreleski J. 353,354,355
Obuchowicz B. 515,516,517,518

Pierzchała K. 593
Pietrzyk K. 594
Rudnicki A. 638
Stós Z. 696
Syguła S. 705,706,707.
Tracz M. 738, 739.
Tylman E. 745

INŻYNIERIA WODNA

Flisowski J. 207
Gabryszewski T. 220
Gawor A. 236
Kamiński B. 316,317
Kordas B. 335,336,337,338,339,340,
Król Z. 372
Nachlik E. 497
Niedzielski H. 504
Sobczak J. 675
Szwed F. 727

GEODEZJA. GEOTECHNIKA GEOLOGIA

Ciesielski R. 124
Domski J. 177,178
Gogoliński W. 248
Kubas L. 384
Mroczek J. 479
Niedzielski H. 504

Pałka J. 543,544,545,546,547
Piasek Z. 569
Pietrzyk K. 594
Plewa M. 609
Sanecki L. 666,667

INŻYNIERIA SANITARNA.
OCHRONA ŚRODOWISKA.
INSTALACJE.

Balcerzak W. 13
Broniewska K. 65
Dąbrowski W. 173
Dziopak J. 195
Fischer J. 200,201
Flisowski 207
Gabryszewski T. 220
Haluch R. 273
Jurczak A. 301
Juryś Cz. 302
Kandefer S. 318
Kocwowa E. 330h
Książek M. 382,383
Kunicki J. 400,401
Lisowski B. 418,419
Matras S. 455
Oleśzkiewicz J. 520
Stachowicz A. 687,688,689.
Szwed F. 727
Zymon W. 803,804,805

M A T E M A T Y K A

Barański F.	15,16,17
Bochenek J.	40,41,42
Frydrych Z.	219
Garapich D.	228
Gitis A.K.	242
Karafiat A.	322
Kareńska Z.	325,326,327
Milewski J.	469
Pałasiński Z.	541,542
Styrylska T.	702

F I Z Y K A

Gajewski A.	221,222,223,224
Halaubrenner M.	270,271
Kubisz A.	387,388,389,390,391
Lechowicz B.	415
Piekarski Z.	573

C H E M I A

Brydak J.	74,75
Bulewicz E.M.	80
Chmura M.	86
Ciechanowicz M.	94
Czuba W.	148,149,150,151,152,153,154,155,156,157,158
Dankiewicz J.	159,160,161,162,163,164,165,166,167,168
Dudek K.	183

Durych A. 184,185,186,187
Dylag M. 191,192,193
Gajewski F. 225,226,227
Grabowski Z. 261
Jarosiński A. 291
Jodko Cz. 298,299,300
Kapko J. 319,320,
Kijkowska R. 330,330a,330b
Kozak A. 366
Kramarz J. 367,368
Laszuk A. 412
Magiera J. 437
Matejski R. 444
Morawski T. 477
Mrowiec A. 480
Mrowiec M. 481,482,483,484
Nowak Z. 511,512,513
Pielichowski J. 574,575,576,577,578,580,581
Plesiński A. 608
Poradowska H. 612,613,614,615,616,617,618,619,620,621,622,623,624,
625
Porzycka K. 626
Radosz M. 633
Sulikowski B. 703, 704
Szawłowska-Wallisich K. 713,714
Sztark W. 726
Taler J. 731
Włodarczyk A. 766
Woźniak M. 768
Zubek J. 801,802,
Żądło J. 806
Żmudzińska-Żurek B. 808

MECHANIKA. BADANIE MATERIA-
ŁÓW. MASZYN.

Albińska D. 1,2
Bębenek B. 24
Biażkiewicz J. 26,27
Cegielski F. 84
Cichociński Cz. 91
Ciesielski R. 126
Cieślak K. 133,134
Dudek A. 182
Gajewski A. 221,222,223,224
Garbacik A. 229
Gibczyńska T. 239,240
Gołogórski J. 249,250,251
Kamieński J. 314,315
Klus A. 330 e
Kordas Z. 341,342
Korecki J. 352
Krużelecki J. 373
Krzyś W. 378,379
Książek M. 382,383
Kurnik Z. 406
Laszuk I. 413
Liszka T. 426
Litak A. 427
Łuszczycycki M. 434
Matejski R. 443
Mazurkiewicz S. 446,447,448
Młynarski F. 472,473,474 475,476
Mrowiec A. 480
Nizioł J. 505,506,507,508,509,510
Paluch E. 538
Pazderski E. 555,556

Pieniążek A. 583, 584
Pietrzyk Z. 595
Piszczek K. 596, 597, 598
Rychwalski W. 650
Ryś J. 651, 652, 653
Szefer G. 716, 717
Taler J. 730
Treger J. 740, 741
Trojnecki A. 743, 744
Żądło M. 807
Życzkowski M. 809

METAL O Z N A W S T W O. O B R Ó B K A
M A T E R I A Ł Ó W

Albiński K. 4, 5
Barański W. 18
Burak S. 81
Cieślak K. 133
Cyklis J. 135, 136, 137, 138, 139
Fiałkowski K. 199
Gawlik J. 233
Gondek L. 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258
Haduch Z. 269
Harasymowicz J. 274, 275, 276, 277, 278, 279
Jasica A. 292, 293
Kaczmarek J. 307, 313
Karwala K. 328
Kiełkucki H. 329
Klimowski Z. 330d
Kordowiak S. 346, 347, 348
Kwatera M. 407
Łopata S. 431
Miernikiewicz A. 457, 458
Mruk A. 485
Nalepa J. 498

Nawara L. 499, 500, 501, 502
Osyczka A. 530, 531, 532, 533, 534
Pabian A. 535, 536
Paszucka A. 553
Perdenia J. 557, 558, 559
Pieniądz W. 582
Polański Z. 610, 611
Przybylski L. 627, 628, 629
Rudnik S. 639, 640, 641
Rudol F. 642, 643, 644, 645, 646, 647
Rzepka E. 656, 657
Samek A. 662, 664
Sobol J. 676
Sołkowski T. 677, 678, 679, 680, 681, 682
Stachoń J. 686
Szadkowski J. 708
Szklarzewicz Z. 722, 723
Świgoń S. 728
Wazl K. 754, 755
Wołkow J. 767
Zimny J. 776

T R A N S P O R T

Bak Cz. 21, 22, 23
Broś J. 68, 69, 70, 71, 72
Cegielny E. 83
Cyrkowicz A. 140
Dzuła S. 196
Grzyb A. 262
Guzowski S. 266
Kordziński Cz. 349, 350
Kubisz A. 387, 388, 389, 390, 391
Kulikowski H. 394
Kunicki J. 400, 401

Latała M.	414
Lisowski Z.	420, 421, 422, 423, 424, 425
Magiera J.	438, 439
Michalska Z.	456
Nawrocki S.	503
Orkisz Cz.	528
Papuga T.	548, 549
Perykaszka E.	560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567
Skowron J.	673
Sowa K.	685
Staruch S.	691, 692, 693
Struski J.	697
Szilder J.	720, 721
Szlachta Z.	724
Zabłocki M.	772

E L E K T R O T E C H N I K A . O P T Y M A L I Z A -
C J A P R O C E S Ó W P R O D U K C Y J N Y C H .
A U T O M A T Y K A .

Albińska M.	3
Bajorek T.	12
Dubowicka A.	179, 180, 181
Franaszek M.	211, 212
Gawlikowski J.	234
Hejmo W.	281
Kapralski A.	321
Kłosak A.	330f
Olesiak A.	519
Strzelecki J.	698
Treger J.	740
Zajac W.	773

NAUKI SPOŁECZNO-EKONOMICZNE

Budziński F. 76,77,78,79
Chorośnicki R. 88,89
Huczek A. 282
Janiszewski J. 290
Jastrzębska A. 294,295
Karaś W. 323,324
Kukuła U. 393
Kulwicki E. 395, 396, 397,398,399
Laskowski Sz. 408,409,410,411
Łakomy H. 429
Masiarz W. 440,441,442
Moś U. 478,
Sosnowski L. 683,684
Stankiewicz B. 690
Stolarczyk J. 695
Zięba A.Z. 774

KONFERENCJE. SYMPOZJA

Bialik L. 25
Ciesielski R. 99,104,105,108,110,116,128
Kordecki Z. 343,344,345
Krzyś W. 376,377
Muszyński W. 495
Piechnik S. 572
Staruch S. 691
Stodulski M. 694
Waszczyszyn Z. 748,749,753
Ziobroń W. 798

S Z K O L N I C T W O . P E D A G O G I K A .
N A U K A .

Albiński K. 6
Broś J. 67
Ciesielski R. 101,103,109,
Czerni J. 144
Flaga K. 206
Gawlikowski J. 235
Kaczmarek J. 303,304,305,306,308,309,310,311,312
Korecki J. 351
Kupiec-Hyła D. 402 ,
Masiarz W. 440,441,442
Muszyński W. 496
Olszowski B. 525
Pałasiński Z. 541
Piechnik S. 570
Samek A. , 661
Sendyka B. 669
Szafer T.P. 709
Szefer G. 715
Szwed F. 727
Waszczyszyn Z. 751
Weiss S. 763,764
Zin W. 778

Ż Y C I O R Y S Y . N E K R O L O G I .
W S P O M N I E N I A . J U B I L E U S Z E .

Halaubrenner M. 272
Kmieciak M. 330g
Kostarczyk J. 358
Krzyś W. 374,375
Muszyński W. 496
Tyszkowski J. 746



V A R I A

Borusiewicz W. 62
✓ Czerni J. 145, 146, 147
✓ Jaworska A. 296, 297
✓ Krzyżewski T. 380, 381
Mączyńska-Jaworska A. 449, 450, 451
Samek A. 663
Stodulski M. 694
Tobiasz M. 734
Valde-Novak T. 747
Zin. W. 785, 786





Z dostarczonego maszynopisu druk i oprawę wykonano w Zakładzie Graficznym Politechniki Krakowskiej. Ark. wyd. 6,78,ark. druk. 11,56. Nakład 150 + 25 egz.

Zam. 285/82