



## Spis prac ogłoszonych w r. 1925.

**Prace oryginalne.**

Podług nazwisk autorów.

	Strona
<i>Inż. H. Brzeziński.</i> Spirytus, jako materiał pędny w państwach zachodnio-europejskich	148
<i>Prof. T. Chrzęszcz.</i> Oznaczenie skrobi w różnych produktach	61, 100
<i>Inż. K. Hryniewicz.</i> Ulepszenie aparatu rektyfikacyjnego Savalle'a w ostatniem dwudziestoleciu 7, 34, 65, 104	104
— Badanie rektyfikatu	71
— Spirytus, jako paliwo do motorów	150
— Palenisko oszczędnościowe na miął węglowy	151
— Szybki sposób oznaczania spirytusu w płynach zapomoącą ebulioskopu	153
— Pokrywy do kadzi fermentacyjnych i kadzie fermentacyjne zamknięte	201, 261, 290
<i>Prof. W. Iwanowski.</i> Widoki rozwoju winiarstwa owocowego w Polsce	44
<i>Inż. W. Krzyżanowski.</i> Wytyczne wymagań wobec rektyfikatu i okowity dla Państwowego Monopolu Spirytusowego	2, 29
— Sposoby otrzymywania rektyfikatów wyższej jakości	196, 255
<i>Inż. J. Łukomski.</i> Gospodarka opałowa i ciepłna w gorzelni	288
<i>A. Moraczewski.</i> Żelazne aparaty rektyfikacyjne	12
<i>W. Świącki.</i> Odmiana sposobu rektyfikowania	108
<i>Inż. J. Trojan.</i> O nawęglaniu spirytusu do celów technicznych	204, 268
<i>Dr. B. Wałukiewicz.</i> Stan przemysłu gorzelniczego w Polsce	273
<i>R. Wójtowicz.</i> Miodosytnictwo	157, 208
— Najniższe normy wynagrodzenia techników gorzelnicznych	293

### Szkolnictwo Zawodowe.

	Strona
W sprawie szkolnictwa zawodowego	143, 270
Ministerstwo w sprawie szkół zawodowych	145
O wykształcenie zawodowe — <i>W. Skalski</i>	146
Do jakich szkół należy posyłać dzieci — <i>K. H.</i>	147
O szkołach zawodowych — <i>K. H.</i>	193
Spis szkół technicznych zawodowych	194

### Kongresy, Zjazdy i Wystawy.

Trzydniowe Kursy dla Gorzelników, pracujących na małych aparatach odpędowych	59, 93
Zjazd Techników Rektyfikacyjnych	59, 130
Kursy Gorzelnicze w Poznaniu	60, 95, 169
Wystawa win i przetworów owocowych	85
Kurs laboratoryjny chemicznej i mikroskopowej kontroli przerobu gorzelnii	95
XII Międzynarodowy Kongres Rolniczy	126
II Zjazd Techników Gorzelniczych Polskich 167, 191, 193, 236, 238,	251
Wystawa Spirytusowa w Poznaniu	167
Kursy Rektyfikacji Spirytusu w Warszawie	168
Kursy przetwórstwa owoców i warzyw	284

### Wiadomości drobne.

Gorzelnictwo w Mandżurji — <i>K. Gordon</i>	17, 89
W sprawie drożdży czystej kultury — <i>W. Czerniak</i>	19
W sprawie cukrowniczej stacji doświadczalnej	20
W sprawie normalizacji	47
Żelazne aparaty odpędowe	49
Komitet popierania technicznych zastosowań spirytusu	81
O cementowych kadziach fermentacyjnych — <i>Koniecznyński</i>	92
Z tegorocznej kampanji — <i>W. Palczewzki</i>	92
Nieco o zalewni — <i>S. Jasiński</i>	133
Ciekawy wypadek bardzo nieprawidłowego prowadzenia rektyfikacji spirytusu — <i>K. H.</i>	157
Opalenisku oszczędnościowem na miął „Orkan“, — <i>E. Świąćki</i>	175

	Strona
Z praktyki rektyfikacji spirytusu — <i>B. Dymitrowicz</i>	176
Pakunki cementowe — <i>K. Kamiński</i>	219
Kilka słów o pędzeniu surówki — <i>W. Świącki</i>	220

### Z czasopiśmiennictwa.

Nowa teoria asymilacji bezwodnika węglowego	14
O rozpuszczalności skrobi	15
Celowe urządzenia słodowni	16
O oznaczaniu alkoholu etylowego metodą <i>Martina</i>	48
Nowe metody zcukrzania błonnika	79
Środek spalinowy narodowy	111
Siła dekstrynująca amylazy różnych skielkowanych zbóż oraz reaktywacja amylazy inaktywowanej wysoką ciepłotą	113
Zależność najkorzystniejszej koncentracji jonów wodo- rowych od różnych czynników przy działaniu enzymów	115
Czystość w piwowarstwie	271
O wywarze	272
Naprawy kotłów	292
Spirytus z pary piekarskiej	292

### Wiadomości prawne.

Zaniki spirytusu — Rozp. z d. 10. 3. 1925 — Dz. Urz. Min. Sk. Nr. 11 poz. 344	86
W sprawie zaników spirytusu — Ok z d. 26.5/1925 Nr. 8965/c	120
Nowela do ustawy o monopolu spirytusowym	163
Oznaczenie alkoholu w wódkach gatunkowych za po- mocą aparatu odpędowego — Dz. ust. poz. 343, Nr. 11, str. 236	164
Odszkodowania dla robotników i pracowników — Ust. z d. 13.5/1925	216
O urządzeniu i kontroli gorzelń — Rozp. z d. 3.8/1925	216
Zmiana w ustawie o monopolu spirytusowym z d. 31. 7/1925	215

	Strona
Opodatkowanie wina i miodu syconego — Rozp. z d. 10.8/1925 § 586	217
Przedstawicielstwo techników gorzelniczych w Radzie Spirytusowej — Ust. z d. 20.7/1925	217
Stawki rektyfikacyjne i jakość rektyfikacji — Ok. N 40/11	217
Cena monopolowa za spirytus — Ust. z d. 20. 7. 1925	281
Ceny spirytusu — Rozp. z d. 3. 9. 1925	283



# Pomoc Szkolna

S-ka z ogr. odpow.

WARSZAWA

Krakowskie Przedmieście 38

Telefony: 191-32 i 217-16.

WYTWÓRNIA i SKŁADNICA  
URZĄDZEŃ SZKOLNYCH I LABORATORYJNYCH

APARATURA CHEMICZNA  
SZKŁO LABORATORYJNE. REFAKTOMETRY.  
POLARYMETRY. APARATY DESTYLACYJNE.  
ALKOHOLOMETRY.

CHEMIKALJA  
CHEMICZNE - CZYSTE. BARWNIKI. W A G I  
ANALITYCZNE I INNE. KOMPLETNE  
URZĄDZENIA DLA SZKÓŁ ZAWODOWYCH

Rok założenia 1886

Fabryka maszyn  
i odlewnia żelaza i mosiądzu

**W. ZAREMBA i S-owie**

w KONINIE z. Kaliskiej

**Budowa nowych gorzelń i rektyfikacji**

Przeprowadzanie całkowitych remontów

Dostawa ze składów i na zamówienie

**wszelkich maszyn i aparatów go-  
rzelnicznych i rektyfikacyjnych**

na dogodnych warunkach.

Szczegółowe oferty wysyłamy na żądanie.

**Wykonanie solidne i terminowe**

Fabryka Wag i WYROBÓW Metalowych

**Juljusz Sperling**

SP. AKC.

Egzystuje od r. 1856.

wykonywa wagi handlowe różnych  
typów, oraz wagi specjalne dla  
użytku gorzelni.

Warszawa, Leszno 96.

Tel. ogólny, Dyrekcja 86-91.

Tow. Akc. Fabryk Budowy ransmisji, Maszyn i Odlewni Żelaza  
**J. JOHN W ŁODZI**

Własne Biura Sprzedaży w:

Warszawie	Lwowie	Krakowie	Poznaniu
Jerozolimska 51	Zybkiewicza 39	Basztowa 24	Wały Zygm. Augusta 2
Lublinie	Katowicach	Gdańsku	
Krak. Przedm. 58	Batorego 4	Schüsseldamm 62	

Adres telegraficzny: „**TRANSMISJA**“.

**Pędnie** (Transmisje)

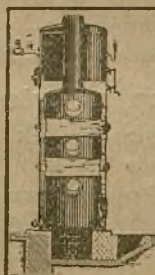
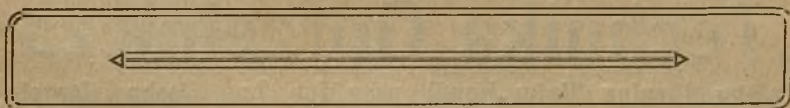
**Koła** zębate czołowe i stożkowe z zębami obrabianymi na specjalnych automatach.

**Tokarki** szybkozjące o wysokości kłów 150, 230 i 300 m/m i dług. od 600 do 3000 m/m.

**Wiertarki** kolumnowe do wiercenia otworów do 32 i 40 m/m.

**Ruszty** ekonomiczne własnego systemu.

Dośtawa ze składów lub w terminach krótkich.



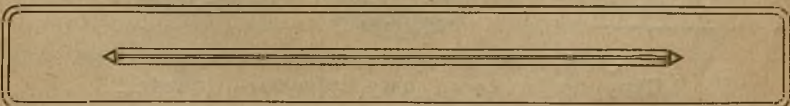
**H. KOETZ** następ.  
 Spółka Akcyjn.  
 Odlewnia żelaza, fabryka  
 maszyn i kotłów parowych



Mikołów, Górny-Śląsk.



urządzenia d.  
 gorzelni i  
 browarów itd.  
 około 500  
 robotników.



Egzystuje od roku 1880

WYTWÓRNIA WYROBÓW MIEDZIANYCH I ŻELAZNYCH

# BCIA OKRUTNIK

Warszawa  
Krochmalna 26.

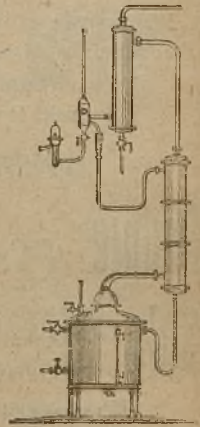
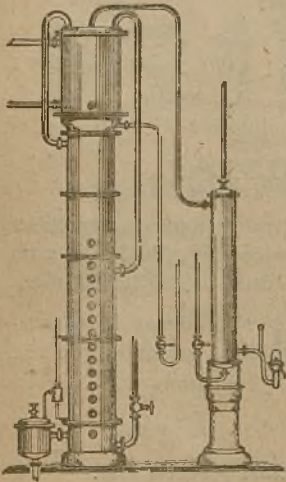
Oddział w Serocku.

Na zasadzie wieloletnich  
doświadczeń jako specjalność:

Aparaty gorzelnicze i rekryfikacyjne  
różnych systemów oraz wszelkie ro-  
boty w zakres kotlarstwa miedzia-  
nego i żelaznego wchodzące dla go-  
rzelni, rektyfikacji, browarów i fa-  
bryk przetworów chemicznych.

PLANY, KOSZTORYSY

Remonty i Reperacje.



## „Technika Gorzelnicza“

Spółka Akcyjna Wytw.-Handl. przy Zw. Zaw. Techn. Gorzeln.

Warszawa, Królewska 8

Adres telegr. „Techgo-Warszawa“

Telefon 194-46, 183-73, 30-95. Międzyzmiastowy 194-46.

Dostarcza ze składu i na zamówienie:

dla przemysłu drzewnego znanych marek  
piły Remscheidowskie

Tarczowe  
Gatrowe  
Taśmowe

Poprzeczne  
Stolarskie  
Grzbietowe

drewniane koła

pasowe



znanej fabryki  
Cieszyńskiej

„Lipnicki Przemysł Drzewny“

Ceny najniższe przy najwyższej jakości.