

PRENUMERATA wynosi: w kraju — półrocznie zł. 12.—, rocznie zł. 24.— (bez kosztów przesyłki); zagranicą—półrocznie zł. 18.—, rocznie zł. 36.— CENA OGŁOSZEŃ na 2, 3 i 4 str. okładki 35 gr. od wiersza 1 m/m szpalty redakcyjnej KONTO czekowe w P. K. O. № 30.009.
REDAKCJA i ADMINISTRACJA: Elektoralna 2, III p., telef. 412-65. Godziny przyjęć: 9—2 popoł



138p.
Biblioteka
SZKOŁY GŁÓWNEJ GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO
w Warszawie

WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć :

C Z Ę Ś Ć I.

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty etc.: 51. Ruch służbowy w Urzędzie Patentowym Rz. P.

Zagranica: 52. Francja. Komunikat Ministerstwa Handlu i Przemysłu z dn. 3 sierpnia 1924 r. o zagranicznych znakach fabrycznych na zegarkach importowanych. 53. Niemcy. Ustaw z dn. 7 sierpnia 1924 r. o podziałce termometrycznej i jednostce ciepła. 54. Rosja. A. Rozporządzenie Centralnego Komitetu Wykonawczego i Rady Komisarzy Ludowych Związku S. S. R. z dn. 12 września 1924 r. o patentach na wynalazki.

C Z Ę Ś Ć II.

55. Patenty na wynalazki — udzielenie; opisy patentowe. 56. Wzory — rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych; przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych na modele. 57. Znaki towarowe — rejestracja; zmiany w rejestrze; wykreślenia z rejestru.

Sprostowanie omyłek w zeszycie 6 Wiadomości Urzędu Patentowego z dn. 31 października 1924 r.

51.

RUCH SŁUŻBOWY

w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej.

Czaplicki Tadeusz, Inż.-elektryk—przyjęty w charakterze pracownika kontraktowego z wynagrodzeniem według VI st. sł. z dniem 1 listopada 1924 r., z jednoczesnym polece-

niem mu pełnienia obowiązków Radcy technicznego.

Thieme Witold, Inż. - techn., Radca techniczny w VI st. sł., zwolniony ze służby na własną prośbę z dniem 31 października 1924 r.

Rychterówna Helena, Sekretarz w IX st. sł., zmarła dn. 9 listopada 1924 r.

Z a g r a n i c a .

52.

F R A N C J A .

K O M U N I K A T

Ministerstwa Handlu i Przemysłu o zagranicznych znakach fabrycznych na zegarkach importowanych.

(Z dnia 3 sierpnia 1924 r.).

W drodze porozumienia Ministerstwa Handlu i Przemysłu z Ministerstwem Skarbu ustanowiono, że w zastosowaniu art. 15 ustawy z dn. 11 stycznia 1892 r.¹⁾ zegarki i przedmioty, wchodzące w zakres zegarmistrzostwa, opatrzone znakami fabrycznymi zagranicznymi fabryk, mających we Francji oddziały sprzedaży, nie mogą być importowane, o ile właściwe oznaczenie kraju pochodzenia nie jest umieszczone obok dotyczących znaków.

Biorąc pod uwagę trudności, jakie mogłyby się nastęczyć ze względu na miejsce, jakiego wymagałoby zastosowanie przepisowego omówienia „Importé de . . .” wraz z nazwą kraju pochodzenia, uznane będzie za wystarczające oznaczenie: „Fab. suisse“, „Fab. allemande“, „Fab. anglaise“ etc. (fab. jest skrótem słowa fabrication).

Przypomina się, że właściwe oznaczenie winno być przydane literami widocznymi i trwałymi. Oznaczenie to, umieszczane obok znaku, winno być przydane tylokrotnie, ile razy znak odbito. Jednakże, gdy znak umieszczony jest jednocześnie i na tarczy, i na kopercie, i na innych częściach zegar-

¹⁾ Artykuł 15 ustawy z dn. 11 stycznia 1892 r. o ogólnej taryfie celnej, brzmi jak następuje: „Zabronione są do wwozu, wyłączone od złożenia w składzie, od tranzytu i obiegu wszystkie produkty zagraniczne, surowce lub fabrykaty, noszące na sobie, bądź na opakowaniach, skrzyniach, belach, obwinieciach, opaskach, etykietach i t. p. znak fabryczny lub handlowy, nazwę, oznakę lub jakąkolwiek wskazówkę, pozwalające mniemać, że produkty te zostały wytworzone we Francji, lub że są pochodzenia francuskiego“.

ka, pozwala się na przydanie oznaczenia tylko na tarczy i kopercie.

Powyższe postanowienia mają zastosowanie również do zegarków i przedmiotów zegarmistrzostwa, opatrzonych znakami, utworzonymi ze słów, należących do języka francuskiego i o brzmieniu czysto francuskim, jak np. „Baron“, „Duchesse“, „Glycine“ — nawet wówczas, gdy fabryki zagraniczne, do których należą te znaki, nie posiadają we Francji ani oddziału, ani biura sprzedaży, ani przedstawiciela.

Zarządzenia powyższe wchodzą w życie z upływem trzech miesięcy od dnia opublikowania niniejszego komunikatu w Dzienniku Urzędowym.

(*Propriété Industrielle*, 1924 r., Nr. 10, str. 197).

53.

N I E M C Y .

Ustawa o podziale termometrycznej i jednostce ciepła.

(Z dnia 7 sierpnia 1924 r.).

Sejm Rzeszy uchwalił następującą ustawę, którą za zgodą Rady Państwa niniejszem ogłasza się:

§ 1. Ustawową podziałką termometryczną jest podziałka termodynamiczna, polegająca na tem, że przez 0° oznacza się normalną temperaturę topnienia lodu i przez 100° normalną temperaturę wrzenia wody. Zakład państwowy fizyczno-techniczny (Physik.-Techn. Reichsanstalt) tę podziałkę termometryczną ustali i obwieści o niej.

§ 2. Jednostkami ustawowemi do mierzenia ilości ciepła są kilokalorja (*kcal*) i kilowatogodzina (*kWh*).

Kilokalorja jest ta ilość ciepła, która nagrzewa jeden kilogram wody pod ciśnieniem atmosferycznym z 14,5° do 15,5°.

Kilowatogodzina jest równa tysiąc-krotnej ilości ciepła, wytwarzanego przez prąd stały o natężeniu 1 ampera ustawowego w oporności 1 oma ustawowego w ciągu godziny, i może być przyjęta za równoważność 860 kilokalorji.

§ 3. Państwowy zakład fizyczno-techniczny ustali, o ile wskazania przyrządów pomiarowych, oparte na jednostkach ustawowych według §§ 1 i 2, mogą się odchyłać od wartości, które powinny być wskazane.

§ 4. W stosunkach gospodarczych, a w szczególności w pracy zawodowej i przemysłowej, należy korzystać z jednostek ustawowych (§§ 1 i 2) do określania i mierzenia temperatur i ilości ciepła. Zabrania się używania przyrządów pomiarowych, wykazujących odchylenia większe od dozwolonych (§ 3).

To samo stosuje się do władz i organów publicznych, które przy wykonywaniu swych czynności muszą określać lub mierzyć temperatury lub ilości ciepła.

Berlin, dnia 7 sierpnia 1924 r.
(podpisy).

(*Blatt für Patent-, Muster- und Zeichenwesen*, 1924 r., Nr. 9, str. 294—295).

54.

R O S J A.

A. Rozporządzenie Centralnego Komitetu Wykonawczego i Rady Komisarzy Ludowych Związku S. S. R. z dnia 12 września 1924 r. o patentach na wynalazki.

ROZDZIAŁ 1.

Prawa i obowiązki wynalazcy.

Art. 1. Patenty udziela się na nowe wynalazki, nadające się do wykorzystania w sposób przemysłowy.

Wyłącza się od opatentowania środki lecznicze, spożywcze i użytkowe, choćby były one otrzymane sposobem chemicznym. Mogą być jednak udzielane patenty na nowe sposoby wytwarzania tych środków.

Wyłącza się od opatentowania wynalazki, których stosowanie naruszałoby zakaz prawny.

Art. 2. Nie uważa się wynalazku za nowy, jeżeli w czasie zgłoszenia go był już na terytorjum Związku S. S. R. albo zagranicą, w całości lub w

swych istotnych częściach opublikowany drukiem lub w sposób na tyle jawny stosowany, że wskutek tego każdy znawca rzeczy może go wytworzyć.

Art. 3. Prawo do uzyskania patentu ma rzeczywisty wynalazca lub jego następca prawny. Jeśli wynalazku dokonano w przedsiębiorstwie lub w organizacji, a nie można wykazać, że twórcami jego są określone osoby, natenczas prawo do uzyskania patentu służy temuż przedsiębiorstwu lub tejże organizacji.

Wniosek o udzielenie patentu na wynalazek musi zawierać zapewnienie, że wnioskodawca jest rzeczywistym wynalazcą. Gdy wnioskodawca oświadcza, że wynalazcą jest inna osoba, obowiązany jest udowodnić, że na niego przeszło prawo do patentu. Udzielony w tym wypadku patent, jak również dotyczące ogłoszenia Komitetu do spraw wynalazków (art. 34, 40), winny zawierać obok nazwiska właściciela patentu nazwisko rzeczywistego wynalazcy.

Art. 4. Jeżeli więcej osób, jedna od drugiej niezależnie, udowodni swe prawo do uzyskania patentu na jeden i ten sam wynalazek, natenczas patent będzie udzielony temu, kto pierwszy zgłosił wynalazek w sposób przepisany.

Jeżeli w jednym dniu wpłynię w sposób przepisany więcej zgłoszeń tego samego wynalazku, wtedy — o ile stwierdzone zostanie uprawnienie danych osób do uzyskania patentu i o ile między osobami, które zgłoszeń dokonały, nie nastąpi w tym względzie inne porozumienie — Komitet do spraw wynalazków udzieli patentu wspólny. Osoby, które dokonały wynalazku wspólnie, mają prawo do otrzymania patentu wspólnego, przyczem istniejących między nimi dotyczących stosunków w patencie nie wymienia się.

Wspólny patent może być udzielony kilku osobom także w tym razie, gdy niektóre z nich, przyjmując udział w wypracowaniu wynalazku, okazywały tylko niezbędną pomoc techniczną. Należy o tem zaznaczyć w patencie.

Stosunki między współwłaścicielami patentu wspólnego ocenia się według dotyczących umów, między nimi samymi zawartych.

Art. 5. Obywatele innych państw korzystają z takich samych praw do uzyskania patentu na wynalazek, jak obywatele Związku S. S. R.

Osoby, mające siedzibę poza granicami Związku S. S. R., winne dla przeprowadzenia jakiegokolwiek rozpatrzenia, uzasadnionego niniejszym rozporządzeniem, wyznaczyć zastępcę, mieszkającego na obszarze Związku S. S. R.

Art. 6. Wynalazcy, który dokonał wynalazku w czasie swego zatrudnienia w przedsiębiorstwie, służy prawo do uzyskania patentu na własne imię. Nieważny jest układ z przedsiębiorcą, zgóry pozbawiający pracownika praw z wynalazku— o ile specjalnie prace nad wynalazkami nie objęte są zakresem zobowiązań służbowych pracownika.

Gdy zajęcie wynalazcy, stosownie do jego zobowiązań służbowych, polegać ma specjalnie na badaniach nad pewnego rodzaju wynalazkami, gdy zawarto w tym celu umowę pisemną, a wynalazek nie wykracza poza ramy zadań postawionych wynalazcy przez przedsiębiorcę, natenczas prawo do uzyskania patentu na wynalazek, dokonany w związku z zatrudnieniem danej osoby w przedsiębiorstwie, przechodzi na właściciela przedsiębiorstwa.

Art. 7. Rzeczywisty wynalazca ma zawsze prawo, aby jego imię, jako twórcy wynalazku, wymienione było w patencie, udzielonym na jego wynalazek.

Jeżeli patent został udzielony na imię następcy prawnego bez podania imienia rzeczywistego wynalazcy, służy temu ostatniemu prawo żądać od Komitetu do spraw wynalazków opublikowania jego imienia jako rzeczywistego wynalazcy.

Art. 8. Jeżeli wynalazek zgłosiła osoba, nie mająca prawa do uzyskania patentu, natenczas może ten, komu przysługuje w istocie uzasadnione roszczenie do patentu, złożyć w Komitecie do spraw wynalazków, w przeciągu całego czasu trwania postępowania przy udzieleniu patentu, wniosek o unieważnienie zgłoszenia, a nadto ma prawo, w ciągu 3 lat od dnia opublikowania patentu, wnieść w drodze postępowania spornego skargę o unie-

ważnienie patentu. Z uprawomocnieniem się postanowienia Komitetu do spraw wynalazków o unieważnieniu zgłoszenia, względnie orzeczenia sądu o unieważnieniu patentu, wspomniany wniosek, względnie skarga rzeczywicie uprawnionego, powoduje te same skutki, co zgłoszenie przezeń wynalazku w dniu, w którym dokonano zgłoszenia zaskarżonego i unieważnionego — pod warunkiem, że wszystkie niezbędne do zgłoszenia dane i dokumenty zostaną złożone w przeciągu trzech miesięcy.

Art. 9. Właściciel patentu ma wyłączne prawo do przemysłowego wykorzystania swego wynalazku na obszarze Związku S. S. R., a mianowicie do wytwarzania przedmiotu wynalazku, do sprzedaży, do wprowadzania w obrót i wogóle do zastosowania do celów przemysłowych. Moc patentu, chroniącego pewien sposób wytwarzania, rozciąga się na wszystkie produkty, wytworzone bezpośrednio tymże sposobem.

Art. 10. Właściciel patentu może go zbyć w całości lub częściowo, jak również przekazać spadkobiercom, przyczem do masy spadkowej patent nie wchodzi. Właściciel patentu może na podstawie tegoż udzielić licencji na wykorzystanie wynalazku w określonym stosunku. Gdy patent należy do kilku osób, mogą go one tylko wspólnie zbyć lub udzielić licencji. Przeniesienie patentu oraz udzielenie licencji są skuteczne dopiero z dniem wpisania do rejestru patentowego.

U w a g a. Postępowanie przy nabywaniu patentów przez zakłady i przedsiębiorstwa państwowe w drodze dobrowolnej umowy z właścicielami patentów będzie uregulowane specjalną instrukcją, którą opracuje Najwyższa Rada Gospodarstwa Narodowego Związku S. S. R. i zatwierdzi Rada Pracy i Obrony.

Art. 11. Każdy z posiadaczy patentu wspólnego ma prawo do wniesienia samodzielnie skargi o naruszenie patentu.

Osoby, którym udzielono licencji na patencie, mają podobnież prawo do wnoszenia samodzielnie skarg o naruszenie patentu, o ile w licencji samej nie postanowiono inaczej.

Art. 12. Właściciel patentu może w czasie całego okresu jego trwania wnosić o udzielenie patentu dodatkowego, mającego uzupełnić lub ulepszyć wynalazek chroniony patentem głównym.

Art. 13. Patent dodatkowy—o ile nie nastąpił inny układ — przechodzi bez specjalnego wynagrodzenia na następców prawnych razem z patentem głównym, jako przynależny.

Patent dodatkowy traci moc jednocześnie z głównym, z wyjątkiem wypadku, gdy patent główny unieważniony jest z powodów, które patentu dodatkowego nie dotyczą. Właściciel patentu może w tym wypadku, w przeciągu sześciu miesięcy od uprawomocnienia się orzeczenia o unieważnieniu, wnosić o zamianę patentu dodatkowego na samoistny. Wniosek taki będzie od momentu pierwszego zgłoszenia o udzielenie patentu dodatkowego traktowany tak, jak zgłoszenie wynalazku.

Art. 14. Na wynalazek uzupełniający lub zmieniający inny wynalazek, chroniony już przez patent, może być udzielony patent innemu wynalazcy, jednak dopiero po upływie roku od dnia opublikowania o udzieleniu pierwszego patentu, — choćby wniosek taki złożono w ciągu tegoż roku. Właściciel pierwszego patentu—z jednej strony i osoba, która otrzymała patent, obejmujący uzupełnienie lub zmianę — z drugiej strony, mogą wykorzystywać tę zmianę lub uzupełnienie niezależnie, jak za wspólnym porozumieniem.

Art. 15. Patent na wynalazek wchodzący w zakres obrony kraju lub mający dla kraju szczególne znaczenie, może być w braku dobrowolnej zgody wyłączone na rzecz Państwa na podstawie każdorazowego specjalnego rozporządzenia Rady Pracy i Obrony.

Na rzecz zakładów i przedsiębiorstw państwowych może być udzielona licencja przymusowa za odpowiednim odszkodowaniem na czas jej trwania, w granicach potrzeb zakładów lub przedsiębiorstw.

Wszystkie dotyczące warunki prawne oraz postępowanie przy wyłączeniu patentów i udzielaniu licencji przymusowych, ich oszacowanie

i zapłata odszkodowań zostają określone przez przepisy dołączone do niniejszego rozporządzenia (załącznik I).

U w a g a 1. Każde zgłoszenie wynalazku, wchodzące w zakres obrony kraju, Komitet do spraw wynalazków podaje do wiadomości Wojennej Rady Rewolucyjnej Związku S. S. R.

U w a g a 2. Wynalazki, wchodzące w zakres obrony kraju, wolno zbywać zagranicę tylko za specjalnym zezwoleniem Wojennej Rady Rewolucyjnej Związku S. S. R. w każdym poszczególnym wypadku.

U w a g a 3. Postępowanie przy współdziałaniu Wojennej Rady Rewolucyjnej Związku S. S. R. w pracach Komitetu do spraw wynalazków nad wynalazkami, wymienionymi w uwadze 1 do niniejszego artykułu, będzie określone przez umowę między Wojenną Radą Rewolucyjną Związku S. S. R. a Najwyższą Radą Gospodarstwa Narodowego Związku S. S. R.

Art. 16. Osoby, które przed dniem opublikowania o udzieleniu potwierdzenia zgłoszenia wynalazku stosowały go w sposób przemysłowy lub uczyniły wszystkie konieczne do tego przygotowania na obszarze Związku S. S. R., zatrzymują nadal prawo przemysłowego stosowania wynalazku wyłącznie na potrzeby przedsiębiorstwa, w którym wynalazek zastosowano. Prawo to może być przeniesione na inną osobę tylko łącznie z wymienionym przedsiębiorstwem.

Art. 17. Patent udziela się na lat 15, licząc od dnia opublikowania (art. 40), przyczem moc jego rozciąga się także na okres od dnia udzielenia potwierdzenia zgłoszenia do dnia opublikowania patentu. W razie nieprzewidywanych przeszkód do zużytkowania wynalazku w ciągu powyższego czasu, Komitet do spraw wynalazków może na wniosek właściciela patentu, a po złożeniu odpowiednich dowodów, przedłużyć odpowiednio moc trwania patentu, jednak nie ponad lat 5; nastąpi o tem specjalne ogłoszenie.

Art. 18. Właściciel patentu jest obowiązany wykonać swój wynalazek na obszarze Związku S. S. R. osobiście lub przez udzielenie licencji (art. 10).

Wynalazek uważa się za wykonany na obszarze Związku S. S. R., jeżeli przedmiot wynalazku w ciągu lat 5 od chwili udzielenia patentu będzie na obszarze Związku S. S. R. wykonany w sposób umożliwiający przemysłowe wykorzystanie danego wynalazku.

Jeżeli do oznaczonego terminu ani właściciel patentu ani licencjat nie wykonali wynalazku na obszarze Związku S. S. R., natenczas każdy zainteresowany zakład lub osoba poszczególna mają prawo żądać od Komitetu do spraw wynalazków, aby na rzecz ich ustanowiona była licencja przymusowa. Wysokość dotyczącego odszkodowania ustala sąd.

Jeżeli przed sądem zostanie udowodnione, że wykonanie wynalazku nie nastąpiło umyślnie, wówczas w drodze nakazu sądowego będzie właścicielowi patentu patent odjęty.

Art. 19. Od chwili wykonania wynalazku na obszarze Związku S. S. R. (art. 18) pobierać się będzie od właściciela patentu opłaty roczne. Wysokość tych opłat i warunki ich poboru zostają ustanowione w przepisach, załączonych do niniejszego rozporządzenia (załącznik II).

Robotnicy i pracownicy wolni od podatku dochodowego oraz inni niezamożni wynalazcy są uprawnieni do uzyskania odroczenia opłat lub do uiszczania ich w ratach przez czas, który określi Komitet do spraw wynalazków w granicach okresu trwania patentu.

Osoby, mające na udzielony patent licencję, mogą uiścić opłaty za właściciela patentu z prawem późniejszego żądania ich zwrotu.

U w a g a. Właściciel patentu jest obowiązany w ciągu miesiąca od dnia wykonania wynalazku (art. 18) zawiadomić pisemnie o wykonaniu Komitet do spraw wynalazków.

Art. 20. Patent gaśnie:

- a) z upływem okresu czasu, na jaki został udzielony, o ile okres ten nie został przedłużony;
- b) na skutek postanowienia Komitetu do spraw wynalazków — w wypadku nieuiszczenia ustanowionej opłaty, o ile nie została ona odroczone lub rozłożona na raty;

c) na skutek postanowienia Komitetu do spraw wynalazków — w wypadku zrzeczenia się swych praw przez właściciela patentu; jednakże gdy właścicieli jest kilku lub na udzielony patent ustanowione zostały licencje (przymusowe lub dobrowolne) — tylko w wypadku zrzeczenia się przez wszystkich właścicieli lub licencjantów;

d) na skutek orzeczenia sądu — w wypadku umyślnego niewykonania wynalazku (art. 18).

U w a g a. Przez śmierć właściciela patentu lub przez śmierć licencjanta ani patent ani licencja nie traci swej mocy. Wszystkie prawa przysługują nadal następcom prawnym w granicach okresu trwania patentu lub licencji.

Art. 21. Patent będzie unieważniony w drodze postępowania sądowego na wnioski zainteresowanych osób fizycznych lub prawnych, gdy zostanie udowodnione:

- a) że wynalazek nie nadawał się do opatentowania z powodu braku określonych w art. 1 i 2 niniejszego rozporządzenia warunków prawnych;
- b) że ten, kto zgłosił wynalazek do opatentowania, nie jest rzeczywistym wynalazcą lub tegoż następcą prawnym.

U w a g a. Jeżeli wspomniany brak warunków prawnych zachodzi w stosunku do głównej części patentu, a część ta może być oddzielona od jego pozostałej treści, natenczas patent może być unieważniony li tylko w odniesieniu do dotyczącej części.

Art. 22. Twórcom wynalazku, przedmioty którego wystawiono na wystawie w granicach Związku S. S. R. i ich następcom prawnym może być zawarowane w drodze osobnego dla każdej wystawy rozporządzenia Rady Komisarzy Ludowych, względnie Rady Pracy i Obrony Związku S. S. R. — bez względu na publikację, rozpowszechnienie lub wykorzystanie, z faktu wystawienia przedmiotu wynalazku na wystawie płynąć mogące — prawo do otrzymania skutecznego patentu na wynalazek, zgłoszenie którego nastąpi w przepisany sposób w ciągu 6 miesięcy od otwarcia wystawy.

Dotyczący wniosek korzystać będzie z pierwszeństwa przed innymi zgłoszeniami, jakieby wpłynęły do Komitetu później niż w dniu, w którym przedmiot wynalazku stał się dostępny na terytorjum wystawy.

Art. 23. Naruszenie praw wynalazców, jak również praw właściciela

patentu będzie ścigane karnie. Odpowiedzialność za szkody majątkowe oceniana się według przepisów prawa cywilnego dotyczących Republik.

(Ciąg dalszy nastąpi).

(*Blatt für Patent-, Muster- und Zeichenwesen, 1924 r., Nr. 10, str. 328—331.*)

CZĘŚĆ II.

55.

PATENTY NA WYNALAZKI.

Udzienienie.

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Cyfry i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę i grupę, do której zaliczono wynalazek. Następnie kolejno są umieszczone: nazwisko właściciela patentu; tytuł wynalazku; data zgłoszenia; po skrócie „Pierwsz.“, który oznacza pierwszeństwo ze zgłoszenia w jednym z krajów, należących do Konwencji Związkowej Paryskiej, data zgłoszenia zagranicznego i w nawiasie kraj, gdzie zgłoszenie dokonano; data udzielenia patentu.

3d₆ 862. F. A. Patrick & Co, Duluth, Minnesota (St. Zj. Am.). Żelazko do prasowania. 7.10. 1920. Pierwsz. 9.5. 1919 (St. Zj. Am.). Udzielono: 5.11. 1924.

3d₆ 863. William Wilkie, Glasgow (Wielka Brytanja). Maszyna do prasowania szwów, obrabków u ubrań i t. d. 29.10. 1920. Pierwsz. 24.12. 1917 (Wielka Brytanja). Udzielono: 5.11. 1924.

8b₁₂ 888. Anna z Flier'ów Ermbter, Neus n/R., i firma Paul Klug, Crimmitschau (Niemcy). Napęd wałków w draparkach. 21.6. 1920. Pierwsz. 11.6. 1914 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

8b₁₂ 889. Anna z Flier'ów Ermbter, Neuss n/R., i firma Paul Klug, Crimmitschau (Niemcy). Napęd wałków draparskich w draparkach bębnowych. 21.6. 1920. Pierwsz. 18.10. 1915 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

8b₁₁ 890. Friedrich Haas, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Lennep (Niemcy). Narzędzie tnące do postrzygarek tkanin. 28.6. 1920.

Pierwsz. 9.2. 1914 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

8d₁₆ 891. Hans Dobesch, Ludwigsburg (Niemcy). Klamra do zawieszania mokrej bielizny. 18.8. 1920. Udzielono: 7.11. 1924.

8d₁₁ 892. Clemens Graaff, Berlin (Niemcy). Żelazko do prasowania. 28.6. 1920. Pierwsz. 16.5. 1916 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

8k₂ 864. Société de Brevets Textiles, Liestal (Szwajcarja). Sposób uszlachetniania włókna roślinnego, zwłaszcza celem nadania mu znamion wełny. 20.1. 1920. Pierwsz. 13.12. 1918 dla zastrz. 1 i 3; 12.6. 1919 dla zastrz. 2 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

8k₂ 865. Société de Brevets Textiles, Liestal (Szwajcarja). Sposób uszlachetniania włókna roślinnego, w szczególności celem nadania mu znamion wełny. 27.1. 1920. Pierwsz. 23.7. 1919 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

8k₂ 866. Société de Brevets Textiles, Liestal (Szwajcarja). Sposób uszlachetniania włókien roślinnych, w szczególności celem nadania im znamion wełny. 5.2. 1920. Pierwsz. 13.12. 1918 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

8k₃ 893. Władysław Putkamer-Kleszczyński. Piaseczno (Polska). Sposób preparowania worków, brezentów, sieci i t. p., w celu nadania im większej mocy i odporności na wpływy zewnętrzne. 29.5. 1920. Udzielono: 7.11. 1924.

8m₁₂ 894. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst n/M. (Niemcy). Sposób otrzymywania na włóknie żółtych nierozpuszczalnych barwików azowych. 9.7. 1920. Pierwsz.

29.6. 1914 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

Sn¹ **895**. Chemische Fabrik Griesheim - Elektron, Frankfurt n/M. (Niemcy). Sposób otrzymywania barwików nitrozoaminowych na tle indygowem w wielobarwnym druku. Dodatkowy do patentu Nr. 482. — 3.7. 1920. Pierwsz. 1.3. 1916 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

10a²⁰ **800**. American Coke & Chemical Company, Chicago (St. Zj. Am.). Sposób jednostajnego ogrzewania ścian pieców koksowych, destylacyjnych, retort i t. p. 9.8 1920. Udzielono: 13.10. 1924.

12q¹ **814**. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst n/M. (Niemcy). Sposób otrzymywania metylo-siarczynowych soli drugorzędowych amin aromatyczno-alifatycznych. 24.5. 1921. Pierwsz. 31.5. 1920 dla zastrz. 1; 4.3. 1921 dla zastrz. 2 (Niemcy). Udzielono: 17.10. 1924.

12q^{1a} **815**. Tomasz Pytasz, Warszawa (Polska). Sposób otrzymywania fenolu ze smoły pogazowej. 28.1. 1922. Udzielono: 17.10. 1924.

12q^{1a} **816**. Chemische Fabrik Griesheim - Elektron, Frankfurt n/M. (Niemcy). Sposób otrzymywania arylowych estrów kwasu fosforowego. 4.7. 1922. Udzielono: 17.10. 1924.

12q^{1a} **817**. Tadeusz Kuczyński, Lwów (Polska). Sposób wydzielania fenoli z oleju karbolowego. 18.12. 1922. Udzielono: 17.10. 1924.

12q^{1b} **818**. Walter Friederich, Troisdorf (Niemcy). Sposób wytwarzania trójnitrorezorcyny. 3.6. 1921. Pierwsz. 18.6. 1920 (Niemcy). Udzielono: 18.10. 1924.

12q²⁰ **836**. Hans Bucherer, Charlottenburg (Niemcy). Sposób otrzymywania pochodnych kondensacji aldehydu mrówkowego i fenolów. 30.10. 1920. Pierwsz. 10.6. 1918 dla zastrz. 1; 22.3. 1919 dla zastrz. 2, 3 i 4 (Niemcy). Udzielono: 25.10. 1924.

12q²⁰ **819**. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst n/M. (Niemcy). Metoda wyrobu trwałych w roztworach pochodnych 3.3' — dwuamino — 4.4' — dwuoksyarsenobenzolu. 1.3. 1921. Pierwsz. 12.12. 1919 (Niemcy). Udzielono: 18.10. 1924.

12q²⁰ **820**. Stanisław Kielbasiński oraz Przemysł Chemiczny w Polsce,

Sp. Akc., Zgierz (Polska). Sposób oczyszczania kwasów aminoaryloarsynowych. 7.12. 1921. Udzielono: 22.10. 1924.

12q²⁰ **821**. Stanisław Kielbasiński oraz Przemysł Chemiczny w Polsce, Spółka Akcyjna, Zgierz (Polska). Sposób wytwarzania kwasów nitrooksyaryloarsynowych w stanie czystym. 7.12. 1921. Udzielono: 22.10. 1924.

12q²⁰ **822**. Stanisław Kielbasiński oraz Przemysł Chemiczny w Polsce, Spółka Akcyjna, Zgierz (Polska). Sposób otrzymywania łatworozpuszczalnych w wodzie o reakcji obojętnej związków arsenobenzolu. 7.12. 1921. Udzielono: 22.10. 1924.

12q²⁰ **823**. Stanisław Kielbasiński oraz Przemysł Chemiczny w Polsce, Spółka Akcyjna, Zgierz (Polska). Sposób wytwarzania związków arsenobenzolu i jego pochodnych. 7.12. 1921. Udzielono: 22.10. 1924.

12q²⁰ **824**. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst n/M. (Niemcy). Sposób otrzymywania trwałych w roztworze związków arsenowych. 30.12. 1921. Pierwsz. 13.1. 1921 (Niemcy). Udzielono: 22.10. 1924.

12q²⁰ **825**. Les Etablissements Poulene Frères i M. Pomaret, Paryż (Francja). Sposób otrzymywania dwuoksy - dwuamino - arseno - benzołu, jako rozpuszczalnej zasady trwałej. 11.12. 1922. Udzielono: 24.10. 1924.

12q²⁰ **837**. Les Etablissements Poulene Frères, Paryż (Francja). Sposób otrzymywania pochodnych rozpuszczalnych dwuoksy - arseno - aniliny. 17.2. 1922. Udzielono: 25.10. 1924.

13a⁷ **835**. Walter Roedl - Redlich, Prag - Karolinenthal (Czechosłowacja). Kocioł okrętowy. 8.6. 1920. Pierwsz. 21.5. 1914 (Austria). Udzielono: 25.10. 1924.

13a⁷ **838**. Walter Roedl - Redlich, Prag - Karolinenthal (Czechosłowacja). Kocioł okrętowy. Dodatkowy do patentu Nr. 835. 30.6. 1920. Pierwsz. 24.3. 1916 (Austria). Udzielono: 28.10. 1924.

13a²⁰ **886**. Mannesmannröhren - Werke, Düsseldorf (Niemcy). Kocioł parowozowy z przylegającą do kotła płomieniówkowego opłomkową skrzynią paleniskową, zaopatrzoną w zbior-

nik pary. 7.7. 1920. Pierwsz. 7.3. 1917 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

13a²⁰ **887.** Mannesmannröhren - Werke, Düsseldorf (Niemcy). Kocioł parowozowy o komorze paleniskowej z opłomek. 7.7. 1920. Pierwsz. 6.3. 1917 (Niemcy). Udzielono 7.11. 1924.

13b²⁰ **840.** Worthington Pump and Machinery Corporation, New - York (St. Zj. Am.). Urządzenie do nagrzewania wody zasilającej zapomocą pary, szczególnie dla kotłów parowozowych. 11.6. 1920. Pierwsz. 27.7. 1918 (St. Zj. Am.). Udzielono: 28.10. 1924.

13d² **848.** Schmidt'sche Heissdampf - Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Kassel - Wilhelmshöhe (Niemcy). Łącznik dla zespolenia kilku rurociągów, szczególnie rurociągów dla przegrzewaczy. 2.7. 1920. Pierwsz. 12.8. 1913 (Niemcy). Udzielono: 31.10. 1924.

13d² **882.** John George Robinson i The Superheater Corporation Limited, Londyn (Wielka Brytanja). Przegrzewacz pary dla kotłów płomieniówkowych. 25.6. 1920. Pierwsz. 15.3. 1916 (Wielka Brytanja). Udzielono: 6.11. 1924.

13d² **834.** Walter Roedel - Redlich, Prag - Karolinenthal (Czechosłowacja). Przegrzewacz pary. 17.6. 1920. Pierwsz. 3.7. 1914. (Austria). Udzielono: 25.10. 1924.

13d² **833.** Babcock & Wilcox, Limited, James Kemnal i John Henry, Londyn (Wielka Brytanja). Miarkownik do przegrzewaczy parowych. 15.6. 1920. Pierwsz. 22.5. 1918 dla zastrz. 1 i 2; 28.9. 1918 dla zastrz. 3 (Wielka Brytanja). Udzielono: 25.10. 1924.

13d² **829.** G. Heinrich Wichmann, Brema (Niemcy). Odwadniacz pary, polegający na zasadzie stopniowego odprężania pary. 5.6. 1920. Pierwsz. 24.11. 1913 (Niemcy). Udzielono: 24.10. 1924.

14b² **903.** Aktiebolaget Vaporakumulator, Stockholm (Szwecja). Pomocnicza instalacja parowa z zapasowymi kotłami i zasobnikiem ciepła. 24.3. 1920. Pierwsz. 14.6. 1915 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

18a² **808.** Maschinenfabrik Esslingen, Esslingen n/Neckarem (Niemcy). Sposób wyrobu zdalnych do przesyłania i przeróbki cegiełek ze stopów

żelaznych. 13.6. 1921. Udzielono 16.10. 1924.

18a² **804.** Compagnie des Forges de Chatillon-Commentry & Neuves-Maisons, Paryż (Francja). Sposób wyrobu surówki do dalszej przeróbki zasadowej sposobem Thomasa. 1.2. 1921. Pierwsz. 20.2. 1919 (Francja). Udzielono: 14.10. 1924.

18a²⁰ **799.** Georgs - Marien - Bergwerks - und Hütten - Verein, Aktiengesellschaft, Osnabrück (Niemcy). Sposób wytwarzania stopu żelaza o znacznej zawartości fosforu z mało wartościowego żużla pieców fryszerskich. 22.5. 1920. Pierwsz. 14.5. 1915 (Niemcy). Udzielono: 13.10. 1924.

18a²⁰ **802.** Henryk Koenigstaedter, Sosnowiec (Polska). Sposób wyrobu żelaza lub stali ze złamków żelaza (tak zw. skropu) bez użycia surówki. 1.3. 1921. Udzielono: 14.10. 1924.

18b²⁰ **801.** Paul Brandl, Wisocan (Czechosłowacja). Sposób wytwarzania stali lub żelaza zlewnego ze starego żelaza (odpadków) środkami węglowymi w kwaśnych piecach. 7.9. 1920. Pierwsz. 31.7. 1919 (Austria). Udzielono: 14.10. 1924.

18b²⁰ **809.** Hermann Moll, Rasselstein pod Neuwied (Niemcy). Układ kanału gazowego w płomieniakach (piecach Martin'a, mieszakach, lub t. p.). 6.12. 1921. Pierwsz. 2.4. 1921 (Niemcy). Udzielono: 16.10. 1924.

18b²⁰ **831.** Hermann Moll, Rasselstein pod Neuwied (Niemcy). Układ kanału gazowego i powietrznego w płomieniakach (piecach Martin'a, mieszakach lub t. p.). 6.12. 1921. Pierwsz. 20.5. 1921 (Niemcy). Udzielono: 25.10. 1924.

18b²⁰ **810.** Usines Metallurgiques de la Basse - Loire, Paryż (Francja). Udoskonalenia przy fabrykacji stali w konwertorze Thomasa. 28.4. 1921. Pierwsz. 18.5. 1920 (Francja). Udzielono: 16.10. 1924.

18b²⁰ **812.** Usines Metallurgiques de la Basse-Loire, Paryż (Francja). Udoskonalenia przy fabrykacji stali w konwertorach Thomasa. Dodatki do patentu Nr. 810. — 13.6. 1921. Udzielono: 16.10. 1924.

18b²⁰ **803.** Paul Richard Kuehnrich, Ecclesall (Wielka Brytanja). Stal narzędziowa szybkotnąca. 5.8.

1920. Pierwsz. 11.11. 1918 (Wielka Brytania). Udzielono: 14.10. 1924.

18b²⁰ **805.** Chemische Fabrik Griesheim - Elektron, Frankfurt n/M. (Niemcy). Sposób wytwarzania stopów żelaza z metalami grupy chromowej. 30.3. 1921. Pierwsz. 25.11. 1916 (Niemcy). Udzielono: 15.10. 1924.

18b²⁰ **806.** Poldihütte Tiegelgussstahlfabrik, Wiedeń (Austria). Stop stalowy. 30.3. 1921. Pierwsz. 22.3. 1916 (Austria). Udzielono: 15.10. 1924.

18b²⁰ **807.** Maschinenfabrik Esslingen, Esslingen n/Neckarem (Niemcy). Sposób zapobiegania tworzeniu się żużli grafitowych w leźnie podczas wytwarzania stopów żeliwa z zawartością krzemu. 23.3. 1921. Pierwsz. 19.11. 1917 dla zastrz. 1; 3.9. 1918 dla zastrz. 2 i 3 (Niemcy). Udzielono: 15.10. 1924.

18b²⁰ **826.** Société Anonyme de Commentry, Fourchambault & Deczeville, Paryż (Francja). Stop, zachowujący znaczną wytrzymałość i zupełnie niełamliwy przy temperaturach najniższych, osiągalnych w przemyśle. 12.7. 1920. Pierwsz. 22.5. 1918 (Francja). Udzielono: 24.10. 1924.

18b²⁰ **827.** Lohmann-Metall G. m. b. H., Berlin (Niemcy). Sposób wytwarzania bardzo twardych, wytrzymałych na złamanie stopów metali do wyrobu narzędzi i t. p. 31.3. 1921. Pierwsz. 7.12. 1918 (Niemcy). Udzielono: 24.10. 1924.

18b²¹ **828.** Walter Birkett Hamilton, Birkdale, i Thomas Allen Evans, Manchester (Wielka Brytania). Sposób sporządzania nierdzewiejących stali i stopów stalowych. 3.12. 1921. Pierwsz. 4.12. 1920 (Wielka Brytania). Udzielono: 24.10. 1924.

18c¹ **830.** Compagnie des Forges de Châtillon, Commentry & Neuves-Maisons, Paryż (Francja). Sposób i urządzenie do termicznej obróbki stali i wogóle wszelkich stopów, dających się hartować. 7.12. 1921. Udzielono: 24.10. 1924.

18c² **832.** Friedrich Schaffer Budapest (Węgry). Sposób wyrobu cegiełek z austenitowej stali manganowej. 30.9. 1920. Pierwsz. 17.6. 1916 dla zastrz. 1, 2 i 4 i 13.3. 1917 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono: 25.10. 1924.

20c² **861.** Stanisław Rodowicz, Warszawa (Polska). Motorowa dźwignia

kolejowa. 31.5. 1919. Udzielono: 5.11. 1924.

20g¹ **879.** Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg A. G., Norymberga (Niemcy). Bezdołowa obrotowa kolejowa. 26.1. 1920. Pierwsz. 14.3. 1914 (Niemcy). Udzielono: 6.11. 1924.

21a³⁴ **839.** „Ericsson“ Oesterreichische Elektrizitäts - Aktiengesellschaft vorm. Deckert & Homolka, Wiedeń (Austria). Mikrofon. 30.6. 1920. Pierwsz. 20.4. 1915 (Austria). Udzielono: 28.10. 1924.

21a⁴⁵ **869.** Dr. Erich F. Huth G. m. b. H. i Bruno Rosenbaum, Berlin (Niemcy). Przekaznik mikrofonowy. 2.7. 1920. Pierwsz. 9.11. 1916 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

21a⁶⁶ **870.** Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin (Niemcy). Naciągalna antena do telegrafu bez drutu. 2.7. 1920. Pierwsz. 1.7. 1915 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

21a⁷¹ **871.** Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin (Niemcy). Urządzenie nastawne do bardziej i mniej dokładnej regulacji przyrządów, szczególnie przy bezdrutowej telegrafji. 2.7. 1920. Pierwsz. 2.11. 1918 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

21a⁷¹ **872.** Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin (Niemcy). Samoczynny kołowrót do drutu, szczególnie do drutów powietrznych stacji telegrafów iskrowych. 2.7. 1920. Pierwsz. 16.1. 1918 dla zastrz. 1, 7—10; 16.5. 1918 dla zastrz. 2—6 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

21b¹ **841.** „Ericsson“ Oesterreichische Elektrizitäts - Aktiengesellschaft vorm. Deckert & Homolka, Wiedeń (Austria). Napelniane ogniwo elektryczne. 30.6. 1920. Pierwsz. 28.4. 1914 (Austria). Udzielono: 29.10. 1924.

21c³¹ **842.** Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, Berlin (Niemcy). Urządzenie do tłumienia prądu zwarcia z ziemią w sieciach wysokiego napięcia. 22.6. 1920. Pierwsz. 23.1. 1917 (Niemcy). Udzielono: 29.10. 1924.

21d³⁰ **873.** Dr. Erich F. Huth G. m. b. H. i Bruno Rosenbaum, Berlin (Niemcy). Źródło prądu elektrycznego przy maszynach lotniczych. 2.7. 1920. Pierwsz. 1.2. 1916 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

21e¹⁵ **843.** Reimer & Seidel Elektrizitätszähler-Fabrik, Wiedeń (Au-

strja). Zasilany prądem głównym organ mechanizmu napędnego liczników indukcyjnych prądu zmiennego, jedno lub wielofazowego. 14.8. 1919. Pierwsz. 13.11. 1917 (Austria). Udzielono: 31.10. 1924.

21f² **813**. Polska Żarówka Osram, Spółka Akcyjna, Warszawa (Polska). Elektryczna lampa żarowa oraz sposób i urządzenie do jej wyrobu i wyprózniania. 29.5. 1920. Pierwsz. 27.9. 1915 dla zastrz. 1—11; 18.5. 1918 dla zastrz. 12 i 13 (Niemcy). Udzielono: 16.10. 1924.

21f² **844**. Polska Żarówka Osram, Spółka Akcyjna, Warszawa (Polska). Sposób fabrykacji lamp elektrycznych wolframowych. 4.5. 1920. Pierwsz. 17.2. 1919 (Niemcy). Udzielono: 31.10. 1924.

21f³ **811**. Julius Pintsch Aktiengesellschaft, Berlin (Niemcy). Urządzenie do elektrycznych lamp gazowych z wyładowaniem świecącym i nienormalnym spadkiem napięcia na katodzie. 21.6. 1920. Pierwsz. 24.12. 1915 (Niemcy). Udzielono: 16.10. 1924.

21g¹⁵ **874**. Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin (Niemcy). Sposób sporządzania i działania rur próżniowych. 2.7. 1920. Pierwsz. 30.3. 1918 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

21g¹⁵ **875**. Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin (Niemcy). System elektrod przy rurach próżniowych do wzmacniania i wytwarzania drgań. 2.7. 1920. Pierwsz. 18.8. 1917 dla zastrz. 1—3; 26.10. 1918 dla zastrz. 4 (Niemcy). Udzielono: 5.11. 1924.

23b¹ **880**. Felix C. Thiele, Coffeyville, Kansas (St. Zj. Am.) i Carl Cordes, Magdeburg (Niemcy). Sposób rozkładania i przekształcania węglowodorów ciężkich na produkty niższe wrzące o niższym ciężarze właściwym. 9.4. 1920. Pierwsz. 28.7. 1914 (Niemcy). Udzielono: 6.11. 1924.

23b² **881**. Leo Steinschneider, Brno (Czechosłowacja). Krystalizator rurowy. 3.4. 1920. Pierwsz. 26.11. 1913 (Austria). Udzielono: 6.11. 1924.

23b² **883**. Karol Bauer i Henryk Wischnowitz, Drohobycz (Polska). Sposób wydzielania parafiny ze źle krystalizujących albo koloidalnych roztworów. 5.7. 1920. Pierwsz. 5.8. 1918 (Austria). Udzielono: 6.11. 1924.

23b² **884**. Ernst Erdmann, Halle n/S. (Niemcy). Sposób i przyrząd do

otrzymywania parafiny i bardzo lepkich olejów smarowych z bitumicznych mas, szczególnie z mazi węgla brunatnego, węgla kamiennego, torfu i łupku. 5.1. 1921. Pierwsz. 22.1. 1918 dla zastrz. 1, 2 i 3; 22.3. 1918 dla zastrz. 4; 2.9. 1919 dla zastrz. 5, 6 i 7; 5.8. 1918 dla zastrz. 8 i 9 (Niemcy). Udzielono: 6.11. 1924.

23b² **885**. Alexander Dietzius, Jasło (Polska). Sposób wychładzania olejów parafinowych. 28.1. 1921. Udzielono: 6.11. 1924.

23b² **897**. Richard Neumann, Brno (Czechosłowacja). Podwójno - rurowy krystalizator do parafiny. 31.1. 1921. Pierwsz. 9.8. 1917 (Austria). Udzielono: 7.11. 1924.

23b³ **898**. A. Riebeck'sche Montanwerke Aktiengesellschaft, Halle n/S. (Niemcy). Sposób otrzymywania wosku skalnego z węgla brunatnego. 5.7. 1920. Pierwsz. 8.8. 1916 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

25a⁷ **896**. Adolf Friedl i Fritz Friedl, Fleissen (Czechosłowacja). Urządzenie przy okrągłych krosnach do dziania z twardej, szczególnie papierowej przędzy. 28.6. 1920. Pierwsz. 7.6. 1918 (Austria). Udzielono: 7.11. 1924.

26a⁶ **899**. International Coal products Corporation, New-York (St. Zj. Am.). Piec retortowy. 16.12. 1920. Pierwsz. 9.5. 1918 (St. Zj. Am.). Udzielono: 7.11. 1924.

26a⁸ **900**. John West, William Wild i West's, Gas Improvement Company Limited, Manchester (Wielka Brytania). Sposób ogrzewania pionowych retort, używanych przy destylacji produktów, zawierających węgiel. 5.7. 1920. Pierwsz. 30.8. 1919 (Wielka Brytania). Udzielono: 7.11. 1924.

26b³ **902**. Ernst Bruno Nier, Beierfeld (Niemcy). Acetylenowa latarnia morska. 29.3. 1920. Udzielono: 7.11. 1924.

26c² **901**. Philipp Porges i Hugo Strache, Wiedeń (Austria). Sposób zmniejszania kosztów karburowania olejem gazu wodno - węglowego i podobnych gazów. 27.3. 1920. Pierwsz. 27.4. 1914 (Austria). Udzielono: 7.11. 1924.

26d⁵ **904**. Julius Pintsch Aktiengesellschaft, Berlin (Niemcy). Spo-

sób wyrobu gazu świetlnego do przechowywania go pod wysokim ciśnieniem w zbiornikach żelaznych, w celu wytwarzania światła gazowo - żarowego. 19.2. 1920. Pierwsz. 4.12. 1915 (Niemcy). Udzielono: 7.11. 1924.

26ds **905.** S-té Franco - Belge de Fours à Coke, Bruksela (Belgia). Sposób bezpośredniego siarkowania amoniaku, otrzymywanego przy destylacji lub gazowaniu węgla kamiennego i innych opalów mineralnych. 15.3. 1920. Pierwsz. 28.7. 1917 (Francja). Udzielono: 7.11. 1924.

33bz **906.** Emanuel Glanz, Wiedeń (Austria). Zacisk zabezpieczający kieszeń od kradzieży. 2.3. 1920. Udzielono: 7.11. 1924.

33cz **907.** Władysław Klimecki, Warszawa (Polska). Grzebień do mycia i elektryzacji głowy, jak również i do farbowania włosów. 20.8. 1919. Udzielono: 7.11. 1924.

33cz **908.** Firma Berkowitz, Spitz i Künstlicher, Częstochowa (Polska). Sposób wyrobu grzebieni metalowych. 3.7. 1920. Udzielono: 8.11. 1924.

33cz **909.** Franz Adler Metallwarenfabrik, Bünauburg (Czechosłowacja). Grzebień dwustronny. 26.7. 1920. Pierwsz. 4.3. 1918 (Austria). Udzielono: 8.11. 1924.

33cz **910.** Franz Adler Metallwarenfabrik, Bünauburg (Czechosłowacja). Grzebień dwustronny. 26.7. 1920. Pierwsz. 4.3. 1918 (Austria). Udzielono: 8.11. 1924.

40b **877.** Berndorfer Metallwarenfabrik Arthur Krupp, A. G., Berndorf, Dolna Austria (Austria). Stop do monet. 22.4. 1920. Pierwsz. 8.10. 1919 (Austria). Udzielono: 6.11. 1924.

40b **878.** Richard Walter, Düsseldorf (Niemcy). Sposób wytwarzania stopów, zawierających krzem i odporzych na działanie kwasów. 28.4. 1920. Pierwsz. 28.10. 1918 (Austria). Udzielono: 6.11. 1924.

42c **867.** Stanisław Domański, Warszawa (Polska). Skarpomierz. 3.2. 1920. Udzielono: 5.11. 1924.

47h³⁰ **876.** Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin (Niemcy). Urządzenie do rozrządu układów włączających i wyłączających. 2.7. 1920. Pierwsz. 29.9. 1916 (Niemcy). Udzielono: 6.11. 1924.

74a²¹ **845.** Anton Weger i Ernst Pick, Wiedeń (Austria). Sztynna powierzchnia ochronna, samoczynnie sygnalizująca próby włamania i ogień. 5.6. 1920. Pierwsz. 28.3. 1919 (Austria). Udzielono: 31.10. 1924.

76b²⁷ **796.** Jan Frederik Jannink, Epe, Westfalja (Niemcy). Sposób i urządzenie do wyciągania bawełny na walcowym przyrządzie wyciągowym. 14.6. 1920. Pierwsz. 29.3. 1915 dla zastrz. 1, 2 i 3; 11.4. 1919 dla zastrz. 4 i 5 (Niemcy). Udzielono: 11.10. 1924.

76b²⁷ **846.** Jan Frederik Jannink, Epe pod Gronau (Niemcy). Maszyna dla wielokrotnego wyciągania włókna. 11.5. 1920. Pierwsz. 17.7. 1917 (Niemcy). Udzielono: 31.10. 1924.

76b²⁷ **868.** Otto Reinhardt, Reichenberg (Czechosłowacja). Ciągarka do pasem włóknistych wszelkiego rodzaju. 28.4. 1920. Pierwsz. 31.8. 1917 (Austria). Udzielono: 5.11. 1924.

76c **847.** International Harvester Corporation, Chicago (St. Zj. Am.). Samoprząśnica skrzydełkowa, służąca przede wszystkim do wyrobu szpagatu. 6.5. 1920. Pierwsz. 2.11. 1916 (Niemcy). Udzielono: 31.10. 1924.

76c **797.** Heinrich Pferdenges, Rheydt pod München - Gladbach (Niemcy). Prząśnica dla dowolnego rodzaju włókien. 28.5. 1920. Pierwsz. 6.8. 1917 (Niemcy). Udzielono: 13.10. 1924.

76ds **798.** Walter Mc. Gee & Son, Limited i Alexander Groundwater Walls, Laigh Park Paysley Renfrewshire (Wielka Brytania). Urządzenie dla zatrzymywania maszyn do kontrolowania przędzy przy nawijaniu na cewki. 19.5. 1920. Pierwsz. 2.5. 1917 (Niemcy). Udzielono: 13.10. 1924.

76dz **849.** Walter Mc. Gee & Son, Limited, Albion Works, Paisley i Alexander Groundwater Walls, Kin-garth, Paisley, Renfrewshire (Wielka Brytania). Samoczynna nawijarka kłębkowa z odcinaniem przędzy z obracającej się cewki. 19.5. 1920. Pierwsz. 22.2. 1915 (Wielka Brytania). Udzielono: 31.10. 1924.

79b⁵ **850.** Gebrüder Baer, Mannheim (Niemcy). Sposób i przyrząd do wyrobu cygar o wydrążanych końcach. 11.6. 1920. Pierwsz. 7.2. 1918 (Niemcy). Udzielono: 31.10. 1924.

79b¹² **851.** „Universelle“ Cigarettenmaschinen - Fabrik J. C. Müller & Co, Drezno (Niemcy). Urządzenie do wyrobu pasma tytoniowego dla maszyn papierosniczych. 22.6. 1920. Pierwsz. 24.1. 1914 (Niemcy). Udzielono: 4.11. 1924.

79b¹² **852.** „Universelle“ Cigarettenmaschinen - Fabrik J. C. Müller & Co, Drezno (Niemcy). Prowadzenie taśmy w maszynach do wyrobu papierosów. 23.6. 1920. Udzielono: 4.11. 1924.

79b¹⁶ **853.** „Uniwerselle“ Cigarettenmaschinen - Fabrik, J. C. Müller & Co, Drezno (Niemcy). Ułożyskowanie wału nożowego w maszynach papierosniczych, wyrabiających papierosy z ciągłego pasma tytoniowego. 22.6. 1920. Pierwsz. 24.12. 1915 (Niemcy). Udzielono: 4.11. 1924.

79b¹⁹ **854.** Ewald Koerner, Drezno (Niemcy). Sposób i urządzenie do okładania pasków papieru papierosowego materiałem ustnikowym. 17.6. 1920. Pierwsz. 15.9. 1916 (Niemcy). Udzielono: 4.11. 1924.

79b¹⁹ **855.** „Uniwerselle“ Cigarettenmaschinen - Fabrik, J. C. Müller & Co, Drezno (Niemcy). Przyrząd do nakładania miejscami korka, metalu płatkowego lub t. p. na pasmie bibułkowym do papierosów. 23.6. 1920. Udzielono: 4.11. 1924.

79b²⁰ **856.** Société des Papiers Abadie, société à responsabilité limitée, Wiedeń (Austria). Sposób i przyrząd do wkładania czopków z waty, służących jako przesącznik dymu, przy wyrobie gilz do papierosów. 14.4. 1920. Pierwsz. 21.3. 1914 (Austria). Udzielono: 4.11. 1924.

79b²⁰ **857.** „Universelle“ Cigarettenmaschinen - Fabrik, J. C. Müller & Co, Drezno (Niemcy). Przyrząd do miarkowania długości pasków ustnikowych przy maszynach do wyrobu gilz do papierosów. 22.6. 1920. Pierwsz. 25.1. 1919 (Niemcy). Udzielono: 4.11. 1924.

86c¹⁷ **791.** Georg Schwabe, Bielsko (Polska). Ujemny regulator nawoju odbiorczego. 15.12. 1919. Pierwsz. 3.12. 1915 (Austria). Udzielono: 11.10. 1924.

86c¹⁷ **792.** Carl Speiser, Gelterkinden pod Bazyleą (Szwajcaria). Krosno tkackie. 24.12. 1919. Pierwsz. 6.3. 1918 (Niemcy). Udzielono: 11.10. 1924.

86c²⁶ **858.** Paul Ruthardt, Tannwald (Czechosłowacja). Krosna z urządzeniem do biegu wstecznego. 24.4. 1920. Pierwsz. 4.4. 1917 (Austria). Udzielono: 4.11. 1924.

86c²⁸ **859.** Paul Ruthardt, Tannwald (Czechosłowacja). Czuwacz czółenkowe przy krosnach. 24.4. 1920. Pierwsz. 5.11. 1914 (Niemcy). Udzielono: 4.11. 1924.

86c²⁸ **860.** Paul Ruthardt, Tannwald (Czechosłowacja). Krosna tkackie z urządzeniem zabezpieczającym od uszkodzeń. 24.4. 1920. Pierwsz. 24.11. 1916 (Niemcy). Udzielono: 4.11. 1924.

86g² **793.** Alphons Zipfel, Lachen (Szwajcaria). Struna tkacka ze stali i sposób jej wyrobu. 13.11. 1919. Pierwsz. 26.9. 1914 (Szwajcaria). Udzielono: 11.10. 1924.

86g³ **794.** Georg Schwabe, Bielsko (Polska). Nicielnica przy krosnach mechanicznych. 15.12. 1919. Pierwsz. 11.11. 1913 (Austria). Udzielono: 11.10. 1924.

86g¹¹ **795.** Georg Schwabe, Bielsko (Polska). Przyrząd gońcowy przy krosnach mechanicznych. 15.12. 1919. Pierwsz. 6.3. 1914 (Austria). Udzielono: 11.10. 1924.

OPISY PATENTOWE.

W myśl postanowienia art. 34 ustawy z dnia 5 lutego 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, Urząd Patentowy Rz. P. opublikował w dalszym ciągu następujące opisy patentowe:

w dn. 31 października 1924 r. — №№ 233; 243; 253 do 256;

w dn. 3 listopada 1924 r. — №№ 257 do 264; 266 do 313;

w dn. 5 listopada 1924 r. — №№ 314 do 321; 323 do 326;

w dn. 7 listopada 1924 r. — №№ 327, 328;

w dn. 10 listopada 1924 r. — №№ 329 do 334; 336 do 339; 342 do 344; 346 do 350; 352, 353;

w dn. 15 listopada 1924 r. — №№ 355 do 357; 359 do 362; 366, 367; 370 do 372; 374 do 376;

w dn. 19 listopada 1924 r. — №№ 380, 381; 384, 385; 387 do 391;

w dn. 22 listopada 1924 r. — №№ 393, 394; 396 do 399; 404; 406; 410.

Wszystkie opublikowane dotychczas opisy patentowe nabywać można w Bibliotece Urzędu Patentowego Rz. P. (pokój 324), po cenie Zł 1.— za egzemplarz.

56.

W Z O R Y.

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

(Po numerze rejestru umieszczona jest w nawiasie data rejestracji. Następnie kolejno są umieszczone: nazwisko właściciela wzoru, oznaczenie przedmiotu, data zgłoszenia i po skrótce „Pierwsz.“, który oznacza pierwszeństwo ze zgłoszenia w jednym z krajów, należących do Konwencji Związkowej Paryskiej, data zgłoszenia pierwotnego i w nawiasie kraj, gdzie zgłoszenia dokonano).

A. Wzory użytkowe:

Nr. 60. (21.10. 1924 r.). Friedrich Capusa, Wiedeń (Austria). Zespół druków buchalteryjnych. 26.6. 1924 r.

Nr. 61. (21.10. 1924 r.). Firma E. Junitz & Sohn, Ziegenhals (Niemcy). Oprawa do naczyń czekoladowych, napełnianych napojami alkoholowymi. 15.10. 1924 r.

Nr. 62. (23.10. 1924 r.). Edward Czepowicz, Poznań (Polska). Zapalniczka niegasząca na wietrze. 28.8. 1924 r. Pierwsz. 24.4. 1922 r. na podst. art. 81. (Polska).

Nr. 63. (27.10. 1924 r.). Heinrich Heller, Wiedeń (Austria). Przyrząd do szybkiego przetykania zatkniętych rur klozetowych. 26.9. 1924 r.

Nr. 64. (27.10. 1924 r.). Adolf Baron, Bytom (Niemcy). Podatna podpora kopalniana. 20.10. 1924 r.

Nr. 65. (10.11. 1924 r.). Firma: Maschinenbau - Aktiengesellschaft H. Flottmann & Comp., Herne (Niemcy). Przyrząd do przenoszenia siły do przetrząsałek. 24.8. 1920 r. Pierwsz. 6.7. 1914 r. (Niemcy).

Nr. 66. (10.11. 1924 r.). Józef Jakubczyk, Bielsk (Polska). Mur z kamieni kształtowych. 17.8. 1922 r.

Nr. 67. (10.11. 1924 r.). Józef Tatarski, Drohobycz (Polska). Podwójna szpilka sprężynowa. 27.12. 1923 r.

Nr. 68. (10.11. 1924 r.). Firma: Fabryka Lamp, Bronzów i Wyrobów Metalowych Jan Serkowski, Spółka Akcyjna, Warszawa (Polska). Palnik do kuchenek gazowych. 28.5. 1924 r.

Nr. 69. (10.11. 1924 r.). Walenty Fritsch, Poznań (Polska). Zasłona bez pętlicy. 19.5. 1924 r.

Nr. 70. (10.11. 1924 r.). Stanisław Prus - Szczepanowski, Tustanowice (Polska). Przyrząd do samoczynnego obracania świdra przy głębokim wierceniu udarowem. 14.7. 1924 r.

Nr. 71. (10.11. 1924 r.). Wacław Chodecki, Bydgoszcz (Polska). Pióro do napełniania do użytku zwykłego, jak również do użytku jako grafjon, lub grafjon do cyrkla. 18.8. 1924 r.

Nr. 72. (10.11. 1924 r.). Kazimierz Smoluchowski, Tustanowice (Polska). Krażek linowy z wkładką metalową. 26.9. 1924 r.

Nr. 73. (14.11. 1924 r.). Jan Kędra, Toroszkówka (Polska). Przyrząd do chwytania gazów, wydzielających się z szybu wiertniczego podczas tłokowania ropy naftowej. 8.7. 1924 r.

Nr. 74. (14.11. 1924 r.). Mojżesz Betteil, Kraków (Polska). Tekturowa okładka. 9.9. 1924 r.

Nr. 75. (14.11. 1924 r.). Władysław Michalski, Glinki (Polska). Przyrząd do mierzenia średnicy drzew. 22.10. 1924 r.

Nr. 76. (14.11. 1924 r.). Stanisław Prus - Szczepanowski, Tustanowice (Polska). Tłok szybowy do wydobywania oleju skalnego, gazów lub t. p. surowców kopalnych. 31.10. 1924 r.

Nr. 77. (14.11. 1924 r.). Stanisław Prus - Szczepanowski, Tustanowice (Polska). Gumowy pierścień uszczelniający dla tłoków szybowych. 31.10. 1924 r.

Nr. 78. (14.11. 1924 r.). Stanisław Prus - Szczepanowski, Tustanowice (Polska). Szczelna głowica szybowa. 31.10. 1924 r.

Nr. 79. (14.11. 1924 r.). Stanisław Prus - Szczepanowski, Tustanowice (Polska). Rurowa torba osadowa. 31.10. 1924 r.

Nr. 80. (14.11. 1924 r.). Władysław Michalski, Glinki (Polska). Przyrząd do obliczania objętości pni drzewnych. 3.11. 1924 r.

Nr. 81. (14.11. 1924 r.). Firma: Fabryka Maszyn Precyzyjnych „Inventia“, Tow. Ake., Poznań (Polska). Przyrząd do przymocowania tylnego koła kołoweów. 3.11. 1924 r.

Nr. 82. (15.11. 1924 r.). Dionizy Popławski, Warszawa (Polska). Ruszt schodkowy do palenisk kotłowych. 9.4. 1924 r.

B. Wzory zdobnicze:

Nr. 11. (14.11. 1924 r.). Firma Hartwig Kantorowicz Nast. Tow. Ake., Poznań (Polska). Butelka w kształcie elipsoidy z prostą walcową szyjką. 29.10. 1924 r.

Nr. 12. (14.11. 1924 r.). Firma: Hartwig Kantorowicz Nast. Tow. Ake., Poznań (Polska). Butelka w

kształcie karafki, ozdobiona szeregiem wytłaczanych niskich ostrosłupów. 29.10. 1924 r.

Przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych na modele.

(Po oznaczeniu przedmiotu podany jest termin, do którego przedłużono ochronę).

Nr. 8. Stanisław Szepietowski, Warszawa (Polska). Klódka z osią obrotu klucza, umieszczoną bliżej osi obrotu zasuwki, aniżeli krańcowego położenia rygla, a której klucz przy obrocie opisuje duży łuk. 5.11. 1927 r.

Nr. 581. Aleksander Thier, Przemysł (Polska). Kołyska dla niemowląt. 14.5. 1927 r.

57.

ZNAKI TOWAROWE.

Rejestracja.

(Po numerze rejestru podana jest data zarejestrowania. Po skrócie „Pierw.” umieszczona jest data, od jakiej liczy się pierwszeństwo znaku. Skrót „Konw. Zw.” wskazuje, iż, na zasadzie art. 4 Konwencji Związkowej Paryskiej oraz Porozumienia Berneńskiego, przysługuje pierwszeństwo ze zgłoszenia wcześniejszego w innym kraju, należącym do Związku).

№ Rej. 1482 — 1493.
14.X 1924. Pierw. 3.X
1919. Fa. St. Egydyer
Eisen — u. Stahl—Indu-
strie Gesellschaft. Wie-
deń Fabrykacja stali, wy-
robów stalowych i żela-
znych. Towary: pilniki.

№ 1482.



Towary: stal, wyroby stalowe i że-
lazne.

Towary: pilniki

№ 1483



FISCHER

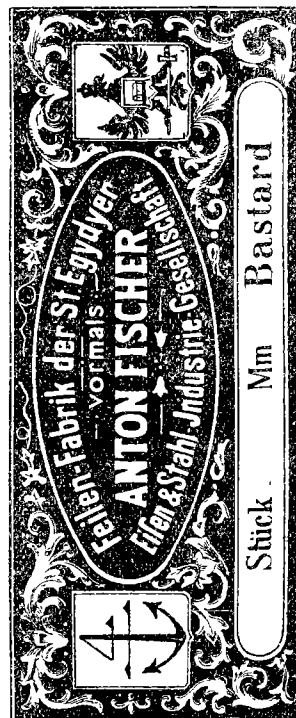


№ 1485.

Nr. 1486



№ 1484.



N^o 1487



N^o 1489



N^o 1488



Towary: stal, wyroby stalowe i żelazne.

N^o 1490.



N^o 1491



N^o 1492.



Towary: liny druciane.

N^o 1493.

DRALLOS-SEILE

N^o Rej. 1494 — 1498. 15.X 1924. Pierw. 3.X 1919. Fa. St. Egydyer Eisen—u. Stahl—Industrie Gesellschaft. Wiedeń. Fabrykacja stali, wyrobów stalowych i żelaznych. **Towary:** stal, wyroby stalowe i żelazne.

N^o 1494.



Towary: stal narzędziowa.

N^o 1495



Towary: stal, wyroby stalowe i żelazne

N^o 1495



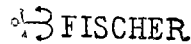
Towary: stal narzędziowa i do drucociągów.

N^o 1497



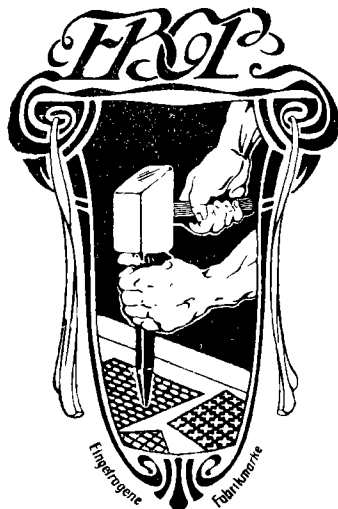
Towary: stal, wyroby stalowe i żelazne.

N^o 1498.



N^o Rej. 1499. 15.X 1924. Pierw. 3.X 1919. Fa. F. Breuer & Co Pizna a. E. (Niemcy). Fabryka maszyn, kotłarnia i fabryka blachy dziurkowanej. **Towary:** kraty ochronne, osłony, przyrządy sitowe i do sortowania, oddzielacze okrągłoziar-

nowe i inne maszyny i narzędzia rolnicze i gospodarstwa domowego.



№ Rej. 1500. 15.X 1924. Pierw. 3.X 1919. **Stanisław Wołoszyński**. Kraków. Fabryka tutek do papierosów i wyrobów papierowych. Towary: tutki do papierosów.

„KOSMOS“

№ Rej. 1501. 15.X 1924. Pierw. 3.X 1919. Fa. **Samuel Weintraub**. Tarnów. Sprzedaż nasion. Towary: nasiona.

„ZWYCIĘSTWO“

№ Rej. 1502—1503. 15.X 1924. Pierw. 6.X 1919. Fa. **Ig. Haut's Eidam Rob. Dinzl**. Wiedeń. Fabryczny wyrób towarów metalowych i z lanego żelaza. Towary: wyroby metalowe i z lanego żelaza.

№ 1502.

JE

№ 1503.



№ Rej. 1504. 15.X 1924. Pierw. 6.X 1919. Fa. **Fabryka maszyn i odlewania żelaza „Robur”**. **Bernadzikiewicz & Świderski inżynierowie**. Warszawa-Praga. Towary: obrabiarki do metalu (tokarnie, wiertaki, frezarki), imadła równoległe, narzędzia i aparaty do obróbki metalu.

ROBUR

№ Rej. 1505 — 1506. 15.X 1924. Pierw. 22.IX 1919. Fa. **A. Egger's Sohn**. Wiedeń. Fabrykacja cukrów, specjalnie cukierków od kaszlu. Towary: pastylki od kaszlu.

№ 1505.



Towary: pastylki.

№ 1506.



№ Rej. 1507. 15.X 1924. Pierw. 6.X 1919. Fa. Parowa fabryka konserw i marmolad „Epoka”. Warszawa. Fabryka marmolad i różnych konserw owocowych, jarzynowych, mięsnych i rybnych. Towary: marmolada, konserwy owocowe jarzynowe, mięsne i ry'ne



№ Rej 1508 15.X 1924. Pierw. 6.X 1919. Fa. Manes Grinberg. Lublin. Fabryka farbki do bielizny. Towary: farbka do bielizny.

PROGRESS

№ Rej 1509—1511. 15.X 1924. Pierw. 6.X 1919. Fa. Adolf Fränkel i Synowie. Biała obok Bielska. Rafinerja spirytusu, fabryka wódek i likierów oraz fabryka konserw owocowych. Towary: napoje spirytusowe.

№ 1507

GOLDEN STAR

Towary: artykuły spożywcze.

№ 1510.

KARPATIA

Towary: napoje spirytusowe.

№ 1511.

BLUE STAR

№ Rej. 1512 16.X 1924. Pierw. 12.VIII 1919 Fa. Wilhelm Brauns G. m. b. H. Quedlinburg (Niemcy). Fabryka farb. Towary: farby wszelkiego rodzaju.



№ Rej. 1513 — 1515. 16.X 1924. Pierw. 6.X 1919. Fa. Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn, Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabrykacja, kupno i sprzedaż chemikalji, środków leczniczych i kosmetycznych oraz wszelkich towarów aptecznych. Towary: środki odżywcze, lecznicze i dezynfekcyjne, materiały opatrunkowe i inne apteczne

№ 1513.

JODIAL

Towary: perfumerja, kosmetyki, mydła i ich surogaty.

№ 1514

AURORE SPIESS

Towary. perfumerja, kosmetyki, mydła i ich surogaty, środki odżywcze, lecznicze i dezynfekcyjne, materiały opatrunkowe i inne apteczne.

№ 1515.
BORAX IDEAL SPIESS

№ Rej. 1516 — 1521. 16 X 1924. Pierw. 6.X 1919. Fa. **B. Kasprowicz.** Gniezno. Fabrykacja i sprzedaż likierów i innych spirytualij, napojów owocowych bez alkoholu, syropów bez alkoholu, limoniad bez alkoholu, groku bez alkoholu. **Towary:** napoje wyskokowe.

№ 1516.
ŚWIĘTÓWKA

№ 1517.
B. KASPROWICZ

№ 1518.
DOWBORCZYK

№ 1519.
PIŁSUDCZYK

№ 1520.
MEDOCENA

№ 1521.
BOLKAS

№ Rej. 1522 — 1523. 16 X 1924. Pierw. 6. X 1919. Fa. **Knoll & Co.** Ludwigshafen a/Rh. (Niemcy). Fabryka chemiczna. **Towary:** chemiczno farmaceutyczne.

№ 1522.
EURESOL

Towary: środki lecznicze, dezynfekcyjne i mydła.

№ 1523.
ANTHRASOL

№ Rej. 1524. 27 X 1924. Pierw. 3.X 1919. Fa. **St. Egydyer Eisen** — u.

Stahl—IndustrieGesellschaft. Wiedeń. Fabrykacja stali, wyrobów stalowych i żelaznych. **Towary:** liny druciane

HERKULES-SEILE

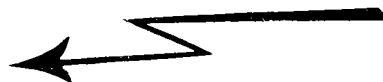
№ Rej. 1525. 27.X 1924. Pierw. 21.VI 1916 (Konw. Zw. Anglja). Fa. **Rubber—Tar. Limited.** Glasgow (Wielka Brytania). Przemysł chemiczny. **Towary:** mydło.



№ Rej. 1526. 27.X 1924. Pierw. 7.X 1919. **Henryk Żak.** Poznań. Fabryka perfum, kosmetyków, mydeł i przetworów chemicznych. **Towary:** perfumerja, kosmetyki, mydła i ich surogaty.

BOBOLA

№ Rej. 1527. 27.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **J. N. Eberle & Cie. Aktiengesellschaft.** Augsburg. (Niemcy) Fabryka pił i pilników **Towary:** piły, maszyny i aparaty do piłowania, sprężyny (za wyjątkiem stalówek do pisania i rysunku), pilniki i świdry oraz płaszczyny tnące pił (Sägeblätter).



№ Rej. 1528 — 1532. 27.X 1924
Pierw. 8.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz, Tow. Akc.** Poznań. Fabrykacja likierów, spirytualij, wódek gorzkich i soków owocowych oraz handel winem. **Towary:** likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, soki owocowe i wina.

№ 1528.

Kantorowicz

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty i esencje do wyrabiania spirytualjów, soki owocowe, limoniada i wina.

№ 1529.

„Potkoba”.

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, wino, soki owocowe, syropy owocowe i limoniady.

№ 1530.

„Wojwod“

Towary: likiery.

№ 1531.

Mönchsliqueur

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, soki owocowe, wino

№ 1532.

Pod

№ Rej. 1533 — 1534. 27.X 1924.
Pierw. 9.X 1919. Fa. **J. N. Eberle & Cie. Aktiengesellschaft.** Augsburg. (Niemcy). Fabryka i sprzedaż pił, pilników i sprężyn. **Towary:** piły.

Nr. 1533.

Finis

Towary: piły, pilniki igłowe, sprężyny do zegarków kieszonkowych i do zegarów dużych, sprężyny fasonowe, części wstawiane do świdrów i świdry metalowe spiralne.

№ 1534.

Eberle

№ Rej. 1535. 27.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **J. N. Eberle & Cie. Aktiengesellschaft.** Augsburg (Niemcy). Fabryka pił. **Towary:** piły.

Qualität 18 812.



№^o ▽
Blitz-
Säge.

№ Rej. 1536. 27.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **J. N. Eberle & Cie. Aktiengesellschaft.** Augsburg (Niemcy). Fabryka pił, sprężyn, pilników oraz zimna walcownia stali fasonowej. **Towary:** noże kute, narzędzia, kosy, sierpy, broń sieczna i broń do kłucia oraz piły, sprężyny i pilniki.

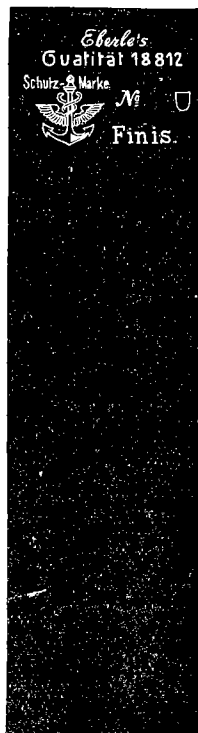


№ Rej. 1537. 27.X 1924. Pierw. 16.VIII 1919. (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **J. N. Eberle & Cie. Aktiengesellschaft.** Augsburg (Niemcy). Fabryka pił, sprężyn i pilników oraz huta i walcownia stali. **Towary:** szczotki z drutu stalowego i stali taśmowej, stalowe wiórki surowe i częściowo obrobione nie-szlachetne metale, osobliwie stal do guzików, wstążki stalowe, noże kute, piły i narzędzia, towary ocynkowane, drobne towary z żelaza, wyroby ślusarskie i kowalskie, okucia, towary druciane, pasy stalowe kolczaste, towary z blachy stalowej, sprężyny, motyki i uszy ze stali, ostrogi do lodu, mechanicznie opracowane części metalowych fasonów, walcowane części budowlane, odlewy maszynowe, stal ogniowa, stal ortopedycz-

na, wszelkie metalowe wyroby z taśmowej stali, naczynia kuchenne i domowe, narzędzia gospodarskie i ogrodnicze, szłydy metalowe.

„Ecepe“

№ Rej. 1538. 27.X 1924. Pierw. 8.III 1915. (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **J. N. Eberle & Cie. Aktiengesellschaft.** Augsburg (Niemcy). Fabryka pił, sprężyn i pilników, zimna walcownia stali taśmowej i odlewnia żelaza. **Towary:** surowe i częściowo obrobione nieszlachetne metale, noże kute, narzędzia, piły, dłuta fasonowe, dłuta okrągłe (kreismesle), broń sieczna i broń do kłucia, igły (za wyjątkiem igieł do szycia), materiały do budowy toru kolejowego (wierzchnich części kolei), towary drucziane (za wyjątkiem przyrządów do nawłoczenia), zaprzęgi, okucia, zbroja, dzwonki, wyroby ze stali taśmowej, pasy stalowe kolczaste, stal ogniowa, siatki drucziane, liny drucziane i stal.



№ Rej. 1539—1540. 27.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **Fabrik chem. pharm. Präparate Dallmann & Co.** Schierstein a. Rh. (Niemcy). Fabryka chemiczno-farmaceutycznych preparatów. **Towary:** preparaty farmaceutyczne i środki spożywcze.

№ 1539.

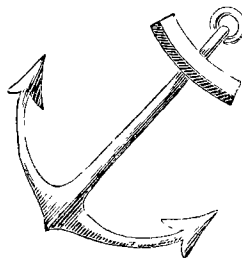


Towary: pastylki Kola.

№ 1540

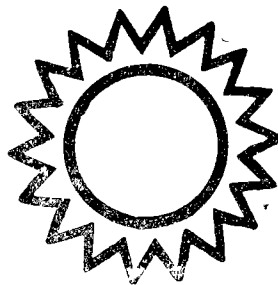
Dalkolat

№ Rej. 1541. 28.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **Gebrüder Schoeller.** Düren. Rheinl. (Niemcy). Fabryka dywanów. **Towary:** dywany i kołdry.



№ Rej. 1542—1543. 28.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **H. Rost & Co.** Hamburg. (Niemcy). Wyrób i sprzedaż towarów z gumy i gutaperki. **Towary:** wyroby techniczne oraz chirurgiczne z gumy i gutaperki.

№ 1542.



Towary: gutaperkowe, a mianowicie: pasy do pędni, środki uszczelniające, płyty, opony, rury, fasony wszelkiego ro-

dzaju, wałki do przędzy, sznury, kółka, butelki, tarcze do rękawiczek; papier gumowany; pasy do pędni z tkanin w połączeniu z gutaperką i balatowe.

№ 1543



№ Rej. 1544—1545 28.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. Märkische Maschinenbauanstalt „Teutonia” Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Frankfurt a/O. (Niemcy). Fabryka maszyn. Towary: Centryfugi i inne maszyny dla mlecznych gospodarstw.

№ 1544.

TEUTONIA

Towary: maszyny dla mlecznego gospodarstwa, centryfugi, maszyny rolnicze, nasady na kominy.

№ 1545.

Titania

№ Rej. 1546—1547. 28.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. Mech. Trikotweberei Stuttgart Ludwig Maier & Co. Aktiengesellschaft. Böblingen b. Stuttgart (Niemcy). Mechaniczna tkalnia trykotaży. Towary: spodnie ubrania trykotowe z bawełny.



№ 1546.

Towary: ubrania, ubrania spodnie trykotowe z jedwabiu, wełny i bawełny, materiały dla takowych, gorsety, biusthaltery, wyroby pończosznicze, przędza, bielizna.

№ 1547.

Hautana

№ Rej. 1548—1552 28.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. Hartwig Kantorowicz, Towarzystwo Akcyjne. Poznań. Fabrykacja, kupno i sprzedaż napojów wysokokowych i niewyskokowych. Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, soki owocowe.

№ 1548.

Alba

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole, ekstrakty i esencje do wyrabiania spirytualji, soki owocowe, limoniady i wina.

№ 1549

„Witam“.

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole wszelkiego rodzaju, soki owocowe, limoniady, wina, ekstrakty i esencje do wyrabiania spirytualij wszelkiego rodzaju i limoniad.

№ 1550.

„Kantorowicz - Cabinet“

Towary: likiery, wódki gorzkie i wszelkie inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole, ekstrakty i esencje do wyrabiania napojów wszelkiego rodzaju, soki owocowe, limoniady i wina.

№ 1551.

Rurik

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole, ekstrakty i esencje do wyrabiania napojów wszelkiego rodzaju, soki owocowe, limoniady i wina.

№ 1552.

Mazurek

№ Rej. 1553. 28.X 1924. Pierw. 29 VIII 1914. (Konw. Zw. Niem.y). Fa. **Hartwig Kantorowicz, Towarzystwo Akcyjne.** Poznań. Fabrykacja, kupno i sprzedaż napojów wysokowych i niewyskokowych. **Towary:** wina, likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole, ekstrakty i esencje do wyrabiania spirytualij, soki owocowe, limoniady.

„Kantorowicz - Kristall“

№ Rej. 1554—1559. 28 X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz, Towarzystwo Akcyjne.** Poznań. Fabrykacja, kupno i sprzedaż napojów wysokowych i niewyskokowych. **Towary:** wina, likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole, ekstrakty i esencje do wyrabiania napojów, soki owocowe, limoniady.

№ 1554

Directoire

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole, ekstrakty i esencje do wyrabiania spirytualji.

№ 1555

Mascotte

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole, ekstrakty i esencje do wyrabiania spirytualij, soki owocowe, limoniady i wina.

№ 1556

Littuania

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole, ekstrakty i esencje do wyrabiania spirytualij wszelkiego rodzaju, soki owocowe, limoniady i wina.

№ 1557.

„Orlow“

Towary: spirytualja.

№ 1558

Strandkorn

Towary: likiery, wódki gorzkie i spirytualja.

№ 1559.

Halka

№ Rej. 1560 — 1561. 29.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz, Towarzystwo Akcyjne** Poznań. Fabrykacja, kupno i sprzedaż napojów wysokowych i niewyskokowych. **Towary:** likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, soki owocowe, limoniady i wina.

№ 1560.

„Sobótka“

Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, soki owocowe, syropy owocowe, limoniady i wina.

№ 1561.

„Warta“

№ Rej. 1562. 29.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. J. Deutschbein G. m. b. H. Euskirchen (Niemcy). Fabryka wyrobów metalowych. Towary: agrafki.

Prima Donna

№ Rej. 1563. 29.X 1924. Pierw. 8.X 1919. Hans Hohner. Trossingen (Niemcy). Fabrykacja instrumentów muzycznych i aparatów do przyjmowania dźwięków. Towary: instrumenty muzyczne i ich części składowe i struny, aparaty lekarskie i fizyczne.

Prof. H. Hohner

№ Rej. 1564 — 1565. 29.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. Metallwarenfabrik Aktiengesellschaft vormals Louis Müllers Sohn Fritz Müller. Wiedeń. Odlewania. Towary wszelkiego rodzaju, wyroby metalowe.

Towary: wyroby metalowe.

№ 1564.



№ 1565



№ Rej. 1566. 29.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. Byk-Guldenwerke Chemische Fabrik Aktiengesellschaft. Berlin. Fabryka chemiczna. Towary: podpuszczki płynne i w proszku oraz inne preparaty dla przemysłu mlecznego.

SCHUTZ-MARKE SCHUTZ-MARKE

Viefache Self einem

DR. MORITZ BLUMENTHAL'S

KÄSELAB-EXTRACT

Auszeichnung Menschentherm

Hergestellt in der Byk-Guldenwerken Chemische Fabrik Aktiengesellschaft, Berlin NW 7

Auf der ganzen Welt im Gebrauch

Zu 100 Liter Milch verwendet man in der Regel 10 Gramm = 2 Teelöffel. Wünscht man die Milch schneller oder langsamer dick zu legen, so nehme man mehr oder weniger davon

Stärkepa Fabrikat von gleichbleibender Härtebarkeit und Klarheit. Nicht der Sonne auszusetzen! Nach dem Gebrauch gut zu verpacken u. an einem kühlen, frostfreien Ort aufzubewahren!

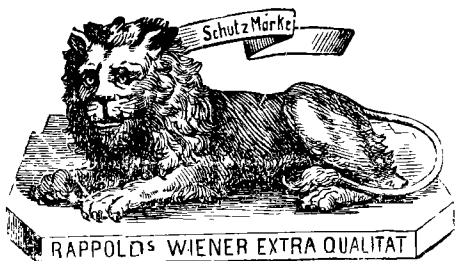
Legt man Wert auf Verwendung eines besonders haltbaren, absolut reinen Labs, so benutze man

Dr. Moritz Blumenthal's reines Naturlab
in Pulverform.

№ Rej. 1567. 29.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **O. Fritze & Co.** Berlin. Wytwórnia lakierów i farb. **Towary:** lakiery, werniksy i barwniki.

Lemmes Lackfarben

№ Rej. 1568. 29.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **Ferdinand Rappold.** Wiedeń. Wyrób papieru szklстого i szmerglowego. **Towary:** papier szklsty, szmergiel, płótno szmerglowe, proszek do czyszczenia i polerowania i inne środki do szlifowania i polerowania.



№ Rej. 1569. 29.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **Pick & Fleischner.** Wiedeń. Fabryka ozdób do pasów i guzików metalowych. **Towary:** guziki metalowe i ozdoby biżuteryjne do pasów.



№ Rej. 1570. 29.X 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz, Towarzystwo Akcyjne.** Poznań. Fabrykacja, kupno i sprzedaż napojów wysokowych i niewyskokowych. **Towary:** likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, soki owocowe, syropy owocowe, limoniady i wina.

„Litewka“

№ Rej. 1571. 29.X 1924. Pierw. 10.X 1919. **Wolf Wygodzki.** Łódź. Fabryka

Chemiczna. **Towary:** mydło, pasty, glazury i środki do czyszczenia obuwia.

WYGODA

№ Rej. 1572. 29.X 1924. Pierw. 11.X 1919. Fa. **Gustav Winselmann G. m. b. H. Altenburg** (Niemcy). Fabryka maszyn do szycia. **Towary:** maszyny do szycia i ich części.

Hera

№ Rej. 1573. 30.X 1924. Pierw. 11.X 1919. Fa. **Oscar Winter.** Hannover (Niemcy). Fabryka i handel przyrządami do gotowania i ogrzewania. **Towary:** przyrządy do ogrzewania, gotowania, pieczenia i prażenia wszelkiego rodzaju, szczególnie do stałego, płynnego i gazowego paliwa — ruchome i nieruchome.

WITIAS

ВИТИАСЪ

№ Rej. 1574 — 1577. 30.X 1924. Pierw. 11.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz, Towarzystwo Akcyjne.** Poznań. Fabrykacja, kupno i sprzedaż napojów wysokowych i niewyskokowych. **Towary:** likiery, wódki gorzkie i spirytualja.

№ 1574.

Kosak

№ 1575

Wojtek

№ 1576.

Troika

Towary: wina, likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja.

№ 1577

„Satrap“

№ Rej. 1578. 30.X 1924. Pierw. 11.X 1919. Fa. M. Kończak wł. Mieczysław Kończak. Krotoszyn. Handel towarami kolonialnymi, delikatesami, winem, cygarami i papierosami. Towary: napoje wysokokowe.



№ Rej. 1579 — 1580. 30.X 1924. Pierw. 11.X 1919. Fa. B. Kasprowicz. Gniezno. Fabrykacja i sprzedaż likierów i innych spirytualji oraz napojów bezalkoholowych. Towary: napoje wysokokowe.

№ 1579.

PSTRUCHA

Towary: wody mineralne i napoje niewyskokowe.

№ 1580.

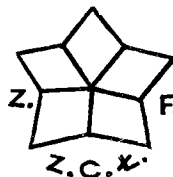
MANRU

№ Rej. 1581. 30.X 1924. Pierw. 21.VII 1919. Fa. M. Szeps właściciel Mendel Szeps. Łódź. Laboratorium farbiarsko-chemiczne. Towary: barwniki do użytku domowego.



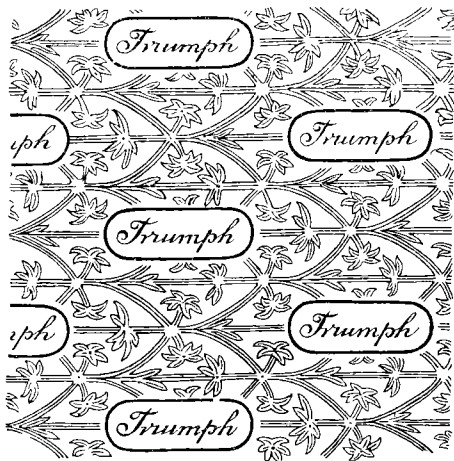
№ Rej. 1582. 31.X 1924. Pierw. 11.IX 1919. Zelman Cemach. Łódź. Fabryka pończoch.

Towary: pończochy damskie i dziecięce oraz skarpetki.

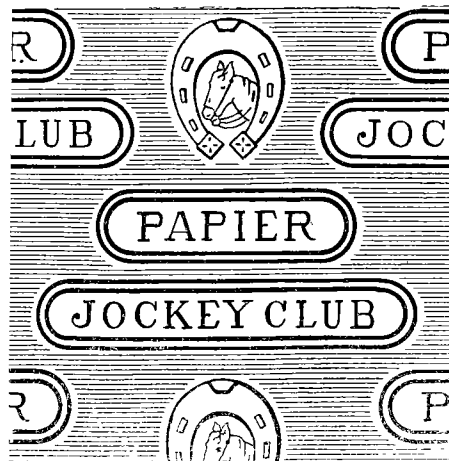


№ Rej. 1583 -- 1586. 31.X 1924. Pierw. 6.IX 1919. Fa. Akcyjne (Towarzystwo Mirkowskiej Fabryki Papieru. Warszawa. Fabryka papieru.
Towary: bibułka do papierosów.

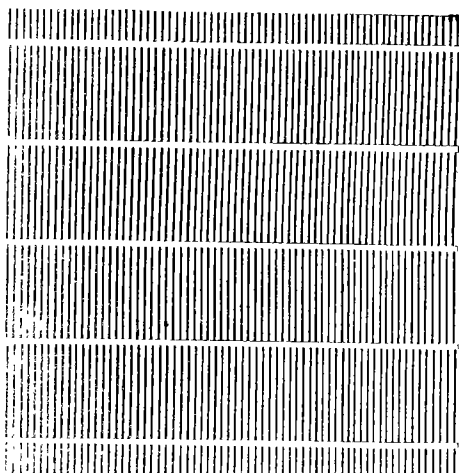
№ 1583.



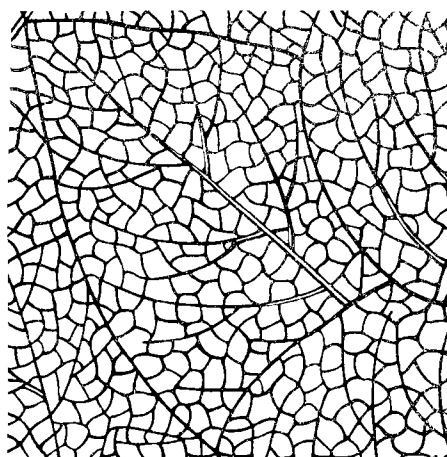
№ 1584.



№ 1585.



№ 1586.



№ Rej. 1587—1592. 3.XI 1924. Pierw. 9 X 1919. Fa. **Société anonyme de parfums artificiels Aromophore, fabrique et commerce.** Genewa-Plainpalais (Szwajcaria). Fabryka i sprzedaż produktów chemicznych i perfumerji. **Towary:** chemiczne produkty dla celów przemysłowych i naukowych oraz dla fotografii, środki do gaszenia ognia, środki do hartowania i lutowania, środki do prania, perfumerje i oleje eteryczne.

№ 1587.

AROMON

Towary: środki lecznicze dla ludzi i zwierząt, materiały farmaceutyczne, środki do tępienia szkodników roślinnych i zwierzęcych, środki konserwujące żywność, środki dezynfekcyjne, chemiczne produkty dla celów przemysłowych i naukowych i dla fotografii, środki do gaszenia ognia, środki dla hartowania i środki do prania, perfumerja, oleje eteryczne.

№ 1588.

AROMOPHOR

Towary: środki do gaszenia ognia, środki dla hartowania i lutowania, pokosty, lakiery, klejstry, mydła, środki do czyszczenia i polerowania metali, środki ochronne od rdzy, środki do prania, perfumerja.

№ 1589.

AROMOL

Towary: środki lecznicze dla ludzi i zwierząt, materiały farmaceutyczne, środki do tępienia pasożytów roślinnych i zwierzęcych, środki dla konserwowania żywności, przybory toaletowe, chemiczne produkty dla celów naukowych i fotografii, środki do gaszenia ognia, środki do hartowania i lutowania.

№ 1590.

VIODORON

Towary: środki lecznicze dla ludzi i zwierząt, materiały farmaceutyczne, środki do tępienia szkodników roślinnych i zwierzęcych, środki konserwujące żywność, środki dezynfekcyjne, chemiczne produkty dla celów przemysłowych i naukowych i dla fotografii, środki dla hartowania i lutowania, środki do prania, perfumerja, oleje eteryczne.

№ 1591.

IRETHON

Towary: chemiczne produkty dla celów naukowych i fotografii, środki do gaszenia ognia, środki do hartowania i lutowania, perfumerja, oleje eteryczne.

№ 1592.

AROMETHIN

№ Rej. 1593. 4.XI 1924. Pierw. 1.X 1919. Fa. **Chemische Fabrik Stockhausen & Co.** Crefeld (Niemcy). Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** farby, barwniki, środki do czyszczenia

i polerowania skóry, środki apreturowe, mydła i ich surogaty.

Verapol

№ Rej. 1594. 4.XI 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **Byk Guldenwerke, Chemische Fabrik, A. G.** Berlin. Fabryka Chemiczna. **Towary:** lekarskie i lecznicze aparaty, instrumenty i narzędzia.

Asygon

№ Rej. 1595. 4.XI 1924. Pierw. 22.II 1919. (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **Ostdeutsche Kraftfutter-Gesellschaft m. b. H.** Karlsdorf, Krs. Bromberg (Niemcy). Fabrykacja środków pokarmowych dla bydła.

Towary: pasza dla bydła.

Maisarin

№ Rej. 1596. 4.XI 1924. Pierw. 10.I 1916. (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **Chemische Fabrik Grünau Landshoff & Meyer Aktiengesellschaft.** Grünau pod Berlinem. Fabryka chemiczna. **Towary:** produkty chemiczne i środki pomocnicze dla farbiarni, drukarni i apretury.

Percosjal

№ Rej. 1597—1598. 4.XI 1924. Pierw. 13.X 1919. Fa. **A. L. Mohr G. m. b. H.** Hamburg (Niemcy). Fabrykacja i sprzedaż margaryny i innych tłuszczów. **Towary:** margaryna, sztuczny tłuszcz jadalny, roślinny tłuszcz jadalny, roślinne masło, roślinna oliwa, śmietanka, mleko, masło, ser, szmalec, tłuszcz wołowy, słonina, sztuczne masło, tłuszcz wieprzowy.

№ 1597

Manna

№ 1598.

Emes

№ Rej. 1599. 5.XI 1924. Pierw. 12.VIII 1919. Fa. Wilhelm Brauns G. m. b. H Quedlinburg (Niemcy). Fabryka farb. Towary: farby wszelkiego rodzaju.



№ Rej. 1600. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. Ica Aktiengesellschaft. Drezno (Niemcy). Fabrykacja aparatów fotograficznych i wszelkich artykułów z nimi związanych. Towary: aparaty fotograficzne, przyrządy i naczynia, kinematografy, aparaty projekcyjne (latarnie magiczne).

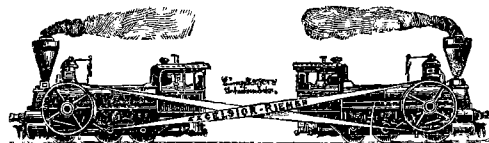
Ica

mielące maszyn, przyrządy do podnoszenia i przenoszenia, pasy napędne, węże.

HB

№ Rej. 1601. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. Herm. Löhnert, Bydgoskie Zakłady Budowy Maszyn, Tow. Akc. Bydgoszcz. Odlewnia żelaza i fabryka maszyn. Towary: maszyny i części maszyn, specjalnie maszyny do rozdrabniania, młyny kulowe i rurowe, oraz ich części składowe, a mianowicie: doprowadzenia, rozgałęzienia, osłony młynarskie, płyty pancerne, odprowadzenia piasty, siła, przesiewacze, łożyska. części

№ Rej. 1602. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. Gottfr. Ebell. Neu-Ruppin (Niemcy). Tkalnia mechaniczna. Towary: pasy napędne.



№ Rej. 1603. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. Gottfr. Ebell. Neu-Ruppin (Niemcy). Wytwórnia włosiennych pasów napędnych. **Towary:** włosienne pasy napędne.

Ebell-Riemen

№ Rej. 1604. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. Gottfr. Ebell. Neu-Ruppin (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż pasów napędnych. **Towary:** pasy napędne.

Excelsior

№ Rej. 1605 — 1608. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. A. W. Faber. Stein pod Norwimbergą (Niemcy). Fabryka ołówków. **Towary:** gumki do wycierania i taśmy gumowe.

№ 1605.

☞ "CASTELL" ☞

Towary: ołówki zwykłe i kolorowe, ołówki dla artystów i wkładki do tych ołówków, ołówki patentowe, ołówki do kopjowania i ołówki atramentowe.

№ 1606.

☞ "CASTELL" ☞

№ 1607.



Towary: ołówki, obsadki do ołówków, ołówki kolorowe, ołówki pastelkowe,

patentowe, ołówki dla artystów i wkładki do tych ołówków, ołówki do kopjowania, ołówki atramentowe, kreda, ołówki z kredy, obsadki do kredy, rysiki, gumki w formie ołówka, tabliczki, linjały, liczydła, podziałki, trójkąty, linjały rysownicze, obsadki, pióra wieczne, gumki, tabletki z gumy, farby malarskie, farby dla artystów w tabletkach, w miseczkach i w tubach, atramenty, tusze, notesy, piórniki, wycieraczki, podstawki do listów, kielichy do piór, rozcinacze, nożyki do wyskrobywania, maszynki do temperowania i ostrzenia ołówków, gumki w formie taśmy (paski gumowe w formie taśmy).

№ 1608.



№ Rej. 1609. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. A. W. Faber. Stein pod Norwimbergą (Niemcy). Wyrób i sprzedaż wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** ołówki zwykłe i kolorowe, ołówki patentowe, rysiki, gumki w kształcie ołówków, tabliczki do pisania, linje, linje z podziałką, trójkąty, linjały rysownicze, obsadki, gumki do wycierania, gumki w formie tabletek, farby malarskie, papier rysunkowy, papier listowy, atramenty, tusze, klej, stalówki, notesy, piórniki, wycieraczki, podstawki do listów, kielichy do piór, rozcinacze, nożyki do wyskrobywania, maszynki do temperowania ołówków i maszynki do ostrzenia ołówków.

A. W. FABER.

№ Rej. 1610—1612. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. A. W. Faber. Stein pod Norwimbergą (Niemcy). Fabryka ołówków. **Towary:** ołówki zwykłe i kolorowe, ołówki dla artystów i wkładki do ołówków, ołówki patentowe, ołówki do kopjowania i ołówki atramentowe, gumki do wycie-

rania i taśmy gumowe (paski gumowe w formie taśmy), liczydła (suwaki rachunkowe), podziałki, linje, trójkąty, linjały rysownicze, obsadki i przyrządy do wybierania atramentu.

№ 1610.

A. W. FABER  "CASTELL" 

Towary: ołówki, obsadki do ołówków, ołówki kolorowe, ołówki pastelkowe, patentowe, ołówki dla artystów i wkładki do tych ołówków, ołówki do kopjowania, ołówki atramentowe, kreda, ołówki z kredy, obsadki do kredy, rysiki, gumki w formie ołówka, tabliczki, lineady, liczydła, podziałki, trójkąty, lineady rysownicze, obsadki, pióra wieczne, gumki tabletki z gumy, farby malarskie, farby dla artystów w tabletkach, w miseczkach i w tubach, atramenty, tusze, klej, notesy, piórniki, wycieraczki, podstawki do listów, kielichy do piór, rozcinacze, nożyki do wyskrobywania, maszynki do temperowania i zaostrzania ołówków, gumki w formie taśmy (paski gumowe w formie taśmy).

№ 1611.

JANUS

Towary: ołówki zwykłe i kolorowe, ołówki pastelkowe, ołówki patentowe, ołówki dla artystów, i wkładki do tych ołówków, ołówki do kopjowania, ołówki atramentowe, kredy, ołówki z kredy, rysiki, gumki w kształcie ołówka, tabliczki, liczydła, lineady rysownicze, gumki do wycierania, tabletki z gumy, piórniki i wycieraczki, podstawki do listów, miseczki do piór.

№ 1612.

Columbus

Nr. Rej. 1613. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. A. W. Faber. Stein pod Norymbergą. (Niemcy) Fabryka ołówków, i dom eksportowy. **Towary:** tapety, wyroby drukarskie, litery, pieczętki, materiały do pisania, rysunkowe, malarskie i do modelowania, kreda do znaczenia, przyrządy biurowe i kantorowe (z wyjątkiem mebli).

Castell

Nr. Rej. 1614—1615. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. A. W. Faber. Stein pod Norymbergę (Niemcy). Fabryka ołówków. **Towary:** ołówki, rysiki, ołówki do kopjowania, ołówki atramentowe, ołówki pastelkowe, ołówki kolorowe, kreda, ołówki z kredy, obsadki do kredy, ołówki dla artystów, ołówki patentowe i ich wkładki, gumki do wycierania, obsadki do ołówków, farby dla artystów w tabliczkach, tubach i miseczkach, obsadki do piór, obsadki do piór z atramentem, pióra do pisania.

№ 1614.

RADIUM

Towary: ołówki, obsadki do ołówków, ołówki kolorowe, ołówki pastelkowe, ołówki patentowe, ołówki dla artystów i wkładki do tych ołówków, ołówki do kopjowania, ołówki atramentowe, kreda, ołówki z kredy, obsadki do kredy, rysiki, gumki w formie ołówka, tabliczki, linjały, liczydła, podziałki, trójkąty, linjały rysownicze, przyrządy do wybierania atramentu, obsadki, pióra wieczne, gumki, tabletki z gumy, farby malarskie, farby dla artystów w tabletkach, w miseczkach i w tubach, atramenty, tusze, guma arabska, notesy, piórniki, wycieraczki, podstawki do listów, kielichy do piór, rozcinacze, maszynki do temperowania i zaostrzania ołówków, gumki w formie taśmy (paski gumowe w formie taśmy), papier milimetry, papier i płótno do kalkowania.

№ 1615.

No. 1386. A. W. FABER. *DESSIN*

Nr. Rej. 1616. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. A. W. Faber. Stein pod Norymbergą (Niemcy). Fabryka ołówków i tabliczek łupkowych. **Towary:** ołówki zwykłe i ołówki kolorowe, ołówki dla artystów i wkładki do tych ołówków, ołówki patentowe, ołówki do kopjowania, ołówki atramentowe.

Castell

№ Rej. 1617—1618. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. A. W. Faber. Stein pod

Norymberga (Niemcy). Fabryka ołówków.
Towary: obsadki do piór z atramentem.

№ 1617.

Aeternal

№ 1618.

ЭТЕРНАЛЬ

№ **Rej. 1619.** 5.XI 1924. **Pierw.** 14.X 1919. **Fa. A. W. Faber.** Stein pod Norymberga (Niemcy). Wyrób i sprzedaż wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** ołówki zwykłe i kolorowe, ołówki patentowe, — rysiki, gumki w formie ołówków, tabliczki do pisania, lineady, lineady z podziałką, trójkąty, lineady rysownicze, obsadki do piór, gumki do wycierania, gumki w formie tabletek, farby malarskie, papier rysunkowy, papier listowy, atramenty, tusze, stalówki, notesy, piórniki, wycieraczki, podstawki do listów, kielichy do piór, rozcinacze, nożyki do wykrobywania, maszynki do ostrzenia ołówków, maszynki do temperowania ołówków.

A. W. F.

№ **Rej. 1620.** 5.XI 1924. **Pierw.** 14.X 1919. **Fa. A. W. Faber.** Stein pod Norymberga (Niemcy). Fabryka ołówków. **Towary:** ołówki, obsadki do ołówków, ołówki kolorowe, ołówki pastelkowe, ołówki patentowe, ołówki dla artystów i wkładki do tych ołówków, ołówki do kopjowania, ołówki atramentowe, kreda, ołówki z kredy, obsadki do kredy, rysiki, gumki w formie ołówka, tabliczki, lineady, liczydła, podziałki, trójkąty, lineady rysownicze, przyrządy do wybierania atramenty, obsadki, pióra wieczne, gumki, tabletki z gumy, farby malarskie, farby dla artystów w tabletkach, w miseczkach i w tubach, atramenty, tusze, klej, guma arabska, notesy, piórniki, wycieraczki, podstawki do listów, kielichy do piór, rozcinacze, nożyki do wykrobywania, maszynki do temperowania i zaostrażania ołówków, gumki w formie taśmy (paski gumowe w formie taśmy),

papier milimetrowy, papier i płótno do kalkowania.

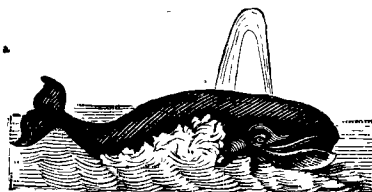
A. W. FABER. **DESSIN**

№ **Rej. 1621 — 1622.** 5.XI 1924. **Pierw.** 14.X 1919. **Fa. A. W. Faber.** Berlin. Sprzedaż materiałów do pisania. **Towary:** gumki do wycierania.

№ 1621.

WALFISCH-GUMMI

№ 1622.



КИТЪ

№ **Rej. 1623.** 5.XI 1924. **Pierw.** 14.X 1919. **Fa. Oberhaeusser & Landauer Kneipp-Haus-Centrale.** Würzburg (Niemcy). Fabryka środków leczniczych ks. Kneippa oraz artykułów toaletowych. **Towary:** środki lecznicze, środki toaletowe, zioła, proszki, oleje, maści, rozcyny, pigułki, soki lecznicze, ekstrakty lecznicze, cukierki od kaszlu, pastylki od kaszlu, apteczki kieszonkowe, domowe i do podróży, proszek do czyszczenia zębów, woda do zębów i ust, woda do włosów, oleje do włosów, mydła.



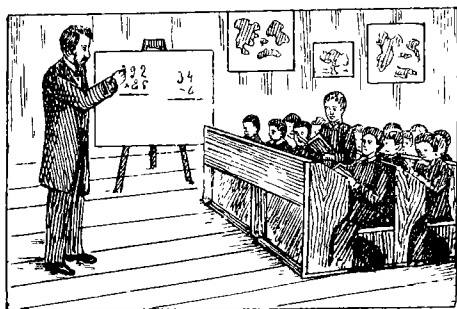
№ **Rej. 1624.** 5.XI 1924. **Pierw.** 14.X 1919. **Fa. Oberhaeusser & Landauer Kneipp-Haus — Centrale.** Würzburg (Niemcy). Fabryka rozczynów i likierów. **Towary:** tinktury (rozcyny) i likiery.

MAGENTROST.

№ Rej. 1625. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Eta — Gesellschaft m. b. H.** Berlin. Wyrób i sprzedaż śmig dla statków powietrznych. **Towary:** śmigi dla statków powietrznych.

ETA

№ Rej. 1626. 5.XI 1924. Pierw. 24.VII 1919. **Aron Mojżesz Prużański.** Warszawa. Fabryka kajetów, wyrobów papierowych oraz ksiąg handlowych. **Towary:** kajety, księgi buchalteryjne, papier, artykuły piśmienne, kartony, garnitury piśmienne i rysunkowe.



№ Rej. 1627—1628. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Eicken et Co.** Hagen (Westfalja). Sprzedaż wyrobów stalowni firmy. **Towary:** żelazo i stal w prętach, blacha żelazna i stalowa, drut żelazny i stalowy.

№ 1627.



Towary: żelazo i stal w prętach, blacha żelazna i stalowa, drut stalowy walcowany lub ciągnięty, gotowe sprężyny kręte i nośne.

№ 1628.



№ Rej. 1629. 5.XI 1924. Pierw. 4.X 1917. (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **Zschocke—Werke Kaiserslautern A. G.** Kaiserslautern (Niemcy). Wyrób i sprzedaż maszyn rolniczych. **Towary:** śrutowniki, separatory i maślarki z drzewa.

„Manuella“

№ Rej. 1630. 5.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Zschocke — Werke Kaiserslautern A. G.** Kaiserslautern (Niemcy). Fabryka maszyn. **Towary:** wirówki do odtłuszczania mleka i maszyny do robienia masła.

Zschocke Flott

№ Rej. 1631. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **C. H. Boehringer Sohn.** Nieder Ingelheim nad Renem (Niemcy). Fabryka chemiczna. **Towary:** środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów leczniczych, farmaceutyczne środki naturalne i preparaty.

Laudanon

№ Rej. 1632. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Chemische Fabrik Arthur Jaffé.** Berlin. Wyrób i sprzedaż preparatów medycznych i farmaceutycznych. **Towary:** preparaty farmaceutyczne i medyczne.

Jrrigal

№ Rej. 1633. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Chemische Fabrik Arthur**

Jaffé. Berlin. Fabryka chemiczna. **Towary:** chemiczno-farmaceutyczne.

„Jodfortan“

№ Rej. 1634. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Arthur Jaffé.** Berlin. Wyrób i sprzedaż wymienionych w wykazie towarów. **Towary:** preparaty farmaceutyczne i djetetyczne.

Perdyramin.

№ Rej. 1635. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Schülke et Mayr, Aktien-Gesellschaft.** Hamburg (Niemcy). Fabryka chemiczna, handel eksportowy i importowy. **Towary:** środki dezynfekcyjne i antyseptyczne.

Grotan

№ Rej. 1636. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Schülke et Mayr, Aktien-Gesellschaft.** Hamburg (Niemcy). Fabryka chemiczna i handel eksportowy. **Towary:** środki dezynfekcyjne i antyseptyczne.

Sagrotan

№ Rej. 1637. 6.XI 1924. Pierw. 24.VIII 1916. (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **Schülke et Mayr, Aktien-Gesellschaft.** Hamburg (Niemcy). Fabryka chemiczna i handel eksportowy. **Towary:** plastry, ma-

terjały opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów spożywczych.

„Phobrol“

№ Rej. 1638. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Schülke et Mayr, Aktien-Gesellschaft.** Hamburg (Niemcy). Fabryka chemiczna. **Towary:** produkty farmaceutyczne, środki dezynfekcyjne.

Morbicid

№ Rej. 1639. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Schülke et Mayr, Aktien-Gesellschaft.** Hamburg (Niemcy). Fabryka chemiczna i handel eksportowy. **Towary:** środki dezynfekcyjne i antyseptyczne.

„Xylona“

№ Rej. 1640. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **Henkel & Cie.** Düsseldorf (Niemcy). Fabryka chemiczna. **Towary:** proszek mydlany, proszek do prania i bielienia.

Dixin

№ Rej. 1641. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. **C. H. Boehringer Sohn.** Nieder — Ingelheim nad Renem (Niemcy). Fabryka chemiczna. **Towary:** plastry, materiały opatrunkowe, środki do konserwowania artykułów spożywczych, produkty apteczne, czysty i techniczny kwas mleczny i winny oraz ich sole, produkty chemiczne dla celów fotograficznych, środki przeciwpożarne, środki do utwardzania i lutowania, środki przeciw za-

marzaniu, masa dla odcisków, dla celów dentystycznych, środki do plombowania zębów, nawozy, barwniki, farby, wytrawy, żywice, produkty żywiczne, kleje, środki do apretury i garbowania, odżywcze środki djetetyczne, krochmal i preparaty krochmalne, środki do wywabiania plam, środki do czyszczenia i polerowania.

Antimonin

№ Rej. 1642—1645. 6.XI 1924. Pierw. 9.IX 1919. Fa. Akcyjne Towarzystwo Łódzkiej Fabryki Nici. Łódź. Fabryka nici. Towary: nici.

№ 1642.



№ 1643.



№ 1644.



№ 1645.



Zastrzeżona ochrona znaków również z napisem w języku rosyjskim.

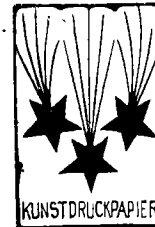
№ Rej. 1646. 6.XI 1924. Pierw. 14.X 1919. Fa. W. L. Anczyc i Spółka. Kraków. Drukarnia. Towary: druki i książki.



№ Rej. 1647. 6.XI 1924. Pierw. 15.X 1919. Fa. F. E. Weidenmüller. Dreiwerden (Zschopautal) Saksonja. Fabryka papieru. Towary: papier dla druków artystycznych.

KOMETEN-KUNSTDRUCKPAPIER

№ Rej. 1648. 6.XI 1924. Pierw. 13.IV 1915. (Konw. Zw. Niemcy). Fa. F. E. Weidenmüller. Dreiwerden (Zschopautal) Saksonja. Fabryka papieru. Towary: papier dla druków artystycznych.



№ Rej. 1649 — 1650. 6.XI 1924. Pierw. 15.X 1919. Fa. Aktiengesell-

schaft der Hoiler'schen Carlshütte b. Rendsburg. Rendsburg (Niemcy). Fabrykacja towarów żelaznych i maszyn oraz kotłarnia. **Towary:** centryfugi do mleka z napędem mechanicznym i ręcznym.

№ 1649.

BALANCE

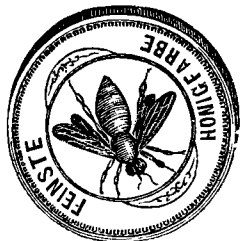
Towary: centryfugi do mleka z napędem mechanicznym i ręcznym oraz maślarki.

№ 1650.

BALANCE-EFFECT

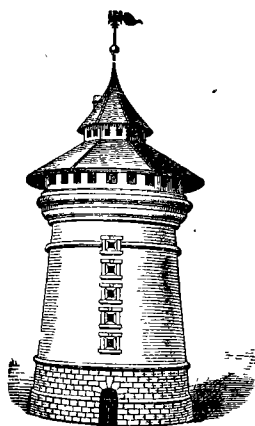
№ **Rej. 1651 — 1652.** 6.XI 1924. **Pierw. 15.X 1919.** **Fa. Redeker & Hen- nis.** Norymberga (Bawarja). Fabryka farb dla artystów, pudeł do farb i atramentu. **Towary:** farby tuszowe, farby akwarelowe w kawałkach.

№ 1651.



Towary: pudła do farb, farby tuszowe, atramenty, klej płynny, kleidła, farby stempłowe, pokosty, barwniki, farby i lakiery, bejce, artykuły rysownicze, malarskie i modelunkowe, kreda bilardowa i do rysowania.

№ 1652.



№ **Rej. 1653 — 1654.** 6.XI 1924. **Pierw. 22.VIII 1919.** **Fa. Dr. Paul Engländer.** Wiedeń. Fabryka farb, pokostów, lakierów, tapet imitujących drzewo i materje. **Towary:** pokosty, lakiery wszelkiego rodzaju, lakiery do podłóg i wszelkie suszące materiały.

№ 1653.

HERKULES

Towary: lakiery do podłóg, środki do zaciągania podłóg, lakiery, farby i lakiernicze farby wszelkiego rodzaju.

№ 1654.



№ **Rej. 1655.** 6.XI 1924. **Pierw. 15.X 1919.** **Fa. Jenckes Knitting Machine Co.** Rhode Island (St. Zjedn. Am. P.). Fabryka maszyn do wiązania. **Towary:** maszyny pończosznice i maszyny do wiązania wszelkiego rodzaju.

INVICIBLE

№ **Rej. 1656.** 6.XI 1924. **Pierw. 25.IX 1919.** **Fa. Kathreiners Malzkaffee — Fabriken G. m. b. H.** Berlin. Fabrykacja i sprzedaż kawy i wyrobów słodowych. **Towary:** surogaty kawy, ekstrakt słodowy, ziele słodowe, ekstrakt piwa słodowego, ciastka słodowe, chleb słodowy, orzechy słodowe, sok słodowy, wino słodowe, zaprawa słodowa, ekstrakt kakao słodowego, herbata słodowa, syrop słodowy, mąka słodowa, pokarm słodowy, mąka słodowa do zup, jarzyny słodowe, ekstrakt mleka słodowego, piwo słodowe, napój słodowy bez alkoholu, słodkie wino słodowe, kakao słodowe, czekolada słodowa, ekstrakt herbaty słodowej.

KNEIPP

№ Rej. 1657. 6.XI 1924. Pierw. 25.IX 1919. Fa. Kathreiners Malzkaffee — Fabriken G. m. b. H. Berlin. Fabrykacja i sprzedaż surogatów kawy. Towary: surogaty kawy.



№ Rej. 1658. 6.XI 1924. Pierw. 25.IX 1919. Fa. Kathreiners Malzkaffee — Fabriken G. m. b. H. Berlin. Fabrykacja i sprzedaż surogatów kawy i wyrobów słodowych. Towary: surogaty kawy, ekstrakt kawowy, zioła słodowe, cukierki słodowe, chleb słodowy, słodowe orzechy stołowe, ekstrakt słodowy do zup, białko słodowe, sok słodowy, ekstrakt piwa słodowego, wino słodowe, zaprawy słodowe, ekstrakt kakao słodowego, herbata słodowa, syrop słodowy, mąka słodowa, cukier słodowy, pokarm słodowy, słodowa mąka do zup, słodowe jarzyny, słodowy ekstrakt mleczny, piwo słodowe, napój słodowy bez alkoholu, słodkie wino słodowe, słodowe kakao, czekolada słodowa, słodowy ekstrakt herbaciany.



№ Rej. 1659 — 1662. 6.XI 1924. Pierw. 25.IX 1919. Fa. Kathreiners Malzkaffee — Fabriken G. m. b. H. Berlin. Sprzedaż produktów rolnych oraz towarów kolonialnych i korzennych. Towary: kawa słodowa.

№ 1659.

Kneippowska kawa słodowa

Towary: kawa, surogaty kawy, kawa zbożowa i słodowa.

№ 1660.

Proboszcz Sebastjan Kneipp

№ 1661.

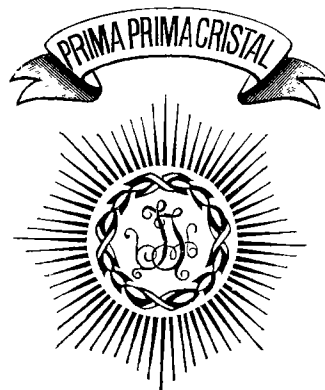
Proboszcz Kneipp

Towary: kawa, surogaty kawy, szczególnie kawa słodowa i zbożowa, ekstrakt słodowy, syrop słodowy, ziele słodowe, mąka słodowa, pokarm słodowy, stodycze ze stodu, mąka słodowa do zup, ekstrakt zup słodowych, jarzyny słodowe, białko słodowe, ekstrakt mleka słodowego, zaprawa słodowa, herbata słodowa, ekstrakt herbaty słodowej.

№ 1662.

№ Rej. 1663 — 1690. 7.XI 1924. Pierw. 15.X 1919. Fa. Glasfabriken und Raffinerien Josef Inwald A. G. Wiedeń. Fabryka szkła i rafinerji. Towary: cylindry szklane.

№ 1663.

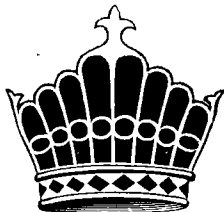


Towary: szkła i wyroby szklane
wszelkiego rodzaju.

Nr. 1664.

TAUSENDLICHT

Nr. 1665.



Towary: wyroby szklane w szczególności lampy.

Nr. 1666.

REX

Towary: cylindry do lamp.

Nr. 1667.

„Imperator“

Towary: szkło i towary szklane.

Nr. 1668.

IMPERATOR

Towary: cylindry do lamp nieczułe
na zmiany temperatury i wodę.

Nr. 1669.

„IMPERATOR“

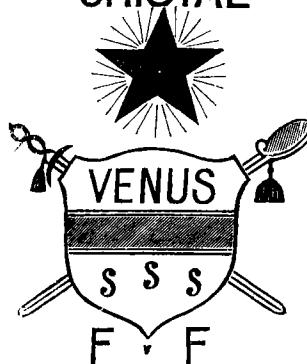


DEPOSE

Towary: wyroby gliniane i szklane.

Nr. 1670.

CRISTAL



Nr. 1671.

SUNLIGHT

Nr. 1672.



Towary: cylindry do lamp.

Nr. 1673.



Towary: wyroby gliniane i szklane.

Nr. 1674.

TRILUX

Nr. 1675.

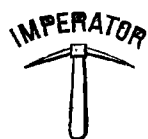
FAIRLUX

Nr. 1676.

ASTEROID

Towary: wyroby szklane.

Nr. 1677.



Towary: wyroby gliniane i szklane.

Nr. 1678.



Towary: szkło i wyroby szklane wszelkiego rodzaju.

Nr. 1679.



**WARRANTED FIRST QUALITY
AUSTRIA**

Towary: wyroby szklane.

Nr. 1680.

DURIT

Towary: aparaty do oświetlania i ich części składowe, lampy i ich części składowe, klosze do lamp, abażury, reflektory.

Nr. 1681.

ASTEROID

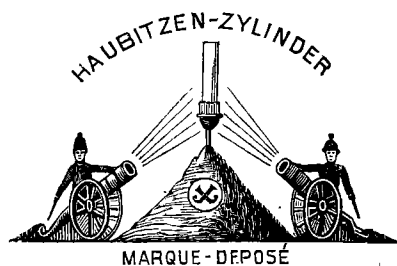
Towary: wyroby szklane wszelkiego rodzaju.

Nr. 1682.



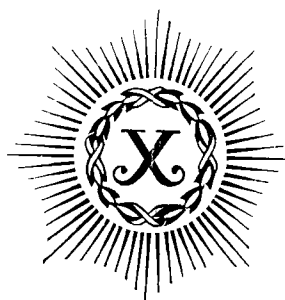
Towary: cylindry szklane.

Nr. 1683.



Towary: cylindry do lamp.

Nr. 1684.



Towary: wyroby gliniane i szklane.

Nr. 1685.



3 FLAMES

Towary: wyroby szklane.

Nr. 1686.



Towary: wyroby gliniane i szklane.

Nr. 1687.



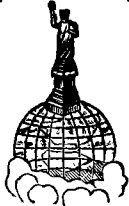
Towary: szkło i wyroby szklane wszelkiego rodzaju.

Nr. 1688.



Nr. 1689.

TRADE MARK



"THE WORLD"
Made in Austria.

Towary: wyroby szklane.

Nr. 1690.



Nr. Rej. 1691. 8.XI 1924. **Pierw.** 4.XII 1917. (Konw. Zw. Niemcy) **Fa. Chemische Fabrik Arthur Jaffé.** Berlin. Fabryka chemiczna. **Towary:** środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów leczniczych, djetetycznych i higienicznych, djetyczne środki odżywcze i wzmacniające, sole odżywcze, farmaceutyczne produkty naturalne i preparaty, plastry, materiały opatrunkowe, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów spożywczych.

„Calcodylin“

Nr. Rej. 1692. 8 XI 1924. **Pierw.** 30.VIII 1919. **Fa. L. Frejzman.** Warszawa. Fabryka pasty do obuwia. **Towary:** pasta do obuwia.



Nr. Rej. 1693—1701. 8.XI 1924. **Pierw.** 15.X 1919. **Fa. Georg Schicht A. G.** Ujście nad Łabą (Czechosłowacja). Fabryka olejów, mydła, krzemianu potasowego i pokrewnych produktów, tłuszczów spożywczych. **Towary:** środki do prania, mydła, perfumerja.

Nr. 1693.

Victoria

Towary: artykuły spożywcze, jako to: ekstrakty, artykuły kosmetyczne z wyjątkiem mydeł toaletowych.

Nr. 1694.

sunlight

Towary: perfumerja, kosmetyki, mydła i ich surogaty.

Nr. 1695.

CHRYSEA

Towary: perfumerja, kosmetyki, mydła, produkty chemiczne, świece, zapalaki.

Nr. 1696.

Adriant

Towary: farby i barwniki, lakiery, pasty i środki do czyszczenia, kleje, środki apreturowe, perfumerja kosmetyki, mydła i ich surogaty.

Nr. 1697.

Eskimo

Towary: perfumerja, kosmetyki, nawozy sztuczne, świece, produkty chemiczne, mydła i ich surogaty, materiały do zapalania.

Nr. 1698.

MERKUR

Towary: perfumerja, kosmetyki, mydło i ich surogaty.

Nr. 1699.

Imperator

Towary: kosmetyki, perfumerja, mydło i ich surogaty.

Nr. 1700.

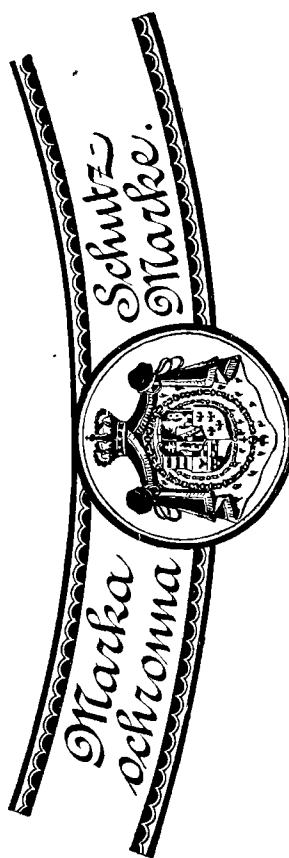
Frauenlob

Towary: pasta do czyszczenia, perfumerja, kosmetyki.

Nr. 1701.

Sonnenlicht

№ Rej. 1702—1708. 8.XI 1924. Pierw. 15.X 1919. Fa. Arcyksiążąca fabryka jarzębiaku, likierów jarzębowych i konserw jarzyn suszonych. Izdebnik (woj. krakowskie). **Towary:** likiery.



Nr. 1702.

Nr. 1703.



Towary: likier jarzębowy.

Nr. 1704.



Towary: likiery.

Nr. 1705.

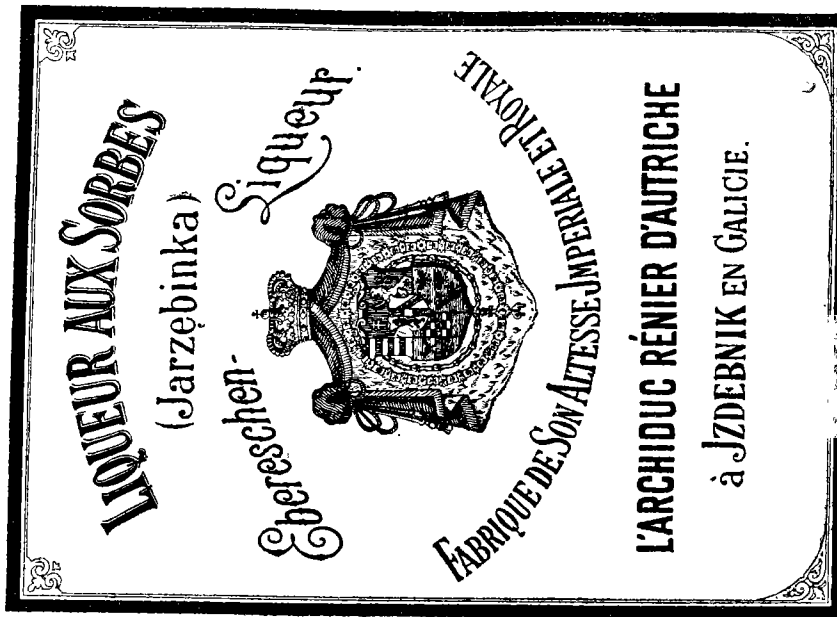


Towary: wódka.

Nr. 1706.



Die Erzeugnisse der Liqueur-Fabrik S. K. K. Hoheit Erzherzog Rainer (Seelings Liqueure) in Jzdebnik als der Ebereschenbeeren-Liqueur, der Ebereschenbeeren-Geist und der Weidtropfen-Liqueur (Comiférine) sind vom Mediciner Dr. Alexander Stopczanski Professor der pathologischen Chemie an der Universität in Krakau analysirt worden, und erhielten das Zeugnis als faullose Fabrikate sowohl in Hinsicht ihrer Reinheit, und ihrer Bestandtheile, als auch ihrer Erzeugungsart.



Towary: likiery.

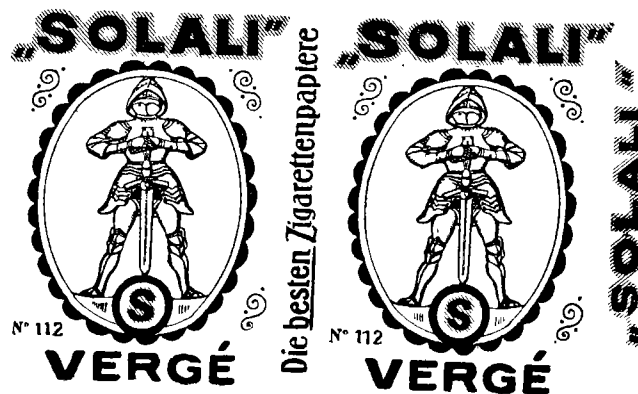
Nr. 1708.

WÓDKA ZDROWOTNA SEELINGA

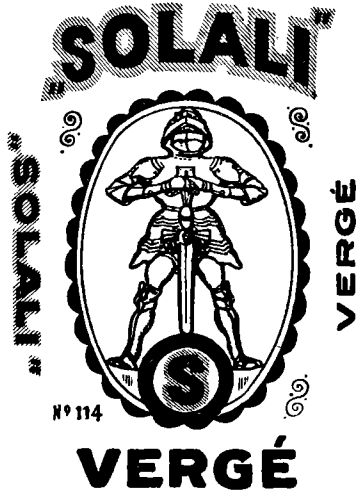
Wyroby wódek zdrowotnych Seelinga, fabryka likierów Jego Ces. Król. Wysokości Arcyksięcia Rainera w Jzdebniku, jakoto: Jarzębinka, Jarzębiak i Koniferynka (vel Lasówka), Idórych badanie chemiczne przeprowadził Dr. Med. Aleksander Stopczański Profesor chemii lekarskiej w Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie uzyskały na tej podstawie zatwierdzenie należycie dobrych fabrykatów tak pod względem swych właściwości jako też sposobu przyrządzenia.

Nr Rej. 1709 — 1714. 8.XI 1924. Pierw. 25. VII 1919. Fa. „Solali” Tow. Zbytu Bibulek na papierosy z o. p. Żywiec (woj. krakowskie). Sprzedaż bibulek na papierosy. Towary: bibułki do papierosów, tutki do papierosów i książeczki bibulek do papierosów.

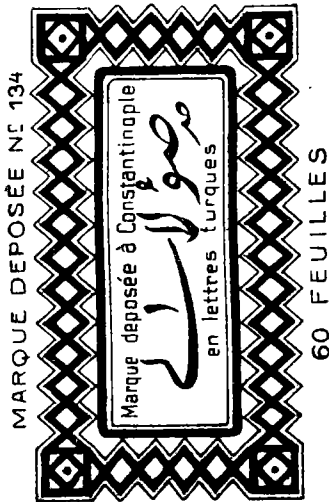
Nr. 1709



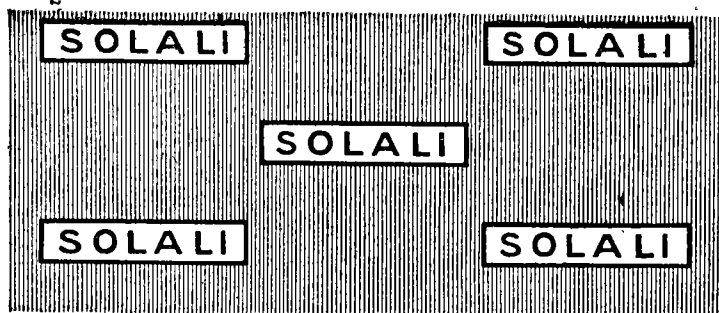
Nr. 1710.



Nr. 1711.



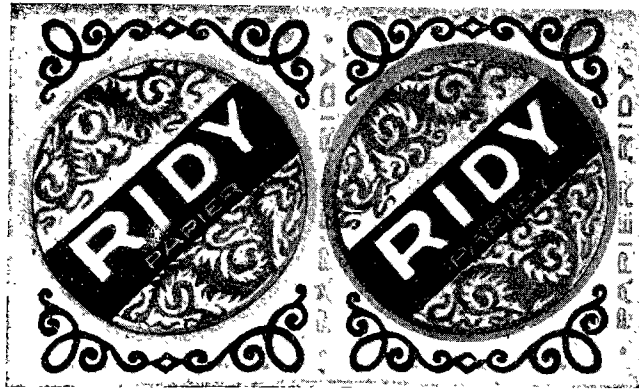
Nr. 1712.



Nr. 1713.

SOLALI SOLALI SOLALI
 SOLALI SOLALI
 SOLALI SOLALI SOLALI
 SOLALI SOLALI
 SOLALI SOLALI SOLALI
 SOLALI SOLALI

Nr. 1714.



Nr. Rej. 1715. 8.XI 1924. Pierw. 3.IV 1919. Fa. Leon Piotrowski „Mokka Kawa”. Częstochowa. Fabryka surogatów kawy. Towary: kawa i jej surogaty.

Nr. 1715.



Zastrzeżone prawo używania znaku we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 1716—1717. 8.XI 1924. Pierw. 25.VII 1919. Fa. „Solali” Tow. Zbytu Bibulek na papierosy z o. p. Żywiec (woj. krakowskie). Sprzedaż bibulek na papierosy. **Towary:** bibułki do papierosów, tutki do papierosów i książeczki bibulek do papierosów.

Nr. 1716.



Nr. 129



Nr. 1717



Nr. Rej. 1718. 10.XI 1924. Pierw. 27.V 1918. (Konw. Zw. Niemcy) Fa. Maggi Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Berlin i Singen w Badenji. Wyrób i sprzedaż artykułów żywnościowych i spożywczych, eksport i import. **Towary:** wytwory gospodarstwa rolnego, produkty rolne odpadowe, środki lecznicze, szczególnie tabletki, produkty chemiczne dla celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, środki do utwardzania i lutowania, nawozy, barwniki, pokosty, lakiery, zaprawa do podłóg, smary, wytwory mięsne i rybne, mleko i preparaty z tegoż, oleje i tłuszcze jadalne, kawa, preparaty kawowe, surogaty kawy, herbata, cukier, miód, mąka i krupy, korzenie, sosy w stanie płynnym, suchym i w ro-

dzaju pasty. Artykuły do zup, mąka do zup, preparaty do zup, przyprawy do zup i potraw, kostki buljonowe, kapsułki buljonowe, preparaty buljonowe, ocet, musztarda, drożdże, proszki do pieczenia, djetetyczne środki odżywcze, słód, środki przeciwko rdzy, środki do czyszczenia i polerowania (z wyłączeniem dla skóry), środki do szlifowania.

B I D O R

Nr. Rej. 1719. 10.XI 1924. Pierw. 17.X 1919. Fa. Maggi Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Berlin i Singen w Badenji. Wyrób i sprzedaż artykułów żywnościowych i spożywczych. **Towary:** środki lecznicze, proszek do pieczenia, kapsułki buljonowe, sole źródlane i kąpielowe, jarzyny suszone, ekstrakty do robienia i polepszenia buljonu i zup, wyroby mięsne, ekstrakty mięsne, środki do wywołania głodu u zwierząt, korzenie, mąka owsiana, proszek przeciwko owadom, środki do tępienia owadów, kawa, surogaty kawy, kakao i preparaty z kakao, konserwy, buljon wzmacniający, przyprawa wzmacniająca, zioła kuchenne, masło sztuczne, ekstrakt słodowy, środki odżywcze i djetetyczne, proszek mlekowy, wytwory mleczarskie, mianowicie: masło: ser, kazeina i cukier mleczny, mleko technicznie przerobione, mianowicie: mleko kondensowane, kazeina peptonizowana lub w inny sposób zaprawiana w celu rozpuszczalności; połączenia wyżej wymienionych produktów pomiędzy sobą lub mieszaniny tychże z solą, cukrem, dekstryną, mąką zbożową lub z owoców strączkowych z substancjami białkowymi, suszonym mięsem lub ekstraktem mięsnym; środki odżywcze dla zwierząt, oleje jadalne, grzyby, środki do polerowania i czyszczenia; sosy, soda, artykuły do zup, tłuszcze jadalne, przyprawy do potraw, herbata.

B I O D O R

Nr. Rej. 1720. 10.XI 1924. Pierw. 17.X 1919. Fa. Maggi Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Berlin i Singen w Badenji. Wyrób i sprzedaż artykułów żywnościowych i spożywczych, eksport i import.

Towary: artykuły spożywcze; biżuterja, wyroby ze złota i srebra oraz ich

imitacje, wyroby platerowane, nikielowe, aluminiowe, alfenidowe. Cygara, papierosy, tytoń i inne wyroby tabaczne, gilzy, bibułka do papierosów. Farby i barwniki, lakiery, pasty, glazury, i środki do czyszczenia i polerowania metali, obuwia, skóry, podłóg, mebli i szkła, kleje, środki apreturowe, czernidło, krochmal, farbka do bielizny, soda, środki przeciw rdzy, środki do szlifowania (ostrzenia). Instrumenty, aparaty i narzędzia precyzyjne (lekarskie, miernicze, fizyczne), aparaty, błony, klisze i przybory fotograficzne, wagi, instrumenty muzyczne, gramofony, automaty, zegary. Maszyny, aparaty oraz ich części, przybory i urządzenia sanitarne, wozy i środki transportowe, ich części i przybory, broń palna i naboje. Maszyny do szycia, rowery. Materiały piśmienne, rysunkowe i malarskie, papier, tektura, kartonaże, wyroby introligatorskie, druki, reprodukcje, fotografie, filmy kinematograficzne, przybory szkolne i biurowe, oprócz mebli, pomoce szkolne, atrament. Napoje wyskokowe (piwo, wino, wódka, likiery), odzież (ubrania, bielizna, obuwie, kapelusze, stroje). Opał, smary tłuszcze techniczne, materiały izolacyjne i uszczelniające, produkty górnicze surowce oprócz spożywczych i metali, półfabrykatów oprócz spożywczych, włóknistych, chemicznych i metali, materiały budowlane, pasza, nasiona. Perfumerja, kosmetyki, mydła i ich surogaty. Pieczywo i wyroby cukiernicze. Produkty chemiczne dla celów naukowych, technicznych, fotograficznych i pokrewnych, nawozy sztuczne, materiały wybuchowe i do zapalania, artykuły pyrotechniczne, świece i knoty. Środki do hartowania i lutowania. Środki odżywcze, lecznicze i dezynfekcyjne, materiały opatrunkowe i inne apteczne, trucizny do tępienia robactwa, sole lecznicze. Szkło, porcelana, fajans, porcelana i inne wyroby ceramiczne, wyroby rymarskie, siodlarskie, tapicerskie, koszykarskie i szczotkarskie, przybory toaletowe, przybory podróżne i artykuły sportowe, meble, gry i zabawki, wyroby gumowe, kauczukowe, rogowe, z drzewa, kości słoniowej, celulozid, przedmioty sztuki stosowanej, galanterja, guziki, spinki, kłamry. Tkani-ny, trykotaże, wyroby pończosnicze, pasmanterja, wstążki, koronki, nici i norymberszczyzna, wyroby powroźnicze, bielizna pościelowa i stołowa, worki, dywany, pokrowce, przędza. Wody mineralne i sztuczne, napoje niewyskokowe, soki. Żelazo, stal, miedź i inne metale

oraz wyroby z nich, narzędzia, rzemieślnicze, rolnicze, wyroby nożownicze, płatnerskie, ślusarskie, kowalskie, kasy ogniotrwałe, przybory i urządzenia do zapalania, oświetlania, ogrzewania, gotowania oraz używane w gospodarstwie domowym, wyroby emaljowane, cynkowane, cynowane, naczynia kuchenne.

M A G G I

Nr Rej. 1721. 10.XI 1924. Pierw. 17.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz, Tow. Akcyjne.** Poznań. Fabrykacja likierów i handel win. Towary: likiery.



Nr. Rej. 1722 — 1723. 10.XI 1924. Pierw. 17.X 1919. Fa. „**Rexpol**” wł. **J. Hauswirth.** Warszawa. Fabryka kleju. Towary: klej dla kamazników i szewców, płyn do polerowania zelówek i obcasów.

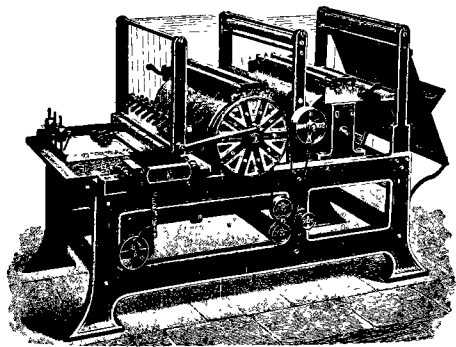
Nr. 1722.

G O L I A T

Nr. 1723.



Nr. Rej. 1724. 10.XI 1924. Pierw. 24.VII 1919. Aron Mojżesz Prużański. Warszawa. Fabryka kajetów, wyrobów papierowych i ksiąg handlowych. **Towary:** kajety, księgi buchalteryjne, papier, materiały piśmienne, galanterja papierowa, kartony, kalki, garnitury piśmienne i rysunkowe.



Nr. Rej. 1725 — 1728. 10.XI 1924. Pierw. 25.VIII 1919. Fa. Werner & Mertz. Wiedeń. Wyrób kremów do obuwia, tłuszczów i produktów woskowych. **Towary:** środki do konserwowania, czyszczenia i polerowania podłóg, szkła, drzewa, skóry, linoleum, metali i obuwia.

Nr. 1725.



№ 1726.



Towary: wosk do posadzek i podłóg, pomada do linoleum.

№ 1727.

Erdalin

Towary: środki do konserwowania skóry i obuwia, krem do obuwia, środki do zaprawiania podłóg, wosk do podłóg, środki do czyszczenia i szorowania.

№ 1728.



Nr. Rej. 1729. 10.XI 1924. Pierw. 25.V 1918. (Konw. Zw. Austrja). Fa. Werner & Mertz. Wiedeń. Wyrób kremów do obuwia, tłuszczów do skór i produktów woskowych. **Towary:** środki do konserwowania skóry i obuwia, krem do obuwia, środki do zaprawiania podłóg, wosk do podłóg, środki do czyszczenia i szorowania.

Erdal

Nr. Rej. 1730 — 1732. 10.XI 1924. Pierw. 25.VIII 1919. Fa. Werner &

Mertz. Wiedeń. Wyrób kremu do obuwia, tłuszczyw i produktów woskowych.

Nr 1730.



Towary: środki do czyszczenia i konserwowania skóry, suche i płynne pasty dla obuwia, płótna zwykłego i żaglowego.

Nr 1731.

Erdal-Schuhweiss

Towary: środki do konserwowania skóry i obuwia, pomadka do obuwia, środki do zaprawiania podłóg, wosk do podłóg, środki do czyszczenia i szorowania.

Nr 1732

Erdalperlen

Nr. Rej. 1733. 10.XI 1924. **Pierw.** 18.X 1919. **Fa. Spezial-Bronzen und Metall Gesellschaft m. b. H.** Wiedeń. Fabryka bronzów, spławów metalowych z metali nieszlachetnych i wyrobów metalowych. **Towary:** bronzы, spław metali, metal łożyskowy, wyroby metalowe.

M E T T A

Nr. Rej. 1734. 10.XI 1924. **Pierw.** 18.X 1919. **Fa. Dr. Franz Stohr.** Wiedeń.

Apteka. Towary: preparaty farmaceutyczne.

SCABOFORM

Nr. Rej. 1735. 10.XI 1924. **Pierw.** 10.X 1919. **Fa. Fabryka wyrobów chemicznych „Zorza” H. Lewicka i S-ka.** Lwów. Fabryka wyrobów chemicznych. **Towary:** pasta do obuwia.



Nr. Rej. 1736. 10.XI 1924. **Pierw.** 18.X 1919. **Fa. Arthur Balfour Company Limited.** Sheffield (Wielka Brytanja). Fabryka stali. **Towary:** stal.

ULTRA CAPITAL

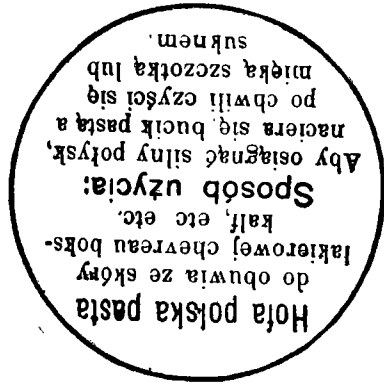
Nr. Rej. 1737 — 1742. 10.XI 1924. **Pierw.** 18.X 1919. **Stanisław Hof.** Kraków. Pracownia wyrobów chemicznych. **Towary:** farbka do bielizny.

Nr 1737.



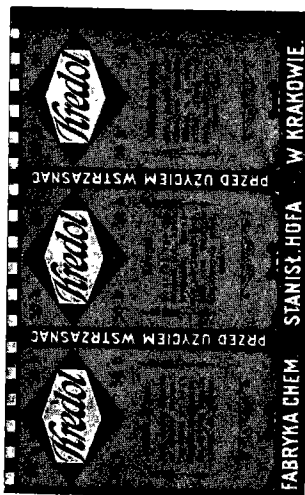
Towary: pasta do obuwia.

Nr 1738.



Towary: środki do czyszczenia metali i szkła.

Nr 1739.



Nr 1740.

„KREOOL“

Towary: środki do czyszczenia metali i szkła oraz pasta do obuwia.

Nr 1741.

„HOFA POLSKA PASTA“

Towary: pasta do czyszczenia obuwia i metali.

Nr 1742.

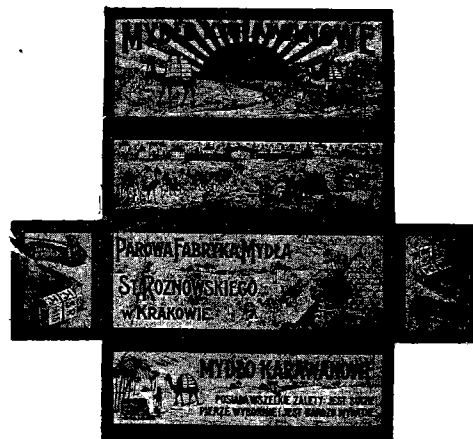
„PASTA LEGIONÓW“

Nr. Rej. 1743 — 1747. 11.XI 1924. Pierw. 18 X 1919. Stanisław Rożnowski. Kraków. Fabryka mydła. Towary: mydło.

Nr 1743.



Nr 1744.



№ 1745.



№ 1746.



№ 1747.



Nr. Rej. 1748 — 1767. 11.XI 1924.
Pierw. 18 X 1919. Fa. Georg Schicht
A. G. Aussig a. d. E. (Ujście nad Łabą,
Czechy). Fabryka olejów, mydła, krze-
mianu potasowego i pokrewnych pro-
duktów, tłuszczów spożywczych. **Towa-
ry:** perfumerja, kosmetyki i mydła i ich
surogaty.

№ 1748.

Liliput

№ 1749.

Violanta

Towary: perfumerja, kosmetyki, my-
dła i ich surogaty, produkty chemiczne,
nawozy sztuczne i świece.

№ 1750.

Urania

Towary: środki do czyszczenia, per-
fumerja, kosmetyki, mydła i ich suro-
gaty.

№ 1751.

Schiff.

Towary: artykuły spożywcze jako to:
tłuszcze jadalne, roślinne, sztuczne tłusz-
cze jadalne, masło; farby i farbniki, la-
kiery, pasty, glazury i środki do czyszcze-
nia, kleje, środki apreturowe; smary, tłusz-
cze techniczne, pasza; perfumerja, kosme-
tyki, mydła i ich surogaty; produkty che-

miczne, nawozy sztuczne, materiały do zapalania, świece.

№ 1752.

Thalia

№ 1753.

S-CH-I-CH-T

№ 1754.

ELIDA

№ 1755

Schacht

№ 1756.

CLARISSA

№ 1757.

Ocean

№ 1758.

Ominol

№ 1759.

POCHWAŁA GOSPODYŃ.

№ 1760.

GLORIOL.

№ 1761.

TITAN

№ 1762.

XERXES

№ 1763.

Clarax

№ 1764.

Apollonis

№ 1765.

Hirsch

№ 1766.

CERES

№ 1767.

Šicht

Nr. Rej. 1768 — 1788. 12.XI 1924.
 Pierw. 18.X 1919. Fa. Georg Schicht.
 A. G. Aussig a. d. E (Ujście nad Ła-
 bą, Czechosłowacja). Fabryka olejów,
 mydła, krzemianu potasowego i pokrewnych
 produktów, tłuszczów spożywczych.
Towary: artykuły spożywcze jako to:
 tłuszcze jadalne, roślinne, sztuczne tłusz-
 cze jadalne, masło; farby i farbniki, la-
 kiery, pasty, glazury i środki do czyszcze-
 nia, kleje, środki apreturowe; smary,
 tłuszcze techniczne, pasza; perfumerja,
 kosmetyki, mydła i ich surogaty; pro-
 dukty chemiczne, nawozy sztuczne, ma-
 terjały do zapalania, świece.

№ 1768.

Adura

№ 1769.

DOMINO

№ 1770.

Schick

Towary: artykuły spożywcze jako to:
 tłuszcze jadalne, roślinne, sztuczne tłusz-
 cze jadalne, masło, środki do czyszcze-
 nia, tłuszcze techniczne, kosmetyki, per-
 fumerja, mydło i ich surogaty, produkty
 chemiczne, nawozy sztuczne.

№ 1771.

Klucz

Towary: artykuły spożywcze jako to:
 tłuszcze jadalne, roślinne, sztuczne tłusz-
 cze jadalne, masło, [redacted]
 lakiery, tłuszcze techniczne, pasza, [redacted]

[redacted], produkty che-
 miczne, nawozy sztuczne, [redacted].

№ 1772.

labeledź

Towary: artykuły spożywcze jako to:
 tłuszcze jadalne, roślinne; sztuczne tłusz-
 cze jadalne, masło, pasty do czyszczenia,
 lakiery, tłuszcze techniczne, pasza, kosme-
 tyki, perfumerja, mydła i ich surogaty,
 produkty chemiczne, nawozy sztuczne,
 świece.

№ 1773.

Schicht.

№ 1774.

„Rita“

Towary: tłuszcze jadalne, roślinne,
 sztuczne tłuszcze jadalne, masło, pasty
 do czyszczenia, lakiery, tłuszcze tech-
 niczne, kosmetyki, perfumerja, mydła
 i ich surogaty, produkty chemiczne,
 świece.

№ 1775.

SATURN

Towary: artykuły spożywcze, jako to:
 tłuszcze jadalne, roślinne, sztuczne tłusz-
 cze jadalne, masło.

№ 1776.

Ceresol

Towary: artykuły spożywcze jako to: tłuszcze jadalne, roślinne, sztuczne tłuszcze jadalne, masło; farby i farbniki, lakiery, pasty, glazury i środki do czyszczenia, kleje, środki apreturowe, smary, tłuszcze, techniczne, pasza, perfumerja, kosmetyki, mydła i ich surogaty, produkty chemiczne, nawozy sztuczne, materiały do zapalania, świece.

№ 1777.

Schucht

№ 1778.

Laureol

№ 1779.

ELIDIN

№ 1780.

ELIDOL

№ 1781

ELIDONT

№ 1782.

Elvira.

№ 1783.

ORNO

Towary: artykuły spożywcze jako to: tłuszcze jadalne, roślinne, sztuczne tłuszcze jadalne, masło; pasty do czyszczenia, lakiery, tłuszcze techniczne, pasza, kosmetyki, perfumerja, mydła i ich surogaty,

produkty chemiczne, nawozy sztuczne, świece.

№ 1784.

Schichtol

№ 1785.

Amonit

Towary: artykuły spożywcze jako to: tłuszcze jadalne, roślinne, sztuczne tłuszcze jadalne, masło.

№ 1786.

Leda

Towary: artykuły spożywcze i produkty chemiczne.

№ 1787.

Radiol

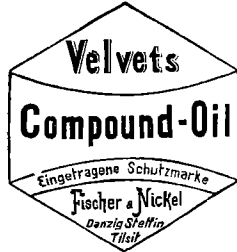
Towary: artykuły spożywcze jako to: tłuszcze jadalne, roślinne, sztuczne tłuszcze jadalne, masło; perfumerja, kosmetyki, mydła i ich surogaty.

№ 1788.

Epis

Nr. Rej. 1789 — 1794. 13.XI 1924.
Pierw. 20.X 1919. Fa. Fischer & Nickel.
Gdańsk. Sprzedaż artykułów technicznych.
Towary: olej do smarowania.

№ 1789.



Towary: pakunki i materiały uszczelniające.

№ 1790.



Towary: pakunki do dławnic, składające się z azbestu i bawełny oraz innych izolacyj.

№ 1791.



Towary: materiały do uszczelniania i pakunków.

№ 1792.

„Fischer“

Towary: oleje techniczne do smarowania i tłuszcze techniczne do smarowania, pakunki i materiały uszczelniające.

№ 1793.

Funisut

Towary: pakunki i materiały uszczelniające.

№ 1794.

Funit.

Nr. Rej. 1795 — 1796. 13.XI 1924.
Pierw. 20.X 1919. Fa. Leonhardt & Co.
Schöneberg pod Berlinem. Wyrób i sprzedaż bródek do podków końskich oraz maszyn i narzędzi do ich wyrobu i używania. **Towary:** bródki do podków końskich oraz maszyny i narzędzia do ich wyrobu i używania.

№ 1795.



№ 1796.

L C^o

Nr. Rej. 1797. 13.XI 1924. Pierw. 20 X 1919. Fa. Chem. Fabrik Gebr. Patemann. Teltow pod Berlinem. Fabryka chemiczna. **Towary:** środki pokarmowe, zawierające ekstrakt słodowy i sole pokarmowe.

Biomalz

Nr. Rej. 1798. 13.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. **Gebr. Körting, A. G.** Linden pod Hanowerem (Niemcy). Wyrób i sprzedaż maszyn i aparatów. **Towary:** aparaty strumienicowe i rury strumienicowe do rozpryskiwania cieczy, znajdujących się pod ciśnieniem, z wyjątkiem aparatów rozpryskowych i strumienicowych dla celów leczniczych.

Monitor

Nr. Rej. 1799. 13.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. **Józef Poniatowski.** Warszawa. Zakład fryzjerski. **Towary:** farba do włosów.

TINCTURA „OREALIS“

Nr. Rej. 1800. 13.XI 1924. Pierw. 6.IX 1919. Fa. **Adolf Fränkel i Synowie.** Biała. Fabryka wódek i likierów. **Towary:** napoje spirytusowe.

CLUB

Nr. Rej. 1801 — 1803. 13.XI 1924. Pierw. 9.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz, Towarzystwo Akcyjne.** Poznań. Fabrykacja, kupno i sprzedaż napojów wysokowych i niewyskokowych. **Towary:** soki owocowe i limoniady.

№ 1801.

„Podbi“

Towary: limoniady.

№ 1802.

Pięta

Towary: napoje niewyskokowe.

№ 1803.

Podbipięta.

Nr. Rej. 1804. 13.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz, Tow. Akcyjne.** Poznań. Fabryka likierów, wódek gorzkich i wszelkich innych spirytualij, ponczów, ekstraktów ponczowych, ekstraktów i esencji do wyrabiania napojów wszelkiego rodzaju, soków owocowych, limoniad i handel winami. **Towary:** likiery, wódki gorzkie inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, alkohole, ekstrakty i esencje do wyrabiania spirytualji, soki owocowe, limoniady i wina.



Nr. Rej. 1805 — 1806. 13.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. Hartwig Kantorowicz, Tow. Akc. Poznań. Fabryka likierów i handel nimi. Towary: likiery.



Nr. Rej. 1807. 13.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. Hartwig Kantorowicz, Tow. Akc. Poznań. Fabrykacja likierów, wódek gorzkich i wszelkich innych spirytualij, ponczów, ekstraktów ponczowych, ekstraktów i esencji do wyrobu napojów wszelkiego rodzaju, soków owocowych, limoniad i handel winami. Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, al-

hole, ekstrakty i esencje do wyrobu spirytualji, soki owocowe, lemoniady i wina.



Nr. Rej. 1808. 13.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. Hartwig Kantorowicz, Tow. Akc. Poznań. Fabrykacja likierów i handel nimi. Towary: likiery.



Nr. Rej. 1809. 13.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. Hartwig Kantorowicz, Tow. Akc. Poznań. Fabrykacja likierów, wódek gorzkich i wszelkich innych spirytualij, ponczów, ekstraktów ponczowych, ekstraktów i esencji do wyrobu napojów wszelkiego rodzaju, soków owocowych, limoniad i handel winami. Towary: likiery, wódki gorzkie i inne spirytualja, poncz, ekstrakty ponczowe, al-

kohole, ekstrakty i esencje do wyrobu spirytualji, soki owocowe, limoniady i wina.

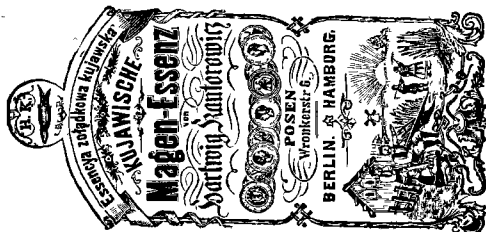


Nr. Rej. 1810 — 1811. 13.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. Hartwig Kantorowicz, Tow. Akc. Poznań. Fabrykacja i sprzedaż likierów. Towary: likiery.

Nr. 1810.



Nr. 1811.



Nr. Rej. 1812 — 1814. 14.XI 1924. Pierw. 18.X 1919. Fa. Henry Milward and Sons, Limited. Redditch (Wielka Brytania). Fabryka igieł i haczyków. Towary: igły, haczyki do wędek, szpilki do włosów, szydełka, przybory do łowienia ryb, zabawki wszelkiego rodzaju, sworznie.

Nr. 1812.



Towary: igły i haczyki do wędek.

Nr. 1813.



Towary: przybory do łowienia ryb, za wyjątkiem haczyków.

Nr. 1814.



Nr. Rej. 1815. 14.XI 1924. Pierw. 23.IV 1919. Fa. Golde i Heller. Warszawa. Fabryka elementów galwanicznych. Towary: elementy suche, mokre, półsuche, baterje, akumulatory, przyrządy miernicze elektryczne i materiały instalacyjne.



Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 1816. 14.XI 1924. **Pierw.** 15.XII 1919. **Fa. Weltol Fabrik J. Ludwig Tölken.** Altona (Niemcy). Przedsiębiorstwo eksportowe i importowe. **Towary:** oleje techniczne, szczególnie oleje do skór i ochraniające od rdzy.

WELTOL

Nr. Rej. 1817. 14.XI 1924. **Pierw.** 16.IX 1919. **Fa. Nestlé and Anglo-Swiss Condensed Milk Co.** Cham i Vevey (Szwajcaria). Fabrykacja i handel sterylizowanym i skondensowanym mlekiem. **Towary:** sterylizowane i skondensowane mleko.

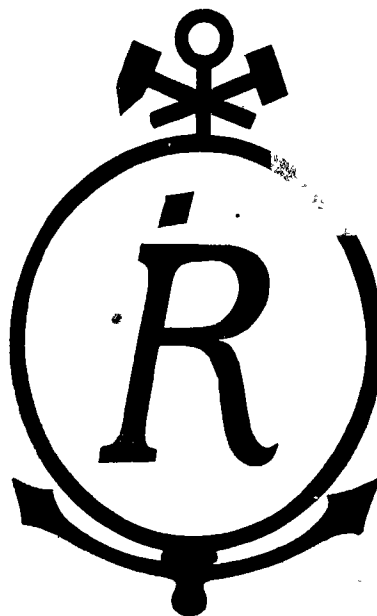
IDEAL MILK



Nr. Rej. 1818. 14.XI 1924. **Pierw.** 16.X 1919. **Fa. Bleiberger Bergwerks-Union Aktiengesellschaft.** Klagenfurt (Austria). Fabryka bieli ołowiowej. **Towary:** biel ołowiowa.

FP

Nr. Rej. 1819. 14.XI 1924. **Pierw.** 16.X 1919. **Fa. Bleiberger Bergwerks-Union Aktiengesellschaft.** Klagenfurt (Austria). Fabryka bieli ołowiowej, minji i glejty. **Towary:** biel ołowiowa, minja i glejta.



Nr. Rej. 1820 — 1821. 14.XI 1924. **Pierw.** 16.X 1919. **Fa. Bleiberger Bergwerks-Union Aktiengesellschaft.** Klagenfurt (Austria). Fabryka śrutu. **Towary:** śrut,

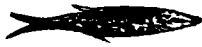
Nr. 1820

Nr. 1821.



Nr. Rej. 1822. 15.XI 1924. **Pierw.** 20.X 1919. **Fa. Hartwig Kantorowicz, Tow. Akc. Poznań.** Fabrykacja i sprzedaż likierów, spirytualij oraz soków owo-

cowych. **Towary:** likiery, spirytualja i soki owocowe.



H.K.

Nr. Rej. 1823. 15.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz**, Tow. Akc. Poznań. Fabrykacja i sprzedaż likierów. **Towary:** likiery.



Nr. Rej. 1824. 15.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz**, Tow. Akc. Poznań. Fabrykacja likierów i innych spirytualij, soków i syropów owocowych, limoniad. **Towary:** soki owocowe, syropy owocowe, limoniady.

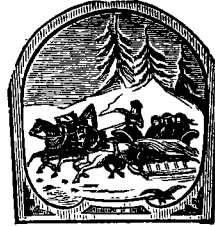


Nr. Rej. 1825 — 1826. 15.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz**, Tow. Akc. Poznań. Fabrykacja i sprzedaż likierów. **Towary:** likiery.

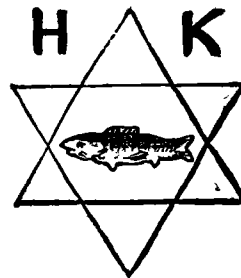
Nr. 1825.



Nr 1826.



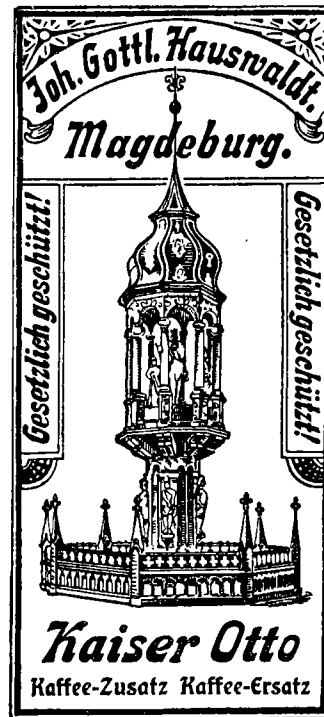
Nr. Rej. 1827. 15.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz**, Tow. Akc. Poznań. Fabrykacja i sprzedaż likierów, spirytualij i soków owocowych. **Towary:** likiery, spirytualja i soki owocowe.



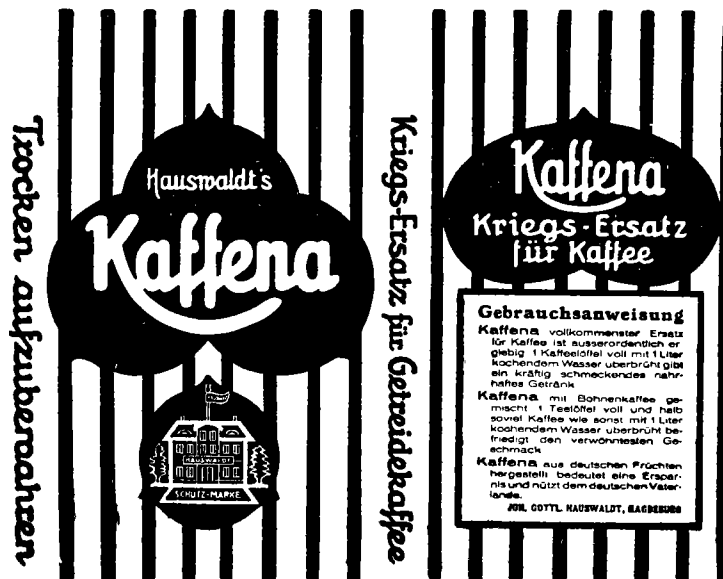
Nr. Rej. 1828. 15.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. **Hartwig Kantorowicz**, Tow. Akc. Poznań. Fabrykacja i sprzedaż likierów. **Towary:** likiery.



Nr. Rej. 1829. 15.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. Joh. Gottl. Hauswaldt. Magdeburg-Neustadt. (Niemcy). Fabryka surogatów kawy i handel nimi. Towary: cykorja, surogat kawy, dodatki do kawy i kawa słodowa.



Nr. Rej. 1830. 15.XI 1924. Pierw. 20.X 1919. Fa. Joh. Gottl. Hauswaldt. Magdeburg-Neustadt (Niemcy). Fabryka czekolady, cykorji, wyrobów z cukru i biszkoptów. Towary: cykorja, kawa, surogat kawy i kawa słodowa.



Nr. Rej. 1831. 15.XI 1924. **Pierw.** 29.VIII 1919. **S. Gliński.** Warszawa. **Fabryka wyrobów chemicznych.** **Towary:** pasty do obuwia, smarowidła, pomadki i płyny do czyszczenia metali, atramenty i tusze.



Nr. Rej. 1832 — 1833. 15.XI 1914. **Pierw.** 11.X 1919. **Fa. Wielkopolska Wytwórnia win owocowych M. Szarszewski.** Poznań. **Wytwórnia likierów i win owocowych.** **Towary:** napoje wyskokowe.

Nr. 1832.

MAMROTKA

Nr. 1833.

JEDNOŚĆ

Zmiany w rejestrze.

1. Znaki towarowe, zarejestrowane za №№ Rej. 125, 126 i 127 dla firmy „Friedr. Dick” — zostały przepisane na rzecz firmy „Paul F. Dick”.

2. Znak towarowy, zarejestrowany za № Rej. 499 dla firmy „Piaś” Dom Przemysłowo-Handlowy — został przepisany na rzecz firmy „Towarzystwo Przemysłowo-Handlowe „Piaś” Spółka Akcyjna”.

Wykreślenia z rejestru.

Na podstawie art. 117 p. 2 ustawy z dn. 5 lutego 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. Ust. R. P. № 31, poz. 306) wykreślone zostały znaki towarowe, zarejestrowane za następującymi numerami:

(Po numerze podana jest data wygaśnięcia prawa wyłącznej używalności znaku).

Nr. Rej. 108 i 109 — dn. 6/IX 24 r.

Nr. Rej. 111, 112 i 113 — dn. 17/IX 24 r.

Nr. Rej. 121, 123 i 124 — dn. 5/VIII 24 r.

Nr. Rej. 176, 177 i 178 — dn. 4/X 24 r.

Nr. Rej. 182, 183 i 184 — dn. 30/VII 24 r.

Nr. Rej. 304 — dn. 2/X 24.

Nr. Rej. 695 i 696 — dn. 1/VIII 24 r.

Nr. Rej. 763, 764 i 765 — dn. 16/X 24 r.

Nr. Rej. 882 — dn. 8/XI 24 r.

SPROSTOWANIE

omylek w zeszycie 6 „Wiadomości Urzędu Patentowego”

z dn. 31 października 1924 r.

Na str. 287, szpalta 2, w wierszu 26 od dołu, zamiast „Oberswalde” winno być „Eberswalde”.

Na str. 290, szpalta 2, w wierszach 13 i 17 od góry, zamiast „destylatorów” winno być „destylatów”.

Na str. 291, szpalta 1, w wierszu 9 od góry, zamiast „Bergsskolau” winno być „Falun”.

Na str. 295, szpalta 2, w wierszach 15 i 16 od góry, zamiast „(Poznań)” winno być „(Wojew. Poznańskie)”.

Na str. 305, szpalta 2, № Rej. 1211, zamiast „Bernard” winno być „Bernard”.

Na str. 306, szpalta 1, № Rej. 1214, zamiast „Breslaeur” winno być „Breslauer”.

Na str. 311, szpalta 2, № Rej. 1249, zamiast „Malrkaffeeabriken” winno być „Malzkaffeeabriken”.

Na str. 322, szpalta 1, № Rej. 1340, zamiast „Porcellainsfabrik” winno być „Porcellainsfabrik”.

Na str. 323, szpalta 1, № Rej. 1343, zamiast „Artur” winno być „Arthur”.

Na str. 325, szpalta 1, № Rej. 1359, zamiast „Sokarff” winno być „Scharff”.

Na str. 340, szpalta 1, № Rej. 1442, zamiast „Ganalgesheim” winno być „Gaualgeshheim”.

Na str. 342, szpalta 2, № Rej. 1460, zamiast „Czefeld” winno być „Crefeld”.