



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć :

CZĘŚĆ I.

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty: 80. Rzecznicy patentowi — wpis na listę. 81. Ruch służbowy w Urzędzie Patentowym Rz. P.

Orzecznictwo: 82, 83. Najwyższy Trybunał Administracyjny — wyroki z dn. 25.9 1934 r. L. Rej. 8189/30 i z dn. 23.10 1935 r. L. Rej. 327/33. 84. Urząd Patentowy Rz. P. — Orzeczenie Wydziału Odwoławczego z dn. 3.10 1935 r. Nr. Odw. 1880/35.

CZĘŚĆ II.

85. Patenty na wynalazki — udzielenie (od Nr. 22203 do Nr. 22338); przeniesienie własności patentów; unieważnienia patentów. 86. Opisy patentowe. 87. Wzory — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 5092 do Nr. 5148) i zdobniczych (od Nr. 3688 do Nr. 3725); przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych; przeniesienie własności wzoru; unieważnienia rejestracji wzorów; wykreślenia z rejestru. 88. Znaki towarowe — rejestracja (od Nr. 26081 do Nr. 26150); przedłużenie ochrony prawnej znaków; zmiany w rejestrze; wykreślenia z rejestru.

Sprostowania.

SOMMAIRE:

1^{re} PARTIE.

Législation, informations: 80. Agents de brevets — inscription sur la liste. 81. Personnel.

Jurisprudence: 82, 83. Tribunal Suprême Administratif — arrêts du 25.9 1934 L. Rej. 8189/30 et du 23.10 1935 L. Rej. 327/33. 84. Office des Brevets de la République Polonaise — arrêt de la Section des recours du 3.10 1935 Nr. Odw. 1880/35.

2^{me} PARTIE.

85. Brevets d'invention — délivrance (du Nr. 22203 au Nr. 22338); cession des droits aux brevets; nullité de brevets. 86. Brevets imprimés. 87. Modèles — registration des modèles d'utilité (du Nr. 5092 au Nr. 5148) et des modèles d'ornement (du Nr. 3688 au Nr. 3725); prolongation de la validité des certificats de protection; cession du droit au modèle; nullité de registrations; radiations du registre. 88. Marques de fabrique ou de commerce — registration (du Nr. 26081 au Nr. 26150); renouvellements des marques; changements dans le registre; radiations du registre.

Rectifications.

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.

80.

RZECZNICZY PATENTOWI.

Wpis na listę.

Na zasadzie art. 240 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) został wpisany na urzędową listę rzeczników patentowych:

Inż. Mieczysław Hufnagel → dnia 22 listopada 1935 r., pod Nr. bież. 26, z siedzibą w Warszawie przy ul. Chmielnej 9.

81.

RUCH SŁUŻBOWY

w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej.

Żmigrodzki Stanisław Inż., kontr. Referendarz, zwolniony z dniem 14 listopada 1935 r.

ORZECZNICTWO.

82.

NAJWYŻSZY TRYBUNAŁ
ADMINISTRACYJNY.

Najwyższy Trybunał Administracyjny w sprawie ze skargi Spółki Akcyjnej „Fanto” w Boryslawiu na orzeczenie Wydziału Odwoławczego Urzędu Patentowego Rz. P. z dn. 30 stycznia i 21 lutego 1930 r. Nr. Odw. 963/29, dotyczące unieważnienia rejestracji wzoru użytkowego Nr. 186, dokonanej na rzecz Stanisława Prus-Szczepanowskiego i Józefa Krupy z Tustanowic, — oddalił skargę jako nieuzasadnioną.

(Wyrok z dn. 25 września 1934 r., L. Rej. 8189/30)

Na podstawie zgłoszenia z 4 września 1924 został zarejestrowany na rzecz Stanisława Prus-Szczepanowskiego i Józefa Krupy za Nr. Rej. 186 wzór użytkowy na tłoki szybowe sprzężone.

W dniu 23 listopada 1926 wniosła S. A. Fanto w Boryslawiu do Urzędu Patentowego skargę o unieważnienie wyżej wymienionej rejestracji, gdyż wzór ten był przed zgłoszeniem w Urzędzie Patentowym, już w istotnych swych znamionach opublikowany. Wydział Spraw Spornych Urzędu Patentowego orzeczeniem z 25 czerwca 1928 Nr. Sp. 80/26 unieważnił rejestrację wzoru użytkowego Nr. 186 w części przez ograniczenie zastrzeżeń ochronnych 1 i 2, nadaniem im

zmienionego brzmienia, pozostałą zaś część skargi oddalił.

Na skutek odwołania S. A. Fanto Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego orzeczeniem z 21 lutego 1930 Nr. Odw. 963/29 uchylił orzeczenie Wydziału Spraw Spornych i unieważnił rejestrację wzoru użytkowego Nr. 186 przez ograniczenie zastrzeżeń ochronnych 1 i 2 ściśle do określonej w opisie wzoru postaci wykonania i w związku z tem przez nadanie tymże zastrzeżeniem zmienionego brzmienia, zaznaczając w motywach m. in., że przez to reszta zastrzeżeń ochronnych (3 — 6) okazała się zbędną.

Na to orzeczenie wniosła S. A. Fanto skargę do Najwyższego Trybunału Administracyjnego, który rozważył co następuje:

Skarżąca zarzuca nielegalność zaskarżonego orzeczenia z powodu, że wbrew postanowieniu art. 93 ustawy z 5 lutego 1924 poz. 306 Dz. Ust. wzgl. art. 121 i 123 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z 22 marca 1928 poz. 384 Dz. Ust. opis wzoru użytkowego, o który chodzi, jest niedokładny i niejasny, oraz że zastrzeżenie ochronne Nr. 1 w redakcji nadanej mu przez pozwaną władzę i zastrzeżenia Nr. 3—6 wbrew art. 79 cyt. ustawy wzgl. art. 87 cyt. rozporządzenia zawierają sposób działania i stosowania przedmiotu wzoru a więc cechy, które nie mogą być przedmiotem wyłączności wzoru użytkowego.

Najwyższy Trybunał Administracyjny zaznacza, że z postanowień ustawy z 5 lute-

go 1924 jak i z przepisów obowiązującego obecnie rozporządzenia z 22 marca 1928 wynika, iż osoby trzecie mogą kwestjonować tylko ważność rejestracji wzoru użytkowego w drodze skargi o unieważnienie rejestracji wzoru, przewidzianej w art. 38 ustawy wzgl. art. 132 rozporządzenia. Unieważnienie rejestracji wzoru użytkowego może według art. 11 ustawy (mającego w myśl art. 87 zastosowanie do wzorów użytkowych) wzgl. art. 97 rozporządzenia nastąpić tylko o tyle, o ile przy jej dokonaniu brakowało warunków prawnych art. 82, 83 i 84 ustawy względnie art. 90, 91 i 92 rozporządzenia. Wynika z tego, że osoby trzecie mogą się domagać unieważnienia rejestracji wzoru użytkowego tylko z powodu, że dokonanie jej nastąpiło niezgodnie z przepisami chroniącymi prawa osób trzecich (art. 82, 83 i 84 ustawy wzgl. art. 90, 91 i 92 rozporządzenia), nie zaś także z powodu uchybień formalnych, które zażyły przy dokonaniu rejestracji.

W konsekwencji uznać należy, że uchybienia formalne, o ile nie pozbawiają zarejestrowanego wzoru użytkowego warunków, wymaganych dla ważności rejestracji, są bez prawnego znaczenia dla ważności dokonanej rejestracji względem osób trzecich. Osoby trzecie nie są więc uprawnione do skutecznego kwestjonowania treści opisu i zastrzeżeń ochronnych zarejestrowanego wzoru użytkowego z powodu ich niezgodności z przepisami art. 93 i 79 ustawy z 5 lutego 1924 względnie art. 121, 123 i 87 rozporządzenia z 22 marca 1928, gdyż wadliwość ta nie narusza ich praw.

Zarzucona w skardze niejasność i niedokładność opisu i wadliwość redakcji zastrzeżeń ochronnych zarejestrowanego wzoru użytkowego Nr. 186, sprzeciwiająca się, zdaniem skarżącej, wymogom powołanych dopiero przepisów, gdyby nawet istniała, nie narusza zatem w myśl powyższych wywodów praw skarżącej jako osoby trzeciej, i nie mogłaby skutkować uchyleniem przez Najwyższy Trybunał Administracyjny zaskarżonego orzeczenia, gdyż w myśl art. 1 i 49 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z 27 października 1932 r. poz. 806 Dz. Ust. Najwyższy Trybunał Administracyjny powołany jest do orzekania o legalności zarządzeń i orzeczeń administracyjnych tylko o tyle, o ile niemi naruszono prawa skarżącego lub obciążono go obowiązkiem bez podstawy prawnej.

Zaznacza się przytem, że, jak to wynika z uzasadnienia zaskarżonego orzeczenia, pozwana władza uznała zastrzeżenia ochronne 3 — 6 wobec zmiany brzmienia zastrzeżeń 1 i 2 za zbędne.

Zarzut wadliwości postępowania polegającej na tem, że zbędność zastrzeżeń ochronnych 3 — 6 wynika tylko z motywów zaskar-

zonego orzeczenia a nie z jego sentencji, jako podniesiony dopiero na rozprawie, Najwyższy Trybunał Administracyjny pominął na zasadzie art. 83 prawa o Najwyższym Trybunale Administracyjnym.

Kierując się powyższymi rozważaniami, należało skargę oddalić jako nieuzasadnioną.

83.

Najwyższy Trybunał Administracyjny w sprawie ze skargi firmy J. Tuch w Poznaniu na orzeczenie Wydziału Odwoławczego Urzędu Patentowego Rz. P. z dn. 23 czerwca 1932 r. Nr. Odw. 1221/31, dotyczące unieważnienia rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 18797, — oddalił skargę jako nieuzasadnioną.

(Wyrok z dn. 23 października 1935 r., L. Rej. 327/33).

Wskutek skargi firmy „C. Ed. Ruggeberg“ w Remscheid (Niemcy) Wydział Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej orzeczeniem z 20 lutego 1931 r. Nr. Sp. 409/30 unieważnił rejestrację znaku towarowego Nr. Rej. 18797, dokonaną na rzecz firmy „J. Tuch“ w Poznaniu dla oznaczenia narzędzi do obróbki metali. W motywach orzeczenia podano, że znak sporny przedstawia piłkę w siatce, a przeciwstawiony mu znak skarżącej firmy Nr. Rej. 10460 zarejestrowany wcześniej dla towarów tego samego rodzaju, przedstawia balon powietrzny; znaki te są na pierwszy rzut oka tak dalece do siebie podobne, że należy je uznać za takie same w rozumieniu art. 181 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z 22 marca 1928 r. (poz. 384 Dz. U.) i przyjąć, że odbiorcy towaru mogą oczywiście być wprowadzeni w błąd znakiem spornym co do pochodzenia towaru, o ile widywali poprzednio i znają znak skarżącej firmy Nr. 10460 (art. 177, I lit. c).

Odwołania firmy „J. Tuch“ Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego orzeczeniem z 23 czerwca 1932 r. Nr. Odw. 1221/31 nie uwzględnił i decyzję pierwszej instancji zatwierdził, wobec czego firma „J. Tuch“, wniosła skargę do Najwyższego Trybunału Administracyjnego, który rozważył, co następuje:

Skarżąca firma występuje przeciw stanowisku władzy pozwanej, że wymienione znaki nie różnią się od siebie i podnosi, że już w odwołaniu wskazała na zachodzące różnice.

Otóż w odwołaniu zaznaczyła ta firma, że znak firmy „C. Ed. Ruggeberg“ przedstawia balon z zawieszoną u dołu łódką z chorągiewkami i że w znaku tym figuruje rzucający się odrazu w oczy i otaczający rysu-

nek napis „balon powietrzny“, natomiast znak sporny wyobraża piłkę w siatce, ściągniętej u góry i zakończonej wstążką; wiązania siatki w tym ostatnim znaku krzyżują się, a na piłce umieszczony jest napis „piłka w siatce“. Jak firma „J. Tuch“ wywiodła dalej w odwołaniu, do odróżnienia obu znaków przyczynia się także znaczenie przedmiotów, stanowiących treść tych znaków, w szczególności znaczenie, jakie posiada balon powietrzny, wywołuje pojęcie czegoś wielkiego, nie dającego się porównać z dzieciną piłką w siatce w znaku drugim.

Władza pozwana, załatwiając odwołanie, zaznaczyła w uzasadnieniu zaskarżonego orzeczenia, że przy porównaniu obu znaków dysproporcja pomiędzy naturalną wielkością wyobrażonych w nich przedmiotów nie jest widoczna, przeciwnie tak piłka jak balon w obu znakach mają jednakowe wymiary, wobec czego oba znaki wywierają ludzko podobne wrażenie. Odbiorca, mający w pamięci znak firmy skarżącej, nie dostrzeże różnicy, a ze względu na podobieństwo rysunkowe może z łatwością przypuszczać, iż znak sporny jest znakiem firmy skarżącej, zwłaszcza, że oba znaki wyciskane są w metalu (sztancowane), a w tego rodzaju znakach drobne szczegóły zatracają wyrazistość. Wreszcie podniosła władza pozwana, że w niniejszym przypadku nie może być mowy o wskazanej przez odwoławcę różnicy, wynikać mającej z odmiennej treści napisów, gdyż znak Nr. 10460 nie zawiera ani napisu „balon powietrzny“, ani jakichkolwiek innych.

Z przedstawionego stanu rzeczy wynika, że władza pozwana rozprawiła się z zarzutami odwołania co do różnic, mających zachodzić między temi znakami; błędem jest zatem twierdzenie firmy „J. Tuch“ w skardze, jakoby władza pozwana pominęła milczeniem wskazane przez firmę różnice.

Co się zaś tyczy dalszego zarzutu skargi, że władza pozwana mylnie interpretuje w odniesieniu do niniejszej sprawy art. 181 prawa z 22 marca 1928 r. (poz. 384 Dz. U.), i że władza winna była zasięgnąć opinii biegłych, czy dany znak może być uważany za taki sam, Najwyższy Trybunał Administracyjny zauważa, że w braku szczegółowych wskazań w wymienionem prawie co do sposobu, w jaki władza ma postąpić w celu ustalenia, że pewien znak uznany być winien za taki sam w rozumieniu powołanego artykułu, ocena w tym względzie pozostawiona być musi władzy orzekającej na podstawie konkretnego stanu faktycznego, która decyduje też o tem, czy w danym przypadku potrzebne jest zasięgnięcie opinii biegłych. W wykonaniu zaś tej oceny w niniejszej sprawie Najwyższy Trybunał Administracyjny z uwagi na podniesione w motywach zaskar-

żonego orzeczenia okoliczności nie dopatrzył się dowolności władzy pozwanej.

W tym stanie rzeczy należało skargę oddalić jako nieuzasadnioną.

84.

URZĄD PATENTOWY RZ. P. WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

Do interpretacji art. 193 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. na skutek odwołania firmy Dr. A. Wander Spółka Akcyjna w Krakowie od uchwały Wydziału zgłoszeń znaków towarowych z dn. 25 maja 1935 r. Nr. Z. 36863, odmawiającej zastrzeżenia ochrony dla nieistotnych odmian znaku obrazowego z napisem „Velosa“, postanowił: uchwałą Wydziału zgłoszeń znaków towarowych z dnia 25 maja 1935 r. Nr. Z. 36863, o ile odmówiono nią zastrzeżenia ochrony dla słowa „Weloza“, jako nieistotnej odmiany umieszczonego w zgłoszonym znaku słowa „Velosa“, uchylić, — odnośnie zaś do odmian „Valosa“, „Velosa“ i „Valdosa“ — zatwierdzić.

(Orzeczenie z dn. 3 października 1935 r.,
Nr. Odw. 1880/35).

Na skutek zgłoszenia firmy Dr. A. Wander S. A. w Krakowie dozwolił Wydział zgłoszeń znaków towarowych uchwałą z dnia 25 maja 1935 r. Nr. Z. 36863 rejestracji znaku towarowego z rysunkiem trójkąta w owalu i napisami „Velosa — Musująca kąpiel jodłowa Dr. A. Wander Sp. Akc. Kraków“ dla oznaczania tabletek musujących do kąpieli, pod warunkiem uiszczenia w terminie 3-miesięcznym 105 zł. opłat i dostarczenia kliszy drukarskiej, a na zasadzie art. 198 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) odmówił jednoczesnej ochrony dla tego znaku z napisami „Valosa“, „Weloza“, „Velosa“ i „Valdosa“, albowiem odmian tych nie można uznać za nieistotne w rozumieniu art. 193 i dla każdej z nich winno nastąpić osobne zgłoszenie.

W odwołaniu od powyższej uchwały twierdziła firma Dr. A. Wander S. A., że ustawa w tym celu zezwala na zastrzeżenie nieistotnych odmian znaku, aby uchronić przedsiębiorcę przed konkurencją przez użycie znaków sprawiających na odbiorcach wrażenie identyczności. W danym przypadku słowo „Weloza“ jest typowym

przykładem nieistotnej odmiany znaku „Velosa“, jako wywołujące identyczne wrażenie słuchowe. To samo dotyczy słów „Valosa“, „Velossa“ i „Valdosa“ i dlatego uzasadniony jest wniosek o uchylenie zaskarżonej uchwały w jej części odmownej.

Do rozprawy nie stawił się nikt uprawniony do zastępstwa odwołującej się firmy; zgłosił się tylko kierownik warszawskiego oddziału tejże firmy dla udzielenia ewentualnych wyjaśnień faktycznych. Stawającemu nie postawiono żadnych pytań.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Nie wnikając w kwestję, czy przewidziana w art. 193 rozporządzenia o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych możliwość zastrzeżenia nieistotnych odmian znaku ma na celu zapobieżenie uzyskaniu przez innych przedsiębiorców, w celach konkurencyjnych, rejestracji znaków, wywołujących wrażenie identyczności, należy stwierdzić, że wspomniany przepis odnosi się do tego rodzaju odmian, polegających na pewnych dodatkach, wyłączeniach lub zmianach, które nie wpływają na ogólny cha-

rakter znaku i nie są w stanie wywołać u odbiorców jakiegokolwiek wątpliwości, czy mają przed oczyma jeden i ten sam znak, względnie znak jednego i tego samego przedsiębiorstwa.

Za taką nieistotną odmianę w znaku zgłoszonym słusznie poczytać można zastąpienie napisu „Velosa“ słowem „Weloza“, przy pozostawieniu nietkniętej nader znamiennej strony rysunkowej i kolorystycznej, gdyż pomimo nieznacznej różnicy w pisowni („W“ zamiast „V“ i „z“ zamiast „s“) nie zmieni się przez to obraz tych napisów i nie zajdzie pomiędzy temi słowami różnica dźwiękowa.

Inaczej natomiast ocenionem być musi żądanie zastrzeżenia ochrony dla słów „Valdosa“, „Valosa“ i „Velossa“, którym samogłoska „a“ czy też podwójna spółgłoska „sa“ nadaje wyraźnie inne brzmienie i które z tego powodu nie mogą być uważane za nieistotną odmianę słowa „Velosa“.

Z powyższych względów uznał Wydział Odwoławczy odwołanie firmy Dr. A. Wander za uzasadnione tylko co do napisu „Weloza“.

CZEŚĆ II.

85.

PATENTY NA WYNAŁAZKI.

Udzielenie.

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Cyfry i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę, grupę i podgrupę, 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 zgłoszenia dokonano; data udzielenia patentu

1a, 28/10 **22208**. Rembrandt Peale (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki), William Sanders Davies (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki) i William Bailey Oakes (Rutherford, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób oddzielania odpadów od węgla. 8.7 1930. Pierwsz. 19.9 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 7.10 1935.

5a, 41 **22287**. „Premier“ Polska Naftowa Spółka Akcyjna (Borysław, Polska). Sposób ożywiania złoża ropoosnego przez ogrzewanie spodu otworu wiertniczego. 11.4 1935. Udzielono 22.10 1935.

5c, 9/10 **22211**. Heinrich Toussaint (Berlin, Niemcy) i Bochumer Eisenhütte Heintzmann & Co. G. m. b. H. (Bochum, Niemcy). Obudowa z kształtowników. 31.12 1932. Pierwsz. 22.1 1932 dla zastrz. 1—4, 8, 9; 5.3 1932 dla zastrz. 5—7, 10—14 (Niemcy). Udzielono 8.10 1935.

5c, 10/10 **22236**. Paul Perrin (Béthune, Francja). Stempel. 10.10 1934. Pierwsz. 12.10 1933 (Francja). Udzielono 10.10 1935.

7a, 28 **22221**. Rudolf Traut (Mülheim-Ruhr, Niemcy). Sposób usuwania zendry przy czółowem spawaniu rur oraz walcarka do wykonywania tego sposobu. 27.11 1933. Pierwsz. 14.1 1933 dla zastrz. 1—5 (Niemcy). Udzielono 9.10 1935.

7b, 7/20 **22272**. Ward Holt Broadfield (Wolverhampton, Wielka Brytania). Sposób wyrobu metalowych rur spawanych oraz urządzenie służące do tego celu. 17.11 1933. Pierwsz. 18.11 1932 dla zastrz. 1, 2, 4, 6, 7, 9; 27.1 1933 dla zastrz. 3, 5, 8, 10, 11 (Wielka Brytania). Udzielono 21.10 1935.

7c, 25/01 **22320**. Henkel & Cie., G. m. b. H. (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wyrobu szczelnego i pewnego zamknięcia naczyń z sitkiem. 24.9 1934. Pierwsz. 26.2 1934 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

10a, 15 **22269**. Firma Carl Still (Recklinghausen, Niemcy). Urządzenie do stłaczania węgla wewnątrz komór koksoowniczych oraz sposób stłaczania węgla zapomocą tego urządzenia. 21.1 1932. Pierwsz. 26.1 1931 (Niemcy). Udzielono 21.10 1935.

10b, 2 **22308**. Arthur A. Roberts (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wyrobu brykietów

opałowych z materiału węglatego. 25.10 1933. Pierwsz. 26.10 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 26.10 1935.

10b, 4/01 **22307**. Arthur A. Roberts (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wyrobu brykietów opałowych z materiału węglatego. 25.10 1933. Pierwsz. 26.10 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 26.10 1935.

10b, 16/01 **22316**. Wilhelm Groth (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania brykietów. 18.6 1934. Udzielono 26.10 1935.

12c, 3/05 **22276**. Edoardo Mazza (Turyn, Włochy). Sposób stężania i rozdzielania składników mieszanin gazowych i parowych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 4.5 1934. Pierwsz. 5.5 1933 (Włochy). Udzielono 21.10 1935.

12c, 4/01 **22232**. Bronisław Goldman (Warszawa, Polska). Zespół przewodnic przegród w mieszadłach i podobnych urządzeniach. 27.6 1934. Pierwsz. 1.7 1933 (Niemcy). Udzielono 10.10 1935.

12i, 17 **22224**. Guggenheim Brothers (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania siarki z gazów i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 9.3 1934. Udzielono 9.10 1935.

12i, 33 **22222**. Carbo-Norit-Union Verwaltungs Gesellschaft m. b. H. (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania ziarnistego węgla aktywnego. 1.2 1934. Udzielono 9.10 1935.

12i, 35 **22273**. Desider Burger (Wiedeń, Austria). Urządzenie do wytwarzania dwutlenku węgla. 15.1 1934. Pierwsz. 16.1 1933 (Austria). Udzielono 21.10 1935.

12k, 6 **22280**. Naamlooze Vennootschap De Bataafsche Petroleum Maatschappij (Haga, Niderlandy). Sposób pochłaniania tlenków azotowych z gazów, zawierających te tlenki oraz tlen, ewentualnie z jednoczesnem wytwarzaniem soli amonowych. 18.7 1934. Pierwsz. 11.8 1933 (Niderlandy). Udzielono 21.10 1935.

12k, 7 **22281**. Norsk Hydro - Elektrisk Kvaestofaktieselskab (Oslo, Norwegja). Sposób wytwarzania siarczanu amonowego. 14.8 1934. Pierwsz. 12.9 1933 (Norwegja). Udzielono 22.10 1935.

12m, 6 **22314**. Vereinigte Aluminium-Werke Aktiengesellschaft (Lausitz, Niemcy) i Th. Goldschmidt A.-G. (Essen - Ruhr, Niemcy). Sposób wytwarzania czystego wodorotlenku glinu. 8.6 1934. Pierwsz. 8.6 1933 dla zastrz. 1—4; 20.9 1933 dla zastrz. 5—6 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

12m, 6 **22319**. Th. Goldschmidt A.-G. (Essen - Ruhr, Niemcy). Sposób otrzymywania związków glinu z trudnorozpuszczalnych minerałów glinowych, np. gliny, kaolinu i podobnych. 8.9 1934. Pierwsz. 14.10 1933 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

12o, 1/05 **22313**. International Hydrogenation Patents Company Limited (Vaduz, Liechtenstein). Sposób oddzielania oleju od części stałych w pozostałości po uwodornianiu materiałów węglowych. 20.2 1934. Pierwsz. 24.3 1933 dla zastrz. 6; 29.4 1933 dla zastrz. 1—5 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

12o, 5/02 **22216**. H. Th. Bohme Aktiengesellschaft (Chemnitz, Niemcy). Sposób wytwarzania alkoholów. Dodatkowy do patentu Nr. 18994. 10.8 1933. Pierwsz. 3.9 1932 (Niemcy). Udzielono 8.10 1935.

12o, 11 **22321**. F. Hoffmann - La Roche & Co. Aktiengesellschaft (Bazylea, Szwajcaria). Sposób wytwarzania kwasu l-askorbinowego. 2.10 1934. Pierwsz. 25.10 1933 dla zastrz. 1; 9.12 1933 dla zastrz. 2 (Szwajcaria). Udzielono 26.10 1935.

12o, 19/01 **22233**. Ruhrchemie Aktiengesellschaft (Oberhausen-Holten, Niemcy). Sposób wyplókiwania acetyleny z gazów zawierających acetylen. 4.7 1934. Pierwsz. 26.7 1933 (Niemcy). Udzielono 10.10 1935.

12o, 25 **22277**. Schering-Kahlbaum A. G. (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania pochodnych cyklicznych kwasów β -ketonokarbonowych. 11.6 1934. Pierwsz. 13.6 1933 (Niemcy). Udzielono 21.10 1935.

12r, 1 **22268**. Firma Carl Still (Recklinghausen, Niemcy). Sposób oczyszczania olejów lekkich. 26.8 1931. Pierwsz. 29.8 1930 (Niemcy). Udzielono 21.10 1935.

13f, 1/01 **22271**. Gaston Ferlay (Paryż, Francja). Sposób umocowywania końców rur w otworach płyt. 28.10 1933. Pierwsz. 29.10 1932 (Francja). Udzielono 21.10 1935.

14b, 12/04 **22256**. Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Maszyna tłokowa z nierdzewnym wnętrzem cylindra i nierdzewnymi poruszającymi się w nim częściami. 12.12 1933. Pierwsz. 1.7 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 12.10 1935.

14c, 11/01 **22296**. Escher Wyss Maschinenfabriken Aktiengesellschaft (Zürich, Szwajcaria). Wieniec łopatkowy do turbin parowych lub gazowych, pracujących z mniejszą szybkością czynnika napędowego niż szybkość głosu. 22.9 1934. Pierwsz. 17.10 1933 (Szwajcaria). Udzielono 24.10 1935.

15a, 9 **22249**. Robert Strahm (Bern, Szwajcaria). Urządzenie do zaciskania składu czołonek. 14.7 1933. Pierwsz. 16.7 1932 (Szwajcaria). Udzielono 11.10 1935.

15g, 8/50 **22266**. Walther Inhoffen (Berlin, Niemcy). Urządzenie do nastawiania cylindra czcionkowego w elektrycznej maszynie do pisania. 13.4 1932. Udzielono 14.10 1935.

15g, 32/01 **22252**. Aktiengesellschaft vorm. Seidel & Naumann (Drezno, Niemcy). Urządzenie do ustalania początku i końca wiersza w maszynach do pisania, zapisujących maszynach do liczenia i maszynach podobnych. 13.11 1933. Pierwsz. 3.1 1933 (Niemcy). Udzielono 12.10 1935.

18a, 18/05 **22270**. Fried. Krupp Grusonwerk Aktiengesellschaft (Magdeburg-Buckau, Niemcy). Sposób przeróbki rudy żelaznej na żelazo gąbczaste i następnie na opławkę żelaza spawalnego oraz urządzenie służące do tego celu. 19.5 1932. Pierwsz. 5.6 1931 (Niemcy). Udzielono 21.10 1935.

18c, 1/70 **22226**. Robert Feix (Frankfurt, n. M., Niemcy). Środek do hartowania stali lub podobnych stopów. 23.3 1934. Pierwsz. 29.3 1933 (Francja). Udzielono 9.10 1935.

18d, 70 **22207**. Gustav Andersen (Kopenhaga, Danja). Sposób wyrobu metali i stopów ubogich w węgiel. 28.12 1933. Pierwsz. 31.12 1932 (Norwegja). Udzielono 8.10 1935.

19d, 6 **22209**. Hugo Junkers (Dessau, Niemcy). Most kratowy z prętami rurowymi. 29.3 1932. Pierwsz. 30.3 1931 (Niemcy). Udzielono 7.10 1935.

20c, 22 **22332**. Compagnie des Freins Westinghouse (Paryż, Francja). Główna półsprzęgu do rur giętkich. 22.12 1933. Pierwsz. 23.12 1932 (Francja). Udzielono 26.10 1935.

20d, 8/02 **22250**. Bergische Stahl-Industrie (Remscheid, Niemcy). Uszczelnienie do łożysk osiowych, a zwłaszcza do łożysk wózków górniczych. 17.7 1933. Udzielono 11.10 1935.

20d, 13/01 **22243**. Edward Francis Matthews (Sudbury, Middlesex, Wielka Brytania). Łożysko osiowe z nastawną dolną panewką, zwłaszcza do pojazdów jeżdżących po szynach. Zależny w zakresie zastrz. 5—7 od patentu Nr. 15831. 25.1 1932. Pierwsz. 26.1 1931 (Niemcy). Udzielono 11.10 1935.

20d, 21/02 **22334**. Dr. Inż. Adam Kręglewski (Poznań, Polska). Łożysko do pudeł wagonowych. 24.2 1934. Udzielono 26.10 1935.

21a³, 37/01 **22248**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Układ telefoniczny. 1.6 1933. Pierwsz. 3.6 1932 (Szwecja). Udzielono 11.10 1935.

21a⁴, 9/01 **22244**. Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie nadawczo-odbiorcze na fale ultra krótkie. 5.9 1932. Pierwsz. 5.11 1931 dla zastrz. 1—20 (Wielka Brytania). Udzielono 11.10 1935.

21a⁴, 9/02 **22305**. Oskar Heil (Gottingen, Niemcy). Lampa katodowa do wytwarzania fal najkrótszych. 6.6 1933. Pierwsz. 16.6 1932 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

21a⁴, 9/02 **22306**. Oskar Heil (Gottingen, Niemcy). Lampa katodowa do fal najkrótszych. 6.6 1933. Pierwsz. 16.6 1933 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

21a⁴, 71 **22333**. Stefan Jasiński (Warszawa, Polska) i Kazimierz Krulisz (Warszawa, Polska). Urządzenie do kontroli i korekcji nastawienia częstotliwości radjostacji o ciągłym zakresie fal. 7.2 1934. Udzielono 26.10 1935.

21c, 5/24 **22294**. Siemens & Halske, Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Indukcyjne obciążenie dalekosiężnych przewodów teletechnicznych, zwłaszcza dalekosiężnych kabli teletechnicznych w celu pracy prądem nośnym. 30.4 1934. Pierwsz. 24.5 1933 (Niemcy). Udzielono 24.10 1935.

21c, 7/01 **22261**. Polskie Fabryki Kabli i Walcownie Miedzi Spółka Akcyjna (Ożarów pod Warszawą, Polska). Elektryczny przewód, izolowany azbestem i odporny na działanie oleju i ciepła. 1.5 1934. Udzielono 14.10 1935.

21c, 7/01 **22295**. Polskie Fabryki Kabli i Walcownie Miedzi Spółka Akcyjna (Ożarów pod Warszawą, Polska). Elektryczny przewód izolowany. 23.6 1934. Pierwsz. 24.6 1933 dla zastrz. 1, 2; 5.8 1933 dla zastrz. 3—6; 9.8 1933 dla zastrz. 7—9 (Niemcy). Udzielono 24.10 1935.

21c, 23/06 **22259**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Przyrząd, zamykający koniec kabla, zwłaszcza przejściowa mufa końcowa do dalekosiężnych kabli telefonicznych. 27.2 1934. Pierwsz. 4.3 1933 (Niemcy). Udzielono 12.10 1935.

21c, 23/10 **22326**. International Standard Electric Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Zakończenie i złącze do elektrycznych kabli wysokiego napięcia. 15.2 1932. Pierwsz. 28.4 1931 (Wielka Brytania). Udzielono 26.10 1935.

21c, 52 **22291**. Jakob Bohli (Solothurn, Szwajcaria). Układ połączeń wyłącznika regulatora z regulatorem prądnicy, przyłączonej do sieci odbiorczej i baterji akumulatorów. 6.5 1933. Pierwsz. 13.5 1932 (Niemcy). Udzielono 24.10 1935.

21e, 27/02 **22325**. Fr. Křižík Kabelovná a Elektrotechnické Závody, Akciová Společnost (Praga, Czechosłowacja). Sposób wzorcowania transformatorów pomiarowych za pomocą elektrodynamicznego przyrządu różnicowego. 9.6 1931. Pierwsz. 10.6 1930 (Czechosłowacja). Udzielono 26.10 1935.

21f, 43 **22297**. Polska Żarówka Osram Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Elek-

tryczna lampa żarowa. 27.4 1934. Pierwsz. 2.6 1933 (Niemcy). Udzielono 24.10 1935.

21f, 60/02 **22298**. Polska Żarówka Osram Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Elektryczna żarówka do latarni kopalnianych. 14.8 1934. Pierwsz. 19.9 1933 (Niemcy). Udzielono 24.10 1935.

21f, 61/02 **22293**. Fabryka Szkła dawn. S. Reich i S-ka, Spółka Akcyjna w Zawierciu (Zawiercie, Polska). Zespół kloszów szklanych do lampy elektrycznej. 15.12 1933. Udzielono 24.10 1935.

21g, 13/01 **22303**. Hazeltine Corporation (Jersey City, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Układ do jednoczesnego modulowania i wytwarzania drgań w jednej lampie. 29.1 1934. Pierwsz. 30.1 1933 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 24.10 1935.

21g, 13/01 **22304**. Hazeltine Corporation (Jersey City, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Lampa katodowa. 29.1 1934. Pierwsz. 30.1 1933 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 24.10 1935.

21g, 25 **22288**. Heinrich Stanger (Berlin, Niemcy). Urządzenie elektryczne do kąpiei leczniczych. 8.1 1931. Pierwsz. 8.1 1930 (Niemcy). Udzielono 22.10 1935.

23b, 1/04 **22204**. Universal Oil Products Co. (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób krakowania olejów węglowodorowych. 24.11 1932. Udzielono 7.10 1935.

23b, 1/05 **22205**. Universal Oil Products Co. (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób rafinowania destylatów węglowodorowych. 24.5 1933. Pierwsz. 25.5 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 7.10 1935.

23b, 1/05 **22312**. Houdry Process Corporation (Dover, Delaware, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób traktowania węglowodorów ciężkich. 10.7 1933. Pierwsz. 11.7 1932 dla zastrz. 1 i 2; 20.7 1932 dla zastrz. 3 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 26.10 1935.

23b, 4/01 **22203**. Universal Oil Products Co. (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób stabilizowania destylatów węglowodorowych. 24.11 1932. Pierwsz. 18.12 1931 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 7.10 1935.

23b, 4/01 **22212**. S. A. Carburanti Italia (Medjolan, Włochy). Sposób wytwarzania paliwa do silników spalinowych. 16.5 1933. Pierwsz. 9.6 1932 (Włochy). Udzielono 8.10 1935.

24f, 23 **22338**. Josef Graf (Mannheim, Niemcy). Wózek do rusztu posuwowego kotłów członowych do ogrzewania centralnego. 15.9 1934. Pierwsz. 15.9 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 26.10 1935.

28a, 1 **22225**. Max Stern (Mannheim, Niemcy). Sposób konserwowania surowych skór zwierzęcych oraz folja, stosowana przy wy-

konywaniu tego sposobu. 17.3 1934. Udzielono 9.10 1935.

28a, 3 **22274**. Józef Kon (Dęby Szlacheckie, Polska). Sposób wyprawiania futerek gęsich i innych ptaków z rodziny kaczek. 8.2 1934. Udzielono 21.10 1935.

29a, 6/15 **22223**. Zellstoffabrik Waldhof (Mannheim-Waldhof, Niemcy) i Hans Rade-stock (Mannheim, Niemcy). Sposób wytwarzania skędzierzawionych nici sztucznych. 12.2 1935. Pierwsz. 9.7 1934 dla zastrz. 1—3, 8; 19.12 1934 dla zastrz. 4; 17.1 1935 dla zastrz. 5—7 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

32a, 17 **22317**. Huty Szklane J. Stolle „Niemen“ Spółka Akcyjna (Niemen, Polska). Sposób wyrobu kieliszków. 27.8 1934. Udzielono 26.10 1935.

33c, 14/15 **22263**. Jan Złobecki (Warszawa, Polska). Sterylizator do przyrządów fryzjerskich i kosmetycznych. 7.6 1934. Udzielono 14.10 1935.

34l, 7/02 **22327**. Iginio Grilli (Medjolan, Włochy). Samoczynna maszyna do przyrządzania kawy lub innych napojów. 10.3 1932. Udzielono 26.10 1935.

37b, 4/01 **22214**. Otto Schaub (Biel, Szwajcaria). Konstrukcja żelazobetonowa, utworzona z płyty betonowej, podpartej belkami żelaznymi. 29.7 1933. Pierwsz. 30.7 1932 (Szwajcaria). Udzielono 8.10 1935.

37c, 1/01 **22219**. Franz Kandler (Lannach, Austria). Dachówka. 17.10 1933. Pierwsz. 20.10 1932 (Austria). Udzielono 8.10 1935.

39b, 7 **22239**. A/S Den Norske Remfabrik (Oslo, Norwegja). Sposób wulkanizowania pasów, płyt lub podobnych przedmiotów gumowych i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 21.12 1934. Pierwsz. 28.12 1933 (Niemcy). Udzielono 10.10 1935.

40a, 6/01 **22206**. Gustav Andersen (Kopenhaga, Danja). Sposób redukcji rud oraz piec do wykonywania tego sposobu. 27.12 1933. Pierwsz. 29.12 1932 (Norwegja). Udzielono 7.10 1935.

40a, 45/40 **22283**. Stanisław Grosberg (Łódź, Polska). Sposób oczyszczania bizmutu metalicznego od arsenu. 29.8 1934. Udzielono 22.10 1935.

42e, 17 **22218**. Ignaz Müller (Wiedeń, Austria). Przyrząd do odmierzenia cieczy. 19.9 1933. Pierwsz. 19.9 1932 dla zastrz. 1—11 (Austria). 2.12 1932 dla zastrz. 12—15 (Niemcy). Udzielono 8.10 1935.

42f, 5/01 **22230**. Firma Gebruder Metzner (Annaberg, Niemcy). Waga z przesuwym ciężarkiem. 1.6 1934. Pierwsz. 9.6 1933 (Niemcy). Udzielono 9.10 1935.

45a, 4 **22257**. „Huta Pokój“ Śląskie Zakłady Górniczo-Hutnicze Spółka Akcyjna (Katowice, Polska). Łopata. 22.12 1933. Udzielono 12.10 1935.

45h, 8 **22262**. Firma H. Hauptner (Berlin, Niemcy). Kleszcze do zakładania w uszy

zwierząt dwudzielnych cech oraz odnośna cecha uszna. 25.5 1934. Udzielono 14.10 1935.

46c³, 8 **22245**. Jakob Bohli (Solothurn, Szwajcaria) i Gottlieb Steiner (Solothurn, Szwajcaria). Magnesoelektryczny przyrząd zapłonowy do silników spalinowych z zastosowaniem magnesów trwałych. 14.12 1932. Pierwsz. 19.12 1931 (Niemcy). Udzielono 11.10 1935.

46c³, 13/02 **22290**. Hurley-Townsend Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Chłodzona powietrzem ekranowana świeca zapłonowa do silników spalinowych. 2.3 1933. Pierwsz. 7.3 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 22.10 1935.

47a, 11 **22264**. Szlama Jakubowicz (Warszawa, Polska). Naśrubek lub łeb śruby z podkładką, zabezpieczającą go przed odkręcaniem się. 5.7 1934. Udzielono 14.10 1935.

47a, 12 **22253**. Victor Nodière (Saint-Etienne, Francja). Śruba nieodkręcająca się samoczynnie. 27.11 1933. Pierwsz. 3.12 1932 (Niemcy). Udzielono 12.10 1935.

47b, 9 **22255**. Acla Rheinische Maschinenleder - u. Riemenfabrik Aktiengesellschaft (Koln-Mulheim, Niemcy). Panewka łożyskowa na wielkie ciśnienia, zwłaszcza do łożysk walcarek. 11.12 1933. Udzielono 12.10 1935.

47c, 13 **22292**. Johannes Robert Wilhelm Thomas (Drezno, Niemcy). Sprzęgło skrzydłowe. 10.10 1933. Pierwsz. 11.10 1932 (Niemcy). Udzielono 24.10 1935.

47d, 12 **22289**. Jacques Chobert (Saint-Etienne, Francja). Urządzenie do przymocowywania, naprężania lub regulowania długości sznurów strun lub lin. 16.1 1933. Pierwsz. 19.1 1932 (Francja). Udzielono 22.10 1935.

47f, 1/70 **22251**. Babcock & Wilcox, Limited (Londyn, Wielka Brytania). Przewód rurowy. 9.11 1933. Pierwsz. 11.4 1933 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 12.10 1935.

47f, 19/01 **22299**. Akciová společnost, drůve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Tłoki do maszyn z samosmarującymi się pierścieniami tłokowymi. 11.1 1934. Pierwsz. 21.6 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 24.10 1935.

47f, 22/70 **22302**. Akciová společnost, drůve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Pierścień tłokowy uszczelniający. 24.1 1934. Pierwsz. 16.5 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 24.10 1935.

47f, 22/75 **22301**. Akciová společnost, drůve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Pierścień tłokowy uszczelniający. 16.1 1934. Pierwsz. 25.4 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 24.10 1935.

48a, 9 **22267**. Copperweld Steel Company (Glassport, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób elektrolitycznego wytwarzania powłok metalowych oraz urządzenie

nie do przeprowadzania tego sposobu. 12.12 1930. Pierwsz. 14.12 1929 dla zastrz. 1, 2, 4, 5 (Austria). Udzielono 21.10 1935.

49h, 13 **22328**. Isteg-Steel Corporation (Luxemburg, Luxemburg). Maszyna do wytwarzania wkładek uzbrojonych do żelazobetonu. 18.5 1933. Pierwsz. 31.5 1932 (Austria). Udzielono 26.10 1935.

50a, 4 **22210**. Kaspar Getreideschalmaschine G. m. b. H. (Offenbach n. M., Niemcy). Urządzenie do łuszczenia i polerowania ziarn wszelkiego rodzaju. 4.8 1932. Pierwsz. 24.10 1931 dla zastrz. 7, 9, 10 (Czechosłowacja); 28.10 1931 dla zastrz. 1, 11, 12 (Niemcy). Udzielono 7.10 1935.

50c, 11/01 **22275**. N. V. Carbo-Union Industrie Maatschappij (Rotterdam, Niderlandy). Gniotownik wahadłowy. 19.4 1934. Pierwsz. 20.4 1933 (Niemcy). Udzielono 21.10 1935.

52a, 30/01 **22324**. Margarethe Hummel ur. Emmermann (Berlin, Niemcy). Urządzenie do cerowania zapomocą maszyny do szycia. 21.4 1931. Pierwsz. 19.9 1930 dla zastrz. 1—4; 16.3 1931 dla zastrz. 5 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

53c, 2 **22237**. Otto Hirschmann (Norymberga, Niemcy). Urządzenie do konserwowania mięsa w kawałkach. 13.11 1934. Udzielono 10.10 1935.

53e, 6/10 **22227**. „Elact“ Gesellschaft für elektrische Apparate Ges. m. b. H. (Wiedeń, Austria). Sposób zmniejszania zawartości kwasów w produktach mlecznych, jak np. w maśle lub śmietanie względnie w tłuszczach lub olejach. 30.3 1934. Pierwsz. 20.4 1933 dla zastrz. 1; 4.8 1933 dla zastrz. 2 (Austria). Udzielono 9.10 1935.

53g, 4/04 **22213**. Bazyli Gapanowicz (Białystok, Polska). Sposób wytwarzania środka odżywczego i leczniczego dla pszczół. 20.6 1933. Udzielono 8.10 1935.

53k, 2/02 **22284**. M. Neufeld & Co. (Berlin, Niemcy). Sposób przeróbki fasoli soja, nasion lub ziarn zbóż, zawierających oleje względnie tłuszcze, na środki spożywcze lub paszę oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. Dodatkowy do patentu Nr. 20937. 22.9 1934. Pierwsz. 22.9 1933 dla zastrz. 1, 3—6, 8, 9; 7.6 1934 dla zastrz. 2 i 3. (Niemcy). Udzielono 22.10 1935.

54d, 6/01 **22318**. Gunnar Constantin Axel Schmitt (Kopenhaga, Danja). Urządzenie do nakładania klejwa na taśmy papierowe, etykiety i podobne przedmioty. 31.8 1934. Udzielono 26.10 1935.

54f, 2/30 **22282**. Christian Majer (Tubingen, Niemcy). Maszyna do łączenia w sposób ciągły pokrywek i denek ze sklejonymi ściankami naczyń z papieru lub tektury. 25.8 1934. Udzielono 22.10 1935.

55b, 1/30 **22278**. Uddeholms Aktiebolag (Skoghall, Szwecja). Sposób obróbki celulozy

sodowej lub siarczanowej. 28.6 1934. Pierwsz. 7.7 1933 (Szwecja). Udzielono 21.10 1935.

56a, 3 **22254**. Georg Gottlieb (Alt-Erlaa pod Wiedniem, Austria). Sposób zabezpieczania przedmiotów, wykonanych z materiału włosiennego albo włóknistego, zwłaszcza przedmiotów wyścielanych, przed ich deformacją. 27.11 1933. Pierwsz. 29.11 1932 (Czechosłowacja). Udzielono 12.10 1935.

57a, 9/04 **22310**. Paul Franke (Brunświk, Niemcy) i Reinhold Heidecke (Brunświk, Niemcy). Aparat fotograficzny z komorą celowniczą. 24.4 1933. Udzielono 26.10 1935.

58b, 7 **22331**. Gebr. Gotz Maschinenfabrik und Eisengiesserei (Lauter, Niemcy). Prasa korbowa. 13.10 1933. Pierwsz. 19.10 1932 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

59b, 2 **22228**. Georg Fabig (Berlin, Niemcy). Ssąca pompa obrotowa z cieżką pomocniczą. 20.4 1934. Udzielono 9.10 1935.

59b, 5 **22285**. Fiat Società Anonima (Turyn, Włochy). Zespół przewoźny, złożony z pompy głównej i z zanurzonej pompy pomocniczej. 16.10 1934. Udzielono 22.10 1935.

61a, 29/01 **22241**. Degea Aktiengesellschaft (Auergesellschaft) (Berlin, Niemcy). Aparat oddechowy. 13.3 1934. Pierwsz. 18.3 1933 (Niemcy). Udzielono 11.10 1935.

61a, 29/01 **22242**. Degea Aktiengesellschaft (Auergesellschaft) (Berlin, Niemcy). Aparat oddechowy z samoczynnie rozrządzaniem przez płuca doprowadzaniem tlenu, przeznaczony do użytku na wielkich wysokościach. 6.9 1934. Pierwsz. 4.10 1933 (Niemcy). Udzielono 11.10 1935.

62b, 3/03 **22246**. Adolf Sambraus (Berlin, Niemcy). Sposób łączenia zapomocą lutowania pracujących części konstrukcyjnych statków napowietrznych, zwłaszcza samolotów. 7.3 1933. Udzielono 11.10 1935.

62b, 24/03 **22337**. Thurm & Beschke Kommandit Gesellschaft (Praga-Vysočany, Czechosłowacja). Sposób powiększenia odporności przeciwpożarowej i zachowania napięcia tkanin pokrycia powierzchni nośnych i sterowych samolotów. 10.10 1934. Pierwsz. 14.11 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 26.10 1935.

62b, 29/02 **22329**. Hirohisa Nishi (Kimiidera, Japonja). Samolot z urządzeniem do pionowego wzlotu bez lotu ślizgowego. 3.7 1933. Pierwsz. 4.7 1932 dla zastrz. 1, 2; 4.3 1933 dla zastrz. 3, 5; 3.5 1933 dla zastrz. 4 (Japonja). Udzielono 26.10 1935.

62b, 47/02 **22336**. William Leicester Avery (Thorley, Wielka Brytania). Urządzenie do regulowania ciśnienia hamulców pneumatycznych lub hydraulicznych. 24.7 1934. Pierwsz. 26.7 1933 (Wielka Brytania). Udzielono 26.10 1935.

64b, 23 **22223**. A. B. Alka Aluminiumkapslar (Linköping, Szwecja). Samoczynne urządzenie do zasilania kapslałmi maszyny do za-

mykania niemi butelek. 6.2 1934. Udzielono 9.10 1935.

65c, 15 **22260**. Tadeusz Ewaryst Kozłowski (Warszawa, Polska). Urządzenie do napędu i sterowania łodzią zapomocą siły nóg. 9.4 1934. Udzielono 12.10 1935.

65f³, 7 **22300**. Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Napęd śrubowy do statków wodnych, zwłaszcza do łodzi. 17.3 1934. Pierwsz. 24.3 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 24.10 1935.

67c, 5 **22330**. Ferdinand Souczek (Březová, Czechosłowacja). Przyrząd do ostrzenia nożyków do golenia. 23.5 1933. Pierwsz. 31.5 1932 dla zastrz. 1—3 (Czechosłowacja). Udzielono 26.10 1935.

70e, 3 **22265**. Bronisław Maziarski (Pruszków, Polska). Oprawiona gąbka. 18.9 1934. Udzielono 14.10 1935.

72b, 2 **22258**. Hugo Schmeisser (Suhl, Niemcy). Karabin wiatrówkowy z dźwignią do napinania. 3.2 1934. Pierwsz. 7.2 1933 (Niemcy). Udzielono 12.10 1935.

72f, 15/05 **22335**. Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Urządzenie do samoczynnego określania elementów strzału przy strzelaniu do ruchomych celów w powietrzu lub na ziemi. Dodatkowy do patentu Nr. 12785. 27.2 1934. Pierwsz. 31.3 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 26.10 1935.

72i, 3/11 **22247**. Bolesław Lutz (Warszawa, Polska). Zapalnik uderzeniowy piorunujący. 19.5 1933. Udzielono 11.10 1935.

78c, 14 **22322**. Państwowa Wytwórnia Prochu (Pionki, Polska). Sposób stabilizacji czteroazotanu pentaerytrytu. 21.11 1934. Udzielono 26.10 1935.

78e, 4 **22234**. Dynamit-Actien-Gesellschaft vormals Alfred Nobel & Co. (Troisdorf, Niemcy). Niepalna koszulka lontowa. 10.9 1934. Pierwsz. 19.10 1933 (Niemcy). Udzielono 10.10 1935.

78e, 5 **22240**. Imperial Chemical Industries Limited (Londyn, Wielka Brytania). Nabój wybuchowy. 9.1 1935. Udzielono 10.10 1935.

79a, 4/05 **22235**. Beco Maschinenfabrik G. m. b. H. (Drezno, Niemcy). Krajalnica do tytoniu z nożami obrotowymi. 19.9 1934. Udzielono 10.10 1935.

79b, 21/10 **22220**. Filter Tips Limited (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do usuwania części tytoniu z papierosów. 24.10 1933. Pierwsz. 27.4 1933 dla zastrz. 4—8 (Wielka Brytania). Udzielono 8.10 1935.

80a, 47/20 **22231**. Konrad Samuel Just (Salzburg, Austria). Sposób wyrobu kielichowych lub kolnierzowych rur bez szwu z azbesto-cementu lub podobnych materiałów oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 13.6 1934. Pierwsz. 14.6 1933 dla zastrz.

1, 4—6; 19.9 1933 dla zastrz. 2, 3, 7, 8 (Austria). Udzielono 10.10 1935.

80b, 1/08 **22309**. Leichtbaustoff-Gesellschaft m. b. H. (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania mas i przedmiotów porowato-pęcherzykowatych. 14.1 1933. Pierwsz. 27.1 1932 (Niemcy). Udzielono 26.10 1935.

80b, 1/14 **22217**. Karl Halbach (Dusseldorf, Niemcy). Sposób wytwarzania wodotrwałych środków wiążących oraz sposób ich zastosowania do budowy nawierzchni drogowych. 18.9 1933. Pierwsz. 28.1 1933 dla zastrz. 7, 8; 10.3 1933 dla zastrz. 1, 5 (Niemcy). Udzielono 8.10 1935.

80b, 13/01 **22229**. Erich Weisse (Drezno, Niemcy). Sposób wyrobu naczyń gospodarskich z materiału ceramicznego, szkła lub podobnego materiału, zaopatrzonych w zewnętrzną powłokę metalową. 24.4 1934. Pierwsz. 27.4 1933 (Niemcy). Udzielono 9.10 1935.

80b, 21/04 **22215**. Felix Hoffmann (Berlin-Adlersdorf, Niemcy) i Franz Hoffmann (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania z korka i spoiw alkalicznych materiału, nadającego się do budowy podłóg, ścian, nawierzchni drogowych i do podobnych celów. 4.8 1933. Udzielono 8.10 1935.

80b, 25/15 **22315**. Władysław Mechaniszyn (Lwów, Polska) i Eleonora Górską (Lwów, Polska). Sposób wyrobu materiału izolacyjnego i nieprzemakalnego, zwłaszcza na dachy płaskie, jezdnie, chodniki, posadzki i t. d. 12.6 1934. Udzielono 26.10 1935.

80c, 14/01 **22279**. Mikael Vogel-Jorgensen (Frederiksberg, Danja). Piec obrotowy do wypalania cementu lub podobnych materiałów. 5.7 1934. Udzielono 21.10 1935.

85c, 1 **22311**. Guggenheim Brothers (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób oczyszczania wód ściekowych. 5.5 1933. Pierwsz. 7.5 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 26.10 1935.

85h, 10/02 **22286**. Wacław Wielgosz (Łódź, Polska). Sposób splókiwania miski klozetowej oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 23.2 1935. Udzielono 22.10 1935.

89c, 7 **22238**. Ceskomoravská-Kolben-Daněš Towarzystwo Akcyjne (Praga, Czechosłowacja) i Ermin Pokorný (Praga, Czechosłowacja). Dyfuzor. 7.12 1934. Udzielono 10.10 1935.

PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI PATENTÓW.

(Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

11098. Górnośląskie Zjednoczone Huty Królewska i Laura Spółka Akcyjna Górniczo-Hutnicza w Katowicach.

13339. Górnośląskie Zjednoczone Huty Królewska i Laura Spółka Akcyjna Górniczo-Hutnicza w Katowicach.

15524. Górnośląskie Zjednoczone Huty Królewska i Laura Spółka Akcyjna Górniczo-Hutnicza w Katowicach.

17000. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft w Krefeld.

17579. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft w Krefeld.

19612. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft w Krefeld.

20791. Górnośląskie Zjednoczone Huty Królewska i Laura Spółka Akcyjna Górniczo-Hutnicza w Katowicach.

21149. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft w Krefeld.

21479. Fabryka Beczek i Materiałów Opakunkowych Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Nowej Wsi.

21840. Państwowe Zakłady Tele- i Radio-techniczne w Warszawie.

21941. Jones-Dabney Company w Louisville.

21976. Chemische Fabrik Joh. A. Benckiser G. m. b. H. w Ludwigshafen.

UNIEWAŻNIENIA PATENTÓW.

Nr. 5238 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 23 października 1928 r. Nr. Sp. 96/26 patent unieważniony w części, przez nadanie zastrzeżeniu 1 brzmienia:

„Aparat dezynfekcyjny z paleniskiem, kominem, zbiornikiem na wodę, podgrzewaczami powietrza i pokrywami, znamieny tem, że posiada kocioł parowy o dowolnym kształcie z rurą płomienną“.

Nr. 6181 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 23 października 1928 r. Nr. Sp. 97/27 patent unieważniony w części, przez nadanie zastrzeżeniu 1 brzmienia:

„Aparat odkażający, posiadający komorę umieszczoną bezpośrednio na kotle, działającym przy atmosferycznym ciśnieniu, nadciśnieniu lub próżni, znamieny tem, że kocioł zaopatrzony jest w wyjmowaną rurę płomienną, w której mieszczą się rury cyrkulacyjne do wzmacniania odparowania kotła“ oraz przez skreślenie zastrzeżenia 2.

Nr. 6280 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 12 grudnia 1927 r. Nr. Sp. 106/27 patent unieważniony w części, przez nadanie zastrzeżeniu patentowemu brzmienia:

„Gaśnica wyposażona w ruchome naczynie do części kwasowej naboju. wsuwane do nabitego uprzednio zbiornika, znamienna tem, że wskazane naczynie jest zaopatrzone w otwory tylko w górnej swej części“.

Nr. 6724 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 17 czerwca 1930 r. Nr. Sp. 107/27 patent unieważniony w części przez nadanie zastrzeżeniu patentowemu brzmienia:

„Sposob wyrobu smaru walcowego w postaci brykietów z masy tłuszczowej oraz znanych składników, t. j. mąki azbestowej, włókien korkowych, mąki korkowej, włókien, wełny, talku i innych materiałów, znamieny tem, że do gotującej się masy wraz z domieszkami dodaje się przy ciągłym mieszanii azbest w postaci włókien lub nici“.

Nr. 6758 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 18 października 1928 r. Nr. Sp. 102/27 patent unieważniony w części:

a) przez skreślenie zastrzeżenia pierwszego;

b) przez nadanie zastrzeżeniu drugiemu brzmienia:

„Maszyna o napędzie ręcznym do dziania okrężnego i półokrężnego, znamienna tem, że jej górny kamień środkowy (3), znajdujący się między dwoma ruchomymi kamieniami skrzydłowymi, posiada kształt trapezu, którego dolna szeroka krawędź chroni stopki igieł od łamania się“;

c) przez ograniczenie zastrzeżenia trzeciego nadaniem mu brzmienia:

„Maszyna według zastrz. 1, znamienna tem, że jeden z dwóch kamieni pomocniczych do ściągania igieł, mianowicie prawy, posiada szerszą krawędź dolną, celem zapobiegania szkodliwym skokom igieł w kierunku pionowym“;

d) przez nadanie zastrzeżeniu czwartemu brzmienia:

„Maszyna według zastrz. 1 i 2, znamienna tem, że posiada w panczerzu dwa wykroje, służące do wodzenia palców (21), samoczynnie podnoszących igły przy dzianiu półokrężnym, przyczem jeden brzeg tych wykrojów jest pionowy, a drugi skośny“;

e) przez ograniczenie zastrzeżenia piątego nadaniem mu brzmienia:

„Maszyna według zastrz. 1—3, znamienna tem, że palce do samoczynnego podnoszenia igieł przy dzianiu półokrężnym umocowane są na drążku, składającym się z dwóch części (19 i 23), nagwintowanych i umożliwiających nastawienie jego długości“;

f) przez nadanie zastrzeżeniu szóstemu brzmienia:

„Maszyna według zastrz. 1—4, znamienna tem, że palec do samoczynnego opuszczania igieł przy dzianiu półokrężnym posiada kształt dźwigni dwuramiennej (13), osadzonej na kołku w sworzniu (14), na jeden koniec której działa sprężyna (16)“;

g) przez nadanie zastrzeżeniu siódmemu brzmienia:

„Maszyna według zastrz. 1—5, znamienątem, że wykrój (12) w pancerzu (6), kierujący palcem (13), jest pochyły w obu kierunkach“.

Nr. 12963 — patent unieważniony orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 28 maja 1935 r. Nr. Sp. 888/35.

86.

OPISY PATENTOWE.

W myśl postanowienia art. 41 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków,

wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), Urząd Patentowy Rz. P. opublikował w dalszym ciągu następujące opisy patentowe:

w dn. 18 października 1935 r. — Nr. Nr. 21976 do 21987, 21989 do 22000;

w dn. 26 października 1935 r. — Nr. Nr. 22001 do 22025;

w dn. 31 października 1935 r. — Nr. Nr. 22026 do 22050;

w dn. 5 listopada 1935 r. — Nr. Nr. 22051 do 22080;

w dn. 9 listopada 1935 r. — Nr. Nr. 22081 do 22100.

Opublikowane dotychczas opisy patentowe można nabywać w Urzędzie Patentowym Rz. P. (Elektoralna 2, pokój 190) po cenie 1 zł. za egzemplarz.

87.

W Z O R Y.

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

Tłustym drukiem oznaczono numer rejestracji. Cyfry i litery przed numerem rejestracji oznaczają klasę i podklasę, do której zaliczono wzór. Następnie kolejno są umieszczone: data rejestracji w nawiasie, nazwisko właściciela wzoru, oznaczenie wzoru i data zgłoszenia.

A. WZORY UŻYTKOWE.

3b **5112** (21.10 1935). Firma Pracownia Trykotaży M. Chwaszczewski, Warszawa. Rękawiczki letnie. 7.5 1935.

3d **5142** (7.11 1935). Helena Krischerowa, Kraków. Poduszka do szpilek do umocowania na przedramieniu. 4.9 1935.

11e **5102** (17.10 1935). Mojżesz Langbart, Warszawa. Maszynka do tek rezerwowych, skoroszytów i podobnych przedmiotów. 30.7 1935.

11e **5110** (21.10 1935). Adolf Simonberg, Warszawa. Mechanizm do skoroszytu. 13.7 1935.

12d **5118** (24.10 1935). Dymitr Jegorow, Łódź. Filtr do kranu kuchennego. 20.5 1935.

21a **5101** (17.10 1935). Eugenjusz Queck, Warszawa. Radjowy przełącznik czasowy. 11.6 1935.

21a **5104** (17.10 1935). Wacław Bożym, Warszawa. Kondensator obrotowy. 12.9 1935.

21a **5115** (21.10 1935). Firma Państwowe Zakłady Tele- i Radjotechniczne, Warszawa. Klucz telegraficzny. 16.9 1935.

21h **5095** (17.10 1935). Tadeusz Goździk, Bydgoszcz. Ogrzewacz do szyb wystawowych. 6.12 1934.

30d **5114** (21.10 1935). Ryszard Ebel, Andrychów. Przyrząd ortopedyczny dla ludzi o skrzywionym kręgosłupie. 15.6 1935.

30g **5145** (12.11 1935). Bernard Karpenkopf, Warszawa. Smoczek do zabawy. 23.4 1935.

33c **5109** (21.10 1935). Josek Zalcfas, Warszawa. Przepaska do włosów. 12.7 1935.

33c **5117** (24.10 1935). Janusz Niziński, Warszawa. Przyrząd ułatwiający czernienie i malowanie rzęs. 3.1 1934.

34b **5113** (21.10 1935). Dymitr Jegorow, Łódź. Szatkownica. 20.5 1935.

34g **5123** (25.10 1935). Marie Marguerite Leonie Weimar-de la Haye, Warszawa. Łózko. 29.7 1935.

34g **5125** (28.10 1935). Władysław Zakrzewski, Warszawa. Fotel-leżak. 13.3 1935.

34k **5141** (7.11 1935). Julius Werther, Berlin (Niemcy). Umywalnia. 27.7 1935.

34k **5147** (12.11 1935). Firma Fabryka Kabli Spółka Akcyjna, Kraków. Wieszak do szklanki i szczoteczek do zębów. 17.9 1935.

42e **5128** (31.10 1935). Firma Polska Fabryka Wodomierzy i Gazomierzy dawniej „Gazomierz“ Sp. Akc., Toruń. Urządzenie do zakładania dysz przepływowych w kolanie odpływowym stołów do sprawdzania wodomierzy. 5.4 1935.

44a **5096** (17.10 1935). Josif Majer Birenbaum, Warszawa. Zapinka do włosów. 22.3 1935.

44a **5122** (25.10 1935). Izrael Moszek Wolfstejn i Moszek Frydman, Warszawa. Zapinka do włosów. 17.10 1935.

44a **5140** (7.11 1935). Emil Ogórek, Borysław. Spinka. 12.7 1935.

44a **5143** (7.11 1935). Helena Krischerowa, Kraków. Guzik kuśnierski do próby. 4.9 1935.

45c **5121** (24.10 1935). Firma Dom Handl. Kom. J. Turkeltaub, Lublin. Kosa. 9.8 1935.

46c **5111** (21.10 1935). Zygmunt Popławski, Warszawa. Dwuiskrowa cewka zapłonowa. 20.6 1934.

51c **5107** (21.10 1935). Firma Fabryka harmonijek ustnych „Organpol“ Bracia Plaze i S-ka, Częstochowa. Harmonijka ustna. 27.6 1935.

52a **5138** (7.11 1935). Kazimierz Zienkiewicz, Włochy. Maszyna łątkowa. 14.11 1934.

53k **5139** (7.11 1935). Karol Polankiewicz, Warszawa. Lody jadalne. 11.7 1935.

54a **5133** (31.10 1935). Mojżesz Koplowicz. Łódź. Pudełko tekturowe. 5.3 1935.

54f **5130** (31.10 1935). Hugo Grafe, Drezno (Niemcy). Lekkie nakrycie głowy. 29.5 1935.

54g **5100** (17.10 1935). Stanisław Krakowski i Henryk Pasamoński, Warszawa. Szyld reklamowy. 22.5 1935.

54g **5144** (12.11 1935). Benedykt Kreiner, Lwów. Nasada reklamowa na skrzynki pocztowe. 12.3 1935.

61a **5093** (17.10 1935). Firma Polski Knock-Out Spółka dla wyrobu i sprzedaży narzędzi przeciwpożarowych Sp. z o. o., Warszawa. Urządzenie do uruchomienia gaśnicy. 20.10 1934.

61a **5131** (31.10 1935). Firma Polski Knock-Out Spółka dla wyrobu i sprzedaży narzędzi przeciwpożarowych Sp. z o. o., Warszawa. Gaśnica. 5.6 1935.

61a **5146** (12.11 1935). Firma Bartels & Rieger, Hermet G. m. b. H., Kolonja (Niemcy). Maski ochronna przed pyłem. Pierwsz. 18.8 1934 (Niemcy). 14.8 1935.

63a **5126** (28.10 1935). Władysław Zakrzewski, Warszawa. Siedzenie do pojazdów konnych. 13.3 1935.

64a **5135** (31.10 1935). Firma „Chemimetal“ Spółka Akcyjna dla Przemysłu Chemicznego i Metalowego, Zawiercie. Zamknięcie do puszek, butelek i podobnych naczyń. 8.4 1935.

66b **5136** (31.10 1935). Firma Bydgoska Fabryka Maszyn Rzeźniczych Max Zimmermann, Bydgoszcz. Maszyna do rozdrabniania mięsa. 19.4 1935.

66b **5137** (31.10 1935). Roman Duda, Pruszków. Maszynka do przemiału mięsa i innych produktów. 24.6 1935.

68a **5120** (24.10 1935). Firma Bartelmuss i Suchy, Bielsko. Zamek. 23.7 1935.

68c **5148** (12.11 1935). Edmund Fetting, Warszawa. Obsada do okucia okna szwedzkiego. 19.9 1935.

69 **5099** (17.10 1935). Helena Krischer, Kraków. Nóż kuśnierski z wymiennym ostrzem. 7.5 1935.

69 **5108** (21.10 1935). Teofil Jarosz, Warszawa. Maszynka do golenia. Pierwsz. 10.7 1934 ze zgłoszenia o patent na wynalazek. 10.7 1935.

69 **5124** (25.10 1935). Abram Mordchaj Rubinlicht i Mendel Przedmiejski, Warszawa. Przyrząd do golenia. 13.8 1935.

71a **5092** (17.10 1935). Salo Blum, Katowice. Obuwie. 3.2 1934.

75a **5103** (17.10 1935). Firma Polski Przemysł Drzewny Czernski i Jakimowicz Spółka firmowa, Zamość. Portret lub obraz. 6.8 1935.

77b **5094** (17.10 1935). Leopold Gajduszek, Bielsko. Szczeka więzby do nart. 12.11 1934.

77f **5098** (17.10 1935). Firma Szparag i Rubin, Warszawa. Zabawka w postaci motocykla. 17.4 1935.

77f **5106** (21.10 1935). Ch. Efraim Fajge, Częstochowa. Nabój do pistoletów dziecięcych. 21.6 1935.

77f **5116** (24.10 1935). Firma Fabryka Wyrobów Gumowych „Primagum“, Warszawa. Baloniki. 15.10 1935.

77f **5127** (31.10 1935). Jankiel Szwarbaum, Częstochowa. Zabawka w postaci płaskiego zwierzątka z głosem. 9.3 1935.

77f **5129** (31.10 1935). Hugo Grafe, Drezno (Niemcy). Zabawka w postaci czapki, korony lub podobnego nakrycia głowy. 29.5 1935.

77f **5132** (31.10 1935). Abram Fajge, Częstochowa. Zabawka-saksofon. 19.8 1935.

81c **5105** (21.10 1935). Józef Pardyka, Warszawa. Worek. 17.3 1934.

81c **5119** (24.10 1935). Firma Wytwórnia Wyrobów Papierowych Leopold Huppert wł. Leon Sterling, Biała. Rączka do pakunków. 25.5 1935.

81c **5134** (31.10 1935). Feliks Całka, Leszno. Opakowanie do agrafek do włosów. 8.4 1935.

85h **5097** (17.10 1935). Firma Inwalidzki Warsztat Mechaniczny, Łódź i Moszek Lando, Warszawa. Spółkiwacz do miski klozetowej. 27.3 1935.

B. WZORY ZDOBNICZE.

2 **3714** (12.11 1935). Firma „Lacart“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Flakon. 18.9 1935.

2 **3725** (12.11 1935). Związek Browarów i Słodowni w Rzeczypospolitej Polskiej, Warszawa. Butelka do piwa. 3.10 1935.

7 **3699** (24.10 1935). Firma Ch. Ainstein Wyroby Stalowe „Valentino“, Warszawa. Brzytwa o elastycznej klindze. 6.8 1935.

8 **3691** (17.10 1935). Juda Lejb Szejnlauf i Wolf Sztajnlauf, Warszawa. Podstawy wagi. 25.9 1935.

9 **3716** (12.11 1935). Firma Fabryka wyrobów celulojdowych B-cia Szmulewicz, Częstochowa. Głównki do grzechotek dziecięcych. 2.10 1935.

9 **3717** (12.11 1935). Firma Abram Mordka Grun, Częstochowa. Zabawka skacząca. 3.10 1935.

11 **3693** (17.10 1935). Firma Fabryka Wyrobów Gumowych „Brage“. Warszawa. Zabawki gumowe. 26.9 1935.

11 **3694** (17.10 1935). Firma Fabryka Wyrobów Gumowych „Brage“, Warszawa. Zabawki gumowe. 26.9 1935.

11 **3711** (31.10 1935). Firma Przemysł Gumowy „Ardal“ Spółka Akcyjna, Lida. Guma wierzchnia do wyrobu deszczówek i śniegowców. 18.10 1935.

11 **3715** (12.11 1935). Firma Angielsko-Polski Przemysł Gumowy „Gentleman“ S. A., Łódź. Arkusze gumy. 27.9 1935.

11 **3718** (12.11 1935). Firma Angielsko-Polski Przemysł Gumowy „Gentleman“ S. A., Łódź. Deszczówki i śniegowce. 4.10 1935.

12 **3707** (31.10 1935). Szmul Sztencel, Warszawa. Mydelniczki i futerał do szczotki do zębów. 27.9 1935.

13 **3710** (31.10 1935). Firma „Orzeł“ Polski Przemysł Obuwniczy i Tow. Handlowe S. A. Wyłączna sprzedaż obuwia i pończoch marki Del-Ka, Kraków. Klamry do obuwia. 17.10 1935.

15 **3689** (17.10 1935). Firma Wyroby Włókiennicze Bracia I. i M. Mintz, Łódź. Tkaniny. 6.9 1935.

15 **3692** (17.10 1935). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 25.9 1935.

15 **3696** (17.10 1935). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 28.9 1935.

15 **3697** (17.10 1935). Firma Towarzystwo Wyrobów Trykotowych i Dziańnych Jakób Hirsberg i Wilczyński Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 30.9 1935.

15 **3701** (24.10 1935). Firma Fabryka Wyrobów Jedwabnych W. Weissbrem, Warszawa. Tkanina. 27.9 1935.

15 **3703** (28.10 1935). Firma Fabryka Tkanin Wzorzystych B. A. Glikzman Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 3.10 1935.

15 **3704** (28.10 1935). Firma F. Jarisch Fabryka wyrobów bawełnianych i lnianych, Łódź. Tkanina. 10.10 1935.

15 **3708** (31.10 1935). Firma Spółka Akcyjna Pabjanickich Fabryk Bawełnianych „Krusche i Ender“, Pabjanice. Tkaniny. 15.10 1935.

15 **3709** (31.10 1935). Firma Spółka Akcyjna Pabjanickich Fabryk Bawełnianych

„Krusche i Ender“, Pabjanice. Tkaniny. 15.10 1935.

15 **3712** (31.10 1935). Firma Towarzystwo Wyrobów Trykotowych i Dziańnych Jakób Hirsberg i Wilczyński Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 23.10 1935.

15 **3719** (12.11 1935). Moszek Goldberg, Warszawa. Tkanina. 5.10 1935.

15 **3720** (12.11 1935). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 8.10 1935.

15 **3721** (12.11 1935). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 9.10 1935.

15 **3723** (12.11 1935). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 18.10 1935.

16 **3688** (17.10 1935). Tobiasz Kaufman, Warszawa. Guziki. 22.7 1935.

16 **3690** (17.10 1935). Firma Fabryka Trykotaży „Tessilana“, Warszawa. Swetry. 21.9 1935.

16 **3698** (21.10 1935). Firma „Orzeł“ Polski Przemysł Obuwniczy i Tow. Handlowe S. A. Wyłączna sprzedaż obuwia i pończoch marki Del-Ka, Kraków. Obuwie. 28.9 1935.

16 **3700** (24.10 1935). Firma Wytwórnia szlafroków, pyjam i bluzek M. Alter, Warszawa. Szlafroczek. 23.9 1935.

16 **3705** (31.10 1935). Firma „Rogolith“ Fabryka Guzików Sp. z o. o., Bielsko. Guziki. 21.9 1935.

16 **3724** (12.11 1935). Firma Fabryka Guzików M. Auscaler, Warszawa. Guziki. 19.10 1935.

17 **3713** (12.11 1935). Gutman Piment, Warszawa. Chorągiewki. 16.8 1935.

18 **3722** (12.11 1935). Związek Rzemieślników Chrześcijan, Warszawa. Odznaka. 11.10 1935.

19 **3695** (17.10 1935). Firma E. Wedel S. A., Warszawa. Wszelkiego rodzaju wyroby cukiernicze z czekolady, kakao, cukru, a także karmelki i biszkopty w postaci śmigła samolotowego. 26.9 1935.

20 **3702** (25.10 1935). Firma Fabryka Mydła „Sport“ Aron Zylberman i S-wie, Warszawa. Mydło. 21.9 1935.

20 **3706** (31.10 1935). Firma „Salfers“ właśc. S. Feder, Lwów. Mydło. 24.9 1935.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ ŚWIADECTW OCHRONNYCH.

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

na wzory użytkowe:

Nr. 1507. Firma Fabryka Naczyń Mleczarskich Konstantego Millera, Warszawa. Pasteryzator-podgrzewacz. 11.10 1939.

Nr. 2909. Firma Pierwsza Polska Fabryka Haceli „Podkowa“ Spółka z ogran. odpow., Sosnowiec. Opakowanie do haceli. 11.4 1938.

Nr. 3014. Firmy: Fabryka wyrobów celulojdowych B-cia Szmulewicz i Fabryka wyrobów celulojdowych „Kometa“ właśc. S. Szmulewicz, Częstochowa. Oprawka do grzechotek. 30.5 1938.

Nr. 3086. Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Ręczna szczotka gumowa z opaską. 23.8 1938.

Nr. 3087. Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Szczotka gumowa do rąk i paznokci. 23.8 1938.

Nr. 3088. Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Obcasz z twardej gumy. 23.8 1938.

Nr. 3089. Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Podwiązka gumowa. 23.8 1938.

Nr. 3140. Jacques Miller, La Garenne Colombes (Francja). Filtr osadowy. 29.9 1938.

Nr. 3145. Firma Société pour l'Exploitation des Procédés Bouillon Frères, Puteaux (Francja). Rozpylacz. 29.9 1938.

Nr. 3167. Firma Poreye & Fils Société en commandite simple, Bruksela (Belgia). Metalowa cewka do nitok do sprzedaży. 19.10 1938.

Nr. 3168. Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Szczotka gumowa do masażu. 19.10 1938.

Nr. 3198. Firma Przemysł Blaszany dawniej Ch. Orlean Spółka z ogran. odpow., Warszawa. Zamknięcie metalowe do naczyń szklanych, blaszanych i podobnych. 28.10 1938.

na wzory zdobnicze:

Nr. 705. Firma Bracia Henneberg Fabryka Wyr. Platerow., Warszawa. Wyroby platerowane. 27.9 1939.

Nr. 1813. Władysław Przybylczak. Poznań. Trumny. 21.5 1938.

Nr. 1977. Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Pasek gumowy imitujący pasek ze skóry zamszowej. 28.10 1938.

PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI WZORU UŻYTKOWEGO.

(Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

Nr. 4649. Józef Postolski i Chaim Bankier, Warszawa.

UNIEWAŻNIENIA REJESTRACJI WZORÓW.

a) wzory użytkowe:

Nr. rej. 2230 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 5 marca 1935 r. Nr. Sp. 865/35.

Nr. rej. 3019 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dnia 15 lutego 1934 r. Nr. Odw. 1466/33 rejestracja unieważniona w części, dotyczącej zewnętrznego kształtu smoczka, w związku z czym zastrzeżenie 1 należy skreślić, a pozostałemu zastrzeżeniu nadać brzmienie następujące:

„Smoczek dla niemowląt, posiadający kształt butelki, rozszerzającej się u dołu i zakończonej pierścieniem, u góry zaś zakończonej gałką, której górna część posiada kształt brodawki piersi, znamieny tem, że posiada szereg podłużnych żeber, umieszczonych na górnej i środkowej części smoczka“.

Nr. rej. 3540 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 27 listopada 1934 r. Nr. Sp. 645/33.

b) wzory zdobnicze:

Nr. rej. 2652 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 7 maja 1935 r. Nr. Sp. 852/34 rejestracja unieważniona w części, dotyczącej trzech wzorów skóry dziurkowanej w kolorach: białym, czarnym i czerwonym.

Nr. rej. 3094 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 14 maja 1935 r. Nr. Sp. 860/35 rejestracja unieważniona w części przez ograniczenie ochrony do pudełek do kołnierzyków, wykonanych z materiału o deseni marmurkowym (względnie groszkowym) według załączonego do świadectwa ochronnego wzoru zdobniczego, w związku z czym zastrzeżeniu ochronnemu nadano brzmienie następujące:

„Wzór zdobniczy na pudełko do kołnierzyków męskich do koszul, wykonane z dermatoidu, fibry naturalnej lub sztucznej, płótna, ceraty i t. p. materiałów o deseni marmurkowym (groszkowym) według załączonego wzoru we wszystkich kolorach i ich odmianach“.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

(Po numerze podana jest data wygaśnięcia prawa wyłącznego korzystania z wzoru)

Na podstawie art. 87 ustawy z dnia 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz.

306), względnie art. 98 p. a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22.3.1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wykreślone zostały:

wzory użytkowe:

2541 — 1.3 1935	3078 — 1.5 1933
3055 — 1.4 1933	3220 — 11.11 1935
3074 — 1.4 1933	3260 — 20.2 1934

wzory zdobnicze:

756 — 1.12 1935	1990 — 10.11 1935
1895 — 1.5 1933	1991 — 10.11 1935
1898 — 1.5 1933	2002 — 22.11 1935
1907 — 1.6 1933	2004 — 22.11 1935
1908 — 1.6 1933	2009 — 22.11 1935
1909 — 1.6 1933	2012 — 22.11 1935
1910 — 1.6 1933	2013 — 22.11 1935
1926 — 1.6 1933	2031 — 22.12 1935
1985 — 10.11 1935	2034 — 22.12 1935
1986 — 10.11 1935	2046 — 2.1 1936

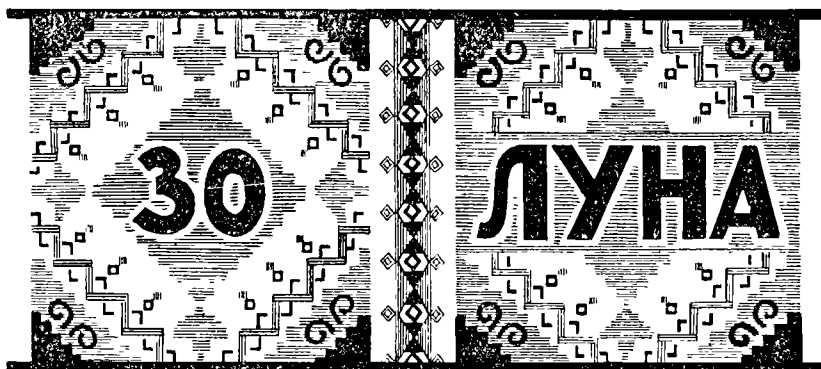
88.

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, że na zasadzie art. 4 Konwencji Związkowej Paryskiej przysługuje pierwszeństwo ze zgłoszenia wcześniejszego w innym kraju, należącym do Związku).

Nr. Rej. 26081. 18.10 1935. Pierw. 27.9 1934. | szewski i S-ka. Poznań. Wyrób i sprzedaż ele-
Fa. Fabryka Elementów i Baterij W. Toma- | mentów i baterij. Towary: baterje elektryczne.



Zastrzeża się ochronę znaku w następują-
cem zestawieniu barw: niebieskie tło, czerwone
napisy, rysunki wzorów geometrycznych w ko-

lorach: zielonym, żółtym, czerwonym, białym
i czarnym.

Nr. Rej. 26082. 18.10 1935. Pierw. 15.11 1934.
Fa. Warszawska Nawijalnia Jedwabiu Sp. z ogr.
odp. Warszawa. Nawijalnia i sprzedaż jedwabiu.
Towary: jedwab w zwijkach.



Nr. Rej. 26083. 18.10 1935. Pierw. 12.12 1934.
Fa. Jeavons Tinto & Co. Limited. Londyn (W.
Brytania). Wytwórnia lateksu kauczukowego
i gumowego. Towary: lateks kauczukowy (gu-
mowy) w stanie surowym lub częściowo sprea-
rowanym do użytku w przemyśle (za wyłącze-
niem elastycznych nici wykonanych z gumy).

JATEX

Nr. Rej. 26084. 18.10 1935. Pierw. 21.12 1934.
 Fa. Baron & Flieger Zjednoczone Fabryki Farb.
 Katowice-Ligota, woj. śląskie. Fabryka farb mi-
 neralnych i chemicznych. Towary: bejc (zapr-
 wa) i farby malarskie wszelkiego gatunku.

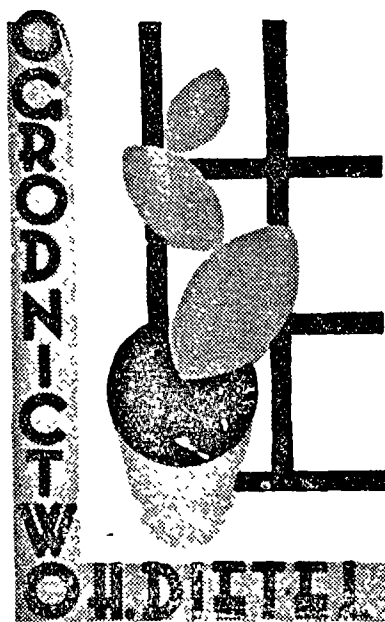


Nr. Rej. 26085. 18.10 1935. Pierw. 26.1 1935.
 Fa. Chemiczno-Farmaceutyczne Zakłady Prze-
 mysłowo-Handlowe L. Nasierowski. Warszawa.
 Wytwórnia i sprzedaż preparatów chemiczno-
 farmaceutycznych. Towary: preparaty leczni-
 cze i kosmetyczne.

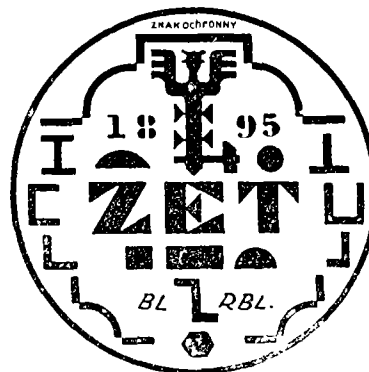
Jodelen

Nr. Rej. 26086. 18.10 1935. Pierw. 9.2 1935.
 Fa. Ogrodnictwo H. Dietel. Sosnowiec, woj.
 kieleckie. Hodowla i sprzedaż jarzyn, kwiatów,
 krzewów i drzewek owocowych. Towary: jarzy-
 ny, kwiaty, krzewy i drzewka owocowe.

Nr. 26086



Nr. Rej. 26087. 18.10 1935. Pierw. 15.3 1935.
 Fa. Zins i Ehrlich. Tarnów, woj. krakowskie.
 Handel towarami żelaznymi. Towary: blachy
 pocynkowane i do pługów.



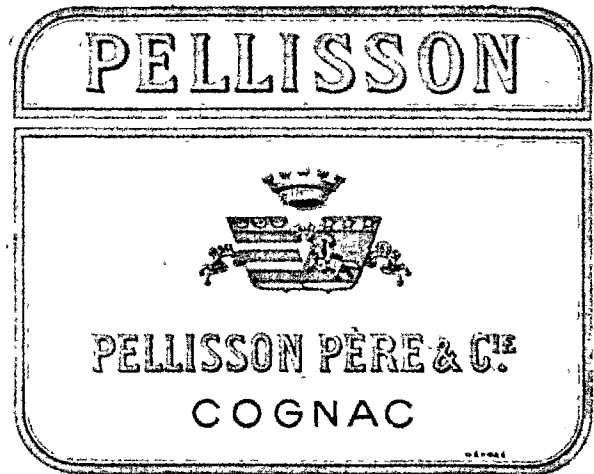
Nr. Rej. 26088. 18.10 1935. Pierw. 3.4 1935.
 Fa. E. & C. Hartkopf, Gesellschaft mit be-
 schränkter Haftung. Solingen-Merscheid (Niem-
 cy). Fabryka wyrobów stalowych. Towary: wy-
 roby nożownicze.

Nr. 26088



Nr. Rej. 26089. 18.10 1935. Pierw. 3.4 1935.
 Fa. Maison Pellisson Père & Co. Cognac (Char-
 rente), (Francja). Wytwórnia wódek. Towary:
 wódki i wszelkiego rodzaju spirytualja.

Nr. 26089



Nr. Rej. 26090. 18.10 1935. Pierw. 15.4 1935.
 Fa. Zakłady Przemysłowe „Emil Eisert i Bracia
 Schweikert” Spółka Akcyjna w Łodzi. Łódź. Fa-

bryka koronek, wstążek i wyrobów pończoszni-
 czych. Towary: pończochy wszelkiego rodzaju.



Pończochy
Turilla



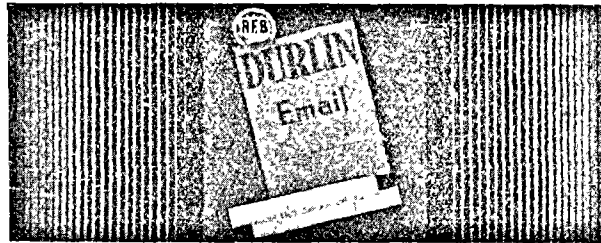
Nr. Rej. 26091, 18.10 1935. Pierw. 26.4 1935.
 Fa. Zjednoczone Fabryki Cykorji Ferd. Bohm
 & Co. i Gleba w Włocławku Spółka Akcyjna.
 Włocławek, woj. warszawskie. Fabryka cykorji.
Towary: namiastka (surogat) kawy, domieszka
 do kawy i cykorji, kawa składająca się z palone-
 go słodu jęczmiennego z dodatkiem kawy palo-
 nej ziarnistej, cykorja i namiastka cykorji.

Dobrzyńka

Nr. Rej. 26092, 18.10 1935. Pierw. 26.4 1935.
 Fa. Fabryka Narzędzi Chirurgicznych i Weter-
 naryjnych J. Jodłowski Sp. z ogr. odp. Warsza-
 wa. Fabryka instrumentów, narzędzi i przyrzą-
 dów lekarskich i weterynaryjnych. **Towary:** in-
 strumety, narzędzia i przyrządy lekarskie i we-
 terynaryjne oraz ich części.

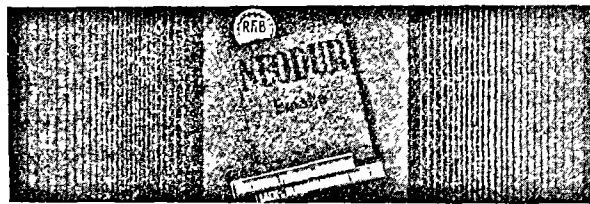
Certa

Nr. Rej. 26093, 18.10 1935. Pierw. 27.4 1935.
 Fa. Reichhold, Flügger & Boecking. Wiedeń (Austria). Fabryka lakierów. **Towary:** farby i la-
 kiery.



Zastrzeżono ochronę znaku w zestawieniu kolorów żółtego z czerwonym oraz ich odcieni.

Nr. Rej. 26094, 18.10 1935. Pierw. 29.3 1935
 (Konw. Zw. Austria). Fa. Reichhold, Flügger & Boecking. Wiedeń (Austria). Fabryka lakie-
 rów. **Towary:** farby i lakiery.



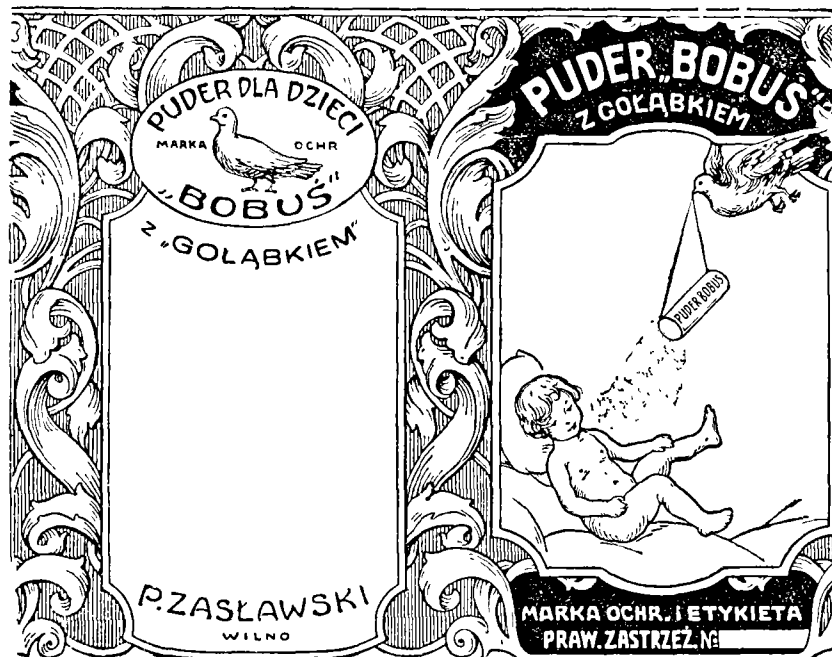
Zastrzeżono ochronę znaku w zestawieniu kolorów żółtego z czerwonym oraz ich odcieni.

Nr. Rej. 26095, 18.10 1935. Pierw. 24.5 1935.
 Fa. „Polsot“ Polska Spółka dla Obrotu Towaro-
 wego, Spółka Akcyjna. Lwów. Sprzedaż mydeł i proszków mydlanych. **Towary:** mydła do pra-
 nia, mydła toaletowe, płatki mydlane i proszek
 mydlany.

Polsot

Nr. Rej. 26100. 23.10 1935. Pierw. 30.3 1935.
Fa. Apteka pod „Gołębim“ P. Zasławskiego.
Wilno. Wytwórnia preparatów chemiczno-far-

maceutycznych i kosmetycznych. Towary: pre-
paraty chemiczno-farmaceutyczne i kosme-
tyczne.

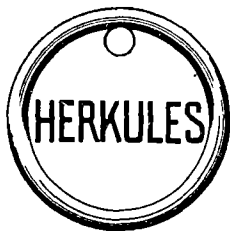


Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 26101. 23.10 1935. Pierw. 24.4 1935.
Fa. Francuska Spółka Akcyjna Société Anonyme pour l'Industrie Metallurgique en Pologne, Towarzystwo Akcyjne Przemysłu Metalurgicznego w Polsce, Radomsko, woj. łódzkie. Fabryka wyrobów metalowych. Towary: sprężyny wszelkiego rodzaju, sprężyny meblowe oraz sprężyny do siedzeń samochodowych.

Górnico-Hutnicze Spółka Akcyjna, Warszawa. Fabryka wyrobów metalowych. Towary: ramy rowerowe.

Mewa



Nr. Rej. 26103. 23.10 1935. Pierw. 9.5 1935.
Fa. Leopold Goldenring, Poznań. Sprzedaż win i spirytualij wszelkiego rodzaju, wytwórnia win owocowych i gorzelnia winiaku. Towary: wino i spirytualja wszelkiego rodzaju.

Anello

Nr. Rej. 26102. 23.10 1935. Pierw. 4.5 1935.
Fa. Modrzejów - Hantke Zjednoczone Zakłady

Nr. Rej. 26104. 23.10 1935. Pierw. 18.5 1935.
Fa. Towarzystwo Przemysłu Chemiczno-Farma-

ceutycznego dawniej Magister Klawe Spółka Akcyjna, Warszawa. Wytwórnia środków chemiczno-farmaceutycznych. **Towary:** środki lecznicze i preparaty farmaceutyczne.

Nr. 26104

Delbeccin

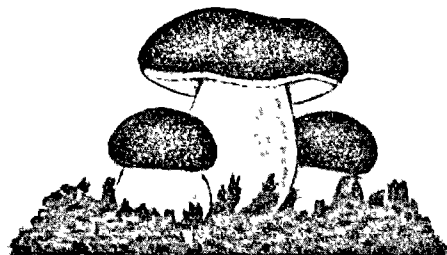
Nr. Rej. 26105. 23.10 1935. Pierw. 29.5 1935. Fa. Edmund Szmíd, Wytwórnia Wyrobów Betonowych i Ksylolitowych, Warszawa. Wytwórnia wyrobów betonowych i ksyolitowych. **Towary:** wszelkiego rodzaju wyroby betonowe i ksyolitowe do celów budowlanych, zwłaszcza płyty i kształtki okładzinowe, w szczególności z mieszaniny cementu i różnokolorowej mączki marmurkowej.

Cemar

Nr. Rej. 26106 — 26107. 30.10 1935. Pierw. 18.8 1934. Fa. Fabryka Konserw „Champignons”, Wilno. Fabryka konserw owocowych i jarzyno-

wych. **Towary:** konserwy owocowe, grzybowe i jarzynowe.

Nr. 26106



Cèpes au naturel garniture
Steinpilze kleine

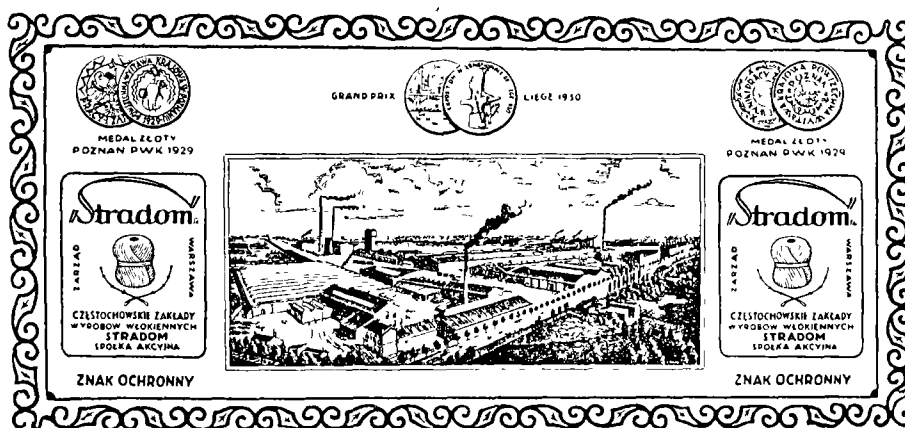
Nr. 26107.



Chanterelles extra petits
Eierschwämme extra kleine

Nr. Rej. 26108. 30.10 1935. Pierw. 2.3 1935.
Fa. Częstochowskie Zakłady Wyrobów Włókiennych „Stradom” Spółka Akcyjna. Warszawa. Wytwórnia i sprzedaż wyrobów lnianych, konopnych i jutowych. **Towary:** wyroby lniane, w szczególności przędza sucha i mokro przędzona, nici maszynowe, tkaniny surowe, impregnowane, oponowe, filtracyjne i opakunkowe, sienniki i worki, tkaniny do celów lotniczych, płótna maglownikowe, leżakowe, prze-

ścieradłowe, ręcznikowe i ścierkowe, tkaniny deseniowe na damskie suknie i płaszcze; wyroby konopne, w szczególności przędza zwykła na sieci oraz przędza siodlarska, dratwa maszynowa, szpagat wszelkich grubości, nici do szycia worków, tkaniny do różnych celów, filtracyjne, brezentowe i oponowe, sienniki, worki, postronki i linki; wyroby jutowe, w szczególności przędza surowa i farbowana, sienniki, worki wszelkiego rodzaju. wałtuchy.



Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach i wielkościach.

Nr. Rej. 26109. 30.10 1935. Pierw. 25.3 1935.
Fa. Rappolt & Söhne. Hamburg (Niemcy). Sprzedaż, import i eksport niżej wymienionych towarów. **Towary:** nakrycia głowy, wyroby fryzjerskie, obuwie, wyroby pończosznicze, trykotaże, ubiory, płaszcze nieprzemakalne, ulstery, żakiety i peleryny dla kobiet i mężczyzn, bielizna osobista, stołowa i pościelowa, gorsety, krawaty, szelki, rękawiczki, grzebienie, gąbki; futra, nici i przędza, materiały z namiastki gumy, parasole, łaski, przybory podróżnicze, lustra, to-

wary pasmanteryjne, wstążki, obszywki, koronki, hafty, dywany, maty, linoleum, ceraty, firanki, chorągwie, namioty, żagle, worki, materiały nieprzemakalne, wyroby tkane i dziane, filce, gumy, koldry i koce.

Nr. 26109

Eres

Nr. Rej. 26110. 30.10 1935. Pierw. 30.3 1935.
Fa. Fabryka Mydła H. Glanzmana. Sądowa

Wisznia, woj. lwowskie. Fabryka mydła. **Towary:** mydło do mycia i prania.



Nr. Rej. 26111. 30.10 1935. Pierw. 24.4 1935.
Fa. Francuska Spółka Akcyjna, „Société Anonyme pour l'Industrie Metallurgique en Pologne“, Towarzystwo Akcyjne Przemysłu Meta-

lurgicznego w Polsce, Radomsko, woj. łódzkie. Fabryka wyrobów metalowych. Towary: sprężyny meblowe oraz sprężyny do siedzeń samochodowych.



Nr. Rej. 26112 — 26113. 30.10 1935. Pierw. 27.5 1935. Fa. Towarzystwo Przemysłu Chemiczno-Farmaceutycznego d. Magister Klawe, Sp. Akc. Warszawa. Wytwórnia preparatów chemiczno-farmaceutycznych. Towary: środki lecznicze i preparaty farmaceutyczne.

Nr 26112

Pyractin Klawe

Nr 26113

Prestin Klawe

stry, środki dezynfekcyjne, preparaty kosmetyczne, perfumerje, dietetyczne środki odżywcze.

Destipol

Nr. Rej. 26115. 30.10 1935. Pierw. 18.1 1935. Fa. „Olla“ Centrala Gum Jacques Balog wł. Dr. Gustaw Balog. Warszawa. Hurtowe kupno i sprzedaż wyrobów gumowych. Towary: prezerwatywy.

Cristallin

Nr. Rej. 26114. 30.10 1935. Pierw. 27.5 1935. Fa. F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft. Bazylea (Szwajcaria). Fabryka preparatów chemiczno-farmaceutycznych. Towary: środki lecznicze, preparaty farmaceutyczne, pla-

Nr. Rej. 26116. 30.10 1935. Pierw. 24.1 1935. Fa. Częstochowskie Zakłady Wyrobów Włókiennych „Stradom“ Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabryka wyrobów włókiennych. Towary: szpagat, przedza, nici.

Nr. 26116



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach i we wszelkich rozmiarach.

Nr. Rej. 26117, 30.10 1935. Pierw. 4.2 1935. Fa. Ruwim-Mordechaj Wilnicki, Warszawa, Pa-kownia prezerwatyw. Towary: prezerwatywy.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich odmianach.

Nr. Rej. 26118 — 26119, 30.10 1935. Pierw. 24.5 1935. Fa. Mokotowska Fabryka Chemiczno-Farmaceutyczna Adol' Gąsecki i S-wie, War-szawa. Wytwórnia preparatów chemiczno- far-maceutycznych. Towary: środek leczniczy do wewnętrznej użycia.

Nr 26118

Gastracid

Nr 26119

Desacid

Nr. Rej. 26120 — 26121, 30.10 1935. Pierw. 27.5 1935. Fa. Towarzystwo Przemysłu Chemiczno-Farmaceutycznego d. Magister Klawe, Sp. Akc. Warszawa. Wytwórnia preparatów che-miczno-farmaceutycznych. Towary: środki lecz-niczne i preparaty farmaceutyczne.

Nr. 26120

Somnactonyl Klawe

Nr. 26121

Pronarcon Klawe

Nr. Rej. 26122, 30.10 1935. Pierw. 2.7 1935. Fa. Penola Inc, Pittsburgh, stan Pensylwania (St. Zj. Am.). Fabryka przetworów chemicznych. Towary: oleje smarne i smary.

EXPEE

Nr. Rej. 26123, 30.10 1935. Pierw. 6.7 1935. Fa. Georg Printz & Cie, Aachen (Niemcy). Wy-rób i sprzedaż wszelkiego rodzaju igieł. Towary: igły wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 26124 — 26127, 30.10 1935. Pierw. 26.7 1935. Fa. **Pebeco Polskie Wytwory Beiersdorfia Sp. Akc.** Poznań. Wytwórnia preparatów kosmetycznych i farmaceutycznych. **Towary:** plastry lecznicze i opatrunkowe, środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne, odżywcze; preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne i opatrunkowe, perfumerje, kosmetyki i inne środki toaletowe, gąbki, wykałaczk.

Nr 26124.

Elastocorn

Nr. 26125.

Elastofurun

Nr 26126.

Elastoplast

Nr. 26127.

Elastocapsil

Nr. Rej. 26128, 31.10 1935. Pierw. 28.1 1935. Fa. **Fabryka Przetworów Chemicznych S. Muszyński i W. Kobryner Spółka z ogr. odp.** Warszawa. Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** pasta do obuwia.

Pan

Nr. Rej. 26129, 31.10 1935. Pierw. 16.3 1935. **Moszek Radoszycki.** Warszawa. Nawijalnia i sprzedaż nici. **Towary:** nici wszelkiego rodzaju.

Nr 26129



Nr. Rej. 26130, 31.10 1935. Pierw. 2.4 1935. **Peter Sokolnitzki, Kupiec.** Gdańsk-Schellmühl (W. M. Gdańsk). Fabryka musztardy. **Towary:** gorczyca.



Nr. Rej. 26131 — 26132, 31.10 1935. Pierw. 23.5 1935. Fa. **Chemiczno-Farmaceutyczne Zakłady Przemysłowo-Handlowe „Asmidar” Spółka**

z ogr. odp. Warszawa. Fabryka produktów chemicznych i farmaceutycznych. **Towary:** środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne, odżywcze, ekstrakty słodowe, preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne i opatrunkowe, perfumerje, kosmetyki i inne środki toaletowe.

Nr. 26131.

Vigenin

Nr. 26132.

Glutonin

Nr. Rej. 26133. 31.10 1935. Pierw. 1.6 1935. Fa. Zwirneri & Nähfadefabrik Rhenania A. G. Dülken, Rheinl. (Niemcy). Przędzalnia i fabryka nici do szycia. **Towary:** przędza i nici wszelkiego rodzaju.

Nr. Rej. 26135. 31.10 1935. Pierw. 26.4 1935. Fa. Zjednoczone Fabryki Cykorji Ferd. Bohm & Co i Gleba w Włocławku Spółka Akcyjna. Włocławek, woj. warszawskie. Fabryka cykorji. **To-**

Zastrzeżono ochronę znaku w zestawieniu kolorów zielonego i złotego.

Nr. Rej. 26134. 31.10 1935. Pierw. 4.6 1935. Fa. Schering-Kahlbaum A.-G. Berlin (Niemcy). Fabryka produktów chemicznych. **Towary:** środki lecznicze, produkty chemiczne do celów leczniczych i higienicznych, farmaceutyczne wyroby drogeryjne i preparaty, plastry, wata opatrunkowa, gaza opatrunkowa, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne.

Proviron

wary: namiastka (surogat) kawy, domieszka do kawy i cykorji, kawa składająca się z palonego siodu jęczmiennego z dodatkiem kawy palonej ziarnistej, cykorja i namiastka cykorji.

WŁOCŁAWEK Z AROMATEM CZEKOLADOWYM WŁOCŁAWEK Z AROMATEM CZEKOLADOWYM

FERD. BOHM & CO DO PRZYRZĄDZANIA DOBREJ KAWY FERD. BOHM & CO

KAWA I DOBRZYŃKA.
Na 1 litr wody wsiąć 4 pełne łyżeczki, zagotować i usztywnić we wrznięciu przez 3 minuty. Dodać mleka według smaku.

DOBRZYŃKA DOBRZYŃKA

1816 1816

DOBRZYŃKA

1816

Nr. 26133



Nr. Rej. 26136. 31.10 1935. Pierw. 3.1 1935.
Fa. Perfumerja „Iris“ Spółka z ogr. odp. War-
szawa. Wyrób i sprzedaż perfumeryj i kosmety-
ków. **Towary:** wszelkiego rodzaju środki perfu-
meryjne i kosmetyczne.

Tes

Nr. Rej. 26137. 31.10 1935. Pierw. 28.2 1935.
Fa. Wielkopolska Spółka Komunikacyjna Spół-
ka z ograniczoną odpowiedzialnością. Poznań.
Przedsiębiorstwo komunikacyjne i wydawnictwo
druków. **Towary:** bilety, rozkłady jazdy, pros-
pekty, przewodniki, katalogi i podobne druki.



Nr. Rej. 26138. 31.10 1935. Pierw. 8.3 1935.
Fa. Apteka W. Rospędzińskiego i Fr. Perkow-
skiego. Warszawa. Laboratorium chemiczne i
bakterjologiczne. **Towary:** preparat bakterjolo-
giczny.

Lactobiol

Nr. Rej. 26139. 31.10 1935. Pierw. 1.4 1935.
Fa. Fabryka Harmonijek Koestler i S-ka, Spół-
ka z ogr. odp. Świecie nad Wisłą, woj. pomor-
skie. Fabryka harmonijek, instrumentów mu-
zycznych i zabawek. **Towary:** harmonijki ustne
(organiki), instrumenty muzyczne, ich części i
przybory, gry i ozdoby choinkowe.

Nr 26139.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszystkich
kolorach i ich zestawieniach, w szczególności
w zestawieniu kolorów złotego i srebrnego.

Nr. Rej. 26140. 31.10 1935. Pierw. 25.4 1935.
Fa. Wollgarnfabrik Tittel & Krüger und Stern-
woll - Spinnerei Aktiengesellschaft, Bremen
(Niemcy). Przędzalnia i czesalnia wełny. **Towa-
ry:** przędza wełniana.



Nr. Rej. 26141. 31.10 1935. Pierw. 16.5 1935.
Fa. Polski Knock-Out Spółka dla wyrobu i sprze-
daży narzędzi przeciwpożarowych Sp. z o. o.
Warszawa. Wytwórnia narzędzi przeciwpożaro-
wych. **Towary:** gaśnice.

Salva

Nr. Rej. 26142. 31.10 1935. Pierw. 7.1 1935.
Zygmunt Seiden. Lwów. Wyrób i sprzedaż pie-
czywa. **Towary:** pieczywo.

Nr 26142



Zastrzeża się ochronę znaku w zestawieniu barw: czarnej i czerwonej.

Nr. Rej. 26143, 31.10 1935. Pierw. 15.6 1935. Fa. Górnośląskie Zjednoczone Huty Królewska i Laura Spółka Akcyjna Górniczo-Hutnicza, Katowice, woj. śląskie. Huta metalowa. Towary: blachy z powłoką z miedzi.

Trójmetal-Laura

Nr. Rej. 26144, 31.10 1935. Pierw. 6.7 1935 (Konw. Zw. Austrija). Fa. P. & C. Habig. Wiedeń (Austrija). Fabryka kapeluszy, odzieży i towarów modystycznych, sprzedaż konfekcji damskiej i męskiej, towarów galanteryjnych, kapeluszy słomkowych i krawatów. Towary: części odzieży różnego rodzaju, kapelusze i nakrycia głowy różnego rodzaju oraz części składowe i przynależne tych artykułów, szczotki do kapeluszy, pudełka do kapeluszy, kapeliny i plecionki słomkowe do kapeluszy, szczotki do cylindrów.

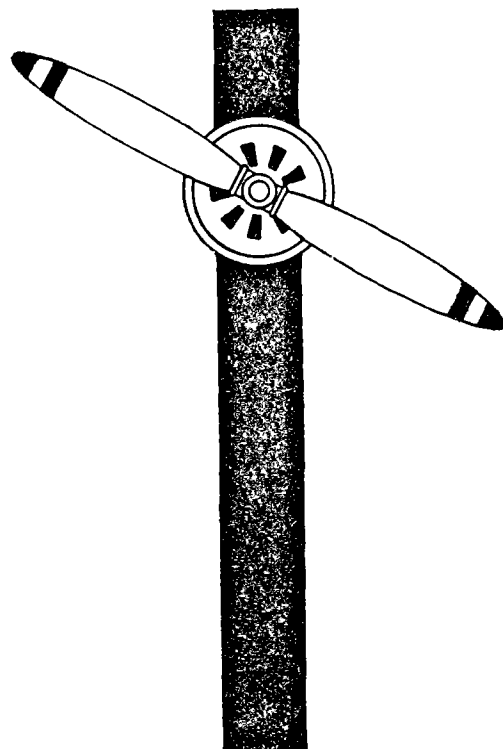


Nr. Rej. 26145, 31.10 1935. Pierw. 5.4 1935. Fa. Przemysł Bielizniany „Asko“ A. Strassman i S-ka, Spółka Akcyjna, Warszawa. Fabryka bielizny i pralnia bielizny. Towary: bielizna męska i wszelkie wyroby bielizniane.

Asko

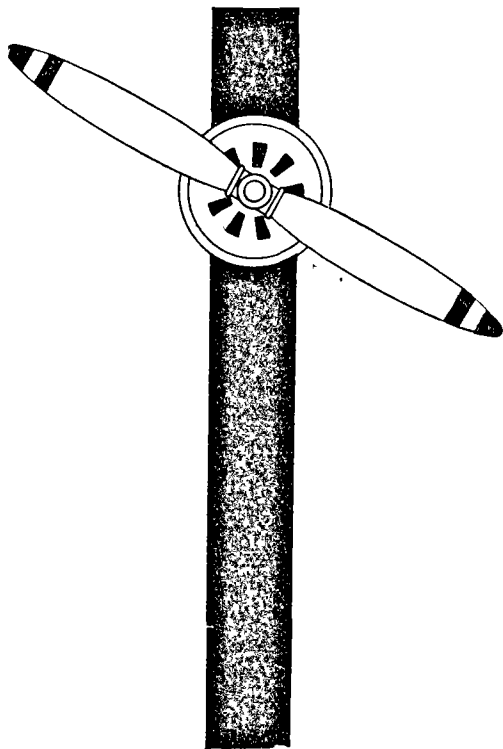
Nr. Rej. 26146 — 26148, 31.10 1935. Pierw. 22.5 1935. Fa. Vacuum Oil Company Spółka Akcyjna, Czechowice, woj. śląskie. Kupno, sprzedaż i wytwarzanie wszelkiego rodzaju produktów z olejów mineralnych, t. zw. olejów compoundowych jako też tłuszczów wszelkiego rodzaju. Towary: oleje, tłuszcze i woski wszelkiego rodzaju, podobne produkty do smarowania, oświetlania, ogrzewania i palenia, benzyna i wszelkie mieszanki benzyny, benzol i wszelkie mieszanki benzolu, wszelkie produkty służące do wytwarzania siły, nafta w stanie surowym i oczyszczonym.

Nr. 26146



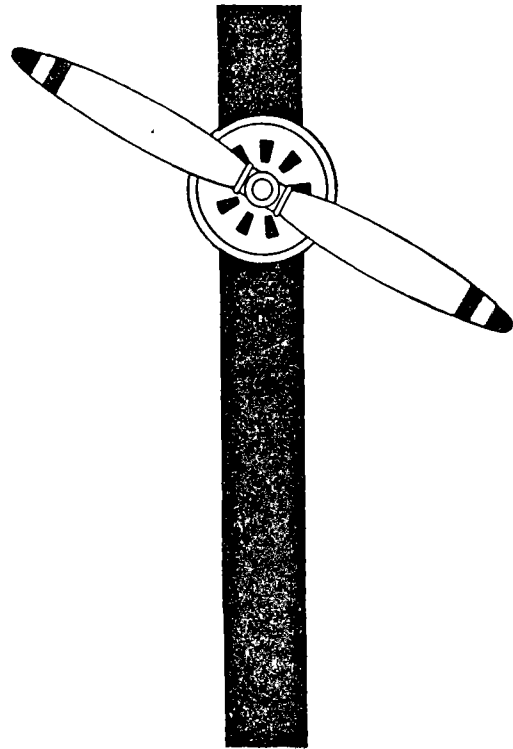
Zastrzeża się ochronę znaku w zestawieniu kolorów czerwonego i białego.

Nr 26147.



Zastrzega się ochronę znaku w zestawieniu kolorów zielonego i białego.

Nr. 26148

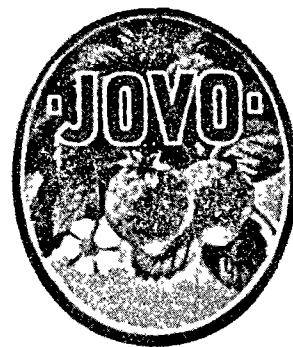


Zastrzega się ochronę znaku w zestawieniu kolorów niebieskiego i białego.

Nr. Rej. 26149. 31.10 1935. Pierw. 27.12 1934 (Konw. Zw. Czechosłowacja). **Fa. Akciová společnost pro průmysl mléčný.** Praga (Czechosłowacja). Wyrób i sprzedaż przetworów mlecznych. **Towary:** jogurt owocowy.

JOVO

lečnost pro průmysl mléčný. Praga (Czechosłowacja). Wytwórnia i sprzedaż przetworów mlecznych. **Towary:** jogurt owocowy.



Nr. Rej. 26150. 31.10 1935. Pierw. 8.1 1935 (Konw. Zw. Czechosłowacja). **Fa. Akciová spo-**

**PRZEDŁUŻENIE OCHRONY PRAWNEJ
ZNAKÓW.**

(Po numerze rejestru podana jest data, do której przedłużono ochronę znaku)

6319 — 30.6 1945	7706 — 29.8 1945
6339 — 1.7 1945	8046 — 10.9 1945
7699 — 29.8 1945	8201 — 16.9 1945

8402 — 24.9 1945	8611 — 2.10 1945
8500 — 28.9 1945	8612 — 2.10 1945
8501 — 28.9 1945	8619 — 2.10 1945
8503 — 28.9 1945	8620 — 2.10 1945
8505 — 28.9 1945	8621 — 2.10 1945
8508 — 28.9 1945	8790 — 8.10 1945
8564 — 1.10 1945	8791 — 8.10 1945
8565 — 1.10 1945	8796 — 9.10 1945

8797 — 9.10 1945	9420 — 5.11 1945
8798 — 9.10 1945	9422 — 5.11 1945
8799 — 9.10 1945	9423 — 5.11 1945
8858 — 12.10 1945	9424 — 5.11 1945
8860 — 12.10 1945	9425 — 5.11 1945
8871 — 12.10 1945	9450 — 6.11 1945
8965 — 15.10 1945	9454 — 6.11 1945
8966 — 15.10 1945	9455 — 6.11 1945
8967 — 15.10 1945	9463 — 6.11 1945
8968 — 15.10 1945	9505 — 7.11 1945
8969 — 15.10 1945	9510 — 8.11 1945
8970 — 15.10 1945	9529 — 9.11 1945
8971 — 15.10 1945	9546 — 9.11 1945
8972 — 15.10 1945	9576 — 10.11 1945
8973 — 15.10 1945	9612 — 11.11 1945
8974 — 15.10 1945	9613 — 11.11 1945
8981 — 15.10 1945	9614 — 11.11 1945
8983 — 15.10 1945	9615 — 11.11 1945
8987 — 15.10 1945	9616 — 11.11 1945
8990 — 16.10 1945	9644 — 12.11 1945
8991 — 16.10 1945	9645 — 12.11 1945
8992 — 16.10 1945	9647 — 12.11 1945
8993 — 16.10 1945	9649 — 12.11 1945
8995 — 16.10 1945	9656 — 12.11 1945
9015 — 19.10 1945	9657 — 12.11 1945
9048 — 19.10 1945	9658 — 12.11 1945
9051 — 19.10 1945	9660 — 12.11 1945
9067 — 20.10 1945	9661 — 12.11 1945
9069 — 20.10 1945	9663 — 12.11 1945
9099 — 21.10 1945	9664 — 12.11 1945
9109 — 22.10 1945	9666 — 12.11 1945
9110 — 22.10 1945	9670 — 12.11 1945
9128 — 22.10 1945	9697 — 13.11 1945
9129 — 22.10 1945	9768 — 17.11 1945
9174 — 24.10 1945	9773 — 17.11 1945
9175 — 24.10 1945	9806 — 18.11 1945
9176 — 24.10 1945	9814 — 18.11 1945
9178 — 24.10 1945	9831 — 19.11 1945
9180 — 24.10 1945	9881 — 24.11 1945
9181 — 24.10 1945	9882 — 24.11 1945
9182 — 24.10 1945	9893 — 24.11 1945
9190 — 24.10 1945	9944 — 26.11 1945
9245 — 27.10 1945	9946 — 26.11 1945
9246 — 27.10 1945	10107 — 2.12 1945
9335 — 30.10 1945	10117 — 3.12 1945
9336 — 30.10 1945	10219 — 7.12 1945
9376 — 3.11 1945	10228 — 7.12 1945
9387 — 3.11 1945	10685 — 30.12 1945
9388 — 3.11 1945	10818 — 5.1 1946
9389 — 3.11 1945	11402 — 9.2 1946
9397 — 4.11 1945	11809 — 16.3 1946
9398 — 4.11 1945	

ZMIANY W REJESTRZE.

a) Nr. Nr. Rej. 745, 746 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Bielefelder Nähmaschinenfabrik Baer & Rempel“ Bielefeld (Austria) na firmę: „Phönix Nähmaschinen Aktiengesellschaft Baer & Rempel“, Bielefeld (Niemcy).

Nr. Nr. Rej. 1979, 1980 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Nähmaschinenfabrik Karlsruhe vorm. Haid & Neu“ na firmę: „Nähmaschinenfabrik Karlsruhe Aktiengesellschaft vormals Haid & Neu“.

Nr. Nr. Rej. 5682, 5683 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Ferdinand Sichel Chemische Fabrik“, Hannover-Linden (Niemcy) na firmę: „Ferdinand Sichel Aktiengesellschaft“, Hannover-Limmer (Niemcy).

Nr. Rej. 6319 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „P. Lajugie“ na firmę: „Louise Encausse veuve Pierre Deullin“.

Nr. Nr. Rej. 6478, 6479, 6480, 6481 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Brunner, Mond & Co, Limited“, Winnington (W. Brytania) na firmę: „I. C. I. (Alkali) Limited“, Londyn (W. Brytania).

Nr. Nr. Rej. 6940, 6941, 6942, 6945 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Louise Pommery, Fils et Compagnie“ na firmę: „Société Anonyme Champagne Pommery & Greno“.

Nr. Rej. 7672 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „A. Bredt & Co Commandit Gesellschaft“, Witten a. d. Ruhr (Niemcy) na firmę: „A. Bredt & Co“, Witten, Ruhr (Niemcy).

Nr. Rej. 8046 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Giuseppe Alberti“ na firmę: „Soc. An. Distilleria Liquore Strega-Ditta Giuseppe Alberti“.

Nr. Rej. 8114 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „The Fisk Rubber Company“ na firmę: „The Fisk Rubber Corporation“.

Nr. Rej. 8417 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Société Anonyme des produits du Lion Noir“ na firmę: „Produits du Lion Noir (Etablissements Fernand George) Société Anonyme“.

Nr. Rej. 8857 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Delmenhorster Linoleum-Fabrik“, Delmenhorst (Niemcy) na firmę: „Deutsche Linoleum-Werke Aktiengesellschaft“, Berlin (Niemcy).

Nr. Nr. Rej. 8958, 8960 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Aktiengesellschaft Lignose“ na firmę: „Lignose Sprengstoffwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung“.

Nr. Rej. 9004 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Duplicator Manufacturing Company“ na firmę: „Ditto Incorporated“.

Nr. Rej. 9232 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „I. E. Stroschein Chemische Fabrik G. m. b. H.“ na firmę: „I. E. Stroschein Chemische Fabrik Kommanditgesellschaft“.

Nr. Rej. 9773 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „A. Herstein“ na firmę: „Abraham Herstein“.

Nr. Rej. 9881 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Léon, Etienne et Louis Darrasse, Société „Le Ferment“, Paryż (Francja) na firmę: „Laboratoires Darrasse, Société à responsabilité limitée“, Nanterre (Francja).

Nr. Rej. 10010 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Ernemann-Werke A. G.“ na firmę: „Zeiss Ikon Aktiengesellschaft“.

Nr. Rej. 10031 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Ica Aktiengesellschaft“ na firmę: „Zeiss Ikon Aktiengesellschaft“.

Nr. Nr. Rej. 10075, 10077 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Pirelli & C.“ na firmę: „Societa Italiana Pirelli Anonima“.

Nr. Rej. 10117 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Todd Protectograph Company“ na firmę: „The Todd Company, Inc.“.

Nr. Nr. Rej. 10427, 10808, 10960, 12506, 12507 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Cointreau père et fils“ na firmę: „Société à responsabilité limitée Cointreau“.

Nr. Nr. Rej. 16717, 16718, 25678 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Commanditengesellschaft Solvolith Erzeugung Zahnarzt Dr. med. Karl Hermann“, Karlsbad (Czechosłowacja) na firmę: „Mundwasserfabrik „Odol“ Carl A. Lingner“, Podmokly (Czechosłowacja).

Nr. Rej. 20473 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Icek Ajzyk Met“ na firmę: „Wytwórnia glazury i wosku dla szewców „Wisła“ Kalman Hartblej“.

Nr. Nr. Rej. 24310, 24877 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Szaja Wolf Frydman“ na firmę: „Krajowa Fabryka Mydła i Świec „Noblesse“ Sp. z o. o.“.

b) Nr. Nr. Rej. 5694, 9497 — nazwa firmy: „Kathreiners Malzkaffee-Fabriken A. G.“ zmieniona na: „Kathreiner A. G.“.

Nr. Rej. 16253 — nazwa firmy: „Wolseley Motors (1927) Limited“ zmieniona na: „Wolseley Motors Limited“.

c) Nr. Nr. Rej. 5763 5764, 13601, 15719, 17247, 21363, 21364, 21651, 22498, 23244, 24261, 24467, 24736, 25416 — siedziba firmy: „Chicago, stan Illinois (St. Zj. Am.)“ zmieniona na: „Jersey City, stan New Jersey (St. Zj. Am.)“.

Nr. Rej. 7636 — siedziba firmy: „St. Paul, stan Minnesota (St. Zj. Am.)“ zmieniona na: „Los Angeles, Kalifornia (St. Zj. Am.)“.

Nr. Rej. 20031 — siedziba firmy: „Hayes (W. Brytania)“ zmieniona na: „Londyn (W. Brytania)“.

d) Nr. Rej. 24877 — oznaczenie rodzaju przedsiębiorstwa „sprzedaż mydła“ zmienione na: „fabryka mydła i świec“.

e) Nr. Rej. 4365 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „chirurgiczne i higieniczne towary z miękkiej gumy z wyjątkiem prezerwatywy“.

Nr. Rej. 4366 — z wykazu towarów skreślono: „i prezerwatywy“.

Nr. Rej. 8201 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „fartuchy gumowe, buty gumowe, buciki gumowe, kapelusze gumowe, rękawiczki gumowe, gumowe kolejowe ochrony, pasy gumowe i gutaperkowe, gumowe i wulkanizowane lub ebonitowe arkusze, gumowe pokrycia na armaty, worki gumowe do ogrzewania, towary pneumatyczne, fartuchy powozowe gumowe, worki gumowe, ciągnięte rury z gumy, węże ogrodowe gumowe, węże pożarne gumo-

we, pakunki, towary z gumy i gutaperki do celów technicznych“.

Nr. Rej. 8565 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „obuwie gumowe wszelkiego rodzaju, obuwie wierzchnie, gimnastyczne, żeglarskie, piłki tenisowe, obcasy gumowe i podeszwy gumowe“.

Nr. Rej. 8791 — z wykazu towarów skreślono: „metale szlachetne czyste i stopy metali szlachetnych“.

Nr. Rej. 8796 — z wykazu towarów skreślono: „środki do prania i bielenia, krochmal i preparaty krochmalowe, farbka do bielizny, środki do wywabiania plam, środki przeciw rdzy, środki do czyszczenia, polerowania i szlifowania“.

Nr. Rej. 8860 — z wykazu towarów skreślono: „wody mineralne naturalne i sztuczne, proszek do pieczywa, farby i pokosty“.

Nr. Rej. 9546 — z wykazu towarów skreślono: „środki dezynfekcyjne, dietetyczne środki odżywcze, barwniki syntetyczne łącznie z indygiem i jego pochodniami, chemikalja do celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, lakiery, żywice, zaprawy, smary, wyroby gumowe i inn. podobne, celulooid i wyroby celuloidowe, kwasy, alkalja i sole alkaliczne, mydła, środki do mycia, środki do apretury, garbniki; środki do konserwowania produktów spożywczych, skóry i drzewa, środki do tępienia szkodników zwierzęcych i roślinnych, środki do czyszczenia i zabezpieczenia od rdzy, nawozy sztuczne, środki perfumeryjne i kosmetyczne, materiały wybuchowe, amunicje i lonty“.

Nr. Rej. 12457 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „ręcznie wytwarzane wyroby dziane z czystej wełny owczej (wyłącznie damskie) oraz przędza surowa biała i barwiona z czystej wełny owczej“.

UNIEWAŻNIENIA REJESTRACJI.

Nr. Rej. 19706 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 2.4 1935 Nr. Sp. 810/34.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

Na podstawie art. 184 p. a. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. i ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wykreślone zostały znaki towarowe, zarejestrowane za następującymi numerami:

(Po numerze rejestru podana jest data wygaśnięcia prawa z rejestracji znaku)

977 — 25.11 1934	2908 — 27.4 1935
1747 — 11.2 1935	2911 — 27.4 1935
2901 — 27.4 1935	2913 — 27.4 1935
2903 — 27.4 1935	2914 — 27.4 1935
2906 — 27.4 1935	2915 — 27.4 1935

2916 — 27.4 1935	3050 — 30.4 1935	3146 — 5.5 1935	3235 — 9.5 1935
2918 — 27.4 1935	3051 — 30.4 1935	3147 — 5.5 1935	3236 — 9.5 1935
2920 — 27.4 1935	3053 — 1.5 1935	3148 — 5.5 1935	3238 — 9.5 1935
2921 — 27.4 1935	3054 — 1.5 1935	3149 — 5.5 1935	3239 — 9.5 1935
2923 — 27.4 1935	3055 — 1.5 1935	3150 — 5.5 1935	3240 — 9.5 1935
2925 — 27.4 1935	3056 — 1.5 1935	3151 — 5.5 1935	3241 — 9.5 1935
2927 — 27.4 1935	3057 — 1.5 1935	3152 — 5.5 1935	3242 — 9.5 1935
2928 — 27.4 1935	3058 — 1.5 1935	3153 — 5.5 1935	3243 — 9.5 1935
2930 — 27.4 1935	3059 — 1.5 1935	3154 — 5.5 1935	3247 — 9.5 1935
2931 — 27.4 1935	3060 — 1.5 1935	3155 — 5.5 1935	3248 — 9.5 1935
2932 — 27.4 1935	3061 — 1.5 1935	3156 — 5.5 1935	3249 — 9.5 1935
2933 — 27.4 1935	3062 — 1.5 1935	3157 — 5.5 1935	3251 — 9.5 1935
2935 — 27.4 1935	3063 — 1.5 1935	3158 — 5.5 1935	3252 — 9.5 1935
2938 — 27.4 1935	3064 — 1.5 1935	3159 — 5.5 1935	3253 — 9.5 1935
2940 — 27.4 1935	3065 — 2.5 1935	3162 — 5.5 1935	3254 — 9.5 1935
2941 — 28.4 1935	3066 — 2.5 1935	3164 — 6.5 1935	3255 — 9.5 1935
2942 — 28.4 1935	3067 — 2.5 1935	3165 — 6.5 1935	3256 — 9.5 1935
2944 — 28.4 1935	3068 — 2.5 1935	3166 — 6.5 1935	3257 — 10.5 1935
2945 — 28.4 1935	3069 — 2.5 1935	3167 — 6.5 1935	3258 — 10.5 1935
2947 — 28.4 1935	3070 — 2.5 1935	3168 — 6.5 1935	3259 — 10.5 1935
2949 — 28.4 1935	3071 — 2.5 1935	3170 — 6.5 1935	3260 — 10.5 1935
2950 — 28.4 1935	3072 — 2.5 1935	3173 — 6.5 1935	3261 — 10.5 1935
2954 — 28.4 1935	3073 — 2.5 1935	3176 — 6.5 1935	3262 — 10.5 1935
2956 — 28.4 1935	3074 — 2.5 1935	3177 — 6.5 1935	3263 — 10.5 1935
2959 — 28.4 1935	3078 — 2.5 1935	3178 — 6.5 1935	3269 — 10.5 1935
2960 — 28.4 1935	3081 — 2.5 1935	3179 — 6.5 1935	3271 — 10.5 1935
2961 — 28.4 1935	3084 — 3.5 1935	3180 — 6.5 1935	3273 — 10.5 1935
2962 — 28.4 1935	3085 — 3.5 1935	3181 — 6.5 1935	3281 — 10.5 1935
2966 — 28.4 1935	3086 — 3.5 1935	3182 — 6.5 1935	3282 — 10.5 1935
2967 — 28.4 1935	3090 — 3.5 1935	3183 — 6.5 1935	3284 — 10.5 1935
2968 — 28.4 1935	3092 — 3.5 1935	3184 — 6.5 1935	3285 — 10.5 1935
2970 — 28.4 1935	3093 — 3.5 1935	3191 — 6.5 1935	3286 — 10.5 1935
2995 — 29.4 1935	3094 — 3.5 1935	3192 — 6.5 1935	3287 — 10.5 1935
2996 — 29.4 1935	3096 — 3.5 1935	3196 — 7.5 1935	3288 — 10.5 1935
2998 — 29.4 1935	3097 — 3.5 1935	3202 — 7.5 1935	3289 — 10.5 1935
2999 — 29.4 1935	3100 — 3.5 1935	3205 — 7.5 1935	3290 — 10.5 1935
3000 — 29.4 1935	3101 — 3.5 1935	3206 — 7.5 1935	3291 — 11.5 1935
3001 — 29.4 1935	3111 — 3.5 1935	3207 — 7.5 1935	3293 — 11.5 1935
3004 — 29.4 1935	3112 — 3.5 1935	3208 — 7.5 1935	3294 — 11.5 1935
3006 — 29.4 1935	3113 — 3.5 1935	3209 — 7.5 1935	3295 — 11.5 1935
3007 — 29.4 1935	3114 — 3.5 1935	3210 — 7.5 1935	3296 — 11.5 1935
3008 — 29.4 1935	3115 — 3.5 1935	3211 — 7.5 1935	3297 — 11.5 1935
3009 — 29.4 1935	3119 — 3.5 1935	3212 — 7.5 1935	3298 — 11.5 1935
3010 — 29.4 1935	3120 — 3.5 1935	3213 — 7.5 1935	3299 — 11.5 1935
3011 — 29.4 1935	3124 — 4.5 1935	3214 — 7.5 1935	3300 — 11.5 1935
3012 — 29.4 1935	3126 — 4.5 1935	3215 — 7.5 1935	3301 — 11.5 1935
3013 — 29.4 1935	3127 — 4.5 1935	3216 — 7.5 1935	3302 — 11.5 1935
3014 — 29.4 1935	3128 — 4.5 1935	3217 — 7.5 1935	3306 — 11.5 1935
3015 — 29.4 1935	3129 — 4.5 1935	3218 — 7.5 1935	3308 — 11.5 1935
3016 — 29.4 1935	3130 — 4.5 1935	3219 — 7.5 1935	3309 — 11.5 1935
3017 — 29.4 1935	3131 — 4.5 1935	3220 — 7.5 1935	3310 — 11.5 1935
3018 — 29.4 1935	3132 — 4.5 1935	3221 — 7.5 1935	3313 — 11.5 1935
3028 — 29.4 1935	3133 — 4.5 1935	3222 — 7.5 1935	3314 — 11.5 1935
3029 — 29.4 1935	3134 — 4.5 1935	3223 — 7.5 1935	3315 — 11.5 1935
3030 — 29.4 1935	3135 — 4.5 1935	3224 — 7.5 1935	3316 — 11.5 1935
3031 — 29.4 1935	3136 — 4.5 1935	3225 — 7.5 1935	3317 — 11.5 1935
3033 — 29.4 1935	3137 — 4.5 1935	3226 — 7.5 1935	3318 — 11.5 1935
3040 — 30.4 1935	3138 — 4.5 1935	3227 — 7.5 1935	3320 — 11.5 1935
3041 — 30.4 1935	3139 — 4.5 1935	3228 — 7.5 1935	3321 — 12.5 1935
3042 — 30.4 1935	3140 — 4.5 1935	3229 — 9.5 1935	3322 — 12.5 1935
3043 — 30.4 1935	3142 — 4.5 1935	3230 — 9.5 1935	3323 — 12.5 1935
3048 — 30.4 1935	3143 — 5.5 1935	3233 — 9.5 1935	3324 — 12.5 1935
3049 — 30.4 1935	3145 — 5.5 1935	3234 — 9.5 1935	3326 — 12.5 1935

OGŁOSZENIA.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego, udzielonego firmie: „Svenska Aktiebolaget Gasaccumulator” w Sztokholm-Lidingö (Szwecja) za num. rej. 16477 na: „*piec kuchenny z płytą grzejną o długotrwałym utrzymywaniu ciepła*”.

Wiadomość:

Inż. MIECZYŚLAW ZMIGRYDER, rzecznik patentowy,
Warszawa, Bagatela 13, tel. 8-85-39.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego, udzielonego firmie: „Svenska Aktiebolaget Gasaccumulator” w Sztokholm-Lidingö (Szwecja) za num. rej. 16478 na: „*kuchnię z metalowym zasobnikiem ciepła*”.

Wiadomość:

Inż. MIECZYŚLAW ZMIGRYDER, rzecznik patentowy,
Warszawa, Bagatela 13, tel. 8-85-39.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. są do odstąpienia mianowicie:

Patent Nr. 13823 firmy: Societa Anonima Stabilimenti di Dalmine, Mediolan (Włochy) na: „*Sposób powlekania zewnętrznej powierzchni metalowych rur mieszaniną włóknistych materiałów z hydraulicznym wapnem*”.

Patent Nr. 8966 firmy: American Smelting and Refining Comp. New-York, N. Y. (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „*Sposób i urządzenie do oczyszczania roztopionych metali*”.

Patent Nr. 5137 firmy: „Eternit” Pietra Artificiale, Genova (Włochy) na: „*Urządzenie do wyrobu*

rur z masy cementowo-azbestowej lub podobnych materiałów”.

Patent Nr. 16547 firmy: Keller-Dorian Colorfilm Corporation, New-York (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „*Sposób reprodukcji filmów o podkładzie karbowanym*”.

Patent Nr. 18449 firmy: International Anemostat Holding Company, Limited, Neuilly sur Seine (Francja) na: „*Przyrząd do rozdzielania strumienia gazu lub powietrza, wpływającego do pomieszczenia*”.

Blizszych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy.
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 959-10.

Patent Nr. 16570 udzielony firmie The New Jersey Zinc Company na „*sposób wydzielania kadmu i innych zanieczyszczeń z materiałów zawierających cynk*” jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu jest do odstąpienia.

Wiadomość: Inż. H. SOKAL,
Rzecznik patentowy

Katowice, 3-go Maja 23, tel. 303-12.

PATENTY POLSKIE

Nr. 7753 na „*Połączenie cylindra silnika ze skrzynką korbową*”.

Nr. 8927 na „*Sprężarkę turbinową do sprężania mieszanki palnej, zasilającej silniki spalinowe*”, firmy Armstrong Suddley Motors Limited oraz Sprito Mario Viale

są do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość: Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 16617 firmy Aug. Nowack Aktiengesellschaft & Richard Hessen na „*Sposób wytwarzania przezroczystych żywic sztucznych*”.

Wiadomość:

Inż. Dypł. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50 i 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencji z tego patentu

Nr. 16370 na „*Sposób sklejanie deseczek z drzewa lub innych przedmiotów przez ogrzewanie miejsc sklejanych*”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Paul Henri Perrin Nr. 15803 na „*Sposób wyrobu sztucznej skóry lub podobnych materiałów*”.

Wiadomość:

Inż. Dypł. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50 i 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencji z tego patentu

Nr. 16369 na „*Sposób sklejanie płytek lub deseczek z drzewa albo innego materiału*”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu Nr. 16331 na „Iglę do łapania oczek w wyrobach dzianych”.

Wiadomość: **Inż. M. BROKMAN**
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

PATENT POLSKI Nr. 16641
firmy Société Anonyme des Sucreries Ternynock w Chatouy na „Sposób i urządzenie do wyrobu paszy w postaci brykietów”

Jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.
Wiadomość: **Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI**,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 16302 p. Hans Frederik Binger Högfors na „Urządzenie do łączenia licznika głównego ze wskaźnikiem zapisywanej sumy w kasach rejestracyjnych lub w maszynach do liczenia”.

Wiadomość:
Inż. Dypł. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50 i 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 16920 na „Sposób otrzymywania lotnych metali”.

Wiadomość:
Inż. Dypł. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Ordynacka 6, m. 4.
Tel. 261-50 i 606-38

PATENT POLSKI Nr. 16668
firmy Woldt and Company Limited na „Sposób i urządzenie do wyrobu materiałów dzianych”

Jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.
Wiadomość:
Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Do odstąpienia patenty, względnie licencje patentów polskich p. B. Borzykowskiego w Paryżu nr. 2014, 4747, 9041, 10942, 11794, 11297, 13057, 15626, 15869, 15821, 13058, 18031, 19220, tyżące się: sposobów i urządzeń do wytwarzania, obróbki etc. sztucznego jedwabiu z wiskozy etc.

Wiadomość:
Płk. LANDAU
Żoliborz, Kaniowska 39

PATENT POLSKI Nr. 16412
firmy Carlshütte A. G. w Waldenburg-Altwasser na „Sposób sortowania mineralów w postaci pyłu”

Jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.
Wiadomość:
Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 14281 Henry Christian Louis Dunker'a, na „Sposób wyrobu kaloszy, obuwia z gumowemi podeszwami lub podobnego zapomocą wyłaczania”.

Zgłoszenia:
Dr. techn. A. BOLLAND, rzecznik patentowy,
Kraków, ul. Retoryka 14.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 14242 firmy Kali-Chemie Aktiengesellschaft w Berlinie na „Sposób wytwarzania fosforanów na drodze żarzenia”.

Wiadomość:
Inż. dypł. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50 i 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 4913 firmy Aktiebolaget Atlas Diesel na: „Pompę do zasilania paliwem silników spalinowych”.

Zgłoszenia:
Dr. techn. A. BOLLAND
Rzecznik patentowy,
Kraków, ul. Retoryka 14.

Firma Brown, Boveri & Cie. Aktiengesellschaft w Mannheim odstąpi patent polski nr. 16460 na: „Słup do przewodów elektrycznych ze zwrotną poprzecnicą”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4, Tel. 835-29.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

- Nr. 5097 na: „Sposób wytwarzania środków nawozowych”,
 Nr. 5304 na: „Sposób otrzymywania fosforanu alkaliczno dwuwapniowego używalnego na nawóz”,
 Nr. 7235 na: „Urządzenie do zrzucania bomb”,
 Nr. 8508 na: „Zapalnik uderzeniowy”,
 Nr. 8735 na: „Patron przeciwgazowy”,
 Nr. 8980 na: „Sposób otrzymywania sztucznych nawozów”,
 Nr. 9016 na: „Pióro do napełniania atramentem z tłokiem, poruszonym przez napęd śrubowy”,
 Nr. 9352 na: „Sposób zabezpieczania przedmiotów kauczukowych od sklejania się”,
 Nr. 9712 na: „Przyrząd do zasilania paleniska pyłem palnym”,
 Nr. 9800 na: „Zapalnik uderzeniowy”,
 Nr. 10017 na: „Oprawkę żarówki odporną na kwasy”,
 Nr. 10191 na: „Składaną łufę działową”,
 Nr. 10448 na: „Udoskonalenie procesów redukcji rud, tlenków i podobnych związków”,
 Nr. 11161 na: „Sposób wyrobu lalek składanych z płaskich arkuszy gumowych”,
 Nr. 11165 na: „Sposób wyrobu lalek nadymanych, składanych z płaskich arkuszy gumowych”,
 Nr. 11757 na: „Zapalnik uderzeniowy”,
 Nr. 12118 na: „Urządzenie do zamiany ruchu obrotowego na ruch udarowy”,
 Nr. 12181 na: „Czuły zapalnik uderzeniowy”,
 Nr. 12763 na: „Lalkę nadymaną, składającą się z płaskich arkuszy gumowych”,
 Nr. 12774 na: „Bezpiecznik zapalników uderzeniowych”,
 Nr. 12791 na: „Zapalnik uderzeniowy”,
 Nr. 12910 na: „Bezpiecznik zapalnika uderzeniowego”,
 Nr. 13376 na: „Centralny przyrząd celowniczy do ostrzeliwania samolotów”,
 Nr. 13485 na: „Sposób przeróbki rud żelaza w piecach płomiennych”,
 Nr. 13492 na: „Stal, stosowaną zwłaszcza do budowy naziemnych”,
 Nr. 13496 na: „Walec do walcarek kalibrowych”,
 Nr. 13537 na: „Urządzenie do ładowania magazynów samoczynnej broni palnej”,
 Nr. 13540 na: „Skróconą trwałą łuskę”,
 Nr. 13626 na: „Wkrętkę ustalającą czop kurka, zwłaszcza gazowego”,
 Nr. 13632 na: „Sposób wytwarzania stopu chromowego z dodatkiem glinu i tytanu, odpornego na wysoką temperaturę”,
 Nr. 15430 na: „Sposób i urządzenie do wytwarzania maszyn elektrycznych z osłonami łożyskowymi”,
 Nr. 15445 na: „Denny zapalnik uderzeniowy do pocisków przeciwpancernych”,
 Nr. 15472 na: „Ochronny pocisk samolotowy”,
 Nr. 15752 na: „Sposób formowania cienkościennych małych radiatorów o przekroju równoległobocznym w skrzyniach złożonych z dwóch części”,
 Nr. 15774 na: „Workowe ogniwo sączkowe”,
 Nr. 15824 na: „Sposób wyrobu rur z końcami wewnątrz rury pogrubianymi podczas samego przebiegu pogrubiania oraz urządzenie służące do tego celu”,
 Nr. 15845 na: „Zawór rozrządczy do samoczynnych hamulców powietrznych”,
 Nr. 15881 na: „Maszynę do wyrobu żarówek elektrycznych lub podobnych naczyń szklanych”,
 Nr. 15923 na: „Naftowy palnik żarowy z knotem”,
 Nr. 15950 na: „Detonator do pocisków artyleryjskich o znacznych szybkościach początkowych”,
 Nr. 16053 na: „Podwozie samochodowe wytłaczane z blachy”,
 Nr. 16381 na: „Urządzenie do tłumienia drgań obracających się wałów”,
 Nr. 16405 na: „Sprzączkę do przeciągania z główką zatrasku”,
 Nr. 16424 na: „Górną część zatrasku z sprężyną, umieszczoną w komórkowym kapturku”,
 Nr. 16529 na: „Sposób wyrobu profilowanych części metalowych oraz urządzenie służące do tego celu”,
 Nr. 16664 na: „Sposób nakładania powłoki ochronnej w odgałęzieniach rurowych, składających się ze spawanych rur”,
 Nr. 16673 na: „Sposób wytwarzania przedmiotów o wielkiej ciągliwości i odporności na utlenianie”,
 Nr. 16674 na: „Nieutleniający się stop żelaza, służący zwłaszcza do wyrobu rur przegrzewaczy kotłów parowych”,
 Nr. 16675 na: „Sposób walcowania profilów z poprzecznymi żebrami oraz urządzenie służące do tego celu”,
 Nr. 16708 na: „Sposób wykładania wewnętrznych ścianek rur, bębnow lub podobnych przedmiotów powłokami oraz urządzenie do przeprowadzania tego sposobu”,
 Nr. 16709 na: „Sposób usuwania z gazów tlenosiarczku węgla”,
 Nr. 16715 na: „Sposób walcowania”,
 Nr. 17965 na: „Sposób ścisłego łączenia materiałów z niskotopliwego metalu z materiałem z trudniej topliwego metalu”,
 Nr. 19490 na: „Stawy do ciężkich przyrządów pomiarowych”,
 Nr. 17265 na: „Sposób osuszania rąk zapomocą ciepłego powietrza, wyrzucanego z dmuchawy”.

Blizszych wiadomości udzieli Inż. FELIKS WINNICKI, rzecznik patentowy

Poznań, ul. Krasieńskiego 9. Tel. 6221 i 7222.

Firma Kali-Forschungs-Anstalt G. m. b. H. w Berlinie odstąpi patent polski nr. 16339

na: „Sposób przeprowadzania procesów zużywających ciepło w przemyśle chemicznym”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

Inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

P. Hermann Josef Schiffler w Düsseldorfie odstąpi patent polski nr. 12320 na: „Sposób wyrobu stali z matkami domieszkami, odpornej na tworzenie się zendry do temperatury 800°”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:

inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 16041 firmy The Dorr Company w Nowym Jorku na „Urządzenie do oczyszczania przegród kratowych w kanałach wodnych“.

Wiadomość:
Lwów, skrytka pocztowa 297.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Nr. 12089 na: „Sposób hamowania rozwoju mikroorganizmów“.

Wiadomość:
Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI
Warszawa, ul. Ordynacka 6, m. 4.
Tel. 261-50 i 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy L'Auxiliaire des Chemins de Fer et de l'Industrie.

Nr. 16196 na: „Podgrzewacz wody zasilającej do kotłów parowych i innych urządzeń“.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Kośar & Spół. Spółecznost s. r. o., Boguslava Regulova i Josef Ottomansky.

Nr. 11779 na: „Łącznik do przymocowywania ręcznej broni palnej do podstaw nieruchomych“.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude.

Nr. 16107 na: „Sposób prowadzenia egzotermicznych reakcyj chemicznych pod ciśnieniem w wysokich temperaturach“.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 16221
Augustinus'a Edvard'a Jonsson'a w Lidköping
na „Suszarnie“
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.
Wiadomość: Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Na polski patent
Nr. 16.000 odda się lub sprzeda licencję.
Bliższych informacji udziela Instytut Komunikacji A-B.,
Blasieholmstorg 11, Stockholm (Szwecja).

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Metallgesellschaft Aktiengesellschaft w Frankfurtie n/M. Nr. 16599 na: „Walcowana blacha cynkowa, zwłaszcza do wyrobu elektrod ogniw galwanicznych oraz sposób jej otrzymywania“.

Wiadomość:
Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI
Warszawa, ul. Ordynacka 6, m. 4.
Tel. 606-38 lub 261-50.

Patent Nr. 15919 udzielony firmie „Sniia Viscosa“ (Societa Nazionale Industria Applicazioni Viscosa), na: „Maszynę przędzalniczą do sztucznego jedwabiu“ jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu jest do odstąpienia.

Wiadomość: Inż. H. SOKAL
Rzecznik patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23, tel. 303-12.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 15955 Paul Baatz'a, na: „Sposób sprzedawania towarów, zwłaszcza w restauracjach i podobnych lokalach, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu“.

Zgłoszenia: Dr. techn. A. BOLLAND, rzecznik patentowy,
Kraków, ul. Retoryka 14.

Patent Nr. 16169 udzielony firmie Odda Smeltteverk & Erling Johnson, na: „Sposób przetwarzania surowego fosforanu wapniowego na związki rozpuszczalne, przy jednoczesnym oddzieleniu wapnia od kwasu fosforowego“ jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu jest do odstąpienia.

Wiadomość: Inż. H. SOKAL, rzecznik patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23, tel. 303-12.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 16021 na: „*Baterję kondensatorów elektrycznych, składającą się z poszczególnych kondensatorów osadzonych w rząd na ramach, łączących je równolegle ze sobą*”.

Blizszych informacji udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

PATENT POLSKI Nr. 16207

Marcel'a Blagé oraz firmy Société Anonyme des Forges de Vaux-Molhain
na: „*Formę odlewniczą, której zewnętrzne linje płaszcza w przekroju podłużnym są wklęsłe do wewnątrz*” jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość: **Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,**
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

Patent Nr. 13941 firmy: Amaconda Copper Mining Company, New-York. (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „*Sposób wydzielania metali lotnych z żużli*”.

Patent Nr. 8892 firmy: Keller Dorian Colorfilm Corporation, New-York (Stany Zjedn. Am.) na: „*Sposób zastosowania powierzchni rytowanych do wytwarzania błon fotograficznych i kinematograficznych w celu otrzymania obrazów odzwierciedlających barwy naturalne*”.

Patent Nr. 10231 firmy: Società Italiana Ernesto Breda, Medjolan, (Włochy) na: „*Urządzenie do prowadzące naboje do broni samoczynnej*”.

Patent Nr. 10299 firmy: Società Italiana Ernesto Breda, Medjolan, (Włochy) na: „*Broń samoczynną o odrzucie lufy*”.

Patent Nr. 2090 firmy: Tremor Patentverwertungs Gesellschaft m. b. H. Dortmund, (Niemcy) na: „*Sposób oraz przyrząd do technicznych pomiarów*”.

Patent Nr. 10408 firmy: Corning Glass Works, Corning, (Stany Zjedn. Ameryki) na: „*Sposób wyrobu ogniotrwałych cegieł, kamieni sztucznych, tygli do szkła i podobnych przedmiotów*”.

Patent Nr. 14021 firmy: Raiford International Corporation, Massachusetts, (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „*Sposób przygotowywania masy papierniczej*”.

Patent Nr. 10587 p. Georges Auguste Ferrand, Grenoble, (Francja) na: „*Sposób wyrobu falistych przewodów rurowych zaopatrzonych w obrycze*”.

Blizszych wiadomości udziela

I. MYSZCZYNSKI, inż. Rzecznik Patentowy

Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 959-10.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.
Nr. 13846 na: „*Kurek*”.

Wiadomość:
Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.
Nr. 15832 na: „*Sposób wytwarzania suchych drożdży*”.

Wiadomość:
Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 16310 p. Eugen Seifried na: „*Urządzenie do umocowania trzonu, zwłaszcza w izolatorach wiszących*”.

Wiadomość:
Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50 i 606-38.

Patent Nr. 10999 udzielony firmie Roth-Büchner G. m. b. H. na: „*nóż do przyrządów do golenia*” i patent Nr. 14849 udzielony Hansowi Kaufmannowi na: „*sposób otrzymywania związków azotynów ziem alkalicznych metylo-ksantyn*” jest do sprzeczania, względnie licencje tych patentów są do odstąpienia

Wiadomość:
Inż. H. SOKAL,
Rzecznik patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23 Tel. 303-12.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Schering - Kahlbaum A. G. Nr. 16672 na: „Sposób otrzymywania kwasu N-alkylo-dwujodochelidamowego”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Deutsche Gold- und Silber-Schneideanstalt vorm. Roessler Nr. 15892 na: „Urządzenie do wytwarzania nadtlenu wodoru zapomocą destylacji”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego pp. Ernst Koenigs i Heinz Greiner Nr. 15932 na: „Sposób otrzymywania pochodnych pirydyny”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego pp. Koloman von Szombathy, Cornel Kell & Paul Schmitz

Nr. 15574 na: „Sposób wytwarzania gazowych związków siarkowych z zawierającego siarkę surowca”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Frederic Pirlot Nr. 15797 na: „Urządzenie do segregowania materiałów sypkich, a zwłaszcza węgla, wyposażone w sita wstrząsowe”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Fernando Casablanca Nr. 16366 na: „Urządzenie do wyciągania niedoprędu”

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Schloemann Aktiengesellschaft Nr. 16046 na: „Przecinarkę do materiału walcowanego, znajdującego się w ruchu”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft

Nr. 15946 na: „Suchą zaprawę do nasion siewnych”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Telephon-Apparat - Fabrik E. Zwietsch & Co. G. m. b. H. Nr. 16147 na: „Układ połączeń automatów telefonicznych z samoczynnym pobieraniem lub zwrotem opłaty przy końcu rozmowy”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy I. G. Farbenindustrie A. G. Nr. 15948 na: „Sposób otrzymywania cennych pod względem leczniczym pochodnych chinoliny”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

OGŁOSZENIA.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17072 na: „Sposób redukowania rud bez topienia“.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego f.: Anciens Etablissements Come et Daniel Penner.

Nr. 17184 na: „Wirówkę do czyszczenia miazgi papierowej lub podobnych materiałów włóknistych“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Vickers Limited.

Nr. 6385 na: „Broń palną samoczynną ręczną lub maszynową“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Vickers Limited.

Nr. 6386 na: „Trzon zamkowy samoczynnej broni ręcznej i maszynowej“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Vickers-Armstrongs Limited.

Nr. 15202 na: „Urządzenie do napinania gąsienicy“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Józef Płoczek.

Nr. 6068 na: „Samochód o dwóch osiach kierowanych oddzielnymi mechanizmami sterowniczymi“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Standard Development Co.

Nr. 3139 na: „Sposób i urządzenie do przetwarzania węglowodorów płynnych na ciała o niższej temperaturze wrzenia“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich:

Nr. 1095 firmy Shell Company of California na: „Metodę i aparat do przetwarzania ropy naftowej i t. p.“.

Nr. 6402 firmy Simplex Refining Company na: „Pompę“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 16992

na: „Sposób destylacji i rozszczepiania olejów węglowodorowych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu“.

Jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy Carbide and Carbon Chemicals Corporation.

Nr. 4269 na: „Sposób wydzielania poszczególnych składników z mieszaniny gazowej“.

Nr. 6914 na: „Sposób rozkładania węglowodorów za pomocą ciepła“.

Wiadomość: .

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, ul. Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Kierri-Bremse A. G.

Nr. 17353 na: „Urządzenie do zwiększania szybkości przenoszenia się fal ciśnienia, wywołanych zmianą ciśnienia w przewodach z czynnikiem sprężonym w szczególności w przewodach hamulców kolejowych, działających sprężonym powietrzem“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

- Nr. Patentu 9666 firmy: Keller-Dorian Colorfilm Corporation, New-York, (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób żłobkowania cylindrów, służących do walcowania błon fotograficznych”.
- Nr. Patentu 17289 p. Stanley Isaac Levy (Cornwallys, Wielka Brytania) na: „Sposób oczyszczania siarki”.
- Nr. Patentu 6196 para Ugo Pavesi, Medjolan, (Włochy) na: „Samochód”.
- Nr. Patentu 6245 para Ugo Pavesi, Medjolan, (Włochy) na: „Samochód”. Dodatkowy do patentu Nr. 6196.
- Nr. Patentu 6201 para Carl Albert Knüttel, Remscheid (Niemcy) na: „Prowadzenie wałków lub kulek dla łożysk oporowych”.
- Nr. Patentu 17433 firmy: Societa Italiana Ernesto Breda, Medjolan, (Włochy) na: „Garłacz lekkiej broni palnej”.
- Nr. Patentu 17455 firmy: Societa Italiana Pirelli, Medjolan, (Włochy) na: „Sposób łączenia poszczególnych odcinków elektrycznego kabla wysokiego napięcia oraz złączka do łączenia żył kabla tym sposobem”.
- Nr. Patentu 17676 firmy: The Wichert Continuous Bridge Corporation, Pittsburg, Pensylwania, (Stany Zjedm. Ameryki) na: „Konstrukcja mostów o kratownicy ciągłej”.
- Nr. Patentu 6256 firmy: Societa Anon. Locomotive a Vapore „Franco”, Medjolan, (Włochy) na: „Kocioł z dwoma przeciwlegle umieszczonemi walczkami płomieniówkowemi i z wspólną skrzynią ogniową”.

Blizszych wiadomości udziela

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy.

Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 959-10.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17582 na: „Sposób ogrzewania od wewnątrz komór i innych pieców metalurgicznych redukujących rudy oraz urządzenie służące do tego celu”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 6348 na: „Sposób otrzymywania wielocząsteczkowych węglowodorów parafinowych”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17163 na: „Sposób redukowania siarczków nietopnych metali, względnie oczyszczania żelaza od siarki”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17349 na: „Sposób natryskiwania dowolnych przedmiotów farbami oraz urządzenie do jego wykonywania”.

Wiadomość: **Inż. M. BROKMAN**

Rzecznik patentowy,

Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17379 na: „Sposób odlewania przedmiotów w kształcie rur metodą odrzutową”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17717 na: „Sposób wytwarzania azotanu amonowego”.

Wiadomość: **Inż. M. BROKMAN**

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 11210 na: „Zwór trójdrogowy do hamulców, działających sprężonym powietrzem”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik Patentowy,

Warszawa, ul. Senatorska 36.

Właścicielka polskiego patentu Nr. 14514 na: „Korytkowy brus żelazny do ściany palisadowej” jest gotowa wjąć w porozumienie z zainteresowanymi w celu sprzedaży lub udzielenia licencji.

Zgłoszenia:

Anzeigen-Hegemann, Düsseldorf (Niemcy)

Graf-Adolfstr. 9

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Maschinenbau-Anstalt Humboldt Nr 17100 na: „*Młyn rurowy z pyłowaniem wewnętrznym*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI I SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 17099 na:

„*Sposób mikrobiologicznego otrzymania 2.3 butylenoglikolu*”.

Bliższych informacji udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH

inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

POLSKIE PATENTY Nr. Nr. 782 i 3447

na: „*Sposób destylowania smoły*”

są do sprzedania lub licencji z nich do udzielenia.

Oferty pod:

Ala Anzeigen A. G. Berlin W. 35

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 17577 na:

„*Sposób wyrobienia przedmiotów utwardzonych*”.

Bliższych informacji udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH

inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 15160 p. Peter Kopp w Berlinie na: „*Sposób wytłaczania przedmiotów z mas, zwłaszcza z wszelkiego rodzaju sztucznych żywic lub z mas, zawierających sztuczne żywice*”.

Wiadomość: **Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI**,
Rzecznik Patentowy,

Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50 i 606-38.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 17321 na:

„*Baterję do ogrzewania cieczy lub gazów*”.

Bliższych informacji udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH

inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

Patent polski: Hilding'a Lindego Nr. 16.805 na: „*przyrząd do wyładowywania bez kurzu śmieci do wozów*” jest do odstąpienia, względnie jest do udzielenia licencja z tego patentu

Bliższych wiadomości udzieli

Dr. Maksymilian Goldwasser,

adwokat w Krakowie, ul. Józefa Sarego 7.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego pp. Walter Bernard Coffey & John Davis Humber

Nr. 17213 na: „*Sposób wytwarzania środka leczniczego przeciwko nowotworom złośliwym*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI I SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 15195 Henry Christiana Louis Dunker'a na:

„*Układ form i kopyta do prasowania obuwia, składającego się całkowicie lub częściowo z kauczuku i do jednoczesnego ostrego obcinania rąbków kuczuku*”.

Zgłoszenia: **Dr. techn. A. BOLLAND**, rzecznik patent.
Kraków, ul. Retoryka 14.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Leon Emile Remondy

Nr. 17107 na: „*Zapalnik do pocisków artyleryjskich i lotniczych*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI I SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 12642 Leonarda CERINI na: „*Sposób uodporniania włókien roślinnych błon osmotycznych*”.

Zgłoszenia:

Dr. techn. A. BOLLAND, rzecznik patentowy,
Kraków, ul. Retoryka 14.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy E. I. Du Pont de Nemours And Co

Nr. 17178 na: „*Proch bezdymny, nie dający ognia przy wystrale*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI I SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

- Nr. 5790 na: „*Odbierak pałkowy pojazdów elektrycznych z pokretną ślizgą z węgla*”,
 Nr. 5807 na: „*Odbierak pałkowy*”,
 Nr. 6043 na: „*Wieloboczną maszynę drukarską, nadającą się szczególnie do drukowania bankrotów*”,
 Nr. 6246 na: „*Sposób żelatynowania nitrocelulozy przy otrzymywaniu prochów nitrowych i celulozoidu*”,
 Nr. 6265 na: „*Sposób wytworzenia środków nawozowych*”,
 Nr. 6267 na: „*Maszynę do jednostronnego druku*”,
 Nr. 8384 na: „*Sposób cchwadniania alkoholu etylowego*”,
 Nr. 9346 na: „*Sposób wyrobu materiałów ogniotrwałych i odpornych na działanie kwasów*”,
 Nr. 11919 na: „*Drzwi automobilowe*”,
 Nr. 12599 na: „*Sposób wytwarzania mas plastycznych, zwłaszcza do wyrobu przedmiotów ceramicznych*”,
 Nr. 13496 na: „*Walec do walcerek kalibrowych*”,
 Nr. 14251 na: „*Sposób pracy komór spalania, w szczególności komór spalcnia*”,
 Nr. 14800 na: „*Sposób przyspieszania utwardzania mas z kazeiny lub innych substancji proteinowych*”,
 Nr. 14817 na: „*Podwójny palnik gazowy*”,
 Nr. 14864 na: „*Zapalnik do bomb morskich, dający się nastawiać na różne głębokości*”,
 Nr. 15605 na: „*Pokrywą do zamykania otworu wyladowczego mieszarek miazdzarek wałkowych i podobnych maszyn*”,
 Nr. 16712 na: „*Sposób napędu zespołów turbin spalinowych, składającego się z wybuchowej turbiny spalinowej i włączonych w szereg z nią turbiną spalinową stałego ciśnienia i turbinami parowymi*”,
 Nr. 16759 na: „*Nadwozie z łoczonego metalu*”,
 Nr. 16771 na: „*Urządzenie do przylutowywania drutów doprowadzających prąd do trzonek lamp elektrycznych*”,
 Nr. 16881 na: „*Elektryczną lampę gazową*”,
 Nr. 16882 na: „*Bezpiecznik zapalnika*”,
 Nr. 16907 na: „*Sposób sporządzania obrazów dźwiękowych na filmach lub płytach zapomocą sposobu chromicowego*”,
 Nr. 16965 na: „*Urządzenie do zawieszania siatki żarowej i stożek uzupełniający do palników z kno-tem*”,
 Nr. 17000 na: „*Sposób wyrobu trwałych magnesów wytrzymałych na działanie wyższych temperatur*”,
 Nr. 17004 na: „*Urządzenie do zraszania terenów, podzielonych równoległymi rowami na pasy*”,
 Nr. 17012 na: „*Giętkie sprzęgło elastyczne*”,
 Nr. 17185 na: „*Specyficzne złącze kielichowe*”,
 Nr. 17254 na: „*Wielostopniowy bezpiecznik zapalnika, w którym kilka narządów wzajemnie odbezpiecza się podczas lotu pocisku w celu odbezpieczenia bezwładnika z iglicą lub spłonką*”,
 Nr. 17284 na: „*Sposób wytwarzania siarczano-azotanu amonowego*”,
 Nr. 17285 na: „*Sposób wytwarzania siarczano-azotanu amonowego*”,
 Nr. 17286 na: „*Sposób wytwarzania siarczano-azotanu amonowego*”,
 Nr. 17340 na: „*Nadwozie do samochodów zamkniętych*”,
 Nr. 17403 na: „*Urządzenie sterownicze do samolotów*”,
 Nr. 17413 na: „*Bezpiecznik zapalnika*”,
 Nr. 17457 na: „*Urządzenie zasilające do sieczkarek*”,
 Nr. 17464 na: „*Rurowa elektryczna lampa świetląca z jedną lub kilkoma elektrodami żarzonemi bezpośrednio*”,
 Nr. 17466 na: „*Zbiornik obrotowy do przechowywania i doprowadzania paliwa na ruszt z układem paru odpowiednio ukształtowanych powierzchni śrubowych, znajdujących się w zbiorniku*”,
 Nr. 17579 na: „*Stop do wyrobu trwałych magnesów*”,
 Nr. 17587 na: „*Sposób wytwarzania stopów o dużej twardości*”.

BLIŻSZYCH WIADOMOŚCI UDZIELI

Inż. FELIKS WINNICKI, rzecznik patentowy,

Poznań, ul. Krasieńskiego 9.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Kathreiner Gesellschaft m. b. H.
 Nr. 14558 na: „*Sposób zamykania torebek papierowych i urządzenie do stosowania tego sposobu*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
 Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich p. Edgar William Brandt
 Nr. 17166 na: „*Pocisk z samoczynnym uszczelniaczem*”,
 Nr. 17299 na: „*Granat miotany z garlaczą*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
 Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

Nr. 3219 na: „*Sposób i urządzenie do rozszczepiania ciężkich olejów*”,
 Nr. 14848 na: „*Sposób rozszczepiania ciężkich węglowodorów*”.

firmy Universal Oil Products Company w Chicago są do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik patentowy,
 Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Herbert Langwell

Nr. 17098 na: „*Sposób wytwarzania soli alifatycznych kwasów karbonowych obok alkoholu etylowego oraz gazów palnych zapomocą fermentacji*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
 Warszawa, Krucza 43.

Dwa polskie patenty Nr. 17015 i 14850 do sprzedania lub oddania drogą licencji. Bliższe szczegóły przez Industriekemiska A-B.,

**Blasieholmstorg 11, Stockholm,
Szwecja**

Patenty Nr. 17144 udzielony Company Salitrena Anglo-Chilena na „Sposób wytwarzania azotanu sodowego” i 17282 udzielony The New Jersey Zinc Company na „Sposób otrzymywania produktów redukcji cynku, niezawierającego ołowiu oraz urządzenie do wykonania tego sposobu” są do sprzedania, względnie licencji tych patentów są do odstąpienia.

Wiadomość: **Inż. H. SOKAL**, rzecznik patentowy
Katowice, 3-go Maja 23, tel. 303-12.

P. Hermann Oberschulte w Essen, odstąpi patent polski nr. 9313 na „Urządzenie walcowe”, względnie udzieli z niego licencji.

Informacje:
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piusa XI 64 m. 4. Tel. 835-29.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z tych patentów:

Nr. 12463 na: „Sposób wyrobu poszczególnych ogniw prostownika stykowego”.
Nr. 12464 na: „Ogniwo prostujące do prostowników elektrycznych, oraz sposób jego wyrobu”.

Wiadomość:
Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Patenty udzielone firmie Ligmoza Spółka Akcyjna w Katowicach,

Nr. 14698 na „Sposób łączenia przewodów do zapalnika zapalników” i
Nr. 14490 na: „Nabój wybuchowy, zabezpieczony przed działaniem pyłu węglowego i gazów” są do sprzedania, względnie licencji tych patentów są do odstąpienia.

Wiadomość: **Inż. H. SOKAL**, rzecznik patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23, tel. 303-12.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 17688 firmy Metallgesellschaft Aktiengesellschaft na: „Sposób otrzymywania rozpuszczalnych ciał, zwłaszcza soli, zawieszonych w gazie lub mieszaninie gazowej”.

Wiadomość:
Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50 i 606-38.

Patenty udzielone firmie Banska a hutni spolecnost, Brno, i Alfred Gobiet, nr. 6382 na „sito suszące” i Nr. 7948 na „sito dla celów suszących”, są do sprzedania, względnie licencji tych patentów są do odstąpienia.

Wiadomość: **Inż. H. SOKAL**,
Rzecznik patentowy
Katowice, 3-go Maja 23, tel. 303-12.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. są do odstąpienia mianowicie:

Patent Nr. 17248 firmy: Societa Italiana Pirelli, Medjolan (Włochy), na: „Sposób utrzymywania elektrycznych kabli wysokiego napięcia w stanie zupełnego nasycenia olejem oraz sposób układania i łączenia tych kabli”.

Patent Nr. 3453 firmy: E. Merck Chemische Fabrik, Darmstadt, (Niemcy) na: „Sposób rozdzielania mieszanin płynów”.

Patent Nr. 14548 firmy: The Cleveland Pneumatic Tool Co., Cleveland, Ohio, (Stany Zjednoczone Ameryki), na: „Amortyzator”.

Patent Nr. 9349 firmy: The Dorr Company, New-York (Stany Zjednoczone Ameryki), na: „Filtr obrotowy”.

Patent Nr. 17487 firmy: Rolls — Royce Limited, Derby (Wielka Brytania), na: „Stop glinowy”.

Patent Nr. 14521 pana: George Richard'a Inshaw, Glasgow (Wielka Brytania) na: „Złącze rurowe”.

Patent Nr. 17221 firmy: Süddeutsche Eisenbahn-Gesellschaft, Essen (Niemcy), na: „Wóz tramwajowy, poruszany zapomocą elektryczności”.

Bliższych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy.
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 959-10.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencja z nich zgodnie z art. 13 i 69 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

- Nr. Patentu 9666 firmy: Keller-Dorian Colorfilm Corporation, New-York, (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób złobkowania cylindrów, służących do walcowania błon fotograficznych”.
- Nr. Patentu 17289 p. Stanley Issac Levy (Conaways, Wielka Brytania) na: „Sposób oczyszczania siarki”.
- Nr. Patentu 6196 pana Ugo Pavesi, Medjolan, (Włochy) na: „Samochód”.
- Nr. Patentu 6245 pana Ugo Pavesi, Medjolan, (Włochy) na: „Samochód”. Dodatkowy do patentu Nr. 6196.
- Nr. Patentu 6201 pana Carl Albert Knüttel, Reimscheid (Niemcy) na: „Prowadzenie wałków lub kulek dla łożysk oporowych”.
- Nr. Patentu 17433 firmy: Societa Italiana Ernesto Breda, Medjolan, (Włochy) na: „Garłacz lekkiej broni palnej”.
- Nr. Patentu 17455 firmy: Societa Italiana Pirelli, Medjolan, (Włochy) na: „Sposób łączenia poszczególnych odcinków elektrycznego kabla wysokiego napięcia oraz złączka do łączenia żył kabla tym sposobem”.
- Nr. Patentu 17676 firmy: The Wüchent Continuous Bridge Corporation, Pittsburg, Pennsylvania, (Stany Zjedn. Ameryki) na: „Konstrukcja mostów o kratownicy ciągłej”.
- Nr. Patentu 6256 firmy: Societa Anm. Locomotive a Vapore „Franco”, Medjolan, (Włochy) na: „Kocioł z dwoma przeciwlegle umieszczonemi walczkami płomieniówkowemi i z wspólną skrzynią ogniową”.

Bliższych wiadomości udziela

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy.

Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 959-10.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17582 na: „Sposób ogrzewania od wewnątrz komór i innych pieców metalurgicznych redukujących rudę oraz urządzenie służące do tego celu”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 6348 na: „Sposób otrzymywania wielocząsteczkowych węglowodorów parafinowych”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17163 na: „Sposób redukowania siareczków nietożnych metali, względnie oczyszczania żelaza od siarki”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17349 na: „Sposób natryskiwania dowolnych przedmiotów farbami oraz urządzenie do jego wykonywania”.

Wiadomość: **Inż. M. BROKMAN**
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17379 na: „Sposób odlewania przedmiotów w kształcie rur metodą odrzutową”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 17117 na: „Sposób wytwarzania azotanu amonowego”.

Wiadomość: **Inż. M. BROKMAN**
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Senatorska Nr. 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Nr. 11210 na: „Zawór trójdrogowy do hamulców, działających sprężonym powietrzem”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Właścicielka polskiego patentu Nr. 14514 na: „Korytkowy brzoż żelazny do ściany palisadowej” jest gotowa wejść w porozumienie z zainteresowanymi w celu sprzedaży lub udzielenia licencji.

Zgłoszenia:

Anzeigen-Hegemann, Düsseldorf (Niemcy)
Graf-Adolfstr. 9