

PRENUMERATA wynosi: w kraju — półrocznie zł 12.— (z przesyłką zł 12,90 gr), rocznie zł 24.— (z przesyłką zł 25,80 gr); zagranicą — półrocznie zł 18.—, rocznie zł 36.—, CENA OGŁOSZEŃ na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 35 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. KONTO czekowe w P. K. O. Nr. 30.577. REDAKCJA I ADMINISTRACJA: Elektoralna 2, III p., telef. 412-65. Godziny przyjęć: 8½ — 15.

---



# WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

## T R E Ś Ć :

### CZEŚĆ I.

**Ustawy, rozporządzenia, komunikaty:** 30. Ustawa z dn. 17 marca 1931 r. w sprawie ratyfikacji Konwencji Związkowej Paryskiej z dn. 20 marca 1883 r. o ochronie własności przemysłowej, przejranej w Brukseli dn. 14 grudnia 1900 r., w Waszyngtonie dn. 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dn. 6 listopada 1925 r. 31. Konwencja handlowa i nawigacyjna między Rzeczpospolitą Polską a Republiką Portugalską, podpisana w Lizbonie dn. 28 grudnia 1929 r. (Art. 6, 7, 9).

**Orzeczenia Urzędu Patentowego Rz. P.:** 32. Orzeczenie Wydziału Spraw Spornych z dn. 24.10 1930 r., Nr. Sp. 332/29. 33, 34. Orzeczenia Wydziału Odwoławczego z dn. 27.6 1930., Nr. Odw. 917/29 i z dn. 14.1 1931 r., Nr. Odw. 1017/29.

**Międzynarodowy Związek Ochrony Własności Przemysłowej:** 35. Zmiany, proponowane przez Komitet Narodowy Amerykański Międzynarodowej Izby Handlowej, w Konwencji Związkowej Paryskiej.

**Kongresy i zebrania:** 36. Sesja Stałej Komisji Ochrony Własności Przemysłowej Międzynarodowej Izby Handlowej (Paryż, 27-28. II. 1931).

### CZEŚĆ II.

37. **Patenty na wynalazki** — udzielenie (od Nr. 13196 do Nr. 13477); przejście prawa do patentów; wykreślenia z rejestru. 38. **Opisy patentowe**. 39. **Wzory** — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 2303 do Nr. 2346) i zdobniczych (od Nr. 1216 do Nr. 1241); przejście prawa wykreslenia z rejestru. 40. **Znaki towarowe** — rejestracja (od Nr. 21098 do Nr. 21240); wykreślenia z rejestru.

Sprostowania.

---

---

## S O M M A I R E.

### 1<sup>e</sup> PARTIE.

**Législation, informations:** 30. Loi du 17 Mars 1931 relative à la ratification de la Convention d'Union de Paris du 20 Mars 1883 pour la protection de la propriété industrielle, révisée à Bruxelles le 14 Décembre 1900, à Washington le 2 Juin 1911 et à La Haye le 6 Novembre 1925. 31. Convention de Commerce et de Navigation entre la République de Pologne et la République Portugaise, signée à Lisbonne le 28 Décembre 1929 (Art 6, 7, 9).

**Jurisprudence:** 32. Arrêt de la Section du contentieux de l'Office des Brevets de la République Polonaise du 24.10 1930, Nr. Sp. 332/29. 33. 34. Arrêts de la Section des recours de l'Office des Brevets de la République Polonaise du 27.6 1930, Nr. Odw. 917/29 et du 14.1 1931 Nr. Odw. 1017/29.

**Union pour la protection de la propriété industrielle:** 35. Modifications dans la Convention d'Union de Paris, proposées par le Comité national américain de la Chambre de commerce international.

**Congrès et assemblées:** 36. Chambre de Commerce internationale Commission permanente pour la protection de la propriété industrielle (Réunion des 27 et 28 Février 1931, à Paris).

### 2<sup>me</sup> PARTIE.

37. Brevets d'invention — délivrance (du Nr. 13196 au Nr. 13477); cession des droits aux brevets; radiations du registre. 38. Brevets imprimés. 39. Modèles — registration des modèles d'utilité (du Nr. 2303 au Nr. 2346) et des modèles d'ornement (du Nr. 1216 au Nr. 1241); cession des droits; prolongation de la validité des certificats de protection. 40. Marques de fabrique ou de commerce — registration (du Nr. 21098 au Nr. 21240); radiations du registre.

Rectifications.

---

## USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.

30.

Na mocy art. 44 Konstytucji ogłaszam ustawę następującej treści:

## USTAWA

- z dnia 17 marca 1931 r.

w sprawie ratyfikacji konwencji związkowej paryskiej z dnia 20 marca 1883 r. o ochronie własności przemysłowej, przejranej w Brukseli dnia 14 grudnia 1900 r., w Waszyngtonie dnia 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dnia 6 listopada 1925 r.

Art. 1. Wyraża się zgodę na dokonanie przez Prezydenta Rzeczypospolitej ratyfikacji konwencji związkowej paryskiej z dnia 20 marca 1883 r. o ochronie własności przemysłowej, przejranej w Brukseli dnia 14 grudnia 1900 r., w Waszyngtonie dnia 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dnia 6 listopada 1925 r.

Art. 2. Wykonanie niniejszej ustawy porucza się Ministrowi Spraw Zagranicznych, wykonanie zaś postanowień konwencji Ministrowi Przemysłu i Handlu w porozumieniu z innymi właściwymi ministrami.

Art. 3. Ustawa niniejsza wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezydent Rzeczypospolitej: (—) *I. Mościcki*

Prezes Rady Ministrów: (—) *W. Sławek*

Minister Spraw Zagranicznych: (—) *August Zaleski*

Minister Przemysłu i Handlu: (—) *A. Prystor*

(Dz. U. R. P. Nr. 37, poz. 277).

31.

## KONWENCJA

handlowa i nawigacyjna między Rzeczpospolitą Polską a Republiką Portugalską, podpisana w Lizbonie dn. 28 grudnia 1929 r.

## Artykuł 6.

Każda z Wysokich Układających się Stron zobowiązuje się do przedsięwzięcia wszystkich potrzebnych środków dla zabezpieczenia w sposób skuteczny produktów naturalnych lub wyrobów, pochodzących z terytorjum drugiej Umawiającej się strony, przeciw nieuczciwej konkurencji w tranzakcjach handlowych, a mianowicie zobowiązuje się poskramiać i zabraniać zapomocą sekwestru lub innych odpowiednich sankcyj, zgodnie z przepisami własnych jej ustaw, wyrobu, obrotu, przywozu, składowania, sprzedaży lub wystawiania na sprzedaż wewnątrz kraju oraz wywozu wszystkich produktów, któreby na sobie, na swych opakowaniach bezpośrednich lub zewnętrznych, na odnośnych fakturach, listach przewozowych i papierach handlowych nosiły znaki, nazwy, napisy, rysunki, lub marki handlowe, zawierające bezpośrednio lub pośrednio fałszywe wskazania co do pochodzenia, rodzaju, natury lub właściwości szczególnych tychże produktów lub towarów.

## Artykuł 7.

Każda z Wysokich Układających się Stron zobowiązuje się do przedsięwzięcia wszelkich środków, potrzebnych do poskromienia na swem terytorjum nadużywania nazw geograficznych, określających pochodzenie produktów winnych drugiej Stro-

ny, pod warunkiem, iż rzeczony nazwy są należycie chronione w kraju swego pochodzenia i że przez rząd jego zostały odpowiednio zanotyfikowane.

Będzie uznane za nadużycie nazwy pochodzenia jednej ze Stron stosowanie ich do produktów takich, którym przepisy ustawowe lub administracyjne tejsze Strony odmawiają tego przywileju.

Przewidziana powyżej notyfikacja winna podawać dokładnie dokumenty wydane przez władze kompetentne w kraju pochodzenia, celem stwierdzenia prawa do nazw pochodzenia.

Szczególnie będzie zakazane posługiwanie się nazwą geograficzną pochodzenia w celu oznaczenia produktów winnych, innych niż te, które mają rzeczywiste prawo do tejsze nazwy, a to nawet gdyby istotne pochodzenie produktów było wymienione, lub gdyby nieprawnie użyta nazwa była zaopatrzona w pewne prostujące zwroty jak to: „rodzaj“, „sposób“, „typ“, lub inne.

Podobnież żadna nazwa geograficzna pochodzenia produktów winnych jednej z Wysokich Układających się Stron, o ile jest należycie chroniona w kraju produkcji i o ile została notyfikowana drugiej Stronie, nie będzie mogła być uważana za nazwę rodzajową.

Powyższe postanowienia nie stanowią zakazu by sprzedawca umieszczał swoje nazwisko i swój adres na bezpośrednio opakowaniu produktów, wszelako będzie on zobowiązany, w braku nazwy regionalnej lub lokalnej, do uzupełnienia tej wzmianki przez wskazanie, w sposób widoczny, kraju pochodzenia produktu, ilekroć przez umieszczenie swe-

go nazwiska lub swego adresu mógłby on wywołać nieporozumienie co do pochodzenia towaru z okręgu lub miejscowości, położonej w innym kraju.

Wysokie Układające się Strony zgodne są co do uważania nazw win Porto, Madera, Moscatel de Setubal i Carcavellos za nazwy regionalne. Rząd Portugalski zakomunikuje Rządowi Polskiemu swoje ustawodawstwo, odnoszące się do ochrony tych nazw.

#### Artykuł 9.

Umowa ta zostanie ratyfikowana zgodnie z ustawodawstwem każdego kraju i wejdzie w życie 30 dnia po notyfikacji przez Polskę w Lizbonie, iż ratyfikacja z jej strony została dokonana<sup>1)</sup>, poczem obowiązywać będzie przez rok od powyższej daty. W razie niewymówienia umowy na 6 miesięcy przed wygaśnięciem powyższego rocznego terminu, umowa ta będzie przedłużana w drodze milczącej zgody, aż do końca okresu sześciomiesięcznego od daty, w którejby jedna z Wysokich Umawiających się Stron notyfikowała drugiej Stronie, iż zamierza zakończyć działanie konwencji.

(Dz. U. R. P. 1931 r., Nr. 37, poz. 289).

<sup>1)</sup> Rząd Polski notyfikował w dniu 7 marca 1931 r. Rządowi Portugalskiemu o ratyfikacji przez Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej powyższej konwencji (Oświadczenie Rządowe z dn. 19 marca 1931 r. Dz. U. R. P. Nr. 37, poz. 290). Red.

## ORZECZENIA URZĘDU PATENTOWEGO RZ. P.

32.

## WYDZIAŁ SPRAW SPORNYCH.

**Do interpretacji art. 179 ust. 2 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 Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. w sprawie ze skargi firmy „Ruba“ Zakłady Chemiczno-Kosmetyczne „Landau i S-ka“ w Krakowie o unieważnienie rejestracji znaku towarowego słownego „Streublümchen“, dokonanej za Nr. Rej. 17851 na rzecz firmy „Rubawerke“ G. m. b. H. we Wrocławiu, postanowił:*

1) skargę firmy „Ruba“ Zakłady chemiczno-kosmetyczne „Landau i S-ka“ w Krakowie o unieważnienie rejestracji znaku towarowego słownego „Streublümchen“, Nr. Rej. 17851, dokonanej na rzecz firmy „Rubawerke“ G. m. b. H. we Wrocławiu, oddalić,

2) przyznać firmie „Rubawerke“ G. m. b. H. we Wrocławiu od firmy „Ruba“ Zakłady chemiczno-kosmetyczne „Landau i S-ka“ w Krakowie 150 zł. kosztów postępowania.

(Orzeczenie z dn. 24 październ. 1930 r., Nr. Sp. 332/29).

Firma „Ruba“ Zakłady chemiczno-kosmetyczne „Landau i S-ka“ w Krakowie wniosła skargę o unieważnienie rejestracji znaku towarowego słownego „Streublümchen“, zarejestrowanego za Nr. Rej. 17851 na rzecz firmy „Rubawerke“ G. m. b. H. we Wrocławiu, opierając się na postanowieniu art. 179 ust. 2 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, ze względu na to, że, jak to stwierdzają akta Urzędu Patentowego NNr. Rej. 13125, 17434, 17851, zaskarżona rejestracja została dokonana przed

upływem 3-letniego czasokresu po wykreśleniu z rejestru znaku towarowego „Streublümchen“, zarejestrowanego poprzednio za Nr. Rej. 13125 na rzecz firmy „Wiener i Pollack“ w Katowicach, która to firma zrzekła się wspomnianej rejestracji dnia 13 października 1927 r., a wyraziła zgodę na zarejestrowanie odnośnego znaku przed upływem 3-letniego czasokresu, lecz tylko na rzecz firmy powodowej, nie zaś na rzecz firmy pozwanej. W końcu postawiła firma skarżąca wniosek o przyznanie kosztów postępowania.

Firma pozwana w wywodzie pisemnej obrony, powołując się na rejestr handlowy Sądu powiatowego w Katowicach, oświadcza, że dnia 17 maja 1927 r. firma „Wiener & Pollack“ została zmieniona na firmę „Kurt Wiener“, wobec czego firma „Wiener & Pollack“ nie mogła w dniu 13 października 1927 r. wyrazić zgody na zarejestrowanie spornego znaku na rzecz firmy powodowej, a obecny właściciel tej firmy nie składał we wspomnianym kierunku żadnego oświadczenia. W rezultacie wnosi o oddalenie skargi i przyznanie kosztów postępowania.

Z akt sprawy Nr. Rej. 13125 stwierdzono, że firma „Wiener & Pollack“ w Katowicach dnia 17 września 1927 r. wniosła do Urzędu Patentowego pismo, w którym zawiadomiła o swojej likwidacji, postawiła wniosek o wykreślenie znaku „Streublümchen“, zarejestrowanego na jej rzecz za Nr. Rej. 13125, oraz wyraziła zgodę na zarejestrowanie tego znaku dla firmy „Zakłady chemiczno-kosmetyczne „Ruba“, Landau i Ska“ w Krakowie, a nadto, że Adw. Dr. Henryk Schoenwetter w Krakowie na zasadzie pełnomocnictwa, udzielonego mu przez firmę „Wiener & Pollack“ w Katowicach dnia 15 września 1927 r., złożył w dniu 4 listopada 1927 r. w imieniu powyższej firmy oświadczenie w sprawie bezwzględniego zarejestrowania znaku Nr. Rej.

13125 na rzecz firmy „Ruba, Landau i S-ka“ w Krakowie.

Na podstawie wierzytelnego odpisu z rejestru handlowego dział A. L. 1458 Sądu powiatowego w Katowicach, stwierdzono, że firma „Wiener & Pollack“ w Katowicach, należąca do Kurta Wienera, Maksa Pollacka i Martina Pollacka w dniu 17 maja 1927 r. została rozwiązana wobec wystąpienia ze Spółki Maksa i Marcina Pollacka i w związku z tem zmieniła swoje brzmienie na „Kurt Wiener“ w Katowicach, ul. Wita Stwosza 1, przyczem dotychczasowy spółnik Kurt Wiener został jedynym właścicielem firmy.

W czasie ustnej rozprawy dnia 20 października 1930 r. zastępca firmy pozwanej popierał wywody pisemnej obrony oraz, powołując się na powyższy odpis z rejestru handlowego, dowodził bezzasadności niniejszej skargi.

Zastępca firmy skarżącej nie jawił się, mimo że zawiadomienie o terminie rozprawy zostało mu doręczone.

Wydział Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

W myśl art. 192 wymienionego wyżej rozporządzenia każdemu wolno wnieść do Wydziału Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. skargę o unieważnienie rejestracji znaku towarowego z powodu braku warunków, objętych art. 174 i 177.

Argumento a contrario prawo do wniesienia skarg o unieważnienie rejestracji znaków dla braku warunków, objętych art. 178, 179 i 181 (art. 183), nie przysługują każdemu, lecz jedynie osobom fizycznym wzgl. prawnym, których prawa zostały naruszone odnośną rejestracją.

Skarga niniejsza została oparta na postanowieniu art. 179 ust. 2 rozporządzenia, a legitymacja do jej wniesienia ma polegać na oświadczeniu, złożonym przez firmę „Wiener & Pollack“ w Katowicach w dniu 17 września 1927 r. Ponieważ jednak, jak to wynika z powołanego wyżej wierzytelnego odpisu z rejestru handlowego Sądu powiatowego w Katowicach, firma rzeczona w dniu 17 maja 1927 r. przestała istnieć, przeto

w dniu 17 września 1927 r. nie mogła już na nikogo przenieść ważnie żądanych praw, wynikających z zarejestrowanego na jej rzecz znaku towarowego Nr. Rej. 13125, który, zgodnie z art. 185, przeszedł wraz z przedsiębiorstwem na własność firmy „Kurt Wiener“ w Katowicach i w konsekwencji uprawnić firmę skarżącą do wniesienia skargi.

W tym stanie rzeczy należy daną skargę z zasad formalnych oddalić.

Przyznanie kosztów postępowania opiera się na przepisie art. 205 ust. 7 cyt. rozporządzenia.

33.

### WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

**Do interpretacji art. 181 i 177 ust. 1 c 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. w sprawie odwołania firmy „Fabryka mydła „Sport“ w Warszawie od orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 14 grudnia 1928 r. Nr. Sp. 223/28, oddalającego skargę odwołującej się firmy o unieważnienie rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 16744, dokonanej na rzecz Mendla Kalińskiego, właściciela wytwórni mydła w Łomży, postanowił:

1) orzeczenie wydziału Spraw Spornych z dnia 14 grudnia 1928 r. Nr. Sp. 223/28 uchylić;

2) rejestrację znaku towarowego Nr. Rej. 16744, dokonaną na rzecz Mendla Kalińskiego, właściciela wytwórni mydła w Łomży, unieważnić;

3) przyznać firmie „Fabryka mydła „Sport“ Aron Zylberman i Synowie w Warszawie od Mendla Kalińskiego w Łomży 150 złotych kosztów postępowania w obu instancjach.

(Orzeczenie z dn. 27 czerwca 1930 r., Nr. Odw. 917/29).

Firma „Fabryka mydła „Sport“ w Warszawie wniosła w dniu 9 sierpnia 1928 r. skargę o unieważnienie rejestracji znaku towarowego obrazowego, przedstawiającego rysunek dynamo-maszyny, dokonanej za Nr. Rej. 16744 na rzecz Mendla Kalińskiego, właściciela wytwórni mydła w Łomży, dla oznaczania mydła i świec, opierając tę skargę na postanowieniach art. 181 i 177 ust. 1 c rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384). W wywodzie skargi powołała się firma powodowa na dokonaną na jej rzecz wcześniejszą rejestrację za Nr. 12435 znaku towarowego słownego „Motor“ dla oznaczania mydła do prania oraz na okoliczność, że już na szereg lat przed wymienioną rejestracją używała w swem przedsiębiorstwie dla oznaczania mydła znaku towarowego obrazowego, przedstawiającego motor elektryczny, oraz znaku słownego „Motor“.

Wydział Spraw Spornych orzeczeniem z dnia 14 grudnia 1928 r. Nr. Sp. 223/28 postanowił skargę firmy „Sport“, fabryka mydła, oddalić, motywując, że przy porównaniu znaku spornego Nr. Rej. 16744 ze znakiem Nr. Rej. 12435 brak jest podstaw do stwierdzenia, że znaki te są takie same w rozumieniu art. 181 powołanego rozporządzenia, mimo wyjaśnienia, zawartego w tym artykule, że przepis powyższy stosuje się także wtedy, gdy między znakami zachodzą różnice co do środków, którymi się działa na odbiorców, np. jeden jest słowny, a drugi — obrazowy. Słowo „Motor“ jest odpowiednikiem bardzo szerokiego pojęcia, istnieją bowiem motory rozmaitych typów i o różnych siłach popędowych, tak, że bez bliższego przymiotnikowego określenia słowo to — według uznania Wydziału Spraw Spornych — nie wskazuje bynajmniej na dynamo-maszynę wzgl. motor elektryczny, wyobrażony w znaku spornym. Dowodów na stwierdzenie okoliczności, że znak towarowy obrazowy, przedstawiający rysunek motoru, był używany w przedsiębiorstwie firmy skarżącej od

dłuższego czasu dla oznaczania mydła i że został przez tę firmę do tego stopnia rozpowszechniony, iż znak sporny mógłby oczywiście wprowadzać odbiorców w błąd co do pochodzenia towarów — Wydział Spraw Spornych nie przeprowadził, opierając się na własnej znajomości rzeczy, iż przedsiębiorstwo firmy skarżącej produkuje stosunkowo niewielkie ilości mydła i pozbywa je prawie wyłącznie w Warszawie; w tym stanie rzeczy przeprowadzenie odnośnych dowodów nie mogłoby dać wyników, któreby uzasadniały unieważnienie spornej rejestracji dla braku warunku z art. 177 ust. 1 c powołanego rozporządzenia, albowiem unieważnienie z tego powodu spornej rejestracji mogłoby jedynie nastąpić po wykazaniu, że sporny znak znany jest co najmniej w większej części Polski, jako znak powoda dla oznaczania mydła.

Od powyższego orzeczenia wniosła firma powodowa odwołanie, w którym dowodzi, że zarejestrowanie wcześniejsze znaku towarowego słownego „Motor“ na rzecz firmy „Sport“ winno było uniemożliwić dokonanie rejestracji znaku towarowego obrazowego, przedstawiającego dynamo - maszynę, równoznaczną z wizerunkiem motoru, na rzecz przedsiębiorstwa Kalińskiego, produkującego również mydło. Późniejsza rejestracja znaku spornego sprzeczna jest z brzmieniem art. 181 (zdanie końcowe) powołanego rozporządzenia, że za znak taki sam należy rozumieć i taki znak, który obrazowo odpowiada innemu znakowi, uwydatniającemu ten obraz zapomocą słowa. Twierdzenie Wydziału Spraw Spornych, iż słowo „Motor“ jest odpowiednikiem bardzo szerokiego pojęcia i że bez bliższego przymiotnikowego określenia słowo to nie wskazuje na dynamo maszynę wzgl. motor, w niczem nie osłabia poglądu na identyczność obydwu znaków, stosownie do powołanego art. 181. W dalszym ciągu wywodzi odwołująca się firma, że przedstawiła zarówno dowody na piśmie, jak i powołała się na dowód ze świadków co do wcześniejszego używania znaku obrazo-

wego, wyobrażającego „motor“, która to okoliczność powoduje wprowadzanie w błąd nabywców danego towaru, nie będących w stanie odróżnić towarów skarżącej firmy od towarów firmy pozwanej z uwagi na identyczny rysunek obydwu znaków. Ilość rozpowszechnianego przez firmę „Sport“ towaru — jeżeliby się nawet przyjęło fakt istnienia szczupłego grona nabywców towaru firmy skarżącej — nie może być brana pod uwagę, albowiem bez znaczenia jest okoliczność, czy wprowadzanie w błąd odbywa się w zakresie większej lub mniejszej sfery nabywców. Zbędnym dlatego — zdaniem firmy odwołującej się — byłoby stwierdzenie, że znak jej rozpowszechniony jest w całej Polsce, gdyż może ona dochodzić praw, przysługujących jej z wyżej zacytowanych artykułów rozporządzenia i w tym również przypadku, jeżeli zakres odbiorców wprowadzanych w błąd obejmuje nawet najszczuplejsze sfery nabywców, zamieszkujących choćby jedną miejscowość.

Z powyższych względów prosiła odwołująca się firma o uchylenie zaskarżonego orzeczenia i unieważnienie rejestracji znaku Nr. Rej. 16744 oraz o przyznanie jej kosztów postępowania w obu instancjach.

Strona pozwana w pisemnej obronie powołała się na obronę w I instancji i prosiła o zatwierdzenie orzeczenia Wydziału Spraw Spornych oraz o przyznanie jej kosztów postępowania.

W czasie ustnej rozprawy w dniu 20 grudnia 1929 r. pełnomocnik strony pozwanej wniósł o odroczenie rozprawy wobec złożenia przez pełnomocnika strony powodowej nowych dokumentów; Wydział Odwoławczy wniósł ten uwzględnił.

Podczas ustnej rozprawy w dniu 24 stycznia 1930 r. pełnomocnik strony pozwanej zakwestjonował legitymację firmy powodowej do wniesienia odwołania, twierdząc, że firma odwołująca się nie jest identyczną z przedsiębiorstwem, na rzecz którego został zarejestrowany znak towarowy Nr. Rej. 12435.

Wydział Odwoławczy postanowił rozprawę odroczyć i udzielić odwołującej się firmie 1-miesięcznego terminu na złożenie dowodu, że przedsiębiorstwo p. f. „Fabryka mydła „Sport“ w Warszawie — Praga, ul. Brukowa 27, na rzecz którego został zarejestrowany znak towarowy Nr. Rej. 12435, jest identyczne z przedsiębiorstwem firmy odwołującej się.

Na skutek powyższej decyzji odwołująca się firma złożyła przez swego pełnomocnika przy podaniu z dnia 16 kwietnia 1930 r. pełny odpis z rejestru handlowego oraz 4 akty spółki, posiadającej obecnie firmę „Fabryka mydła „Sport“ Aron Zylberman i Synowie“, zaznaczając, że, jak to widać z przedłożonych dokumentów, spółka powyższa zawiązana została na mocy aktu notariusza Miśkowskiego z dnia 13 grudnia 1921 r. Nr. Rej. 999 przez Arona Zylbermana i Aleksandra Prokopiaka, początkowo pod firmą „Zylberman i Prokopiak“ z siedzibą w Warszawie, przy ul. Szerokiej Nr. 26, a celem spółki była fabrykacja mydła pod godłem „Sport“; w rejestrze handlowym figurowała ona pod Nr. A.XIII.265. Następnie mocą aktu notariusza Małkowskiego z dnia 23 stycznia 1924 r. Nr. rep. 152 wspomniana spółka przekształcona została na spółkę pod firmą „A. Prokopiak i S-ka“, przyczem do tej ostatniej, prócz Prokopiaka i Arona Zylbermana, przystąpili nadto jako współnicy Icek i Szaja Zylbermanowie. Równocześnie rejestracja spółki przeniesiona została pod Nr. A.XIII.11. Na zasadzie aktu notariusza Małkowskiego z dnia 26 czerwca 1928 r. Nr. repert. 1284 Prokopiak scedował cały swój udział w spółce Aronowi Zylbermanowi oraz ustąpił ze spółki. Siedzibę spółki przeniesiono na ul. Grodzieńską Nr. 47. Wreszcie z mocy aktu notariusza Małkowskiego z dnia 15 maja 1929 r. brzmienie firmy zostało zmienione na „Fabryka mydła „Sport“ Aron Zylberman i Synowie“. Celem wszystkich powyższych firm było prowadzenie fabryki mydła pod godłem „Sport“. Z powyższego stanu rzeczy — zdaniem firmy odwołującej się — widocznem jest, że obecna



„Fabryka mydła „Sport“ identyczna jest z dawną firmą „A. Prokopiak i S-ka“ oraz „Zylberman i Prokopiak“, tudzież z powodową firmą w niniejszej sprawie, skoro zaś identyczność firm została wykazana, omyłkowo i zbędnie dodane w komparycji skargi wyrazy „właśc. braci Zylbermanów“ nie mogą mieć żadnego znaczenia.

W czasie ustnej rozprawy w dniu 27 czerwca 1930 r. pełnomocnik firmy „Fabryka mydła Sport“ dowodził, że legitymacja firmy powodowej do wniesienia skargi wzgl. odwołania została dostatecznie wyjaśniona złożonymi dokumentami, i równocześnie wyjaśnił, że odmienne oznaczenie siedziby firmy powodowej w uchwale, dotyczącej rejestracji znaku Nr. 12435, i w przedłożonym wyciągu z rejestru handlowego wynikało z tego powodu, że dom, w którym przedsiębiorstwo pierwotnie było pomieszczone, jest przechodnim, o dwu frontach od ul. Szerokiej Nr. 26 i Brukowej Nr. 27, skutkiem czego siedzibę firmy oznaczano pod jednym lub pod drugim z powyższych adresów. Ponadto powołał się wymieniony pełnomocnik na orzeczenie Sądu Najwyższego z dnia 21 lutego 1929 r. RW. 2767/28 w sprawie odchylenia od rejestrowanego brzmienia firmy. Przechodząc do kwestji podobieństwa znaków dowodził, że przeciwstawione znaki są w rozumieniu art. 181 powołanego rozporządzenia takie same, a dla ilustracji przedłożył dwa kawałki mydła obu stron, zaopatrzone w dane znaki. Następnie starał się wykazać, że złożone przez stronę przeciwną różne zaświadczenia, jako niewzbudzające szczególnego zaufania, nie mogą być brane pod uwagę, oraz że bez znaczenia jest zaświadczenie Starostwa Łomżyńskiego z dnia 30 sierpnia 1928 r. L. 22299, które nie miało — zdaniem jego — prawa wydawać podobnych zaświadczeń. W tym stanie rzeczy postawił wnioski o uchylenie orzeczenia Wydziału Spraw Spornych i unieważnienie rejestracji zaskarżonego znaku oraz o przyznanie kosztów postępowania, wzgl. o zbadanie świadka Elenberga na okoliczność, że w r. 1928

Mendel Kaliński zwracał się do niego o sporządzenie mu takich form do mydła, jakie posiada firma „Sport“.

Drugi pełnomocnik firmy powodowej, powołując się na wywody pisemnego odwołania, przedłożył kartkę reklamową przedsiębiorstwa Mendla Kalińskiego, w której obok rysunkowego wyobrażenia motoru umieszczony jest napis „Motfor“ i numer rejestracyjny znaku M. Kalińskiego, a to — zdaniem jego — świadomie w tym celu, by kupujących wprowadzić w błąd co do pochodzenia towaru.

Pełnomocnik firmy pozwanej starał się dowieść, że mandantka jego używa znaku dynamomaszyny od r. 1915—1916, co zostało udowodnione złożonymi zaświadczeniami, a następnie omawiał złożone do sprawy dokumenty firmy „Sport“ i twierdził, że w chwili rejestracji znaku towarowego słownego „Motor“ (Nr. Rej. 12435), ani też w chwili wniesienia skargi o unieważnienie rejestracji spornego znaku, firma „Sport“ nie istniała, pełnomocnictwo było podpisane przez firmę nie egzystującą oraz, że firma „Sport“ w tem brzmieniu istnieje dopiero od r. 1929. W dalszym ciągu twierdził, że mandant jego korzystał ze znaku dynamomaszyny znacznie wcześniej, niż strona powodowa ze znaku „Motor“ i w końcu postawił wniosek o umorzenie sprawy z powodu braku legitymacji firmy powodowej do wniesienia skargi wzgl. o oddalenie skargi i przyznanie stronie pozwanej kosztów postępowania.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Skargę o unieważnienie rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 16744 oparła firma powodowa na postanowieniach art. 181 i 177 ust. 1 c rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych. Dla oceny niniejszej sprawy decydującym zatem jest przede wszystkim stwierdzenie, czy sporny znak jest w rozumieniu art. 181 powołanego rozporządzenia taki sam, jak przeciwstawiony mu znak towarowy słowny „Motor“, zareje-

strowany za Nr. Rej. 12435 dla tego samego rodzaju towarów.

W myśl cytowanego artykułu 181 rozporządzenia z dnia 22 marca 1928 r., będącego uzupełnieniem art. 179 ust. 1 tegoż rozporządzenia, za znak taki sam uważa się także znak, różniący się od dawniejszego tak nieznacznie, że mimo różnic odbiorca towaru może z łatwością przypuszczać, iż towar pochodzi z przedsiębiorstwa, którego znak ma w pamięci. Przepis ten — według postanowienia, zawartego w drugiej części powołanego art. 181 — stosuje się także wtedy, gdy między znakami zachodzą różnice co do środków, któreimi działa się na odbiorców (np. jeden jest słowny, a drugi obrazowy).

Znak sporny Nr. 16744 przedstawia wizerunek dynamomaszyny równoznaczny z obrazem przedstawieniem motoru elektrycznego, jest bowiem rzeczą notoryczną, iż dynamomaszyna zewnętrznie niczem się nie różni od motoru elektrycznego.

Przeciwstawione spornemu znakowi słowo „Motor“, zarejestrowane na rzecz firmy powodowej, jest odpowiednikiem ogólnego pojęcia rodzajowego motorów wszelkich typów i gatunków.

Pojęcie motoru elektrycznego, wyobrażonego w spornym znaku — jak ustalił Wydział Odwoławczy na podstawie własnej znajomości rzeczy — znane jest powszechnie, gdyż posługiwanie się motorem elektrycznym, służącym do poruszania wszelkiego rodzaju maszyn roboczych i aparatów, jest rozpowszechnione nie tylko w większych zakładach przemysłowych, lecz znajduje zastosowanie w mniejszych przedsiębiorstwach, w rzemiośle (krawiectwie, ślusarstwie, szewstwie itp.), w rolnictwie, a nawet w gospodarstwie domowym (maszyny do szycia, aparaty do czyszczenia, froterowania, wentylatory i t. d.).

Wobec zatem powszechnej znajomości motoru elektrycznego oraz faktu, że wymienione znaki wyobrażają zasadniczo to samo pojęcie rodzajowe, a mianowicie motor, przyjąć należy, że istnieje dostateczna podstawa do uznania przeciwstawio-

nych znaków za takie same w rozumieniu art. 181 powołanego rozporządzenia, niewątpliwie bowiem odbiorca towaru, w którego pamięci, na skutek wcześniejszej rejestracji znaku Nr. Rej. 12435, pojęcie motoru skojarzyło się z mydłem, pochodzącym z firmy „Sport“, może łatwo, ze względu na tożsamość rodzajową przedmiotów wyobrażonych w obu znakach, ulec błędnemu mniemaniu, że towar oznaczony spornym znakiem pochodzi z firmy „Sport“, której znak ma w pamięci, a nie z przedsiębiorstwa strony pozwanej. Uwzględnić przytem należy, że o tem, czy znak może być uważany za taki sam, jak dawniejszy, decyduje wyłącznie ogólne wrażenie, jakie odnosi odbiorca porównując znak umieszczony na towarze ze znakiem wcześniej zarejestrowanym, który ma tylko w pamięci. Przy tego rodzaju procesie myślowym decydującym jest, czy znaki są do siebie podobne w istotnych częściach łatwo utrwalających się w pamięci lub wyobrażają te same lub podobne przedmioty wzgl. pojęcia. Ponieważ w obu wymienionych znakach wyobrażone jest w zasadzie to samo pojęcie rodzajowe, odbiorca towaru może łatwo znaki te identyfikować.

Różnica, polegająca na tem, że znak Nr. Rej. 16744 wyobraża motor elektryczny, natomiast znak Nr. 12435 przedstawia słowo „Motor“, nie odbiera im charakteru znaków takich samych w rozumieniu wymienionego art. 181, gdyż słowo „Motor“, będące odpowiednikiem ogólnego pojęcia rodzajowego motorów wszelkich typów, obejmuje również pojęcie gatunkowe motoru elektrycznego, wyobrażonego w znaku spornym, a z treści zdania drugiego art. 181 wynika, że znaki słowny i obrazowy, przedstawiające rodzajowo te same przedmioty, należy uważać za takie same.

Za wskazówkę co do oczywistej możliwości identyfikowania obu znaków służyć może złożona do akt przez pełnomocnika strony powodowej kartka reklamowa przedsiębiorstwa Kalińskiego, w której obok odbitki spornego znaku znajduje się

ludząco podobny do słowa „Motor“ napis „Motfor“ z umieszczonym pod nim numerem rejestracyjnym znaku firmy pozwanej. Z powyższego zestawienia znaku spornego ze słowem „Motfor“ i umieszczonym pod nim numerem rejestracyjnym zakwestjonowanego znaku wynika, że sporny znak może być łatwo źródłem omyłek ze strony odbiorców co do istotnego pochodzenia oznaczonych nim towarów.

Na zasadzie powyższych rozważań postanowił Wydział Odwoławczy uznać przeciwstawione znaki za takie same w rozumieniu art. 181 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych i w związku z tem rejestrację znaku towarowego Nr. 16744 unieważnić dla braku warunków z art. 179 i 181 powołanego rozporządzenia.

Zgłoszony w postępowaniu odwoławczym wniosek strony pozwanej o umorzenie sprawy z tego powodu, że firma powodowa rzekomo nie ma legitymacji do wniesienia skargi, należy uznać za bezpodstawny.

Z przedłożonego przez firmę powodową pełnego odpisu z rejestru handlowego oraz 4 aktów spółki, posiadającej obecnie firmę „Fabryka mydła „Sport“, jak również ze złożonych na rozprawie przez firmę powodową i niezakwestjonowanych przez stronę przeciwną wyjaśnień, dotyczących odmiennego oznaczenia siedziby przedsiębiorstwa w uchwale, zarządzającej rejestrację znaku Nr. 12435 (ul. Brukowa Nr. 27) i w wyciągu z rejestru handlowego (ul. Szeroka Nr. 26) — wynika, że firma powodowa jest identyczna z firmą, na rzecz której został zarejestrowany znak Nr. Rej. 12435, brak zatem podstawy do odmówienia jej legitymacji do wytoczenia niniejszego sporu. Wprawdzie brzmienie firmy, podane w skardze i pełnomocnictwie: „Fabryka mydła „Sport“ właścicieli Braci Zylbermanów“ różni się nieco od nazwy przedsiębiorstwa, podanej w zgłoszeniu znaku, a wślad zatem i w rejestrze znaków towarowych (Fabryka mydła „Sport“) oraz od

brzmienia firmy w rejestrze handlowym, okoliczność ta jednak w zestawieniu z wspomnianymi dokumentami, złożonemi przez powódkę, nie może stanowić podstawy do ustalenia odmienności obu firm; zwłaszcza jeżeli się zważy, że we wszystkich wymienionych nazwach przedsiębiorstwa znajduje się charakterystyczny wyraz „Sport“. Przypisywanie podobnym niedokładnościom w oznaczaniu firmy skutków żądanych przez firmę pozwaną, a w szczególności przyjmowanie odmienności firmy w każdym wypadku odchylenia od rejestrowanego brzmienia firmy, sprzeciwiałoby się, w myśl ustalonej judykatury, zasadom uczciwego obrotu, gdyż z jednej strony utrudniłoby firmom ustalenie przysługujących im słusznie praw, z drugiej zaś umożliwiłoby im ewent. uchylanie się od wypełniania ich zobowiązań.

Postanowienie o kosztach postępowania opiera się na przepisie art. 209 i 205 ust. 7 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych.

. 34.

**Umorzenie na wniosek stron po zapadnięciu orzeczenia w I instancji ulega postępowanie w sprawach ze skarg o unieważnienie rejestracji znaku towarowego dla braku warunków z art. 177 ust. 1 b, 179 i 181 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), natomiast nie może być wniosek o umorzenie uwzględniony w sprawach ze skarg, przysługujących każdemu (actio popularis).**

*Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. na skutek odwołania firmy „Leningradtekstil“ Leningradskij Gosudarstwiennyj Tekstilnyj Trest“ w Leningradzie od orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 4 lipca 1929 r. Nr. Sp. 274/29, unieważniającego częściowo*

rejestrację znaku towarowego Nr. Rej. 17399, postanowił:

*postępowanie w obu instancjach u-  
morzyć.*

(Orzeczenie z dn. 14 stycznia 1931 r., Nr. Odw. 1017/29).

Na podstawie skargi Motla Mełameda, właściciela fabryki nici w Wilnie, unieważnił Wydział Spraw Spornych orzeczeniem z dnia 4 lipca 1929 r. Nr. Sp. 274/29 rejestrację znaku towarowego Nr. Rej. 17399, dokonaną na rzecz firmy „Leningradtekstil“ Leningradskij Gosudarstwiennyj Tekstilnyj Trest w Leningradzie — w części, dotyczącej rysunku podkowy, uznając rysunek podkowy za taki sam w rozumieniu art. 181 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), jak rysunek podkowy, stanowiącej charakterystyczną część znaków towarowych, zarejestrowanych wcześniej za Nr. Nr. Rej. 11960 i 13663 na rzecz Motla Mełameda — dla nici.

W dniu 10 sierpnia 1929 r., jeszcze przed doręczeniem stronom odpisów motywowanego orzeczenia, złożył Motel Mełamed dwa podania, skierowane do Wydziału Spraw Spornych i Wydziału Odwoławczego, w których z powołaniem się na wniesione do Wydziału zgłoszeń znaków towarowych podanie o wykreślenie z rejestru znaków Nr. Nr. 11960 i 13663, prosił o umorzenie postępowania wdrożonego na skargę o unieważnienie rejestracji znaku Nr. 17399 i uznanie tej rejestracji za ważną w całości. Jednocześnie wpłynęło od-

wołanie firmy „Leningradtekstil“ z wnioskiem o umorzenie postępowania wobec tego, że z chwilą zrzeczenia się przez M. Mełameda prawa do znaków NNr. 11960 i 13663 skarga Nr. Sp. 274/29 stała się bezprzedmiotowa.

Z urzędu sprawdzono, że znaki NNr. Rej. 11960 i 13663 zostały z rejestru znaków towarowych wykreślone i że wykreślenie to opublikowano w „Wiadomościach Urzędu Patentowego“ w zeszytcie 10 z roku 1929.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Skarga Motla Mełameda o unieważnienie rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 17399 oparta została na zasadzie art. 179 i 181 rozporządzenia z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, zaczęte nie należy ona do kategorii skarg, wymienionych w art. 192 ust. 1 powyższego rozporządzenia (actio popularis), lecz jest skargą, do której M. Mełamed, jako właściciel znaków, kolidujących ze znakiem spornym, był wyłącznie legitymowany. Tok tego rodzaju sporów pozostawiony być musi do chwili zapadnięcia prawomocnego orzeczenia wolnej dyspozycji stron zainteresowanych i dlatego Wydział Odwoławczy uznał, że w niniejszym przypadku nie zachodzą żadne przeszkody do przychylenia się do zgodnego wniosku stron o umorzenie postępowania, postawionego w chwili, gdy orzeczenie I instancji, wskutek wniesienia apelacji, nie urosło jeszcze w moc prawa.

## MIĘDZYNARODOWY ZWIĄZEK OCHRONY WŁASNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ.

35.

### ZMIANY,

proponowane przez Komitet Narodowy Amerykański Międzynarodowej Izby Handlowej, w Konwencji Związkowej Paryskiej<sup>1)</sup>.

1) Jako języki urzędowe mają być uznane: francuski, niemiecki i angielski.

2) Okres pierwszeństwa dla znaków towarowych przedłuża się do 12 miesięcy.

3) Obok zasadniczego okresu pierwszeństwa, który nazywany jest okresem pełnego pierwszeństwa, wprowadza się 6-cio miesięczny okres ograniczonego pierwszeństwa; okres ograniczonego pierwszeństwa nie różni się dla znaków niczem od okresu pełnego pierwszeństwa.

4) Używanie wynalazku w jednym z krajów związkowych przed pierwszym zgłoszeniem będzie uważane za brak nowości.

5) Obok wynalazków podlegają ochronie i odkrycia.

6) Dopuszcza się odchylenia nieznaczne między przedmiotem pierwszego zgłoszenia (wynalazek, wzór, rysunek, znak towarowy) i przedmiotem ochrony w danym kraju, jak również między przedmiotem ochrony i przedmiotem używanym, czy wykonywanym.

7) Urzędy mają prawo wymagać dowodu uzyskania ochrony (paten-

tu, rejestracji) w kraju pierwotnego zgłoszenia.

8) Termin sześciomiesięczny ulgowy na uiszczenie zaległych opłat ma dotyczyć wszelkich opłat, a nie tylko opłat za przedłużenie ochrony.

9) Opłaty za ochronę liczą się od chwili jej udzielenia, względnie od chwili rejestracji.

10) Dopuszcza się zasadniczo ustępowanie znaku na poszczególne kraje i dla poszczególnych klas towarów.

11) Wynalazek uprawniony z innych tytułów do ochrony w jednym z krajów związkowych nie może być pozbawiony ochrony jedynie z powodu udzielenia jej w innym kraju przed datą udzielenia w pierwszym kraju.

12) Rejestracji znaku można odmówić również wtedy:

a) jeżeli znak ma na celu piętnowanie osób, instytucyj, wyznań, symboli narodowych i związków o charakterze publicznym, ośmieszanie ich lub uwłaczanie im,

b) jeżeli znaki zawierają typy rasowe lub sceny typowe lub charakterystyczne dla jednego z krajów związkowych, nie będącego krajem pochodzenia towarów, do których znak ma być zastosowany.

13) Dopuszcza się dochodzenie o skreślenie znaku zarejestrowanego na podstawie korzystania z tego znaku w odnośnym kraju przed złożeniem podania o zarejestrowanie znaku zakwestjonowanego.

14) Prawo pierwszeństwa dla rysunku lub wzoru przemysłowego może się opierać również na pierwszeństwie ze zgłoszenia patentu w innym kraju związkowym.

<sup>1)</sup> Zmiany te mają być rozpatrzone na najbliższym Kongresie Międzynarodowej Izby Handlowej, który zbiera się w dn. 4 maja r. b. w Waszyngtonie. — Red.

## KONGRESY I ZEBRANIA.

36.

### MIĘDZYNARODOWA IZBA HANDLOWA.

W dniach 27 i 28 lutego 1931 r. obradowała w Paryżu Stała Komisja Ochrony Własności Przemysłowej Międzynarodowej Izby Handlowej przy udziale delegatów z Belgji, Francji, Indochin, Niderlandów, Niemiec, Polski, Stanów Zjednoczonych Ameryki, Wielkiej Brytanji i Włoch; przewodniczył P. Edward S. Rogers w asyście pp. Wiceprezydentów Georges'a Maillarda i Mintza, Radcy Alberta Tirmana i Sekretarza Generalnego M. I. H. Edouard'a Dolléans'a. Biuro Międzynarodowego Związku Ochrony Własności Przemysłowej reprezentował P. Dyrektor Ostertag, Instytut Międzynarodowy Współpracy Intelektualnej — P. Raymond Weiss i Międzynarodowe Stowarzyszenie Ochrony Własności Przemysłowej—P. Eugène Blum, Sekretarz generalny.

Po zatwierdzeniu protokołu z sesji, odbytej w dniu 26 czerwca 1930 r., Komisja rozpatrzyła kwestje objęte porządkiem obrad i powzięła następujące uchwały:

#### SZTUKA STOSOWANA W PRZEMYSŁE.

Komisja uchwaliła większością pięciu głosów (delegatów Belgji, Francji, Niderlandów, Niemiec i Polski) przeciw trzem (del. Stanów Zjednoczonych, Wielkiej Brytanji i Włoch) następującą rezolucję, zaproponowaną przez P. Coppieters'a (Belgja):

*„Stała Komisja Ochrony Własności Przemysłowej po przyjęciu do wiadomości raportu P. Olivetti (dok. Nr. 4226) i zawiadomień komitetów narodowych, o treści których zgromadzenie było powiadomione, zatwierdza bez zastrzeżeń rezolucję z dnia 28 lutego 1930 r., która brzmi jak następuje:*

*Stała Komisja Międzynarodowej Izby Handlowej wyraża życzenie, aby ochrona rysunków i modeli była zabezpieczona przez ustawy i konwencje o własności artystycznej.*

*Oczekując, że ochrona ta będzie w sposób skuteczny zapewniona we wszystkich krajach, komisja wyraża życzenie, aby rysunki i modele mogły być chronione co najmniej przez ustawy i konwencje dotyczące własności przemysłowej;*

*aby kraje, dotychczas jeszcze przeciwnie zastosowaniu norm ochrony własności artystycznej, zapewniły rysunkom i modelom minimum ochrony przez ustawy dość skuteczne, redukując o ile tylko możliwe koszty i formalności ochrony i wykluczając wszelki obowiązek wykonywania, wszelkie unieważnienie jako skutek wprowadzenia, a tam, gdzie istnieje system zgłoszeń, nadając mu charakter czysto deklaracyjny;*

*rozumie się, że ta ostatnia ochrona stanowi tylko minimum, nie mogące w niczem przesądzać innych sposobów ochrony, z której dane przedmioty mogłyby już korzystać w niektórych krajach na podstawie ustawodawstwa wewnętrznego i układów międzynarodowych o własności artystycznej“.*

#### WNIOSKI, DOTYCZĄCE KONWENCJI MIĘDZYNARODOWEJ O OCHRONIE WŁASNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ.

Na wniosek P. Maillard'a Komisja postanowiła wyłonić Podkomisję<sup>1)</sup>, której zadaniem — w porozumieniu z Komitetem narodowym amerykańskim — będzie wydzielenie z raportu p. t. „Wnioski dotyczące Konwencji międzynarodowej o ochronie własności przemysłowej“ wszelkich poprawek do Konwencji Związkowej, wynikających z tych „Wniosków“.

<sup>1)</sup> Do podkomisji tej zostali wybrani pp.: Mintz (Niemcy) jako przewodniczący, Charles A. Carroll (Stany Zjednoczone Ameryki) (zastępca Rogers), prof. Mario Ghiron (Włochy) (zastępca Olivetti), André Taillefer (Francja) i jeden delegat W. Brytanji.

Podkomisja na swem pierwszym posiedzeniu, odbytem w dniu 28 lutego, zaraz po zamknięciu sesji Komisji, wyznaczyła następujące osoby (sprawozdawców) do przestudjowania poszczególnych kategorii „Wniosków” i wydzielenia z nich poprawek do Umowy Związku:

P. Mintz: dział V „Wniosków”: Nazwa handlowa; dział VI: Zwalczenie nieuczciwej konkurencji; dział VII: Zwalczenie fałszywych oznaczeń pochodzenia geograficznego.

P. Taillefer: dział II: Patenty i wzory użytkowe.

P. Ghiron: dział III: Rysunki i modele przemysłowe.

Delegat W. Brytanji: dział IV: Znaki fabryczne i protokół o międzynarodowej rejestracji znaków.

P. Carroll: dział I: Postanowienia wstępne; dział VIII: Odwołania i sankcje; dział IX: Klauzule ogólne; dział X: Biuro Międzynarodowe; dział XI: Definicje.

Poszczególni sprawozdawcy przedłożą swe raporty P. Mintzowi przed dniem 30 kwietnia. Oczywiście, wolno im będzie jednocześnie z tekstem poprawek, który ma być wydzielony z „Wniosków”, przedłożyć opinie osobiste co do celowości danych poprawek.

P. Mintz zwoła zebranie sprawozdawców w ciągu maja, poczem wspólny raport Podkomisji zostanie podany do wiadomości Komisji stałej, która rozważy poprawki i prześle je Komisji mieszanej Międzynarodowej Izby Handlowej i Międzynarodowego Stowarzyszenia ochrony własności przemysłowej; poprawki, które będą utrzymane, zostaną następnie zakomunikowane P. Dyrektorowi Biura Międzynarodowego w Bernie.

**REZOLUCJA „TOWARZYSTWA PRAWA MIĘDZYNARODOWEGO”<sup>1)</sup>, PRZYJĘTA DN. 5 WRZEŚNIA 1930 R. NA KONGRESIE W NEW-YORKU.**

„Stała Komisja, przyjmawszy do wiadomości rezolucję Towarzystwa Prawa Międzynarodowego, wyraża mu podzię-

<sup>1)</sup> „International Law Association”.

owanie, za jego oświadczenie; jednocześnie przyjmuje do wiadomości gotowość Berneńskiego Biura Międzynarodowego Ochrony Własności Przemysłowej dostarczania w każdym czasie wszelkich potrzebnych tłumaczeń tekstów konwencji z dziedziny, należącej do zakresu jego działania<sup>2)</sup>.

**PROGRAM KONGRESU W WASZYNGTONIE.**

Poniżej podaje się treść rezolucyj, które Stała Komisja przedkłada Kongresowi w Waszyngtonie:

a) *Sztuka stosowana w przemyśle.*

*Kongres Międzynarodowej Izby Handlowej przyjmuje do wiadomości raport Stałej Komisji Ochrony Własności Przemysłowej w sprawie ochrony sztuki stosowanej w przemyśle i prosi Komisję o dalsze prowadzenie studjów.*

b) *Ściganie w kraju naruszeń praw własności przemysłowej, popełnionych na terytorjum obcym.*

*1. Kongres Międzynarodowej Izby Handlowej uważa, że należałoby zbadać możliwość porozumienia międzynarodowego (odpowiednie postanowienia zostałyby wprowadzone do Konwencji Związkowej), dotyczącego uznania decyzji pobieranych w sprawach własności przemysłowej w krajach kontraktujących przy zachowaniu odrębnych norm kompetencji i procedury postępowania w tych sprawach.*

*2. Kongres Międzynarodowej Izby Handlowej postanawia prowadzić dalej badanie możliwości porozumienia między poszczególnymi państwami co do przyznania ich obywatelom prawa otrzymywania odszkodowania, które byłoby przysądzane przez trybunały krajowe, za wszelkie akty nieuczciwej konkurencji, nawet popełnione zagranicą przez współobywateli.*

<sup>2)</sup> Rezolucja ta pozostaje w związku z włożonym na „Komisję Znaków Towarowych” T. P. M. obowiązkiem zbadania kwestji sformułowania umów międzynarodowych pod względem technicznym w tylu tekstach oryginalnych, ile jest języków uznanych w krajach, które umowy zawarły, — tak, aby nie było potrzeby dalszych tłumaczeń. — *Red.*

c) Badanie wniosków dotyczących Konwencji międzynarodowej o ochronie własności przemysłowej.

Stała Komisja prosi Kongres o przystąpienie do wstępnego badania „Wniosków” i odesłanie wyników tejże Komisji, która poweźmie decyzje definitywne, korzystając jednocześnie z prac Kongresu i z prac swej Podkomisji.

d) Ochrona godeł i oznak narodowych.

Kongres Międzynarodowej Izby Handlowej wyraża życzenie, aby na przyszłej konferencji rewizyjnej Konwencji Związkowej (Londyn, 1933) artykuł 6 tej Konwencji został zmodyfikowany przez wprowadzenie zakazu używania godeł

lub flag w sposób mogący osłabiać powagę tych emblematów.

e) Ratyfikacja tekstu haskiego Konwencji Związkowej.

Kongres Międzynarodowej Izby Handlowej zwraca się z prośbą do Komitetów narodowych i zainteresowanych członków o poczynienie intensywnych starań u swych Rządów o dokonanie w jak najkrótszym czasie ratyfikacji Konwencji Związkowej Paryskiej, zrewidowanej w Hadze dn. 6. listopada 1925 r.

Kongres przypomina, że nowa rewizja wspomnianej Konwencji nie będzie mogła być dokonana przed ratyfikacją tekstów, przejranych ostatnio w r. 1925.

(„La Propriété Industrielle” 1931 r., Nr. 3, str. 43—4).



## C Z Ę Ś Ć II.

37.

### PATENTY NA WYNAŁAZKI.

#### Udzienienie.

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

1a<sub>32</sub> **13329.** Lockwood's Clean Coal Process Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do oddzielania odpadów z węgla. 31.12 1929. Udzielono 17.3 1931.

2b<sub>1</sub> **13213.** Marcei Siedlanowski (Warszawa, Polska). Ugniataрка do ciasta. 19.4 1930. Udzielono 6.3 1931.

3a<sub>11</sub> **13295.** Firma O. Görner jr. (Thalheim i. Erzgeb., Niemcy). Sposób umocowywania pończochy do podwiązki i sprzączka do wykonywania tego sposobu. 18.3 1930. Pierwsz. 12.2 1930 (Niemcy). Udzielono 14.3 1931.

3a<sub>11</sub> **13307.** Georg Schwab (Chemnitz, Niemcy). Klamerka do przy mocowywania pończoch do kalessonów. 3.2 1930. Udzielono 16.3 1931.

4b<sub>11</sub> **13461.** Heinrich Jebens (Hamburg, Niemcy). Przyrząd do powiększania stopnia rozpraszania się światła, wychodzącego z dowolnego źródła. 12.6 1929. Pierwsz. 30.3 1929 (Niemcy). Udzielono 28.3 1931.

4b<sub>14</sub> **13324.** Louis Poulsen & Co. (Kopenhaga, Danja). Łapki do podtrzymywania reflektorów lamp elektrycznych. 17.7 1929. Pierwsz. 21.7 1928 (Danja). Udzielono 16.3 1931.

4g<sub>55</sub> **13323.** Gasaccumulator Spółka Akcyjna (Łaziska Górne, Polska) i Fryderyk Golling (Łaziska Górne, Polska). Sposób i urządzenie do oświetlania kopalń oraz robót pod-

ziemnych za pomocą acetyleny. 22.4 1929. Udzielono 16.3 1931.

5c<sub>9</sub> **13291.** Hermann Rösing (Bytom, Niemcy). Obudowa kopalnianna. Dodatkowy do patentu Nr. 12945. 13.5 1930. Udzielono 13.3 1931.

5d<sub>10</sub> **13199.** Richard Nohse (Bytom, Niemcy). Przyrząd do zatrzymywania wózka na pochylni w razie zerwania się liny. 14.2 1930. Udzielono 4.3 1931.

5d<sub>12</sub> **13290.** Bernhard Walter (Gliwice, Niemcy). Wózek z obrotowym zespołem ciągadeł. 8.11 1929. Pierwsz. 26.8 1929 (Niemcy). Udzielono 13.3 1931.

5d<sub>14</sub> **13443.** Torkret Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin, Niemcy). Kolano rurowe w przewodach do przenoszenia podsadzki za pomocą sprężonego powietrza. 15.4 1930. Udzielono 27.3 1931.

6f<sub>3</sub> **13268.** Firma S. Lion-Levy (Hamburg, Niemcy). Urządzenie do oczyszczania ze smoły i smołowania beczek. 7.11 1929. Pierwsz. 8.11 1928 (Niemcy). Udzielono 12.3 1931.

7a<sub>15</sub> **13250.** Heinrich Esser (Hilden, Niemcy). Napęd walców zębatach w walcarkach ukośnych. 24.9 1929. Pierwsz. 7.1 1929 (Niemcy). Udzielono 10.3 1931.

7a<sub>15</sub> **13294.** Rudolf Urban (Podbrezová, Czechosłowacja). Urządzenie do przesuwania obrabianych bloków przy walcowaniu rur bez szwu. 9.8 1928. Udzielono 14.3 1931.

7a<sub>24</sub> **13278.** Witkowitzer Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft (Witkowie, Czechosłowacja) i Richard Hein (Witkowie, Czechosłowacja). Przyrząd do napędu torów wałkowych. 23.9 1929. Pierwsz. 22.9 1928 (Niemcy). Udzielono 12.3 1931.

7b<sub>11</sub> **13228.** Felten & Guillaume Carlswerk Actien-Gesellschaft (Köln-Mülheim, Niemcy). Prasa do wyrobu ołowianego płaszczka do kabli. 6.9 1929. Pierwsz. 22.10 1928 (Niemcy). Udzielono 9.3 1931.

7b<sub>19</sub> **13317.** Otto Reifurth (Immigrath, Niemcy). Sposób wyrobu łącz-

ników do rur z blachy, oraz maszyna służąca do tego celu. 24.7 1929. Pierwsz. 20.11 1928 (Niemcy). Udzielono 16.3 1931.

7c<sub>26</sub> **13208.** Léon Farque (Dampriehard, Francja). Sposób wyrobu cevek do maszyn przedziałniczych i krosien. 14.3 1929. Pierwsz. 16.3 1928 dla zastrz. 1 — 2; 22.1 1929 dla zastrz. 3 (Francja). Udzielono 6.3 1931.

7d<sub>2</sub> **13344.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Maszyna do nawijania drutu z jednej cewki na drugą cewkę. 18.1 1930. Pierwsz. 20.2 1929 (Niderlandy). Udzielono 18.3 1931.

7d<sub>4</sub> **13287.** Otto Middermann (Kolonja n. R., Niemcy). Sposób wyrobu wielożyłowego drutu kolczastego. 3.7 1929. Udzielono 13.3 1931.

7d<sub>5</sub> **13357.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Urządzenie do oddzielania pojedynczego drutu z wiązki. 6.11 1929. Pierwsz. 7.11 1928 (Niderlandy). Udzielono 20.3 1931.

10a<sub>18</sub> **13292.** Chemiczny Instytut Badawczy (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania koksu. 20.6 1929. Udzielono 14.3 1931.

10a<sub>22</sub> **13207.** Chemiczny Instytut Badawczy (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania koksu z półkoksu i paku. 27.6 1929. Udzielono 6.3 1931.

10a<sub>28</sub> **13301.** Eesti Patendi Aktsiaselts (Tallin, Estonja). Zatwór do pieców tunelowych. 8.5 1929. Udzielono 14.3 1931.

10a<sub>30</sub> **13206.** Société pour l'Exploitation des Procédés Ab der Halden (Paryż, Francja). Piec obrotowy do ciągłego koksovania lub zwęglania rozdrobionych materiałów opałowych w temperaturach niskich. 19.5 1928. Udzielono 6.3 1931.

10c<sub>6</sub> **13347.** Abraham ten Bosch NJ zn (Amheim, Niderlandy). Sposób obniżania zawartości cieczy w materiałach o licznych naczyniach włoskowatych. 19.4 1930. Udzielono 18.3 1931.

12e<sub>3</sub> **13444.** Metallbank und Metallurgische Gesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób suszenia i chłodzenia ciał chłonnych. 16.8 1928. Pierwsz. 10.2 1928 (Niemcy). Udzielono 28.3 1931.

12e<sub>4</sub> **13453.** Paul Janeš (Wiedeń, Austrija). Urządzenie służące do wytwarzania zapomocą działania siły odśrodkowej ściślej mieszaniny większej ilości czynników. 20.1 1928. Pierwsz. 9.2 1927 dla zastrz. 1 — 7; 30.7 1927 dla zastrz. 8 — 9; 18.1 1928 dla zastrz. 10—16 (Austrija). Udzielono 28.3 1931.

12n<sub>6</sub> **13371.** Société Minière & Métallurgique de Penarroya (Paryż, Francja). Sposób oczyszczania roztworów siarczanu cynku. 12.11 1929. Pierwsz. 30.1 1929 (Francja). Udzielono 21.3 1931.

12p<sub>1</sub> **13316.** Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Sp. Akc. (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania N-dwuetyloamidu kwasu pirydyno-β-karbonowego. 3.6 1929. Udzielono 16.3 1931.

12p<sub>1</sub> **13355.** Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Sp. Akc. (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania N-dwuetyloamidu kwasu pirydyno-β-karbonowego. 3.6 1929. Udzielono 20.3 1931.

12p<sub>8</sub> **13363.** Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Sp. Akc. (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania N-dwumetylo - amino - fenylo - dwumetylo - pyrazolono - krotonochloralhydratu. 3.6 1929. Udzielono 20.3 1931.

13a<sub>27</sub> **13279.** L. & C. Steinmüller (Gummersbach, Niemcy). Opłomkowy kocioł parowy, opalany pyłem węglowym. 7.3 1930. Pierwsz. 12.6 1929 dla zastrz. 1, 2, 3 i 4; 17.10 1929 dla zastrz. 5 i 6; 13.1 1930 dla zastrz. 8 i 9; 18.1 1930 dla zastrz. 7 i 10 (Niemcy). Udzielono 12.3 1931.

13b<sub>36</sub> **13391.** Firma Alex. Friedmann (Wiedeń, Austrija). Urządzenie zasilające do kotłów parowozowych. 4.3 1929. Pierwsz. 7.3 1928 (Austrija). Udzielono 25.3 1931.

13d<sub>10</sub> **13283.** Babcock & Wilcox Limited (Londyn, Wielka Brytania). Przegrzewacz pary wodnej. 8.8 1928. Udzielono 13.3 1931.

13g<sub>1</sub> **13359.** La Mont Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania

pary oraz urządzenie służące do tego celu. 18.12 1928. Udzielono 20.3 1931.

13g<sub>3</sub> **13248.** Franciszek Jaschik (Katowice, Polska). Urządzenie parowe z zasobnikiem pary. 1.10 1928. Pierwsz. 18.10 1927 (Niemcy). Udzielono 10.3 1931.

14c<sub>7</sub> **13226.** Aktiebolaget Ljungströms Ängturbin (Stockholm, Szwecja). Wirnik z osiowym układem łopatek do promieniowych turbin parowych. 20.4 1929. Pierwsz. 21.4 1928 (Szwecja). Udzielono 9.3 1931.

16-<sub>6</sub> **13474.** Bronisław Niklewski (Poznań, Polska) i Alfons Krause (Poznań, Polska). Sposób wytwarzania sypkiego nawozu pod buraki cukrowe, zawierającego chlorek wapnia, z ługów pokrzystalizacyjnych, otrzymanych przy fabrykacji sody amonjalkalnej. 3.9 1929. Udzielono 31.3 1931.

17g<sub>2</sub> **13332.** „L' Air Liquide“ Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude (Paryż, Francja). Sposób usuwania szronu z wymiennic ciepła w urządzeniach do skraplania lub rozdzielania gazów zapomocą zimna. 14.3 1930. Pierwsz. 15.3 1929 (Francja). Udzielono 17.3 1931.

18a<sub>3</sub> **13222.** La Compagnie des Forges de Châtillon-Commentry et Neuves-Maisons (Paryż, Francja). Sposób wyzyskiwania ciepła żużli oraz urządzenie służące do tego celu. 28.12 1928. Udzielono 9.3 1931.

18a<sub>18</sub> **13305.** Frederick Lindley Duffield (Londyn, Wielka Brytania). Sposób i piec do redukowania rud żelaza. 28.8 1928. Pierwsz. 10.10 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 14.3 1931.

18a<sub>18</sub> **13345.** Kattowitz Aktiengesellschaft für Bergbau und Eisenhüttenbetrieb Katowicka Spółka Akcyjna dla Górnictwa i Hutnictwa (Katowice, Polska). Sposób bezpośredniego redukowania rudy żelaznej w zamkniętych komorach bez dostępu powietrza. 22.2 1930. Udzielono 18.3 1931.

18a<sub>18</sub> **13373.** Arthur Langer (Wiedeń, Austria). Sposób bezpośrednio otrzymywania metali, zwłaszcza żelaza, z ich rud i piec służący do

wykonania tego sposobu. 15.4 1929. Pierwsz. 19.4 1928 (Austria). Udzielono 21.3 1931.

18b<sub>13</sub> **13212.** Stanisław Surzycki (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania żelaza zlewnego lub stali zlewniej w dwóch piecach martenowskich. 3.7 1929. Udzielono 6.3 1931.

18b<sub>14</sub> **13464.** „Termini“ Società per l'Industria e l'Elettricità (Terni, Włochy). Udoskonalenie pieca Siemens-Martina. 26.2 1930. Pierwsz. 6.4 1929 (Włochy). Udzielono 30.3 1931.

18b<sub>16</sub> **13374.** Friedrich Borggräfe (Weidenau, Niemcy). Sposób wyrobu żelaza wytrzymałego na ścinanie, np. żelaza na wytłaczane nakrętki, śruby, do automatów i t. d. 10.7 1929. Pierwsz. 29.8 1928 dla zastrz. 1 — 3; 22.12 1928 dla zastrz. 4, 5; 31.1 1929 dla zastrz. 6 — 8 (Niemcy). Udzielono 21.3 1931.

18b<sub>20</sub> **13356.** Société Anonyme Commentry-Fourchambault et Decazeville (Paryż, Francja). Stop odporny na działanie niszczące czynników chemicznych, posiadający dobre własności mechaniczne, a zwłaszcza wytrzymały na długotrwałe natężenia w wyższej temperaturze. 10.12 1928. Pierwsz. 12.12 1927 (Francja). Udzielono 20.3 1931.

18c<sub>2</sub> **13339.** Eisenwerk-Gesellschaft Maximilianshütte (Rosenberg, Oberpfalz, Niemcy). Urządzenie do jednoczesnego hartowania główek wielu szyn kolejowych. 30.8 1928. Pierwsz. 7.1 1928 (Niemcy). Udzielono 18.3 1931.

18c<sub>3</sub> **13388.** Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen, Niemcy). Sposób wyrobu przedmiotów, wykonanych ze stali azotowanej (np. matryc do wyciągania, kół zębatach, sprzęgieł kłowych, łożysk kulkowych i wałkowych), które winny posiadać znaczną odporność na duże ciśnienie albo uderzenia. 22.5 1929. Pierwsz. 25.5 1928 (Niemcy). Udzielono 25.3 1931.

18c<sub>9</sub> **13242.** Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Elektryczny piec do wyżarzania. 20.1 1928. Pierwsz. 29.1 1927 (Niemcy). Udzielono 10.3 1931.

18c<sub>9</sub> **13302.** Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf,

Niemcy) i Ewald Schreiber (Duisburg-Ruhrort, Niemcy). Sposób pracy w piecach do wyżarzania o bezpośrednim ogrzewaniu gazem oraz piec stosowany do wykonania tego sposobu. 4.9 1929. Pierwsz. 5.9 1928 (Niemcy). Udzielono 14.3 1931.

20a<sub>20</sub> **13237**. Guy de la Brosse (Saarbrücken, Zagłębie Saary). Zamek linowy. 24.4 1929. Udzielono 9.3 1931.

20b<sub>5</sub> **13234**. Société Suisse pour la construction de locomotives et de machines (Winterthur, Szwajcaria). Silnikowy pojazd, poruszający się po szynach. 15.6 1927. Pierwsz. 10.1 1927 (Niemcy). Udzielono 9.3 1931.

20b<sub>14</sub> **13264**. Pierwsza Fabryka Locomotywu w Polsce Spółka Akcyjna (Chrzanów, Polska). Ostoja parowozu. 31.7 1929. Udzielono 11.3 1931.

20d<sub>13</sub> **13276**. Eisen-und Stahlwerk Walter Peyinghaus (Egge, Niemcy). Maźnica z samoczynnym górnym smarowaniem do wozów kolejowych. 19.6 1928. Udzielono 12.3 1931.

20e<sub>10</sub> **13235**. Knorr-Bremse Aktiengesellschaft (Berlin - Lichtenberg, Niemcy). Przyrząd do ustawiania środków sprzęgów zderzakowych w położeniu środkowe. Dodatkowy do patentu Nr. 9645. 24.2 1928. Pierwsz. 9.3 1927 (Niemcy). Udzielono 9.3 1931.

20e<sub>13</sub> **13424**. Sabin Karol Zalcman (Milewyszczyna, Polska). Samoczynny sprzęg do wagonów kolejowych. 28.5 1927. Udzielono 27.3 1931.

20e<sub>13</sub> **13425**. Franciszek Pilny (Toruń, Polska). Samoczynny sprzęg do wagonów kolejowych. 30.10 1928. Udzielono 27.3 1931.

20f<sub>29</sub> **13312**. Ivar Drolshammer (Drammen, Norwegja). Hamulec powietrzny do różnych ciśnień w przewodach. 3.9 1925. Pierwsz. 8.9 1924 dla zastrz. 1, 2, 3, 10, 11; 18.11 1924 dla zastrz. 4—9, 12—14 (Niemcy). Udzielono 16.3 1931.

20f<sub>29</sub> **13458**. Wilhelm Hildebrand (Berlin - Lichterfelde, Niemcy). Jednokomorowy hamulec, działający powietrzem sprężonym, z dwoma współpracującymi zaworami rozrządczymi, z których jeden rozrządzany jest powietrzem o ciśnieniu, panującym w przewodzie głównym

i w zbiorniku pomocniczym, drugi zaś — powietrzem o ciśnieniu, panującym w cylindrze hamulcowym, siłą zmienną oraz siłą mniej więcej stałą. 5.6 1928. Udzielono 28.3 1931.

20f<sub>29</sub> **13459**. Wilhelm Hildebrand (Berlin - Lichterfelde, Niemcy). Jednokomorowy hamulec, działający powietrzem sprężonym, z dwoma zaworami rozrządczymi, podlegającymi bezpośrednio zmianom ciśnienia powietrza w przewodzie głównym. 5.6 1928. Udzielono 28.3 1931.

20f<sub>29</sub> **13469**. Wilhelm Hildebrand (Berlin-Lichterfelde, Niemcy). Urządzenie do kontrolowania napełnienia komory rozrządczej przy zaworze rozrządczym lub zwalnającym hamulca jednokomorowego, działającego zapomocą sprężonego powietrza. 4.3 1930. Pierwsz. 11.3 1929 (Niemcy). Udzielono 30.3 1931.

20f<sub>32</sub> **13272**. Ivar Drolshammer (Drammen, Norwegja). Przyspieszacz do hamulców, działających sprężonym powietrzem. 7.12 1926. Pierwsz. 10.12 1925 dla zastrz. 1, 4, 5, 6; 2.6 1926 dla zastrz. 2, 3 (Niemcy). Udzielono 12.3 1931.

20f<sub>35</sub> **13202**. Gebrüder Hardy, Maschinenfabrik und Giesserei A. G. (Wiedeń, Austrija). Prowadnica drążka tłokowego przy cylindrze hamulcowym, w szczególności do hamulców próżniowych. 9.11 1929. Pierwsz. 9.1 1929 (Austrija). Udzielono 4.3 1931.

20f<sub>41</sub> **13427**. Knorr-Bremse Aktiengesellschaft (Berlin - Lichtenberg, Niemcy). Kurek przełącznikowy i zamykający, w szczególności do podwójnych przewodów hamulcowych pojazdów kolejowych. 21.6 1928. Pierwsz. 25.6 1927 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.

20h<sub>10</sub> **13200**. Firma Alex. Friedmann (Wiedeń, Austrija). Napęd zapadkowy pomp do smaru w pojazdach. 25.5 1928. Udzielono 4.3 1931.

20i<sub>13</sub> **13244**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft Hauptniederlassung in Berlin Zweigniederlassung in Wien (Wiedeń, Austrija). Wskaźnik toru i kierunku jazdy z świetlnym sygnałem wstecznym. 14.1 1929. Udzielono 10.3 1931.

21a<sub>2</sub><sup>1</sup> **13260**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Nider-

landy). Układ magnetyczny do przetwarzania drgań elektrycznych na dźwiękowe lub odwrotnie. 29.8 1928. Pierwsz. 24.9 1927 (Niderlandy). Udzielono 11.3 1931.

21a<sup>3</sup><sub>16</sub> **13349.** Telegrafia (Praga, Czechosłowacja). Tarcza numerowa do samoczynnych stacyj telefonicznych. 2.5 1928. Pierwsz. 4.5 1927 (Czechosłowacja). Udzielono 18.3 1931.

21a<sup>3</sup><sub>22</sub> **13407.** Gotthilf Ansgarius Betulander (Södertörns Villastad, Szwecja). Urządzenie w automatycznych łącznicach telefonicznych z zespolonemi grupami przekaźników. 28.6 1928. Pierwsz. 30.7 1927 (Szwecja). Udzielono 26.3 1931.

21a<sup>3</sup><sub>26</sub> **13408.** Gotthilf Ansgarius Betulander (Södertörns Villastad, Szwecja). Układ zespolonych grup przekaźników. 18.12 1928. Pierwsz. 25.1 1928 (Szwecja). Udzielono 26.3 1931.

21a<sup>3</sup><sub>61</sub> **13354.** Oesterreichische Telephon - Fabrik - Actiengesellschaft vormals J. Berliner (Wiedeń, Austria). Przekaznik do urządzeń telefonicznych. 27.4 1929. Pierwsz. 19.5 1928 dla zastrz. 1 i 3; 29.11 1928 dla zastrz. 2 (Austria). Udzielono 20.3 1931.

21a<sup>4</sup><sub>35</sub> **13426.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Układ prostownikowy. 25.4 1928. Pierwsz. 6.5 1927 (Niderlandy). Udzielono 27.3 1931.

21b<sub>22</sub> **13247.** Ludwik Ekes (Lwów, Polska). Akumulator anodowy do radjoodbiorników. Dodatkowy do patentu Nr. 12219. 5.10 1928. Udzielono 10.3 1931.

21c<sub>3</sub> **13399.** Kabelwerk Duisburg (Duisburg, Niemcy). Rozciągliwy kabel wielożyłowy do prądów silnych z izolacją papierową. 6.6 1928. Pierwsz. 8.6 1927 (Niemcy). Udzielono 25.3 1931.

21c<sub>13</sub> **13221.** Felten & Guillaume Carlswerk Actien-Gesellschaft (Köln-Mülheim, Niemcy). Pusty wewnątrz przewód napowietrzny wysokiego napięcia. 10.12 1928. Pierwsz. 29.2 1928 (Niemcy). Udzielono 9.3 1931.

21c<sub>13</sub> **13236.** Porzellanfabrik Ph. Rosenthal & Co. Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Izolator wiszący,

nieprzebijalny z kołpakiem, umieszczonym przynajmniej na jednym jego końcu. 7.9 1928. Udzielono 9.3 1931.

21c<sub>65</sub> **13258.** Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie (Baden, Szwajcaria). Urządzenie do samoczynnej regulacji częstotliwości zespołu prądowórczego w celu synchronizacji. 4.5 1928. Pierwsz. 9.5 1927 (Niemcy). Udzielono 11.3 1931.

21d<sup>1</sup><sub>46</sub> **13365.** Siemens-Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Zanurzany zespół elektryczny, posiadający silnik i pompę z wałem pionowym. 7.9 1928. Pierwsz. 20.10 1927 (Niemcy). Udzielono 20.3 1931.

21d<sup>1</sup><sub>49</sub> **13460.** Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Klíny zaworowe, w szczególności magnetyczne do żłobków maszyn i przyrządów elektrycznych i sposób ich wyrobu. 14.9 1928. Pierwsz. 14.9 1927 (Czechosłowacja). Udzielono 28.3 1931.

21d<sup>2</sup><sub>17</sub> **13428.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Urządzenie do synchronizowania silnika asynchronicznego za pomocą prostownika. 10.10 1928. Pierwsz. 3.11 1927 (Niderlandy). Udzielono 27.3 1931.

21d<sup>2</sup><sub>48</sub> **13430.** Otto Titus Bláthy (Budapeszt, Węgry). Żelazny rdzeń transformatorowy z kanałami do chłodzenia oliwą. 31.1 1929. Pierwsz. 21.2 1928 (Węgry). Udzielono 27.3 1931.

21f<sub>40</sub> **13398.** Polska Żarówka Osram, Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Żarówka elektryczna. 4.2 1928. Pierwsz. 4.2 1927 (Niemcy). Udzielono 25.3 1931.

21f<sub>40</sub> **13457.** Polska Żarówka Osram, Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Żarówka napełniona gazem na prąd o wielkim natężeniu. 5.3 1928. Pierwsz. 28.4 1927 (Niemcy). Udzielono 28.3 1931.

21g<sub>13</sub> **13400.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Lampa katodowa wypełniona gazem. 5.1 1928. Pierwsz. 4.2 1927 (Niderlandy). Udzielono 25.3 1931.

21g<sub>13</sub> **13403.** N. V. Philips' Gloei-

lampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Wielokrotna lampa katodowa. 2.3 1928. Pierwsz. 13.4 1927 (Niderlandy). Udzielono 25.3 1931.

21g<sub>13</sub> **13404.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Lampa katodowa. 2.3 1928. Pierwsz. 27.4 1927 (Belgja). Udzielono 26.3 1931.

21g<sub>14</sub> **13405.** Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. (Baden, Szwajcaria). Prostownik rtęciowy. 6.6 1928. Pierwsz. 11.6 1927 (Niemcy). Udzielono 26.3 1931.

21g<sub>14</sub> **13406.** Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. (Baden, Szwajcaria). Prostownik rtęciowy o naczyniu metalowym, posiadający na katodzie pierścień ochronny. 6.6 1928. Pierwsz. 20.6 1927. (Niemcy). Udzielono 26.3 1931.

21g<sub>20</sub> **13402.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Urządzenie rentgenowskie. 28.2 1928. Pierwsz. 28.3 1927 (Niderlandy). Udzielono 25.3 1931.

21g<sub>26</sub> **13243.** Quarzlampen-Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Hanau, Niemcy). Przenośna lampa kwarcowa ze statywem. 27.2 1928. Pierwsz. 4.3 1927 (Niemcy). Udzielono 10.3 1931.

21h<sub>2</sub> **13220.** Kurt Isserstedt (Berlin-Charlottenburg, Niemcy): Ogrzewacz elektryczny o ogniwie grzejnym, umieszczonym w drzewie lub materiale drzewnym i sposób jego wyrobu. 4.7 1927. Udzielono 6.3 1931.

22a<sub>1</sub> **13392.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania barwników jednoazowych. 8.5 1929. Pierwsz. 14.5 1928 (Niemcy). Udzielono 25.3 1931.

22b<sub>3</sub> **13218.** Józef Szczęsny Turski (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania brunatnoszarych aż brunatnooliwkowych barwników chromowych wełnianych z dwunitroantrachinonu. 3.12 1928. Udzielono 6.3 1931.

22b<sub>5</sub> **13395.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania pochodnych naftazaryny. 10.9 1929. Udzielono 25.3 1931.

22g<sub>7</sub> **13353.** „Gazolina“, Spółka Akcyjna we Lwowie (Lwów, Polska). Sposób ochrony przedmiotów metalowych przed korozją. 29.1 1929. Udzielono 20.3 1931.

23a<sub>1</sub> **13326.** Hermann Gustav Robert Naumann (Nijmegen, Niderlandy). Sposób oziębiania olejów, tłuszczów lub ich emulsyj i urządzenie do stosowania tego sposobu. 5.11 1929. Pierwsz. 6.11 1928 (Niderlandy). Udzielono 16.3 1931.

23c<sub>2</sub> **13396.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania trwałych na działanie niskiej temperatury emulsyj kwasu huminowego. 15.10 1929. Pierwsz. 20.10 1928 (Niemcy). Udzielono 25.3 1931.

23f<sub>1</sub> **13280.** New Process Soap Limited (Slough, Wielka Brytania). Urządzenie do kształtowania mydła. 8.9 1928. Pierwsz. 21.9 1927 dla zastrz. 1 — 4; 23.7 1928 dla zastrz. 5 — 8 (Wielka Brytania). Udzielono 13.3 1931.

24a<sub>15</sub> **13451.** Walther & Cie. Aktiengesellschaft (Köln-Dellbrück, Niemcy) i Max Birkner (Berg-Gladbach, Niemcy). Palenisko z rusztem ruchomym. 25.9 1928. Pierwsz. 15.10 1927 (Niemcy). Udzielono 28.3 1931.

24a<sub>20</sub> **13336.** Langer Fuel Saving Corporation of America (Wilmington, Delaware, Stany Zjednoczone Ameryki). Palenisko o ruszcie płaskim. 22.12 1928. Pierwsz. 24.2 1928 dla zastrz. 1 i 2; 24.3 1928 dla zastrz. 3 (Austria). Udzielono 18.3 1931.

24c<sub>5</sub> **13448.** Gas- und Teer G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Ogrzewacz regeneracyjny. 24.8 1928. Pierwsz. 30.8 1927 (Niemcy). Udzielono 28.3 1931.

24e<sub>1</sub> **13447.** Gas- und Teer G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania gazu wodnego. 10.8 1928. Udzielono 28.3 1931.

24e<sub>1</sub> **13454.** Gas- und Teer G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania gazu wodnego oraz odpowiednie urządzenie. 17.8 1928. Pierwsz. 24.8 1927 (Niemcy). Udzielono 28.3 1931.

24e<sub>3</sub> **13455.** Franz Hadwiger (Brno, Czechosłowacja). Sposób wytwarzania gazu z miazgi węglowej i urzą-

dzenie, służące do przeprowadzania tego sposobu. 12.9 1928. Udzielono 28.3 1931.

24e<sub>10</sub> **13261.** Bamag - Meguin Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób i urządzenie do wytwarzania gazu wodnego z zastosowaniem kotła, ogrzewanego odlocinami. 29.11 1928. Pierwsz. 10.12 1927 (Niemcy). Udzielono 11.3 1931.

24e<sub>13</sub> **13271.** Bamag - Meguin Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Samoczynne urządzenie przełączające do rozrządu narządów zamykających w okresie pracujących wytwornicach gazu. 27.3 1930. Pierwsz. 28.3 1929 (Niemcy). Udzielono 12.3 1931.

24e<sub>13</sub> **13462.** Otto Reiner (Rheinhausen, Niemcy). Urządzenie rozrządzące do generatorów. 28.12 1929. Pierwsz. 10.1 1929 (Niemcy). Udzielono 28.3 1931.

24f<sub>15</sub> **13445.** Kai Petersen (Kopenhaga, Danja). Ruszt obrotowy. 19.10 1928. Pierwsz. 22.10 1927 (Danja). Udzielono 28.3 1931.

24k<sub>2</sub> **13446.** Rolfs Kohlen-Oxyd-Verbrenner G. m. b. H. (Hamburg, Niemcy). Próg ogniska z kanałami, służącymi do doprowadzania podgrzanego powietrza dodatkowego. 6.2 1929. Pierwsz. 18.2 1928 (Niemcy). Udzielono 28.3 1931.

24k<sub>5</sub> **13350.** Société Anonyme de Fumisterie Industrielle (Paryż, Francja). Palenisko o sklepieniu podwieszonym. 30.4 1930. Udzielono 18.3 1931.

24k<sub>5</sub> **13466.** Babcock & Wilcox, Limited (Londyn, Wielka Brytania). Ściana paleniskowa, składająca się z opłomek i cegieł ogniotrwałych, dociskanych do opłomek zapomocą klamer. 10.1 1930. Udzielono 30.3 1931.

24l<sub>3</sub> **13439.** Babcock & Wilcox, Limited (Londyn, Wielka Brytania). Rozdzielnik do pyłu węglowego z dwoma lub więcej przewodami, doprowadzającymi oddzielne strumienie mieszanki paliwowej do palników. 9.1 1930. Udzielono 27.3 1931.

24l<sub>5</sub> **13463.** Babcock & Wilcox, Limited (Londyn, Wielka Brytania). Palnik na paliwo w postaci pyłu. 7.1 1930. Udzielono 28.3 1931.

25b<sub>16</sub> **13286.** Friedrich Branz G. m. b. H. (Barmen-Langerfeld, Niemcy). Bijak wieńcowy. 27.11 1928. Pierwsz. 10.9 1928 (Niemcy). Udzielono 13.3 1931.

26d<sub>8</sub> **13337.** Compagnie Internationale pour la Fabrication des Essences et Pétroles (Paryż, Francja). Sposób i urządzenie do oczyszczania w procesie ciągłym gazów przy odgazowywaniu paliwa węglowego. 15.5 1928. Pierwsz. 8.8 1927 (Francja). Udzielono 18.3 1931.

26d<sub>8</sub> **13341.** Union Chimique Belge, Société Anonyme (Bruksela, Belgja). Sposób oczyszczania gazów z koksownic lub gazów podobnych. 7.6 1929. Pierwsz. 24.7 1928 (Belgja). Udzielono 18.3 1931.

26d<sub>8</sub> **13397.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania węglowodorów z gazów. 19.11 1929. Pierwsz. 24.11 1928 (Niemcy). Udzielono 25.3 1931.

27b<sub>4</sub> **13238.** Nicolas Herzmark (Paryż, Francja). Sprężarka dwustopniowa. 5.2 1930. Pierwsz. 7.2 1929 (Francja). Udzielono 9.3 1931.

27b<sub>17</sub> **13472.** Maschinenbau-Aktiengesellschaft vormals Ehrhardt & Sehmer (Saarbrücken, Niemcy). Złącze do tłoczków sprężarki na bardzo wysokie prężności. 29.4 1930. Udzielono 31.3 1931.

29a<sub>6</sub> **13196.** J. P. Bemberg Aktiengesellschaft (Barmen-Rittershausen, Niemcy). Sposób wytwarzania sztucznych nici o dużej wytrzymałości zapomocą wyciągania i urządzenia do wykonywania tego sposobu. Dodatkowy do patentu Nr. 12639. 12.11 1928. Pierwsz. 21.11 1927 (Niemcy). Udzielono 4.3 1931.

29b<sub>3</sub> **13227.** Leon Lilienfeld (Wiedeń, Austrja). Sposób nadawania lepszych własności sztucznym włóknom i materiałom z nich wyrobionym. 15.6 1929. Pierwsz. 16.6 1928 (Austrja). Udzielono 9.3 1931.

29b<sub>3</sub> **13231.** Vereinigte Glanzstoff-Fabriken A.-G. (Elberfeld, Niemcy). Sposób otrzymywania roztworów przędzalniczych wiskozy. 13.2 1930. Pierwsz. 26.3 1929 (Niemcy). Udzielono 9.3 1931.

29b<sub>3</sub> **13232**. Glanzstoff-Courtaulds G. m. b. H. (Kolonja - Merheim, Niemcy). Sposób otrzymywania z wiskozy roztworów przedzalniczych o zwiększonej ciągłości. 28.2 1930. Udzielono 9.3 1931.

30b<sub>18</sub> **13281**. Julius Haas (Bielsko, Polska). Szczoteczka do zębów. 4.6 1928. Udzielono 13.3 1931.

30d<sub>19</sub> **13367**. Société à responsabilité limitée Chambet & Cie. (Paryż, Francja). Pończocha przeciw żyłkom. 13.3 1929. Udzielono 20.3 1931.

30h<sub>1</sub> **13352**. Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wyrobu preparatów tlenowych do stosowania w aparatach oddechowych. Dodatkowy do patentu Nr. 9371. 25.1 1929. Pierwsz. 30.1 1928 (Niemcy). Udzielono 20.3 1931.

30h<sub>3</sub> **13306**. Ignaz Kreidl (Wiedeń, Austria), Sposób wytwarzania proszku ze sztucznych substancyj słodkich dla djabetyków. 24.6 1929. Pierwsz. 28.6 1928 dla zastrz. 1 — 3 i 5 (Czechosłowacja); 28.2 1929 dla zastrz. 4 (Austria). Udzielono 14.3 1931.

30h<sub>5</sub> **13393**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób upłynniania alkoholu trójbromoetylowego. Dodatkowy do patentu Nr. 10876. 1.7 1929. Pierwsz. 13.8 1928 (Niemcy). Udzielono 25.3 1931.

30k<sub>3</sub> **13314**. Stanisław Wilatowski (Amin, Polska). Strzykawka izolowana od otaczającego ją powietrza. 8.11 1929. Udzielono 16.3 1931.

31b<sub>5</sub> **13366**. Société Anonyme des Hauts-Fourneaux et Fonderies de Pont-à-Mousson (Pont-à-Mousson, Francja). Urządzenie do ugniatania piasku w formach do odlewania rur i podobnych przedmiotów. 11.3 1929. Pierwsz. 27.4 1928 (Francja). Udzielono 20.3 1931.

31c<sub>3</sub> **13249**. Jean Baptiste Durand (Marsylja, Francja). Sposób wytwarzania mieszaniny piaskowej do kształtowania form odlewniczych oraz sposób wyrobu tych form. 28.9 1929. Pierwsz. 29.9 1928 (Francja). Udzielono 10.3 1931.

31c<sub>18</sub> **13209**. Société Anonyme des

Hauts-Fourneaux et Fonderies de Pont-à-Mousson (Pont-à-Mousson, Francja). Maszyna do odlewu rur. 11.3 1929. Pierwsz. 27.4 1928 (Francja). Udzielono 6.3 1931.

32a<sub>1</sub> **13255**. Arthur Brancart (Fauquez-lez-Virginal, Belgja). Piec szklarski. 26.8 1929. Pierwsz. 5.3 1929 (Belgja). Udzielono 11.3 1931.

32a<sub>2</sub> **13308**. Arthur Brancart (Fauquez-lez-Virginal, Belgja). Piec szklarski. 29.8 1929. Pierwsz. 6.10 1928 (Belgja). Udzielono 16.3 1931.

32a<sub>15</sub> **13340**. Société Anonyme d'Etudes et de Constructions d'Appareils Mécaniques pour la Verrerie (Paryż, Francja). Forma do wydymania ze szkła butelek i podobnych przedmiotów. 16.11 1928. Pierwsz. 18.11 1927 (Niemcy). Udzielono 18.3 1931.

32a<sub>19</sub> **13265**. Yvon Brancart (Fauquez-lez-Virginal, Belgja). Sposób wyrobu lustrzanych płyt szklanych. 31.8 1929. Pierwsz. 14.2 1929 dla zastrz. 1—5; 27.4 1929 dla zastrz. 6—8 (Belgja). Udzielono 12.3 1931.

32a<sub>24</sub> **13216**. Montan- und Industrialwerke vormals Joh. Dav. Starck (Praga, Czechosłowacja). Sposób ujednorodniania masy szklanej. 24.10 1929. Pierwsz. 7.12 1928 (Czechosłowacja). Udzielono 6.3 1931.

32a<sub>24</sub> **13296**. Louis Mathieu (Paryż, Francja). Urządzenie do ciągnięcia nitek szklanych. 9.2 1929. Pierwsz. 12.9 1928 (Francja). Udzielono 14.3 1931.

34c<sub>5</sub> **13304**. Beaco-Gesellschaft m. b. H. (Wrocław, Niemcy). Przyrząd do dozowania płynu lub masy do podłóg. 14.9 1929. Pierwsz. 5.2 1929 (Niemcy). Udzielono 14.3 1931.

34c<sub>5</sub> **13369**. Josef Kampschulte (Osnabrück, Niemcy). Rozpylacz. 26.2 1930. Pierwsz. 23.10 1929 (Niemcy). Udzielono 20.3 1931.

34g<sub>6</sub> **13270**. Emil Mestel (Sosnowiec, Polska). Leżak składany. 3.2 1930. Udzielono 12.3 1931.

34k<sub>13</sub> **13432**. Werner Otto (Berlin, Niemcy). Elektryczny przyrząd do suszenia rąk zapomocą ciepłego powietrza. 8.3 1929. Pierwsz. 9.3 1928 dla zastrz. 1—3; 10.9 1928 dla zastrz. 4; 18.10 1928 dla zastrz. 5 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.



36c<sub>9</sub> **13434.** Georg Kränzlein (Hoechst n. M., Niemcy) i Samesreuther & Co. G. m. b. H. (Butzbach, Niemcy). Grzejnik. 9.4 1929. Pierwsz. 10.4 1928 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.

36c<sub>10</sub> **13421.** Reck's Opvarmnings Comp. Aktieselskab (Kopenhaga, Danja). Kocioł stojący z blachy stalowej z zewnętrznym płaszczem wodnym i umieszczonymi w palenisku przegrodami wodnymi z pionowych rur. 23.2 1929. Pierwsz. 25.2 1928 dla zastrz. 1; 14.7 1928 dla zastrz. 2 (Danja). Udzielono 26.3 1931.

37b<sub>4</sub> **13338.** Bruno Bauer (Wiedeń, Austrja). Uzbrojony rdzeń żelazny lub żeliwny słupów żelazobetonowych. 16.7 1928. Pierwsz. 20.7 1927 dla zastrz. 1—6; 22.7 1927 dla zastrz. 7—8 (Austrja). Udzielono 18.3 1931.

37b<sub>5</sub> **13351.** Bronisław Jaroszewicz (Brześć n. B., Polska). Sposób łączenia zespolów konstrukcyj drewnianych między sobą oraz z konstrukcjami żelazobetonowymi zapomocą klamerek metalowych. 14.7 1930. Udzielono 20.3 1931.

37f<sub>3</sub> **13343.** Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg A. G. (Norymberga, Niemcy). Zbiornik gazowy teleskopowy z uszczelnieniem ślizgowym. 3.7 1929. Pierwsz. 30.7 1928 (Niemcy). Udzielono 18.3 1931.

37f<sub>5</sub> **13360.** Joseph Schwend (Baden-Baden, Niemcy). Komin. 24.7 1928. Udzielono 20.3 1931.

38h<sub>2</sub> **13327.** Włodzimierz Stulgiński (Bydgoszcz, Polska). Sposób przygotowywania prętów drewnianych do wyrobu kulek ćwiczebnych. 27.11 1928. Udzielono 16.3 1931.

38i<sub>2</sub> **13215.** Wilhelm Becker (Stolp, Niemcy). Urządzenie do nawijania taśmy fornierowej w łuszczarkach do cięcia fornierów. 29.9 1928. Pierwsz. 30.9 1927 (Niemcy). Udzielono 6.3 1931.

38k<sub>2</sub> **13378.** International Sprucolite Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania przedmiotów i tworzyw z warstw, sklejaných pod ciśnieniem. 1.9 1928. Pierwsz. 28.10 1927 dla zastrz. 1—5; 21.12 1927 dla zastrz. 6 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 21.3 1931.

39a<sub>9</sub> **13321.** The Anode Rubber Company (England) Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób stężania oraz odparowywania plynów i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 2.11 1928. Pierwsz. 3.11 1927 dla zastrz. 1—3, 5—10, 17, 18, 21, 23 (Wielka Brytania). Udzielono 16.3 1931.

39a<sub>10</sub> **13418.** The Anode Rubber Company (England) Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wyrobu przedmiotów z wodnych zawieszin materiałów kauczukowych. 5.10 1928. Pierwsz. 5.10 1927 dla zastrz. 1, 3, 4, 6; 23.2 1928 dla zastrz. 8, 9; 25.7 1928 dla zastrz. 5, 7 (Wielka Brytania). Udzielono 26.3 1931.

39a<sub>16</sub> **13471.** Ernst Bleibler (Winterthur, Szwajcaria). Urządzenie walcowe do suszenia celulozowych błon, taśm i filmów. 22.4 1930. Pierwsz. 2.5 1929 (Niemcy). Udzielono 31.3 1931.

39a<sub>19</sub> **13318.** Akwawit Rektyfikacja Okowity i Fabryka Chemiczna Spółka Akcyjna (Poznań, Polska). Sposób wytwarzania słoików w plastycznych masach sztucznych. 22.2 1930. Udzielono 16.3 1931.

39a<sub>19</sub> **13441.** Jenalit Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Jena, Niemcy). Sposób wytwarzania przedmiotów z plastycznych na gorąco mas sztucznych. 15.3 1930. Udzielono 27.3 1931.

39b<sub>8</sub> **13333.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób przyspieszania wulkanizacji naturalnego i sztucznego kauczuku. 17.3 1930. Pierwsz. 18.3 1929 (Niemcy). Udzielono 17.3 1931.

40a<sub>2</sub> **13233.** Säurefabrik Schweizerhall (Schweizerhall pod Bazyleą, Szwajcaria). Sposób prażenia rud siarkowych i innych materiałów zawierających siarkę. 24.3 1930. Udzielono 9.3 1931.

40a<sub>2</sub> **13413.** Metallgesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób obróbki rud, produktów hutniczych i podobnych materiałów. 24.6 1929. Pierwsz. 8.8 1928 dla zastrz. 1; 30.8 1928 dla zastrz. 2 (Niemcy). Udzielono 26.3 1931.

40a<sub>6</sub> **13414.** „Berzelius“ Metallhütten-Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Duisburg-Wanheim, Niemcy). Urządzenie do podtrzymywania rudy w okrągłych aparatach Dwight-

Lloyda. 17.10 1929. Pierwsz. 27.3 1929 (Niemcy). Udzielono 26.3 1931.

40a<sub>12</sub> **13277**. Fusion & Volatilisation Société Anonyme (Saint-Etienne, Francja). Sposób obróbki rud i rozmaitych pozostałości z jednoczesnym gazowaniem paliwa. 28.6 1929. Pierwsz. 6.7 1928 (Niemcy). Udzielono 12.3 1931.

40a<sub>19</sub> **13370**. Jesse Oatman Betterton (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób oczyszczania metali, zwłaszcza w zastosowaniu do usuwania zanieczyszczeń z ołowiu hutniczego. 30.10 1930. Pierwsz. 31.10 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.3 1931.

40a<sub>33</sub> **13254**. Alexandre Folliet (Paryż, Francja) i Nicolas Sainderichin (Paryż, Francja). Sposób wydzielania składników metalicznych z rud cynkowych. 9.10 1930. Pierwsz. 19.10 1929 (Francja). Udzielono 11.3 1931.

40a<sub>33</sub> **13289**. Auguste de Casembroot (Paryż, Francja). Sposób wzbogacania wszelkich rud ze złóż wapniowych. 8.4 1930. Pierwsz. 15.5 1929 (Francja). Udzielono 13.3 1931.

40a<sub>33</sub> **13416**. Metallgesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wyprażania rud siarczkowych, zwłaszcza blendy cynkowej, w dwóch fazach. 27.12 1929. Pierwsz. 4.6 1929 (Niemcy). Udzielono 26.3 1931.

40a<sub>33</sub> **13417**. Metallgesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania kadmu. 20.3 1930. Pierwsz. 18.6 1929 (Niemcy). Udzielono 26.3 1931.

40a<sub>47</sub> **13412**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Sposób otrzymywania metali alkalicznych oraz metali ziem alkalicznych. 27.5 1929. Pierwsz. 4.7 1928 (Niderlandy). Udzielono 26.3 1931.

40c<sub>11</sub> **13342**. Lucien Sturbelle (Brusela, Belgja). Sposób otrzymywania metali, zwłaszcza cynku, z ich rud zapomocą elektrolizy. 14.6 1929. Pierwsz. 15.6 1928 (Belgja). Udzielono 18.3 1931.

42b<sub>13</sub> **13387**. Jan Lemańczyk (Sarnówek, Pomorze, Polska). Jarzmo do mierzenia miąższości drzewa ściętego. 20.8 1928. Udzielono 25.3 1931.

42b<sub>13</sub> **13449**. Mieczysław Danowski (Ostrów Mazowiecki, Polska). Przyrząd do mierzenia drzewa. 5.1 1929. Udzielono 28.3 1931.

42c<sub>4</sub> **13309**. Fabryka Aparatów Optycznych i Precyzyjnych H. Kolberg i Spółka Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Urządzenie do dokonywania poprawek w przyrządach mierniczych. 6.3 1929. Udzielono 16.3 1931.

42c<sub>10</sub> **13293**. Aleksander Bibiło (Białystok, Polska). Numeracja łat tachymetrycznych. 26.6 1929. Udzielono 14.3 1931.

42c<sub>24</sub> **13450**. C. P. Goerz Optische Anstalt Aktiengesellschaft Akciová Společnost K. P. Goerz Optický Ústav (Pressburg, Bratislava, Czechosłowacja). Poziomnica ogniskowa. 4.4 1929. Pierwsz. 14.4 1928 (Niemcy). Udzielono 28.3 1931.

42k<sub>20</sub> **13384**. Ziemowit Radgowski (Piaśtów, Polska). Maszyna probiercza do sprawdzania jakości ścierniwa metodą porównawczą. 27.6 1929. Udzielono 25.3 1931.

43a<sub>40</sub> **13198**. Janusz Welke (Piasечно, Polska) i Wiktor Ryng (Piasечно, Polska). Koło loteryjne i sposób napędzania go. 12.11 1929. Udzielono 4.3 1931.

45c<sub>11</sub> **13422**. Carl Engelen (Oedingberge, Niemcy). Maszyna do wykopywania ziemniaków. 23.11 1929. Pierwsz. 24.11 1928 (Niemcy). Udzielono 26.3 1931.

45c<sub>33</sub> **13204**. Vereinigte Fabriken landwirtschaftlicher Maschinen vormals Epple und Buxbaum (Augsburg, Niemcy). Przyrząd tnący do kosiarek i podobnych maszyn. 28.2 1930. Udzielono 4.3 1931.

45c<sub>33</sub> **13438**. Landwirtschaftliche Maschinenhalle Bredstedt Inh.: Heinrich Beckmann (Bredstedt, Niemcy). Targaniec do kosiarek, w którym do zaciskania sprężyn służy narząd pokrętny, znajdujący się pod działaniem sprężyny. 17.12 1929. Pierwsz. 11.1 1929 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.

45e<sub>4</sub> **13423**. Vincent Macia (Oran, Alger). Młocarnia z bębnum pionowym. 29.8 1930. Pierwsz. 31.8 1929 (Francja). Udzielono 26.3 1931.

45e<sub>20</sub> **13256**. Ferdinand Tarnawski (Eisgrub, Czechosłowacja). Sortownik

bębnowy, skojarzony z płóczką. Dodatkowy do patentu Nr. 12941. 18.10 1929. Udzielono 11.3 1931.

45e<sub>20</sub> **13269**. Marcel Bouquet (Issoudun, Francja). Sposób sortowania rozmaitych ciał ziarnistych, a zwłaszcza ziarn i nasion, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 20.1 1930. Pierwsz. 21.1 1929 (Francja). Udzielono 12.3 1931.

45f<sub>1</sub> **13358**. Friedrich Alexander Unverdross (Hagen-Kabel, Niemcy). Przenośne urządzenie silnikowe. 19.4 1930. Udzielono 20.3 1931.

46a<sup>2</sup><sub>86</sub> **13197**. Ludwik Schmidt (Gdańsk, Wolne Miasto Gdańsk). Wysokoprężny silnik spalinowy z oddzielną komorą zapłonową. 31.5 1930. Udzielono 4.3 1931.

46a<sup>3</sup><sub>1</sub> **13431**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Urządzenie do zasilania silników spalinowych paliwem sproszkowanym. Dodatkowy do patentu Nr. 12523. 18.2 1929. Pierwsz. 21.2 1928 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.

46a<sup>7</sup><sub>1</sub> **13229**. Daimler-Benz Aktiengesellschaft (Stuttgart - Untertürkheim, Niemcy). Sposób uruchomienia wysokoprężnych silników spalinowych, w szczególności silników Diesel'a. 17.1 1930. Udzielono 9.3 1931.

46b<sup>2</sup><sub>13</sub> **13475**. Mikołaj Karpowski (Warszawa, Polska). Przyrząd regulacyjny do samoczynnego ograniczania liczby obrotów w niskoprężnych silnikach spalinowych. 5.4 1930. Udzielono 31.3 1931.

46c<sup>1</sup><sub>15</sub> **13415**. Motorenfabrik Deutz Aktiengesellschaft (Köln - Deutz, Niemcy). Urządzenie kontrolne do regulacji pracy wielocylindrowych silników spalinowych, zwłaszcza wielocylindrowych silników gazowych. 15.11 1929. Pierwsz. 16.11 1928 (Niemcy). Udzielono 26.3 1931.

46c<sup>3</sup><sub>13</sub> **13368**. Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie ekranowane do systemu zapłonowego w silnikach spalinowych, zwłaszcza silnikach samolotowych. 24.10 1929. Pierwsz. 26.10 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 20.3 1931.

46c<sup>3</sup><sub>45</sub> **13246**. Eisner & spol. (Praga, Czechosłowacja). Urządzenie do od-

prowadzania ciepła w świecach zapłonowych silników spalinowych. 31.12 1929. Udzielono 10.3 1931.

46c<sup>5</sup><sub>8</sub> **13319**. Heinrich Lanz Aktiengesellschaft (Mannheim, Niemcy). Urządzenie rozruchowe do silników z łąbicą żarową, w szczególności silników traktorowych. 15.3 1929. Pierwsz. 5.5 1928 dla zastrz. 1—4 (Niemcy). Udzielono 16.3 1931.

46d<sub>5</sub> **13409**. Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft (Witkowitz, Czechosłowacja). Jednocylindrowy silnik obustronnego działania do napędu przenośników wstrząsowych. 23.2 1929. Udzielono 26.3 1931.

47a<sub>11</sub> **13473**. Karl Vossloh (Werdohl, Niemcy). Zabezpieczenie śruby. 12.6 1930. Pierwsz. 13.6 1929 (Niemcy). Udzielono 31.3 1931.

47e<sub>33</sub> **13203**. Firma Alex. Friedmann (Wiedeń, Austria). Zawór samoczynny do przewodów smaru. 10.1 1930. Udzielono 4.3 1931.

47f<sub>6</sub> **13440**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Spawane złącze nasuwkowe. 13.3 1930. Pierwsz. 30.3 1929 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.

47f<sub>13</sub> **13375**. Kurz A.-G. Fabrik für maschinelle und gesundheitstechnische Anlagen (Wiedeń, Austria). Złącze przegubowe do rur lub przewodów węzowych, składające się z dwóch czasz kulistych, tworzących całkowity przegub kulowy. 14.3 1928. Pierwsz. 17.3 1927 (Austria). Udzielono 21.3 1931.

48d<sub>4</sub> **13297**. Société. Continentale Parker (Clichy, Seine, Francja). Sposób otrzymywania środka ochronnego przeciw rdzy. 29.4 1927. Pierwsz. 10.5 1926 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 14.3 1931.

49e<sub>6</sub> **13372**. Robert James McLeod (West Drayton, Wielka Brytania). Sposób do gryzowania gwintów oraz gwinciarka przeznaczona do tego celu. 31.10 1928. Pierwsz. 18.7 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 21.3 1931.

49h<sup>3</sup><sub>31</sub> **13435**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Środek do spawania stopów magnezu. 21.5 1929. Pierwsz. 12.6 1928 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.

49h<sup>3</sup><sub>31</sub> **13442**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M.,

Niemcy). Sposób spawania magnezu lub jego stopów. 2.4 1930. Pierwsz. 26.4 1929 dla zastrz. 1; 14.12 1929 dla zastrz. 2 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.

49h<sup>3</sup><sub>37</sub> **13433**. Hans Greggersen (Hamburg, Niemcy). Przyrząd do wypalania otworów. 30.3 1929. Pierwsz. 5.6 1928 dla zastrz. 1—5 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.

50b<sub>2</sub> **13310**. Gebrüder Bühler (Uzwil, Szwajcaria). Młyn. 16.12 1929. Pierwsz. 11.2 1929 (Niemcy). Udzielono 16.3 1931.

50c<sub>17</sub> **13383**. Eugenjusz Kutaszewicz (Warszawa, Polska). Sposób i maszyna do mielenia wszelkiego rodzaju materiałów. 10.4 1930. Udzielono 24.3 1931.

51e<sub>1</sub> **13311**. Michał Sigalin (Warszawa, Polska). Przyrząd do wskazywania odpowiedniego tempa oddychania. 18.1 1930. Udzielono 16.3 1931.

53c<sub>3</sub> **13267**. Walerja z Szydłowskich Morska (Poznań, Polska) i Stefanja z Szydłowskich Pawłow (Wilno, Polska). Sposób i przyrząd do konserwowania zwierząt w całych sztukach. 25.10 1929. Udzielono 12.3 1931.

53f<sub>2</sub> **13273**. Postum Company, Incorporated (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób odlewania czekolady w formach. 18.2 1928. Pierwsz. 15.2 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 12.3 1931.

53k<sub>2</sub> **13251**. „A. Föld“ Mezőgazdasági Ipari és Kereskedelmi Részvénytársaság (Budapeszt, Węgry). Sposób przeróbki zboża lub mąki. 25.7 1930. Pierwsz. 26.11 1929 (Węgry). Udzielono 10.3 1931.

54a<sub>4</sub> **13285**. Jakób Wojciechowski (Warszawa, Polska). Maszyna do wyrobu pudełek. 7.8 1928. Udzielono 13.3 1931.

54b<sub>4</sub> **13214**. Bates Valve Bag Corporation (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Worek papierowy z otworem wpustowym. 15.9 1928. Udzielono 6.3 1931.

54h<sub>3</sub> **13282**. Max Aftergut (Berlin, Niemcy) i Jehuda Praschker (Berlin, Niemcy). Urządzenie do synchronicznego przenoszenia na odległość pi-

sma i znaków pisarskich. 2.8 1928. Pierwsz. 3.8 1927 (Niemcy). Udzielono 13.3 1931.

55b<sub>1</sub> **13468**. Hans Kammerl (Düren, Niemcy). Sposób otrzymywania celulozy z zanieczyszczonych odpadków bawełny i odpadków przedziałniczych. 19.2 1930. Pierwsz. 12.11 1929 (Niemcy). Udzielono 30.3 1931.

57a<sub>63</sub> **13452**. Photomaton Parent Corporation Limited (Londyn, Wielka Brytania). Aparat samoczynny do dokonywania oraz wykańczania zdjęć fotograficznych. 2.7 1928. Udzielono 28.3 1931.

57b<sub>5</sub> **13335**. Mimosa Aktiengesellschaft (Drezno, Niemcy). Film fotograficzny do wyrabiania obrazów widocznych zarówno w świetle odbitem, jak i w przezroczu. 16.11 1928. Udzielono 18.3 1931.

57b<sub>12</sub> **13394**. Société Anonyme Le Film Ozaphane (Paryż, Francja). Sposób wytwarzania warstewek światłoczułych. 19.8 1929. Pierwsz. 4.9 1928 (Francja). Udzielono 25.3 1931.

57d<sub>1</sub> **13241**. Uhertype A. G. (Glarus, Szwajcaria). Maszyna do składania formatów drukarskich zapomocą fotografii i sposób wytwarzania szablonów czcionkowych dla tej maszyny. 9.4 1929. Udzielono 10.3 1931.

59a<sub>3</sub> **13274**. Julian Dąbczewski (Borysław, Polska). Łącznik między zaworem i tłokiem w pompach szybowych. 5.12 1929. Udzielono 12.3 1931.

59a<sub>34</sub> **13377**. Knorr-Bremse Aktiengesellschaft (Berlin - Lichtenberg, Niemcy). Urządzenie wyrównawcze w pompie zdwojonej z przestawionymi tłokami. 15.4 1930. Pierwsz. 26.4 1929 (Niemcy). Udzielono 21.3 1931.

59e<sub>6</sub> **13330**. Carl Oscar Josef Montelius (Stockholm, Szwecja). Maszyna obrotowa. 11.1 1930. Pierwsz. 16.1 1929 (Niemcy). Udzielono 17.3 1931.

61a<sub>16</sub> **13379**. Excelsior Feuerlöschgeräte A.-G. (Berlin, Niemcy). Rura doprowadzająca pianę, zwłaszcza w celu gaszenia ognia. 16.1 1930. Pierwsz. 17.1 1929 dla zastrz. 1, 2, 4; 11.11 1929 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 21.3 1931.

62b<sub>3</sub> **13315**. Stanisław Cywiński (Biała Podlaska, Polska). Płatowiec. 16.4 1926. Udzielono 16.3 1931.

62b<sub>3</sub> **13320**. Frederick Sigrist (Surrey, Wielka Brytania), Sydney Camm (Surrey, Wielka Brytania) i The H. G. Hawker Engineering Company Limited (Surrey, Wielka Brytania). Szkielet kadłuba samolotu lub podobnych ustrojów. 28.2 1928. Pierwsz. 23.12 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 16.3 1931.

62b<sub>6</sub> **13219**. Société Anonyme Nieuport-Astra (Issy-les-Moulineaux, Francja). Płat samolotu. 28.2 1927. Pierwsz. 12.3 1926 (Francja). Udzielono 6.3 1931.

62c<sub>3</sub> **13456**. Sylvanus Albert Reed (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Śmigło jednolite. 22.4 1926. Udzielono 28.3 1931.

62c<sub>5</sub> **13348**. Société Anonyme Nieuport-Astra (Issy-les-Moulineaux, Francja). Śmigło metalowe o kroku nastawialnym ze śmigłami, dającymi się odejmować. 12.3 1925. Pierwsz. 30.5 1924 (Francja). Udzielono 18.3 1931.

62c<sub>26</sub> **13322**. Etat Français (Ministère de l'Air) (Paryż, Francja). Celownica wahadłowa, nadająca się szczególnie w żegludze powietrznej. 29.1 1929. Pierwsz. 19.10 1928 (Francja). Udzielono 16.3 1931.

63c<sub>43</sub> **13325**. Charles Deniston Burney (Westminster, Wielka Brytania). Pojazd drogowy o napędzie mechanicznym. 5.9 1929. Pierwsz. 6.9 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 16.3 1931.

63c<sub>45</sub> **13411**. Mechanical & General Inventions Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Buda do karoseryj samochodowych składana i rozkładana mechanicznie. 27.3 1929. Udzielono 26.3 1931.

63c<sub>47</sub> **13240**. R. A. Lister & Company Limited (Dursley, Wielka Brytania). Ciężarowy pojazd mechaniczny. 29.3 1929. Pierwsz. 28.4 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 10.3 1931.

63c<sub>91</sub> **13257**. František Kec (Praga, Czechosłowacja). Urządzenie do nastawiania sygnałów kierunkowych. 27.4 1928. Pierwsz. 29.4 1927 (Czechosłowacja). Udzielono 11.3 1931.

63e<sub>13</sub> **13201**. Aleksander Herman (Kraków, Polska). Samochodowa dętka komorowa. 2.4 1929. Udzielono 4.3 1931.

63e<sub>18</sub> **13239**. Alois Konstantin (Morawska Ostrawa, Czechosłowacja). Aparat do wulkanizowania opon gumowych. 15.3 1928. Pierwsz. 19.3 1927 (Czechosłowacja). Udzielono 10.3 1931.

67a<sub>14</sub> **13436**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Sposób szlifowania kamieni naturalnych i sztucznych, zwłaszcza wypalanych. 25.10 1929. Pierwsz. 10.11 1928 (Niemcy). Udzielono 27.3 1931.

68a<sub>48</sub> **13476**. Bartelmuss & Suchy (Bielsko, Polska). Zamek. 29.7 1927. Udzielono 31.3 1931.

68a<sub>89</sub> **13275**. Zdzisław Adamski (Miasteczko n. Notecią, Polska). Zamek do drzwi. 2.4 1930. Udzielono 12.3 1931.

68b<sub>9</sub> **13420**. Franciszek Janotta (Wełnowiec, Polska). Zamknięcie i zabezpieczenie dźwigniowe skrzydeł okiennych. 30.1 1929. Udzielono 26.3 1931.

70a<sub>1</sub> **13437**. Villehad Henrik Forssman (Kolonja, Niemcy). Ołówek. 11.12 1929. Udzielono 27.3 1931.

70a<sub>7</sub> **13346**. Teodozy Z. Borczowski (Gniezno, Polska). Obsadka ze zwilżaczem do ołówek atramentowych. 12.4 1930. Udzielono 18.3 1931.

70d<sub>2</sub> **13429**. Uno Rikkonen (Helsinki, Finlandja). Suszka. 11.1 1929. Pierwsz. 8.11 1928 (Finlandja). Udzielono 27.3 1931.

71a<sub>15</sub> **13230**. Firma Kellner & Schreiber (Wiedeń, Austrija). Sportowe obuwie wywracane. 6.2 1930. Pierwsz. 8.2 1929 (Austrija). Udzielono 9.3 1931.

72a<sub>19</sub> **13313**. Società Italiana Ernesto Breda (Medjolan, Włochy). Urządzenie zabezpieczające iglicę w broni palnej. 12.12 1928. Pierwsz. 22.12 1927 (Włochy). Udzielono 16.3 1931.

72d<sub>16</sub> **13253**. Stanisław Kucharzewski (Warszawa, Polska) i Aleksander Isertingen Tupaj (Warszawa, Polska). Pocisk do luf niegwintowanych. 21.11 1929. Udzielono 11.3 1931.

72f<sub>15</sub> **13376**. Akciová Společnost, dříve Škodovy Závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Centralny przyrząd celowniczy do ostrzeliwania samolotów. 14.9 1928. Pierwsz. 24.9 1927 dla zastrz. 1—8 (Czechosłowacja). Udzielono 21.3 1931.

72i<sub>3</sub> **13223**. Johan Wilhelm Währdström (Helsinki, Finlandja). Zapalnik do bomb lotniczych. 12.2 1929. Pierwsz. 21.2 1928 (Finlandja). Udzielono 9.3 1931.

72i<sub>3</sub> **13225**. Przemysł Metalowy „Granat“ Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Zapalnik do granatów ręcznych. 23.3 1929. Udzielono 9.3 1931.

73<sub>1</sub> **13224**. Felten & Guilleaume, Fabrik Elektrischer Kabel, Stahl- & Kupferwerke Aktien - Gesellschaft (Wiedeń, Austrija). Sposób i urządzenie do wykonywania odprężonych lin splotowych z drutów okrągłych. 20.2 1929. Pierwsz. 20.4 1928 (Austrija). Udzielono 9.3 1931.

73<sub>1</sub> **13386**. Fabryka Lin i Drutu dawn. A. Deichsel S. A. (Sosnowiec, Polska). Sposób zwijania splotów liny stalowej o trójkątnych duszach i splot wykonany według tegoż sposobu. 23.1 1930. Udzielono 25.3 1931.

75c<sub>5</sub> **13470**. Firma Gustav Leuchte Nachf. (Lipsk, Niemcy). Sposób wytwarzania powłoki na pokładzie oleju lub lakieru olejnego. 3.4 1930. Udzielono 30.3 1931.

75c<sub>20</sub> **13467**. Hudson Motor Car Company (Detroit, Michigan, Stany Zjednoczone Ameryki). Przyrząd do nakładania pasów farby np. na nadwoziu samochodów. 10.2 1930. Udzielono 30.3 1931.

76c<sub>7</sub> **13259**. Victor Baudonnel (Tendon, Francja) i Jules Berthier (Chamalières, Francja). Sposób i urządzenie do nitkowania przędzy. 9.6 1928. Pierwsz. 11.6 1927 (Francja). Udzielono 11.3 1931.

78e<sub>3</sub> **13334**. Wilhelm Vogel (Gliwice, Niemcy). Sposób zabezpieczania elektrycznych zapalników. 22.5 1930. Udzielono 17.3 1931.

78e<sub>4</sub> **13364**. Jos. Rivnač & Syn (Praga, Czechosłowacja). Sposób wykrywania wadliwych miejsc gotowych lontów. 14.5 1930. Udzielono 20.3 1931.

79b<sub>23</sub> **13385**. Fabryka Gilz „Sokół“ W. Kwaśniewski i F. Pacholczyk (Warszawa, Polska). Maszyna do wkładania waty w ustniki gilz. 22.12 1928. Udzielono 25.3 1931.

79c<sub>1</sub> **13477**. Sergjusz Pawłowski (Warszawa, Polska) i Szymon Wojtowicz (Warszawa, Polska). Sposób uszlachetniania tytoniu. 17.12 1929. Udzielono 31.3 1931.

80a<sub>18</sub> **13303**. Peter Joseph Spengler (Ostwine, Niemcy) i Johann Peter Spengler (Ostwine, Niemcy). Sposób i urządzenie do brykietowania sproszkowanych materiałów różnego rodzaju. 1.9 1928. Udzielono 14.3 1931.

80a<sub>35</sub> **13210**. Zbigniew Wilkowski (Warszawa, Polska). Obrótowa rama odbiorcza do surowej cegły. 12.7 1929. Udzielono 6.3 1931.

80a<sub>48</sub> **13389**. Friedrich Schlagintweit (Baden-Baden, Niemcy). Urządzenie do kształtowania dźwigarów żelazobetonowych. 28.2 1929. Pierwsz. 13.6 1928 (Niemcy). Udzielono 25.3 1931.

80a<sub>56</sub> **13465**. Paul Ferrier (Paryż, Francja). Złącze do formy do odlewania długich przedmiotów zapomocą wirowania. 5.11 1928. Pierwsz. 24.3 1928 (Francja). Udzielono 30.3 1931.

80b<sub>3</sub> **13217**. Antoni Eiger (Warszawa, Polska). Sposób i urządzenie do bezpośredniego wykorzystywania pary wodnej, powstającej przy wytwarzaniu cementu metodą mokrą. 8.3 1929. Udzielono 6.3 1931.

80b<sub>17</sub> **13252**. Antoni Świątecki (Warszawa, Polska). Sposób wyrobu pustaków budowlanych. 16.9 1929. Udzielono 10.3 1931.

80b<sub>17</sub> **13263**. Société La Saponite (Charenton-Seine, Francja). Sposób wytwarzania zapraw do pokrywania dróg. 11.4 1929. Pierwsz. 25.4 1928 (Francja). Udzielono 11.3 1931.

80b<sub>18</sub> **13298**. George Boole Hinton (Meksyk, Meksyk). Urządzenie do równomiernego rozmieszczania pęcherzyków powietrza w zaprawie cementowej. 8.3 1928. Udzielono 14.3 1931.

80b<sub>22</sub> **13211**. „Termak“ Towarzystwo dla Budowy Dróg Smołowcowych Sp. z o. o. (Katowice, Polska). Sposób wytwarzania kostek brukowych ze szlaku wielkopiecowej. 24.7 1929. Udzielono 6.3 1931.

80b<sub>22</sub> **13299**. Musag Gesellschaft

für den Bau von Müll- und Schlacken-Verwertungsanlagen, Aktiengesellschaft (Köln-Kalk, Niemcy) i Adolf Grote (Köln-Kalk, Niemcy). Sposób wyrobu dowolnie ukształtowanych kamieni budowlanych. 1.10 1928. Pierwsz. 4.10 1927 (Niemcy). Udzielono 14.3 1931.

80b<sub>23</sub> **13205.** Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób ozdabiania przedmiotów ceramicznych i metalowych. 18.3 1929. Pierwsz. 19.3 1928 dla zastrz. 1—3; 9.11 1928 dla zastrz. 4—6 (Niemcy). Udzielono 6.3 1931.

80b<sub>25</sub> **13266.** De Bataafsche Petroleum Maatschappij (Haga, Niderlandy). Sposób obróbki gazami lub parami węglowodorów, mianowicie pozostałości ropnych, asfaltu, smoły, paku i innych materiałów podobnych. 11.9 1929. Pierwsz. 23.10 1928 (Niderlandy). Udzielono 12.3 1931.

80b<sub>25</sub> **13390.** Richard Lichtenstern (Wiedeń, Austria). Sposób wytwarzania i stosowania emulsyj asfaltowych. 8.5 1929. Udzielono 25.3 1931.

80c<sub>11</sub> **13300.** Ernst Curt Loesche (Berlin-Lankwitz, Niemcy). Piec do prażenia, spalania, spiekania lub odgazowywania materiałów. 13.10 1928. Pierwsz. 14.10 1927 dla zastrz. 1—6 (Niemcy). Udzielono 14.3 1931.

81c<sub>21</sub> **13262.** Gustav Süllwald (Freiburg, Breisgau, Niemcy). Opakowanie do papierosów. 22.3 1929. Udzielono 11.3 1931.

81e<sub>62</sub> **13328.** Wilhelm Ahrens (Elmshorn, Niemcy). Pneumatyczne urządzenie transportowe z lejem doprowadzającym i klapą zamykającą. 12.11 1929. Udzielono 17.3 1931.

82a<sub>19</sub> **13245.** Huron Industries, Inc. (Alpena, Michigan, Stany Zjednoczone Ameryki). Połączenie bębna ze ścianą suszarki. 26.9 1929. Udzielono 10.3 1931.

84c<sub>2</sub> **13361.** Karl Nolte (Dortmund, Niemcy). Ściana palisadowa. 16.8 1928. Pierwsz. 22.8 1927 (Niemcy). Udzielono 20.3 1931.

84c<sub>2</sub> **13362.** Ferdinand Rauwald (Essen-Ruhr, Niemcy). Łącznik zamykający do skrzynekowych ścian pa-

lisadowych. Dodatkowy do patentu Nr. 6882. 24.4 1929. Pierwsz. 8.5 1928 (Niemcy). Udzielono 20.3 1931.

84d<sub>5</sub> **13419.** Richard Raupach Maschinenfabrik Görlitz G. m. b. H. (Görlitz, Niemcy). Wahliwy przenośnik pasowy do bagrownic i maszyn wyładujących. 10.5 1929. Pierwsz. 25.2 1929 (Niemcy). Udzielono 26.3 1931.

85b<sub>1</sub> **13380.** Wayne Tank & Pump Co. (Fort Wayne, Indiana, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób i przyrząd do zmękczenia wody zapomocą zeolitów. 14.12 1922. Udzielono 24.3 1931.

85b<sub>1</sub> **13381.** Wayne Tank & Pump Co. (Fort Wayne, Indiana, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób zmękczenia wody. 14.12 1922. Udzielono 24.3 1931.

85b<sub>2</sub> **13331.** Etablissement E. & M. Lamort Fils (Vitry-le-François, Francja). Filtr i sposób jego oczyszczania. 10.2 1930. Pierwsz. 22.2 1929 (Francja). Udzielono 17.3 1931.

85b<sub>3</sub> **13382.** Wayne Tank & Pump Co. (Fort Wayne, Indiana, Stany Zjednoczone Ameryki). Udoskonalony zawór regulujący, zwłaszcza do samoczynnych przyrządów do zmękczenia wody. Dodatkowy do patentu Nr. 13381. 14.12 1922. Udzielono 24.3 1931.

86c<sub>17</sub> **13284.** Petr S. Golyszewski (Kijów, Z. S. R. R.). Warsztat tkacki do wyrobu węzów lub szerokich tkanin. 29.9 1928. Udzielono 13.3 1931.

86c<sub>18</sub> **13401.** Firma Georg Schwabe (Bielsko, Polska). Hamulec do wału osnowy, działający siłą napięcia sprężyny. 13.2 1928. Udzielono 25.3 1931.

86c<sub>18</sub> **13410.** Firma Georg Schwabe (Bielsko, Polska). Przyrząd do zwalniania osnowy na wtórnych nawojach tkackich. 1.3 1929. Udzielono 26.3 1931.

89c<sub>16</sub> **13288.** Stefan Mystkowski (Cukrownia Klemensów, woj. lubelskie, Polska). Urządzenie do saturowania pniących się płynów, zwłaszcza soków buraczanych. 16.8 1930. Udzielono 13.3 1931.

## PRZEJŚCIE PRAWA DO PATENTÓW.

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

**3122.** Friedrich Curt Bunge w Mikołowie i Instytut Badawczy dla chemii górniczej i materiałów wybuchowych oraz pokrewnych dziedzin w Mikołowie.

**3841.** N. V. „Plastiek“ Internationale Maatschappij voor Plastische Kunst en Industrie w. Amsterdamie.

**7989.** Edeleanu Gesellschaft m. b. H. w Berlinie.

**8798.** Karl Lüdecke w Berlinie.

**11103.** British and International Steel Reform Syndicate Limited w Londynie.

**11987.** Adalbert Besta w Freital.

**12715.** Tadeusz de Thun w Zablociu.

## WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

W myśl art. 12 ustawy z dn. 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 12 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wygasły i zostały wykreślone z rejestru następujące patenty:

					3477	4282	6010	8208	9541
					3491	4293	6015	8209	9582
					3529	4295	6023	8220	9583
					3550	5501	6038	8223	9586
					3565	5504	6041	8224	9590
					3579	5510	6046	8234	9604
					3644	5512	6051	8235	9605
					3648	5515	6074	8241	9611
					3661	5518	6081	8256	9618
					3663	5527	6085	8271	9623
					3666	5575	6087	8302	9639
					3678	5587	6099	8332	9653
					3695	5588	6135	8447	9659
					3709	5607	6139	8491	9669
					3730	5623	6148	8502	9673
					3732	5626	6150	8507	9684
					3745	5664	6158	8582	9700
					3749	5680	6161	8592	9703
					3754	5707	6190	9110	9709
					3767	5722	6191	9180	9808
					3791	5723	6197	9276	9954
					3792	5728	6199	9279	9966
					3806	5731	6215	9281	10012
					3844	5742	6281	9302	10016
					3845	5743	6776	9306	10128
					3863	5744	7070	9308	10192
					3866	5747	7077	9316	10244
					3868	5750	7128	9317	10589
					3883	5756	7511	9318	10622
					3909	5758	7908	9324	10648
					3914	5763	7915	9338	10652
					3919	5770	7928	9342	10673
					3926	5774	7932	9345	10680
					3990	5783	7947	9348	10691
					3998	5788	7950	9354	10699
					4001	5799	7954	9356	10704
					4009	5808	7955	9357	10714
					4013	5854	7968	9370	10724
					4015	5856	7983	9383	10768
					4030	5860	7995	9387	10769
					4031	5873	8012	9388	10834
					4053	5882	8024	9407	10838
					4087	5893	8033	9411	10844
					4099	5906	8037	9426	10869
					4104	5907	8044	9452	10888
					4141	5916	8059	9453	10911
					4162	5921	8072	9455	10945
					4163	5935	8088	9458	10978
					4170	5936	8097	9463	10988
					4190	5939	8139	9465	11009
					4217	5953	8158	9466	11010
					4226	5964	8162	9473	11052
					4228	5974	8173	9474	11058
					4230	5978	8176	9476	11115
					4233	5987	8183	9482	11128
					4271	5993	8185	9488	11137
					4274	6003	8198	9494	11189
69	1228	1497	2823	3141	4087	5893	8033	9411	10844
461	1249	1522	2861	3146	4099	5906	8037	9426	10869
640	1266	1525	2930	3150	4104	5907	8044	9452	10888
676	1267	1554	2939	3194	4141	5916	8059	9453	10911
802	1268	1575	2944	3213	4162	5921	8072	9455	10945
890	1287	1603	2949	3277	4163	5935	8088	9458	10978
920	1309	1609	2960	3305	4170	5936	8097	9463	10988
941	1314	1661	2998	3315	4190	5939	8139	9465	11009
1001	1315	1789	3011	3332	4217	5953	8158	9466	11010
1009	1316	2705	3012	3350	4226	5964	8162	9473	11052
1065	1326	2708	3029	3378	4228	5974	8173	9474	11058
1096	1332	2717	3042	3404	4230	5978	8176	9476	11115
1133	1420	2720	3049	3427	4233	5987	8183	9482	11128
1140	1460	2774	3073	3444	4271	5993	8185	9488	11137
1203	1496	2801	3133	3475	4274	6003	8198	9494	11189



11215	11280	11590	12438	13095
11229	11342	11724	12684	
11239	11357	11927	12801	
11252	11362	11935	12827	
11267	11399	12243	12872	

38.

## OPISY PATENTOWE.

W myśl postanowienia art. 41 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 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. 12 marca 1931 r. — Nr. Nr. 13031 do 13050;

w dn. 20 marca 1931 r. — Nr. Nr. 13051 do 13100;

w dn. 10 kwietnia 1931 r. — Nr. Nr. 13101 do 13106, 13108 do 13150;

w dn. 15 kwietnia 1931 r. — Nr. Nr. 13151 do 13194, 13196 do 13200.

Opublikowane dotychczas opisy patentowe nabywać można w Urzędzie Patentowym Rz. P. (Elektoralna 2, pokój 336) po cenie zł. 1 za egzemplarz.

39.

## WZORY.

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

(Po numerze rejestru umieszczona jest w nawiasie data rejestracji, w końcu zaś podana jest data zgłoszenia)

## A. WZORY UŻYTKOWE.

**Nr. 2303** (14.3 1931). Jerzy Załtownow, Warszawa. Ochronna torba odzieżowa. Pierwsz. 8.2 1930 ze zgłoszenia o patent na wynalazek. 5.2 1931.

**Nr. 2304** (17.3 1931). Michał Kosowski, Warszawa. Worek papierowy do przechowywania odzieży. 25.11 1930.

**Nr. 2305** (17.3 1931). Zbigniew Winkler, Wieluń. Wiązadło dla roślin piennych. 4.2 1931.

**Nr. 2306** (17.3 1931). Stanisław Śliwiński, Sulejówek. Oprawka do przezroczy. 19.2 1931.

**Nr. 2307** (17.3 1931). Paweł Skopp, Królewska Huta. Łożysko wałkowe. 22.1 1931.

**Nr. 2308** (17.3 1931). Firma Fabryka Naczyń Mleczarskich Konstantego Millera. Sp. z ogr. odp., Warszawa. Pokrywa do konwi. 17.1 1931.

**Nr. 2309** (17.3 1931). Marja i Jakób Klepfiusz, Warszawa. Przyrząd do nauki rachunków. 2.12 1930.

**Nr. 2310** (17.3 1931). Margarete Sczyrba, Szopienice. Urządzenie do krajania mydła i podobnych materiałów. 31.1 1931.

**Nr. 2311** (21.3 1931). Stanisław Piotrkowski, Dąbrowa Górnicza. Łamacz węgla kamiennego. 24.10 1930.

**Nr. 2312** (21.3 1931). Käthe Hofbauer, Gliwice (Niemcy). Stojak do umieszczania przedmiotów w oknach wystawowych. 8.11 1930.

**Nr. 2313** (21.3 1931). Firma „Semperit“ Polskie Zakłady Gumowe S. A., Kraków. Wycieraczka gumowa. 6.12 1930.

**Nr. 2314** (21.3 1931). Henryk Blaufuks, Warszawa. Wieczny kalendarz. 9.12 1930.

**Nr. 2315** (21.3 1931). Henryk Dumast, Kraków. Wieszak do muchołapek. 19.1 1931.

**Nr. 2316** (21.3 1931). Dawid Szulman, Warszawa. Przyrząd do ostrzeżenia nożyków do golenia. 26.1 1931.

**Nr. 2317** (21.3 1931). Firma „Artigraph“ Zakłady Przemysłowe dla Wyrobu Reklam Artystycznych i Opakowań z Papieru i Blachy. Spółka Akcyjna. Kraków. Zamknięcie do puszek. 29.1 1931.

**Nr. 2318** (21.3 1931). Jan Muszalski, Warszawa. Zabawka w postaci twarzy wysuwającej język. 31.1 1931.

**Nr. 2319** (21.3 1931). Leon Lipschütz, Lwów. Cewka do nawijania przędzy, nici i t. d. 11.2 1931.

**Nr. 2320** (21.3 1931). Wincenty Rubaj, Zduńska Wola. Przyrząd do płókania szklanek. 12.2 1931.

**Nr. 2321** (21.3 1931). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Zlew-zmywak z jednym odpływem. 19.2 1931.

**Nr. 2322** (23.3 1931). Firma Fabryka Wózków Dziecięcych „Mercedes“, wł. B-cia Ehrlich, Łódź. Pełna obręcz gumowa do kół do wózków dla dzieci. 21.2 1931.

**Nr. 2323** (26.3 1931). Władysław Lammel, Kraków. Nożyki do maszynek do siekania mięsa. 23.1 1931.

**Nr. 2324** (26.3 1931). Symcha Ferleger, Częstochowa. Zabawka strzelająca. 11.2 1931.

**Nr. 2325** (26.3 1931). Symcha Ferleger, Częstochowa. Zabawka wydająca dźwięki skrzeczące. 18.2 1931.

**Nr. 2326** (26.3 1931). Symcha Ferleger, Częstochowa. Zabawka w postaci robotników ubijających bruk. 21.2 1931.

**Nr. 2327** (26.3 1931). Firma Unia Zjednoczone Fabryki Maszyn dawn. A. Ventzki i Peters Spółka Akcyjna, Grudziądz. Ząb półsłotywny do bron sprężynowych. 27.2 1931.

**Nr. 2328** (26.3 1931). Firma Dom Handlowy „Prolabor“ Sp. z o. o., Warszawa. Samoczynne urządzenie do gaszenia ognia. 18.7 1930.

**Nr. 2329** (26.3 1931). Roman Duda, Pruszków. Korek szklany. 21.1 1931.

**Nr. 2330** (26.3 1931). Firma Suchedniowska Fabryka Odlewów i Huta Ludwików. Spółka Akcyjna, Kielce. Kowadło. 3.3 1931.

**Nr. 2331** (30.3 1931). Józef Raugiewicz i Józef Nielepko, Warszawa. Urządzenie do zamknięcia worka pocztowego lub podobnego. 6.8 1930.

**Nr. 2332** (30.3 1931). Feliks Przybylski i Michał Dobrzyniecki, Warszawa. Pendzelek do golenia. 26.2 1931.

**Nr. 2333** (30.3 1931). Abram Gordon, Wilno. Okładka do książek. 24.1 1931.

**Nr. 2334** (30.3 1931). Szaja Szaja, Częstochowa. Pochewka do okularów lub binokli. 13.2 1931.

**Nr. 2335** (30.3 1931). Aleksander Gerner Rasmussen, Odense (Danja).

Opakowanie, zwłaszcza do owoców. 16.2 1931.

**Nr. 2336** (30.3 1931). Stefan Żuchowski, Rypin. Pudełko na zaprawę do podłóg i tym podobnych materiałów. 3.3 1931.

**Nr. 2337** (30.3 1931). August Stehlik, Piotrowice. Kotew do murów. 7.3 1931.

**Nr. 2338** (30.3 1931). Symcha Ferleger, Częstochowa. Gwizdek z tłokiem. 9.3 1931.

**Nr. 2339** (30.3 1931). Symcha Ferleger, Częstochowa. Skarbonka. 9.3 1931.

**Nr. 2340** (30.3 1931). Symcha Ferleger, Częstochowa. Zabawka w postaci baka. 9.3 1931.

**Nr. 2341** (30.3 1931). Firma Warszawska Fabryka Zabawek „Żu-Żu“, Warszawa. Pistolet-zabawka. 9.3 1931.

**Nr. 2342** (31.3 1931). Firma Warsztaty Mechaniczne S. Habermann, Warszawa. Metalowa rączka do walizek. 25.11 1930.

**Nr. 2343** (31.3 1931). H. Bargrum, Warszawa. Papierośnica. 13.1 1931.

**Nr. 2344** (31.3 1931). Firma „Pepege“ Polski Przemysł Gumowy Tow. Akc., Grudziądz. Śniegowiec. 17.1 1931.

**Nr. 2345** (31.3 1931). H. Szmulewicz, Częstochowa. Obraz oleodrukowy. 29.1 1931.

**Nr. 2346** (9.4 1931). Firma Fabryka narzędzi chirurgicznych, weterynaryjnych i wyrobów metalowych ostrych Alfons Mann Sp. Akc., Warszawa. Pompa ręczna. 13.3 1931.

## B. WZORY ZDOBNICZE.

**Nr. 1216** (14.3 1931). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 20.2 1931.

**Nr. 1217** (17.3 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 20.2 1931.

**Nr. 1218** (23.3 1931). Firma Fabryka czekolady i cukrów „Arkadia“ wł. F. Rosenstein, Łódź. Płytki czekolady. 30.10 1930.

**Nr. 1219** (23.3 1931). Firma Fabryka czekolady i cukrów „Arkadia“, wł. F. Rosenstein, Łódź. Płytki czekolady. 30.10 1930.

**Nr. 1220** (23.3 1931). Józef Baster, Kraków. Butelki. 29.1 1931.

**Nr. 1221** (23.3 1931). Firma Wytwórnia Trykotaży Radziejewski, Rozen i S-ka, Warszawa. Tkaniny. 12.2 1931.

**Nr. 1222** (23.3 1931). Firma Przemysł Drzewny Hermann Schütt, Czersk. Bufet kuchenny. 13.2 1931.

**Nr. 1223** (23.3 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 18.2 1931.

**Nr. 1224** (23.3 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 23.2 1931.

**Nr. 1225** (23.3 1931). Firma Wzdawska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 2.3 1931.

**Nr. 1226** (23.3 1931). Firma Fabryka Tkanin Wzorzystych B. A. Gliksman Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 4.3 1931.

**Nr. 1227** (23.3 1931). Firma Fabryka Galanterji Metalowej Goldberg i Kucyński, Sosnowiec. Papierosnice. 7.3 1931.

**Nr. 1228** (26.3 1931). Hercyk Moncznik, Warszawa. Tkaniny. 16.2 1931.

**Nr. 1229** (26.3 1931). Firma Belgijska Spółka Akcyjna Towarzystwo Akcyjne Przemysłowe i Handlowe dawnych przedsiębiorstw Emila Hoeblera Huty Szklane „Kara“ i „Hortensja“, Piotrków. Wyroby szklane. 23.2 1931.

**Nr. 1230** (26.3 1931). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitington i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 23.2 1931.

**Nr. 1231** (26.3 1931). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitington i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 23.2 1931.

**Nr. 1232** (26.3 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Pabjanickich Fabryk WYROBÓW Bawełnianych „Krusche i Ender“, Warszawa. Tkaniny. 27.2 1931.

**Nr. 1233** (26.3 1931). Firma „Glorith“ Kunsthornwerke Schiel & Co., Sternberg (Niemcy). Pręty ze sztucznego rogu. 27.2 1931.

**Nr. 1234** (26.3 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Karol Steinert, Łódź. Tkaniny. 2.3 1931.

**Nr. 1235** (26.3 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp.

Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 5.3 1931.

**Nr. 1236** (26.3 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 5.3 1931.

**Nr. 1237** (26.3 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak, Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 5.3 1931.

**Nr. 1238** (26.3 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 5.3 1931.

**Nr. 1239** (26.3 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 5.3 1931.

**Nr. 1240** (26.3 1931). Firma Wzdawska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 7.3 1931.

**Nr. 1241** (31.3 1931). Firma Wytwórnia tutek i bibulek „Olleschau“ Jakób Sack, Lwów. Pudełka. 18.12 1930.

#### PRZEJŚCIE PRAWA WYŁĄCZNEGO KORZYSTANIA Z WZORU.

(Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

**Nr. 377.** Firma Tatarowski i Alter, Łódź, oraz Konstanty Rajchert, Łódź.

#### PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ ŚWIADECTW OCHRONNYCH.

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

na wzory użytkowe:

**Nr. 134.** Bronisława Malinowska, Lwów. Warsztacik do wyrobu koronek „teneryfa“. 10.2 1935.

**Nr. 152.** Firma Fabryka Gilz „Sokół“ W. Kwaśniewski i F. Pacholczyk. Warszawa. Gilza do papierosów. 21.2 1935.

**Nr. 943.** Firma Rindl i S-ka, Cieszyn. Przyrząd do samoczynnego odmierzenia płynów. 23.12 1933.

**Nr. 984.** Kazimierz Jan Witwicki, Kamienna - Skarżysko. Wanna. 29.2 1934.

**Nr. 999.** Firma Kocent & Goździe-wicz, dawn. Th. Kloze, Poznań. Cementowa płyta stropowa z wkładkami żelaznymi. 29.2 1934.

**Nr. 1011.** Firma Herzfeld & Victorius, Towarzystwo Akcyjne, Grudziądz. Miska zlewowa z syfonem. 29.3 1934.

**Nr. 1013.** Firma Société des Aéroplanes H. Potez, Meaulte (Francja). Radjator. 29.3 1934.

na wzór zdobniczy:

**Nr. 308.** Edward Tadeusz Mani-tius, Warszawa. Zabawki w postaci ptaszków. 29.3 1934.

## WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

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

Na podstawie art. 87 ustawy z dn. 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 dn. 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wykreślone zostały:

*model:* *wzór użytkowy:*

846 — 18.5 1930. 777 — 21.12 1930.

*wzór zdobniczy:*

285 — 27.2 1931.

40.

## 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. 21098. 11.3 1931. Pierw. 7.11 1930. Fa. Otto Monsted, A/S. Kopenhaga (Danja). Fabryka margaryny. Towary: margaryna, artykuły spożywcze wszelkiego rodzaju, pieczywo, towary kolonjalne, cukier, miód naturalny i sztuczny, ocet z wina, oleje i tłuszcze jadalne, drożdże, proszek do pieczenia i inne dodatki, żelatyna.

VITAOMA

Nr. Rej. 21099. 11.3 1931. Pierw. 23.12 1929. Fa. Poznańskie Laboratorium Chemiczne Włodzimierz Jahnke i Stanisław Łajdyk. Poznań. Wytwórnia środków chemicznych. Towary: środki do wywabiania plam, do czyszczenia materiałów i skóry, za wyłączeniem benzyny i wszelkich przetworów benzyny.

Elektrol wywabiacz

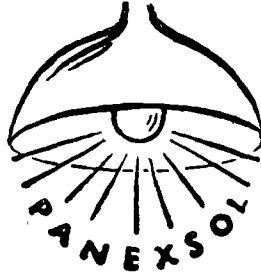
Nr. Rej. 21100. 11.3 1931. Pierw. 24.3 1930. Fa. Fabryka Czekolady „Plutos” Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabryka czekolady. Towary: czekolada.

Egzotyczna

Nr. Rej. 21101. 11.3 1931. Pierw. 10.4 1930. Fa. Ferdinand Konwallin. Wiedeń (Austria). Lakiernia i gumownia papieru. Towary: gumowane krążki z taśmy papierowej.



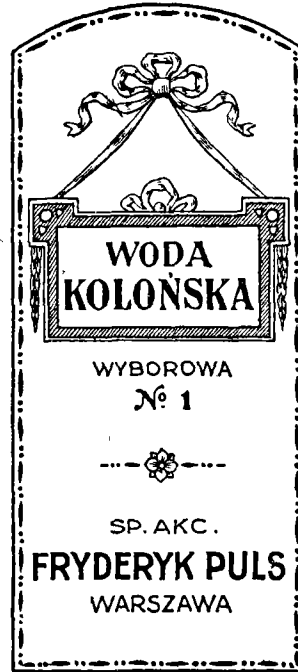
Nr. Rej. 21102. 11.3 1931. Pierw. 1.5 1930. Fa. Georg Klein. Saarbrücken (Niemcy). Wytwórnia elektrolekarskich przyrządów naświetlających. Towary: elektrolekarskie przyrządy naświetlające, a to: reflektory, żarówki i ciała promieniujące.



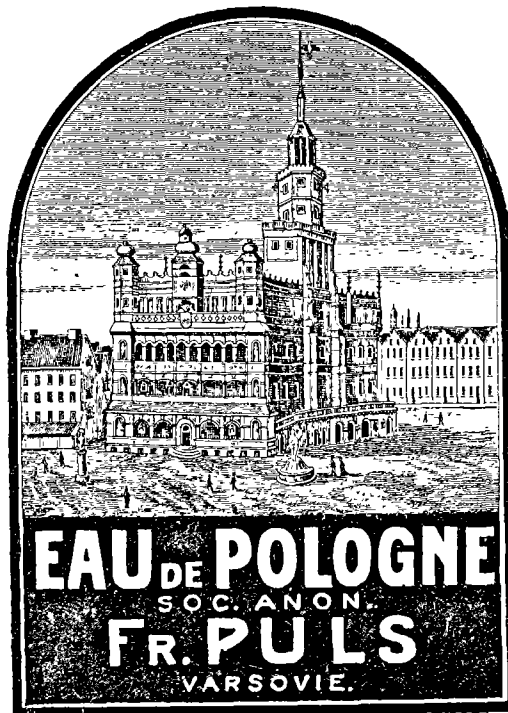
Nr. Rej. 21103 — 21106. 11.3 1931. Pierw. 21.5 1930. Fa. Przemysł Mydl. i Perfum. Fryderyk Puls Sp. Akc. w Warszawie. Warszawa. Wytwórnia

mydeł i perfumerji. Towary: woda kołońska.

Nr. 21103.



Nr. 21104.



Nr. 21105.



Towary: mydło.

Nr. 21106.



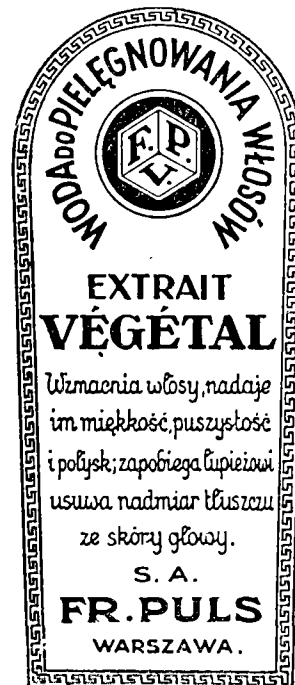
Nr. Rej. 21107 — 21110, 12.3 1931.  
Pierw. 21.5 1930, Fa. Przemysł Mydl.  
i Perfum. Fryderyk Puls Sp. Akc.  
w Warszawie, Warszawa, Wytwórnia  
mydeł i perfumerji. Towary: płyn do go-  
lenia.

Nr. 21107.



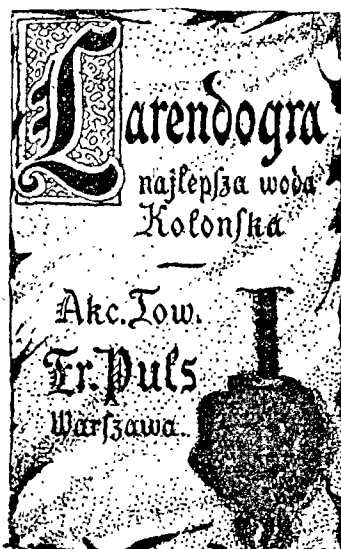
Towary: woda do pielęgnowania  
włosów.

Nr. 21108.



Towary: woda kolońska.

Nr. 21109.



Towary: proszek do mycia włosów.

Nr. 21110.



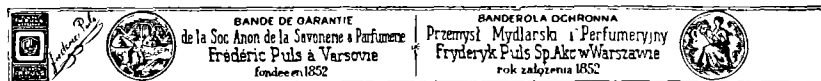
Nr. Rej. 21111. 12.3 1931. Pierw. 23.5 1930. Fa. Wytwórnia gilz „Wenecja” Jakób Wajnberg. Łódź. Wytwórnia

gilz. Towary: gilzy i bibułka do papierosów.

## Osman

Nr. Rej. 21112. 12.3 1931. Pierw. 24.5 1930. Fa. Przemysł Mydl. i Perfum. Fryderyk Puls Sp. Akc. w Warszawie.

Warszawa. Wytwórnia mydeł i perfumerji. Towary: mydło.



Nr. Rej. 21113. 12.3 1931. Pierw. 18.4 1930. Fa. Fabryka towarów je-

dwabnych O. Trebitsch. Mikuszowice, wojew. krakowskie. Fabryka wyrobów



jedwabnych i półjedwabnych. **Towary:** tkaniny jedwabne i półjedwabne w sztukach (za wyłączeniem nici).



**Nr. Rej. 21114. 12.3 1931. Pierw. 30.5 1930. Fa. Maschinenfabrik Esslingen. Mettingen b. Esslingen a. Neckar (Niemcy). Odlewnia żelaza i metali. Towary:** produkty chemiczne dla celów przemysłowych, surowce mineralne, środki do hartowania i lutowania, materiały uszczelniające, metale nieszlachetne, surowe i częściowo obrabiane, stopy metalowe, metal łożyskowy, biały metal łożyskowy w blokach i odlewy glinowe, płyty do fortepianów i pianin, artykuły do budowy dróg i kanałów, a mianowicie skrzynie do studni, płyty do przejazdu, rury, odlewy odporne na ogień i kwasy, jak też odlewy szare i metalowe, odporne na kwasy, rozpylacze parowe, dmuchawy parowe, fasonowe części metalowe, obrabiane mechanicznie, rury, metale w płatkach.

**E K**

**Nr. Rej. 21115. 12.3 1931. Pierw. 27.5 1930. Fa. Dr. Rentschler & Co.**

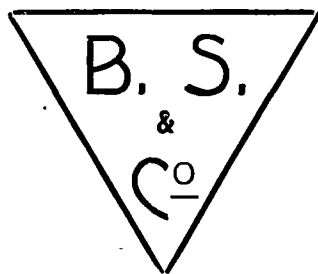
Laupheim (Niemcy). Fabryka produktów chemiczno - farmaceutycznych i technicznych. **Towary:** środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów medycznych i higienicznych, preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne, plastry, środki opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki konserwujące dla artykułów spożywczych.

**Melabon**

**Nr. Rej. 21116. 12.3 1931. Pierw. 2.6 1930. Fa. Józef Baster Fabryka Wody Sodowej i Sztucznych Wód Mineralnych. Kraków. Fabryka wody sodowej i sztucznych wód mineralnych. Towary:** wszelkiego rodzaju napoje gazowane bez alkoholu, jak również sztuczne i naturalne wody mineralne.



Nr. Rej. 21117. 12.3 1931. Pierw. 23.6 1930. Fa. Berusz Słucki i S-ka. Wilno. Handel eksportowy i wewnętrzny lnem i pakułami lnianymi. Towary: len i pakuły lniane.



Nr. Rej. 21118. 12.3 1931. Pierw. 21.6 1930. Fa. Société P. Hospital & Co. Industriels, Thiers (Francja). Wytwórnia i sprzedaż towarów nożowniczych. Towary: wyroby nożownicze.



Nr. Rej. 21119. 12.3 1931. Pierw. 28.6 1930. Fa. Mokotowska Fabryka Chemiczno - farmaceutyczna Adolf Gąsecki i Synowie. Warszawa. Fabryka chemiczno - farmaceutyczna. Towary: preparaty farmaceutyczne.

Kokoras

Nr. Rej. 21120. 12.3 1931. Pierw. 12.7 1930. Fa. Wsiesojuznoje Ob'jedinienie Po Dobycze, Obrabotkie i Realizacii Cwietnych Miatallow, Zolota i Platiny „Cwietmieszoloto“. Moskwa (Z. S. R. R.). Eksploatacja metalów kolorowych, złota i platyny. Towary: metale kolorowe, złoto i platyna.



Nr. Rej. 21121 — 21122. 14.3 1931. Pierw. 17.7 1930. Fa. Filip Freudenthal, właściciel apteki pod „Złotym Orłem“ w Tarnopolu. Tarnopol. Apteka. Towary: krem, mydło i puder.

Nr. 21121.

Antonina

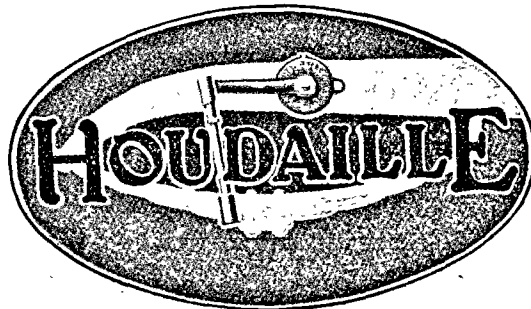
Towary: krem toaletowy.

Nr. 21122.

Krem Antoniego

Nr. Rej. 21123. 14.3 1931. Pierw. 24.9 1930. Fa. Maurice Houdaille. Levallois-Perret (Francja). Fabryka amortyzatorów hydraulicznych do wszelkiego rodzaju pojazdów oraz akcesoryj do samochodów. Towary: samochody, motocykle, rowery z silnikami, rowery i ich wszelkie części i akcesoria (z wyjątkiem opon i kiszek gumowych), w szczególności wszelkiego rodzaju amortyzatory,

zwłaszcza działające za pomocą cieczy lub gazów, zderzaki, wizjery wsteczne, przyrządy do przecierania szyb, przyrządy dźwigowe do samochodów i lewarki, wszelkiego rodzaju wskaźniki, latarnie, reflektory, przyrządy do nadymania dętek samochodowych, urządzenia do równoważenia ciśnienia opon, wszelkiego rodzaju przybory do samochodów.



Nr. Rej. 21124. 14.3 1931. Pierw. 18.7 1930. Fa. Chemische Fabrik Helfenberg A.-G. vorm. Eugen Dieterich. Helfenberg koło Drezna (Niemcy). Fabryka artykułów chemicznych. Towary: lekarstwa, chemiczne produkty do celów leczniczych i higienicznych, farmaceutyczne preparaty i wyroby drogeryjne, plastry, środki opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów spożywczych.

## Opolen

Nr. Rej. 21125. 14.3 1931. Pierw. 18.7 1930. Fa. Chemische Fabrik Helfen-

berg A.-G. vorm. Eugen Dieterich, Helfenberg koło Drezna (Niemcy). Fabryka artykułów chemicznych. Towary: środki do konserwowania artykułów spożywczych, chemiczne produkty do celów naukowych i fotograficznych, środki do gaszenia ognia, luty i środki do hartowania, masa modelarska do celów dentystycznych, masa do plombowania zębów, mineralne surowce, barwniki, farby, metale, metale płatkowe, pokosty, zaprawy, żywice, kleiwo, wina, napoje wysokokowe, guma, surogaty gumy i wyroby z nich do celów technicznych, benzyna, jaja, mleko, masło, ser, margaryna, oliwa stołowa i tłuszcze jadalne, kawa, surogaty kawy, herbata, cukier, syrop, miód, mąka i artykuły spożywcze, wyroby z ciasta, korzenie, sosy, ocet, musztarda, sól kuchenna, kakao, czekolada, cukry, pieczywo i wyroby cukiernicze, drożdże i proszek do pieczenia, pasza, lód, papier, papa, tektura, wyroby papierowe i tekturowe, surowce i pół-surowce do wyrobu papieru, tapety, perfumerje, środki do prania i do bielenia, skrobia i preparaty skrobiowe, farbki do prania.



Nr. Rej. 21126. 14.3 1931. Pierw. 16.8 1930. Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. (Niemcy). Wyrób i sprzedaż produktów chemicznych i metalurgicznych. Towary: farby, barwniki i produkty pośrednie do wyrobu barwników.

## Rapidogen I. G.

Nr. Rej. 21127. 14. 3 1931. Pierw. 27.8 1930. Fa. Fabryka Świec „Polo” właśc. Franciszek Hawliczek, Warszawa. Wytwórnia i sprzedaż świec, przetworów woskowych, pasty do obuwia, do podłóg i do linoleum oraz mydła. Towary: świece.

## Polo

Nr. Rej. 21128. 14.3 1931. Pierw. 1.9 1930. Fa. Dom Handlowy R. Arcichowski, Warszawa. Kupno i sprzedaż preparatów farmaceutycznych i leczniczych. Towary: preparaty farmaceutyczne i lecznicze.

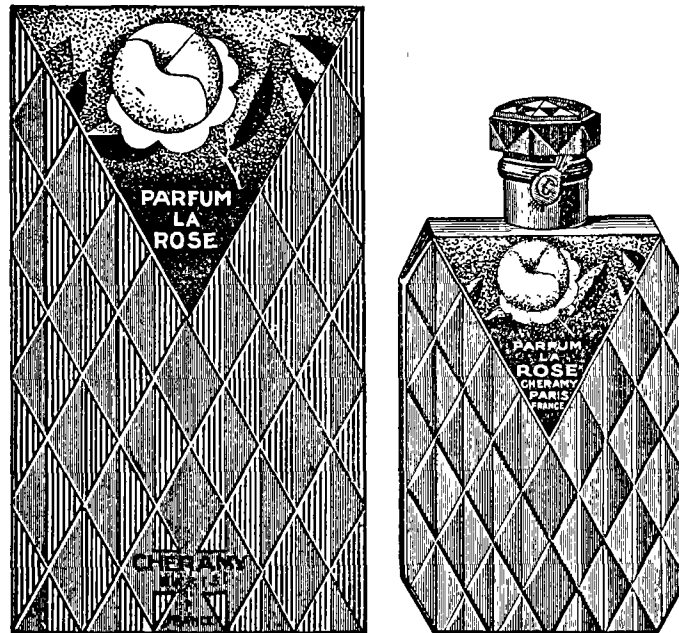
## Corazol

Nr. Rej. 21129. 14.3 1931. Pierw. 2.9 1930. Fa. Siemens-Schuckertwerke Aktiengesellschaft, Berlin-Siemensstadt (Niemcy). Wyrób i sprzedaż elektrycznych maszyn i aparatów. Towary: elektryczne aparaty i ich części, zwłaszcza bezpieczniki, materiał instalacyjny, przewody izolacyjne, wyłączniki, puszki wtyczkowe, puszki odgałęźnikowe.

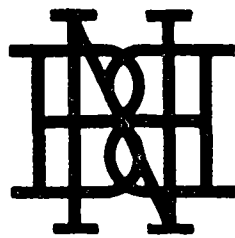
## Tedi

Nr. Rej. 21130. 14.3 1931. Pierw. 4.7 1930 (Konw. Zw. Francja). Fa. Par-

fums Cheramy, Société Anonyme, Paryż (Francja). Fabryka wyrobów perfumeryjnych. Towary: wszelkie wyroby perfumeryjne.



Nr. Rej. 21131. 14.3 1931. Pierw. 29.11 1930. Fa. Neue Bromberger Brauerei Gebrüder Brauer, Bydgoszcz, wojew. poznańskie. Browar i sprzedaż piwa. Towary: piwo.



Nr. Rej. 21132. 14.3 1931. Pierw. 10.12 1930. Fa. Towarzystwo Akcyjne Fabryki Szkła dawn. S. Reich i S-ka

w Zawierciu. Zawiercie, wojew. kieleckie. Fabryka szkła. Towary: wyroby ze szkła trójwarstwowego.

## Neotriplex

Nr. Rej. 21133. 14.3 1931. Pierw. 7.11 1930 (Konw. Zw. Francja). Fa. Henri Savignon, Boussard Frères et Dieux. Paryż (Francja). Wytwórnia win. Towary: wszelkie wina czerwone i białe, musujące i niemusujące oraz wina szampańskie.

## “ Mon Vin ”

Nr. Rej. 21134. 18.3 1931. Pierw. 16.4 1929. Fa. R. Barcikowski Spółka Akcyjna. Poznań. Fabryka chemiczna i hurtownia towarów aptecznych i drogeryjnych. Towary: środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne, odżywcze, ekstrakty słodowe; preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne i opatrunkowe, prezerwatywy, perfumery, kosmetyki i inne środki toaletowe.

Orthophan

Nr. Rej. 21135 — 21136. 18.3 1931. Pierw. 12.4 1930. Fa. Dom Handlowy R. Arcichowski. Warszawa. Kupno i sprzedaż preparatów farmaceutycznych.

Towary: szczepionki przeciwko schorzeniom reumatycznym.

Nr. 21135.

Rheumakutin -  
Szczepionka skórna  
ABC.

Nr. 21136.

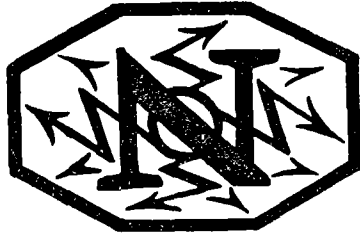
Kutirheumin -  
Szczepionka skórna  
ABC.

Nr. Rej. 21137. 18.3 1931. Pierw. 30.4 1930. Mojsze Bursztyn. Brześć nad Bugiem, wojew. poleskie. Wytwórnia

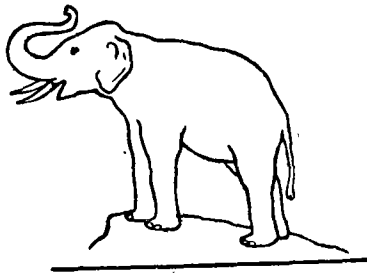
pasty do obuwia. Towary: pasta do obuwia.



Nr. Rej. 21138. 18.3 1931. Pierw. 2.5 1930. Fa. A.-S. Porcelainfabrikken Norden. Kopenhaga (Danja). Fabryka wszelkiego rodzaju wyrobów ceramicznych z porcelany, fajansu i gliny. **Towary:** wszelkie wyroby z porcelany zwłaszcza technicznej, ze steingutu, z fajansu, z gliny oraz z tak zwanego „Fireclay“.

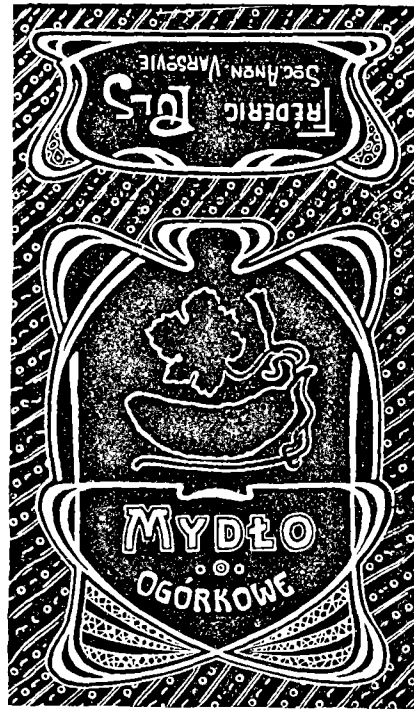


Nr. Rej. 21139. 18.3 1931. Pierw. 6.5 1930. Fa. Fabryka wyrobów fajansowych. A. Rottenberg, Radom, wojew. kieleckie. Fabryka wyrobów fajansowych. **Towary:** wyroby fajansowe jako to: miski klozetowe, umywalki do rąk ścienne i na nogach, zmywaki, zlewy kuchenne, pisuary, bidety, mydelniczki, spluwaczki i papierniczki.



Nr. Rej. 21140. 18.3 1931. Pierw. 21.5 1930. Fa. Przemysł Mydl. i Perfum.

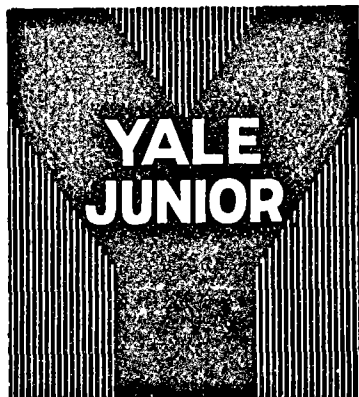
Fryderyk Puls Sp. Akc. w Warszawie. Warszawa. Wytwórnia mydeł i perfumerji. **Towary:** mydło.



Nr. Rej. 21141. 18.3 1931. Pierw. 21.6 1930. Fa. „Morawy“ właśc. Majer Merenlender. Warszawa. Fabryka krochmalu i środków do czyszczenia. **Towary:** wszelkie środki do czyszczenia, polerowania i szorowania różnych przedmiotów, oraz wyroby techniczno-chemiczne z wyjątkiem wszelkich produktów naftowych.

**Błyskawica**

Nr. Rej. 21142. 18.3 1931. Pierw. 27.6 1930. Fa. The Yale & Towne Manufacturing Co. Stamford, stan Connecticut (St. Zjedn. Am.). Fabryka wyrobów metalowych. **Towary:** zamki i ich części, klucze i klucze ślepe, zasuwki do skrzydeł okiennych, haczyki do przytrzymywania ram okiennych, zatrzymywacze do drzwi, rozdzielniki okienne, rączki do szuflad, okucia, szyldziki do otworów na listy, kształtowe płytki tłoczone i części do ich naprawy, kłódki, klamki do ram, kompleksy zamkowe, zamki do szaf, rygle, rygle drzwiowe, rygle progowe, rygle łańcuchowe, zawiasy i rączki przegubowe do szaf, szpony do rozdzielników okiennych, łańcuchowe przytrzymywacze do drzwi i części do nich.



Nr. Rej. 21143 — 21145. 18.3 1931. Pierw. 3.7 1930. Fa. „Sanabo-Chinoin“ Fabrik chemischer und pharmazeutischer Produkte, Gesellschaft m. b. H. Wiedeń (Austria). Wyrób i sprzedaż środków chemiczno-farmaceutycznych. **Towary:** wyroby chemiczno-farmaceutyczne.

Nr. 21143.

## Hogival

Nr. 21144.

## Procythol

Nr. 21145.

## Subtonin

Nr. Rej. 21146. 18.3 1931. Pierw. 3.7 1930. Fa. „Sanabo-Chinoin“ Fabrik chemischer und pharmazeutischer Produkte, Gesellschaft m. b. H. Wiedeń (Austria). Wyrób i sprzedaż preparatów organoterapeutycznych oraz innych chemiczno-farmaceutycznych. **Towary:** wyroby chemiczno-farmaceutyczne.

## Testosanforte

Nr. Rej. 21147. 20.3 1931. Pierw. 7.7 1930. Fa. „Zabłocie“ Zakłady Chemiczne Spółka Akcyjna, Żywiec, wojew. krakowski. Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** pasta do podłóg.

## Eda

Nr. Rej. 21148. 20.3 1931. Pierw. 10.7 1930. Fa. „Multum“ Zakłady Prze-



**mysłowe Sp. z ogr. odp.** Kraków. Wytwórnia wyrobów metalowych, świeczek iskrowych i parafinowych oraz wszelkich ozdób choinkowych. **Towary:** świeczki iskrowe i ozdoby choinkowe.

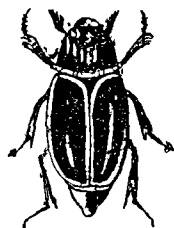
## Fulmen

Nr. Rej. 21149. 20.3 1931. Pierw. 19.7 1930. Fa. **Stefan Gaj** — **Fabryka Wyrobów Farmaceutycznych.** Poznań. Fabryka wyrobów chemicznych i farmaceutycznych. **Towary:** zaprawa (bejca) nasienna.

## Sanogran-Nasieniak Suchy

Nr. Rej. 21150. 20.3 1931. Pierw. 21.7 1930. **Maks vel Mordko Mular.** Brześć nad Bugiem, wojew. poleskie. Wytwórnia mydła. **Towary:** mydło do prania.

„**ŻUK**”



Nr. Rej. 21151. 23.3 1931. Pierw. 14.4 1930. Fa. **Adolf Silbermann.** Bielsko, wojew. śląskie. Fabryka aparatów i odlewnia metali. **Towary:** aparaty do wytwarzania wody sodowej.

## Gejzer

Nr. Rej. 21152. 23.3 1931. Pierw. 2.5 1930. Fa. **A. A. Piaskowski.** Łódź. Fabryka chustek i wyrobów włókienniczych. **Towary:** chustki.



**Warszawianka**

Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 21153. 23.3 1931. Pierw. 30.6 1930. Fa. **Zakłady Przemysłowo-**

**Asfaltowe Franciszek Góźdz.** Poznań. Przetwórnia wyrobów asfaltowych i pokrewnych. **Towary:** płyty asfaltowe, kamienie sztuczne, posadzki.

## Koloryt

**Nr. Rej. 21154.** 23.3 1931. Pierw. 30.6 1930. **Fa. Hurtownia Mechaników Spółdzielnia Handlowa z ograniczoną odpowiedzialnością.** Poznań. Hurtowna sprzedaż rowerów i maszyn do szycia. **Towary:** rowery, ich części i przybory.

## Orkan

**Nr. Rej. 21155.** 23.3 1931. Pierw. 7.7 1930. **Fa. Fabryka Kartotek Metalowych Konto - Wid** Poznań, **Zygmunt Gawroński.** Poznań. Fabryka kartotek metalowych i przyborów biurowych. **Towary:** kartoteki metalowe, artykuły i przybory biurowe (oprócz mebli).

## Konto - Wid

**Nr. Rej. 21156.** 23.3 1931. Pierw. 21.7 1930. **Fa. „Terebenthen“ Zjednoczone Fabryki Terpentyny Puszczy Białowieskiej B-cia Porowscy i P. Godlewski Sp. Akc.** Warszawa. Fabryka terpentyny. **Towary:** tran do smarowania skór.

## Dermol

**Nr. Rej. 21157.** 23.3 1931. Pierw. 9.8 1930. **Fa. Wiktor Plutka.** Katowice, wojew. śląskie. Hurtowna sprzedaż klejów, lakierów i farb. **Towary:** lakiery dla celów malarskich dla fabryk mebli, stolarzy i malarzy.

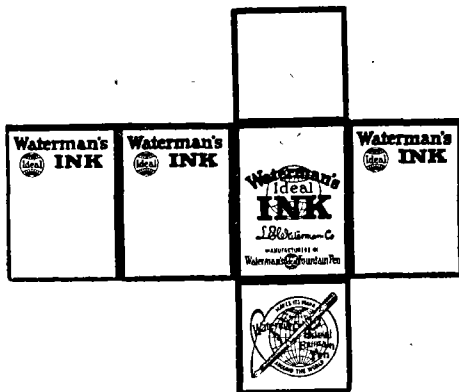


**Nr. Rej. 21158.** 23.3 1931. Pierw. 23.8 1930. **Fa. Dom Handlowy „Delta“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością.**

ścią. Warszawa. Kupno i sprzedaż wyrobów gumowych. **Towary:** smoczki.

## Delta

Nr. Rej. 21159. 23.3 1931. Pierw. 28.8 1930. Fa. L. E. Waterman Company. New York, stan New York (St. Zjedn. Am.). Wytwórnia i sprzedaż towarów piśmiennych i rysunkowych oraz artykułów biurowych. **Towary:** atrament.



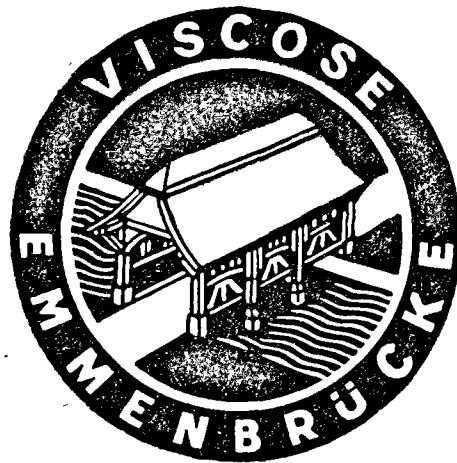
Ochrona znaku zastrzeżona w następujących kolorach: na żółtych tłach z czarno-białymi obwódkami napisy i rysunki w kolorach czerwonym, czarnym i popielatym.

Nr. Rej. 21160. 23.3 1931. Pierw. 30.8 1930. Fa. Société de la Viscose

Suisse. Emmenbrücke (Szwajcaria). Wytwórnia i sprzedaż przędzy wszelkiego rodzaju. **Towary:** przędziwo wszelkiego rodzaju, sztuczna słoma, sztuczne włosie, jedwab, jedwab sztuczny, bawełna i wełna w postaci nici, przędzy i tasiem, koronki i hafty, towary tkane i dziane z włókien wszelkiego rodzaju.

## PONTOSA

Nr. Rej. 21161. 24.3 1931. Pierw. 30.8 1930. Fa. Société de la Viscose Suisse. Emmenbrücke (Szwajcaria). Wytwórnia i sprzedaż przędzy wszelkiego rodzaju. **Towary:** sztuczny jedwab, sztuczne włosie i sztuczna słoma (wyroby z celulozy).



Nr. Rej. 21162. 24.3 1931. Pierw. 30.8 1930. Fa. A. Braun. Wrocław (Niem-

cy). Fabryka wód mineralnych i wyłaczarnia soków owocowych. **Towary:** wody mineralne, napoje bezalkoholowe, soki owocowe, syropy owocowe i esencje owocowe.

## POMANTI

**Nr. Rej. 21163. 24.3 1931. Pierw. 10.9 1930. Fa. Siemens Schuckertwerke Aktiengesellschaft. Berlin-Siemensstadt (Niemcy).** Wyrób i sprzedaż maszyn, pojazdów i wszelkiego rodzaju aparatów. **Towary:** aparaty oświetleniowe, aparaty i przyrządy do ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylowania, elektryczne aparaty grzejne i regulacyjne, zwłaszcza oporniki do tych aparatów, elektrody do pieców elektrycznych, fizyczne, chemiczne, optyczne, żeglarskie, elektrotechniczne instrumenty i przyrządy do ważenia, sygnalizowania, kontrolowania i aparaty fotograficzne, zwłaszcza aparaty do telegrafii i telefonii drutowej i bezdrutowej, przyrządy radiowe, jak również ich części, instrumenty i aparaty do mierzenia i liczenia, aparaty do zapalania, urządzenia zabezpieczające dla kolei i kopalni, kable, przewody, kontakty, oporniki, bezpieczniki, wyłączniki, dzwonki, tablice rozdzielcze i licznikowe, materiały instalacyjne, pudełka wtyczkowe, pudełka rozgałęźne, maszyny, części maszyn, zwłaszcza elektryczne maszyny, prądnice, silniki, rozruszniki, transformatory, cewki dławikowe, prostowniki, obrabiarki, pasy napędowe, węże, wszelkiego rodzaju przyrządy domowe

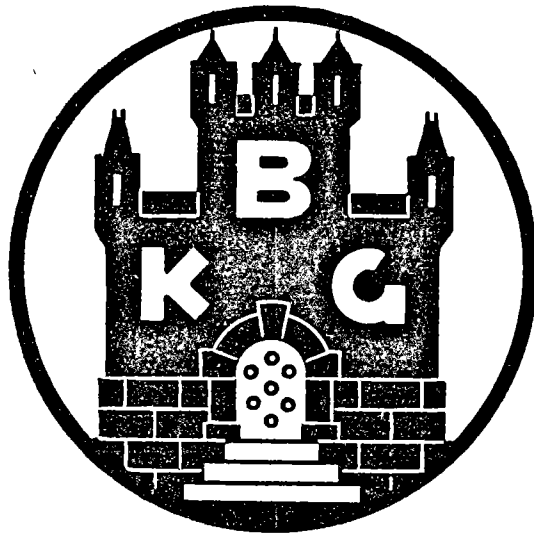
i kuchenne, maszyny do użytku stajennego, ogrodnicze i rolnicze.

## Tediazed

**Nr. Rej. 21164. 24.3 1931. Pierw. 27.9 1930. Fa. Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Sp. Akc. Warszawa.** Fabrykacja, kupno i sprzedaż środków leczniczych, chemicznych, farmaceutycznych i kosmetycznych oraz wszelkich towarów aptecznych. **Towary:** środki lecznicze, dentystyczne, dezynfekcyjne, materiały apteczne i opatrunkowe, perfumerje, kosmetyki, mydło i inne środki toaletowe, gąbki, wyroby chemiczne, pasty do obuwia i podłogi, ultramaryna do bielizny, środki do czyszczenia metali, szkła, drzewa i skóry oraz wszelkiego rodzaju farby mineralne i organiczne w stanie surowym i gotowym do użytku, lakiery, artykuły malarskie, tłuszcze, etery, pokost, terpentyna, pendzle, przyprawy spożywcze i środki odżywcze, środki do tępienia owadów i zwierząt.

## Peptonin

**Nr. Rej. 21165. 24.3 1931. Pierw. 1.10 1930. Fa. Browar Kuntersztyn Spółka Akcyjna. Grudziądz, wojew. pomorskie.** Browar i słodownia. **Towary:** piwa pełnoprocentowe, niskoprocentowe i słodowe.



Nr. Rej. 21166. 24.3 1931. Pierw. 1.10 1930. Fa. Przetwórnia Olejów Roślinnych Spółka Akcyjna. Radom, wojew. kieleckie. Towary: pokosty, farby olejne, emalje, lakiery, szpachlówki i sykatywy.

Mokrem na mokrem

Nr. Rej. 21167. 24.3 1931. Pierw. 7.10 1930. Fa. Tow. Zakładów Przemysłowych „Jago“ St. Gołombiowski, J. Pryliński, Z. Zieliński i S-ka, Sp. z o. o. Warszawa. Wytwórnia papy dachowej. Towary: czarna papa bezsmołowcowa do dachów i izolacji.

Ogniolit

Nr. Rej. 21168. 24.3 1931. Pierw. 10.10 1930. Fa. Przemysł Włókienniczy „Orwil“ Sp. Akc. Warszawa. Wytwórnia tkanin ze sztucznego jedwabiu. Towary: tkaniny ze sztucznego jedwabiu.

Voile Ninon - Orwil

Nr. Rej. 21169. 24.3 1931. Pierw. 15.10 1930. Fa. Polskie Radio Spółka Akcyjna. Warszawa. Budowa, kupno, eksploatacja i sprzedaż urządzeń radiofonicznych; eksploatacja przedsiębiorstw artystycznych i wydawniczych. Towary: komplety radjowe i ich części, odbiorniki i ich części składowe, słuchawki; publikacje popularne, naukowe i artystyczne.

Detefon

Nr. Rej. 21170. 24.3 1931. Pierw. 17.10 1930. Fa. Wsiesojuznoje Obiednienie po eksporcie Płodoowoszczej i produkcji iz nich „Płodoeksport“. Moskwa (Z. S. R. R.). Handel eksportowy owocami, jarzynami i produktami z nich. Towary: świeże, suche i siarkowane owoce, jarzyny i jagody, orzechy, migdały i jądra orzechowe i śliwkowe, miód i wosk, wino, wódka, likiery, soki owocowe i ekstrakty, grzyby wszelkie, suche, marynowane i solone, mak i rozmaite nasiona.

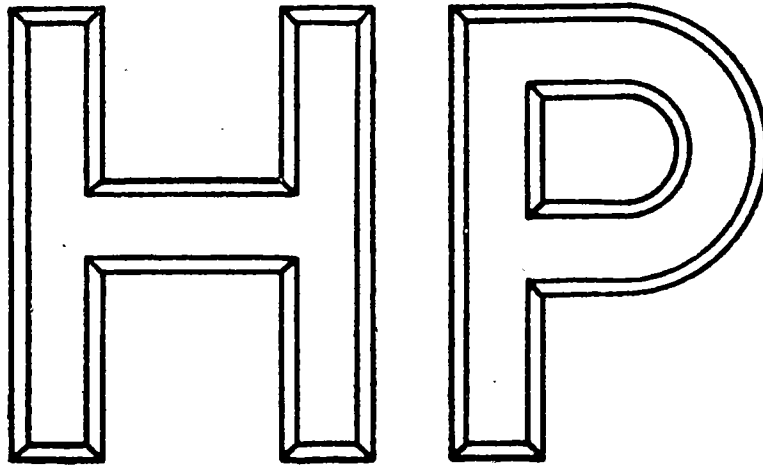


Moskau.

Nr. Rej. 21171. 25.3 1931. Pierw. 20.10 1930. Fa. „Dagoma“ Danziger Gemüse- und Obst Konserven- und Marmeladenfabrik, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Gdańsk (W. M. Gdańsk). Fabryka konserw owocowych i jarzynowych. Towary: konserwy jarzynowe i owocowe, soki owocowe i galarety.

## Marga

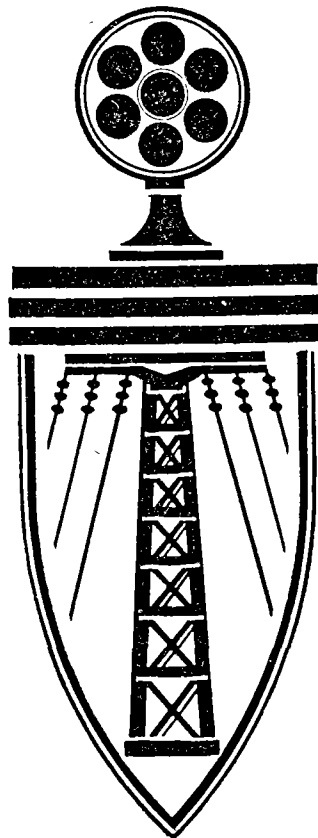
Nr. Rej. 21172. 25.3 1931. Pierw. 20.10 1930. Fa. Inż. Stanisław Nehring, Paweł Jasiński i S-ka Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Zakłady mechaniczne i odlewnia metali. Towary: części i aparaty hamulcowe do taboru kolejowego i tramwajowego.



Nr. Rej. 21173. 25.3 1931. Pierw. 21.10 1930. Fa. Polskie Radjo Spółka Akcyjna. Warszawa. Budowa, kupno,

eksploatacja i sprzedaż urządzeń radjofonicznych (broadcastingowych) i radjoelektrycznych wszelkiego rodzaju oraz

pokrewnych im co do celów elektrycznych urządzeń przewodowych jako też wszystkich potrzebnych dla ich eksploatacji technicznych urządzeń dodatkowych i pomocniczych; eksploatacja przedsiębiorstw artystycznych i wydawniczych. **Towary:** urządzenia radjofoniczne (broadcastingowe) i radjoelektryczne wszelkiego rodzaju oraz pokrewne im przewodowe urządzenia elektryczne i wszystkie potrzebne dla ich eksploatacji urządzenia techniczne dodatkowe i pomocnicze, artykuły techniczno-elektryczne, maszyny, kable, rury, sprzęt i urządzenia radjoelektryczne, wydawnictwa popularne, naukowe i artystyczne.



Nr. Rej. 21174. 25.3 1931. Pierw. 21.10 1930. Fa. Polskie Radio Spółka

**Akcyjna.** Warszawa. Budowa, kupno, eksploatacja i sprzedaż urządzeń radjofonicznych, eksploatacja przedsiębiorstw artystycznych i wydawniczych. **Towary:** aparaty i komplety radjowe i ich części składowe, odbiorniki, słuchawki, publikacje popularne, naukowe i artystyczne.

# DETEFON

Nr. Rej. 21175. 25.3 1931. Pierw. 25.10 1930. Fa. Apteka na Sołaczu Wł. Wilczewski. Poznań — Sołacz. Sprzedaż środków leczniczych. **Towary:** środek ochronny przeciw zarazom u świń.

## Suofacsalvum

Nr. Rej. 21176 — 21177. 25.3 1931. Pierw. 30.10 1930. Fa. Majde i S-ka. Warszawa. Fabryka mydła i świec. **Towary:** mydło i proszek do prania.

Nr. 21176.

## „Rajbłysk” Majde i S-ka

**Towary:** mydło toaletowe i wyroby kosmetyczne.

Nr. 21177.

## Medjum

Nr. Rej. 21178. 25.3 1931. Pierw. 3.11 1930. Fa. Henry Developments, Limited. Londyn (Wielka Brytania). Fabryka gramofonów. **Towary:** gramofony i płyty gramofonowe.



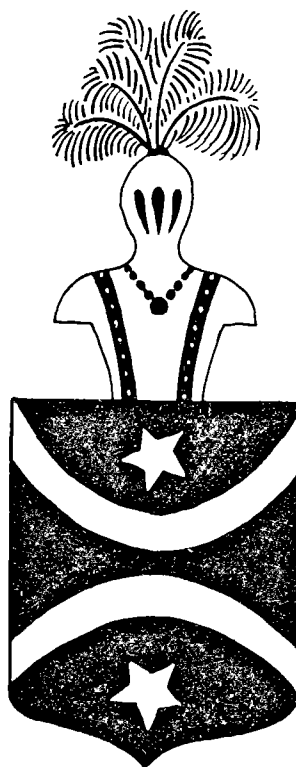
Nr. Rej. 21179. 25.3 1931. Pierw. 29.11 1930. Fa. Wytwórnia Chemiczno-Farmaceutyczna „Geo” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. **Towary:** preparaty chemiczno-farmaceutyczne.

## Valigen

Nr. Rej. 21180. 25.3 1931. Pierw. 3.12 1930. Fa. Emil Wedel i Syn. Warszawa. Fabryka czekolady i wyrobów cukierniczych. **Towary:** kakao, czekolada, cukierki i wszelkie wyroby cukiernicze.

## Jedyna

Nr. Rej. 21181. 25.3 1931. Pierw. 4.12 1930. Fa. Artystyczna Wytwórnia Dywanów i Kilimów Z. Messing właśc. Zuzanna Messing-Ziółkowska. Łódź. Wytwórnia dywanów i kilimów. **Towary:** dywany i kilimy.





Nr. Rej. 21182. 25.3 1931. Pierw. 5.12 1930. Fa. Fabryka Konserw „Nabon”. Warszawa. Wytwórnia konserw. Towary: konserwy jarzynowe (pomidorowe).

Amoretti,  
Warszawa

Nr. Rej. 21183. 25.3 1931. Pierw. 9.7 1930. (Konw. Zw. Niemcy). Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft. Frankfurt n. M. (Niemcy). Wyrób i sprzedaż barwników, preparatów farmaceutycznych i produktów chemicznych oraz artykułów spożywczych i odżywczych. Towary: kakao, czekolada, wyroby z cukru, dietetyczne środki spożywcze.

Sionon

Nr. Rej. 21184. 25.3 1931. Pierw. 15.5 1930. Fa. Tow. Akc. Fr. Karpiński. Warszawa. Fabryka wyrobów chemicznych, farmaceutycznych, kosmetycz-

nych, perfumeryjnych i napojów chłodzących. Towary: wody mineralne, napoje chłodzące, syropy owocowe, koncentraty.



Nr. Rej. 21185. 26.3 1931. Pierw. 9.1 1930. Fa. Icek Szolewicz. Kiel-

ce. Wytwórnia mydła. Towary: mydło.



Nr. Rej. 21186, 26.3 1931. Pierw. 24.3 1930. Fa. Fabryka Czekolady „Plutos” Spółka Akcyjna, Warszawa. Fabryka czekolady. Towary: czekolada.



Nr. Rej. 21187, 26.3 1931. Pierw. 15.4 1930. Fa. Bolesław Krogulecki Fabryka Chemiczno - Farmaceutyczna. Warszawa. Wytwórnia preparatów chemiczno-farmaceutycznych. Towary: preparat chemiczno-farmaceutyczny.

## Fluorosan - Krogulecki

Nr. Rej. 21188. 26.3 1931. Pierw. 25.4 1930. Fa. Fabryka Mydła „Sport” Aron Zylberman i S-wie. Warszawa-Praga. Fabryka mydła. Towary: mydło toaletowe i zwyczajne do prania.

## A-Bismotox

Zastrzeżono możność czynienia nieistotnych zmian w znaku przez użycie słów „A-bis Motox” lub „A-bismotox”.

Nr. Rej. 21189. 26.3 1931. Pierw. 28.5 1930. Inż. Izydor Cyzer. Kraków-Podgórze. Drogerja. Towary: pasta do zębów, proszek do zębów i woda do ust.

## Sapodens

Nr. Rej. 21190. 26.3 1931. Pierw. 25.6 1930. Fa. Tide Water Oil Company. Bayonne, stan New York (St. Zjedn. Am.). Wytwórnia olejów do smarowania. Towary: oleje do smarowania.

## VEEDOL

Nr. Rej. 21191. 26.3 1931. Pierw. 14.5 1930 (Konw. Zw. Francja). Fa. So-

ciété Anonyme des Moteurs H. Bauchet. Rethel (Francja). Fabryka maszyn. Towary: maszyny rolnicze, przyrządy do uprawy, a zwłaszcza traktory rolnicze i ich części, narządy, drobne części wymienne i osprzęt, pojazdy samochodowe, a zwłaszcza ciągnówki i ich części, narządy, drobne części wymienne i osprzęt.

## TRACFOR

Nr. Rej. 21192. 26.3 1931. Pierw. 7.7 1930. Fa. Steinway & Sons. Hamburg (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż instrumentów muzycznych. Towary: instrumenty muzyczne.

## Steinway

Nr. Rej. 21193. 26.3 1931. Pierw. 9.7 1930. Fa. Emil Kuźnicki Fabryka Tektury Dachowej, Produktów Chemicznych i Asfaltu, Spółka Akcyjna. Oświęcim, wojew. krakowskie. Fabryka tektury dachowej, produktów chemicznych i asfaltu. Towary: materiał izolacyjny do zastosowania na betonie, murach ceglanych oraz na pokładzie z drzewa.

## Antihydrit





Nr. Rej. 21203. 27.3 1931. Pierw. 11.8 1930. Fa. Natan Epsztejn i S-ka. Grodno, wojew. białostockie. Kupno i eksport lnu i pakuł lnianych. Towary: len i pakuły lniane.



Nr. Rej. 21204. 27.3 1931. Pierw. 21.8 1930. Fa. Deutsche Gasglühlicht-Auer-Gesellschaft m. b. H. Berlin (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż wyrobów

technicznych i chemicznych. Towary: naczynia do tlenu i aparaty ratownicze.

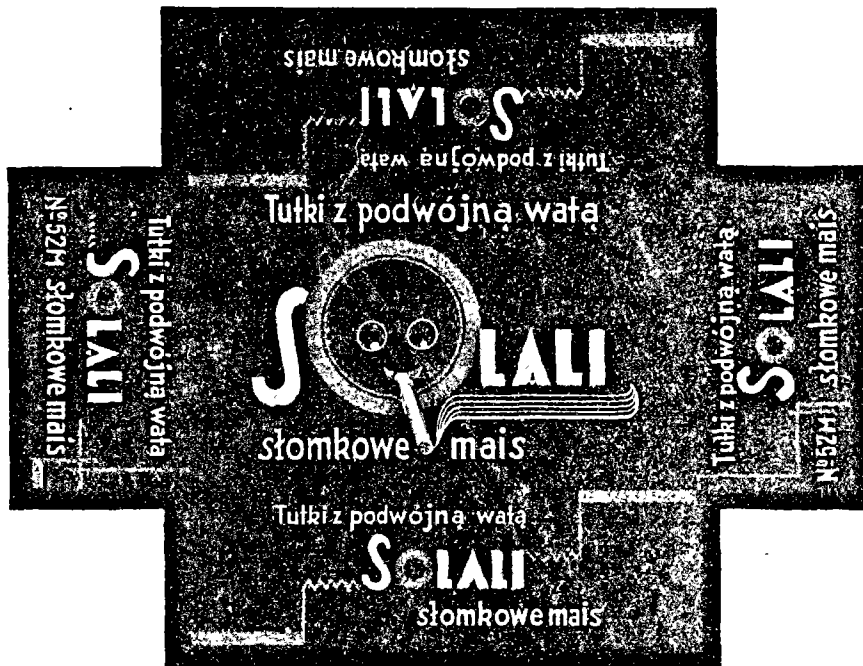
## Degea-Proxylon

Nr. Rej. 21205. 27.3 1931. Pierw. 21.8 1930. Fa. August Jacobi Aktiengesellschaft. Darmstadt (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż maszyn. Towary: maszyny, części maszyn, płyty do wymiany cieplnej w szczególności chłodnicze płytowe do mydła i płyty chłodnicowe do mydła.



Nr. Rej. 21206. 27.3 1931. Pierw. 25.8 1930. Fa. Żywiecka Fabryka Papieru „Solali” Spółka Akcyjna. Żywiec,

wojew. krakowskie. Fabryka papieru. Towary: wyroby papierowe, w szczególności tutki i bibułki do papierosów.



Nr. Rej. 21207. 27.3 1931. Pierw. 26.8 1930. Fa. Deutsche Maizena Werke A.-G. Hamburg (Niemcy). Fabrykacja, import i eksport niżej podanych towarów. Towary: środki lecznicze, produkty chemiczne do celów leczniczych i higienicznych, wyroby i preparaty farmaceutyczne, plastry, środki opatrunkowe, środki do niszczenia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów spożywczych.

# Dextropur

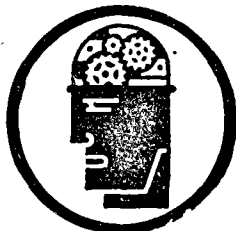
Nr. Rej. 21208. 27.3 1931. Pierw. 26.8 1930. Fa. Broun i Rowiński. War-

szawa. Fabryka beretów, wyrobów trykotażowych, jedwabnych i szmuklerskich. Towary: berety.



Nr. Rej. 21209. 27.3 1931. Pierw. 15.9 1930. Fa. Brunsviga-Maschinenwerke Grimme, Natalis & Co. Aktiengesellschaft, Brunswig (Niemcy). Fa-

bryka maszyn i odlewnia żelaza. **Towary:** maszyny do rachowania i dodawania, biurowe aparaty i urządzenia, maszyny i części maszyn.

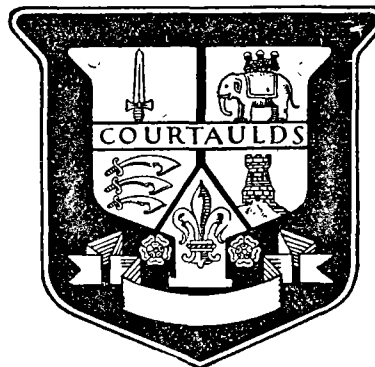


Nr. Rej. 21210. 27.3 1931. Pierw. 15.9 1930. Fa. **Ilford, Limited**, Londyn (Wielka Brytania). Wytwórnia aparatów i przyrządów fotograficznych. **Towary:** klisze, filmy i aparaty fotograficzne.

**ILFORD**

Nr. Rej. 21211 — 21212. 28.3 1931. Pierw. 15.9 1930. Fa. **Courtaulds, Limited**, Londyn (Wielka Brytania). Przędzalnia. **Towary:** przędzywo z celulozy i materiały wytwarzane z tegoż przędzywo.

Nr. 21211.



Nr. 21212.

**COURTAULDS**

Nr. Rej. 21213 — 21216. 28.3 1931. Pierw. 17.9 1930. Fa. **Mokotowska Fabryka Chemiczno - Farmaceutyczna Adolf Gąsecki i S-wie**, Warszawa. Wytwórnia środków chemiczno-farmaceutycznych. **Towary:** środki lecznicze, dentystryczne, farmaceutyczne, kosmetyczne, toaletowe, drogeryjne, odżywcze oraz wszelkiego rodzaju artykuły apteczne.

Nr. 21213.

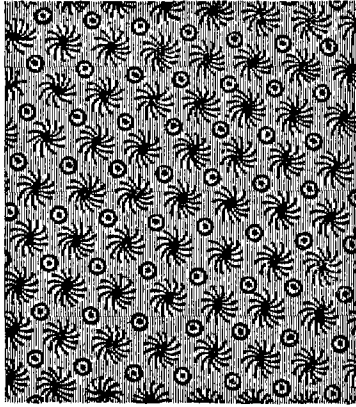


Zastrzeżono ochronę znaku we wszelkich kolorach.



**Towary:** środki lecznicze, denty-  
styczne, farmaceutyczne, drogeryjne,  
kosmetyki oraz wszelkiego rodzaju ar-  
tykuły apteczne i odżywcze.

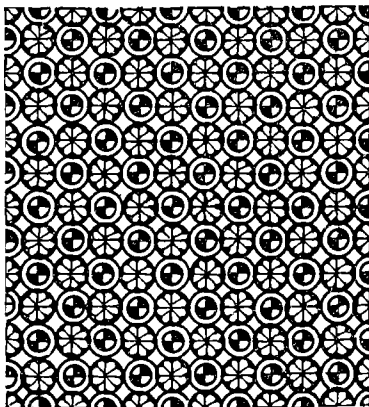
Nr. 21214.



Zastrzeżono ochronę znaku we  
wszelkich kolorach i kombinacjach ko-  
lorów.

**Towary:** środki lecznicze, apteczne,  
drogeryjne, farmaceutyczne, denty-  
styczne, kosmetyczne, toaletowe, odżywcze  
i dezynfekcyjne.

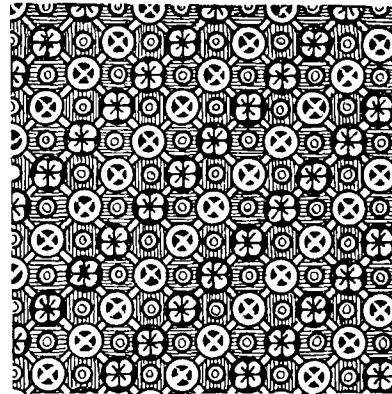
Nr. 21215.



Zastrzeżono ochronę znaku we  
wszelkich kolorach i kombinacjach ko-  
lorów.

**Towary:** środki lecznicze, denty-  
styczne, farmaceutyczne, materiały ap-  
teczne, kosmetyki, środki toaletowe,  
drogeryjne, odżywcze oraz wszelkie ar-  
tykuły apteczne.

Nr. 21216.



Zastrzeżono ochronę znaku we  
wszelkich kolorach i kombinacjach ko-  
lorów.

Nr. Rej. 21217 — 21218, 28.3 1931.  
Pierw. 26.9 1930. Fa. Wincenty Paetz.  
Poznań. Fabryka octu. Towary: ocet  
spożywczy.

Nr. 21217:

# Peconat

Nr. 21218.

# Pecowin

Nr. Rej. 21219, 28.3 1931. Pierw. 1.10 1930. Fa. „Oleo“ Oel- und Fettfabrik Aktiengesellschaft, Gdańsk (W. M. Gdańsk). Wyrób i sprzedaż margaryny, sztucznego tłuszczu jadalnego oraz innych tłuszczów jadalnych i olejów. **Towary:** jajka, mleko, masło, ser, margaryna, oleje i tłuszcze jadalne.

## Fina

Nr. Rej. 21220 — 21221, 28.3 1931. Pierw. 7.10 1930. Fa. Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Sp. Akc. Warszawa. Wytwórnia oraz kupno i sprzedaż środków leczniczych, chemicznych, farmaceutycznych i kosmetycznych oraz wszelkich towarów aptecznych. **Towary:**

środki lecznicze, dentystyczne, dezynfekcyjne, materiały apteczne i opatrunkowe, perfumerje, kosmetyki, mydło i inne środki toaletowe, gąbki, wyroby chemiczne, pasty do obuwia i podłogi, ultramaryna do bielizny, środki do czyszczenia metali, szkła, drzewa i skóry oraz wszelkiego rodzaju farby mineralne i organiczne w stanie surowym i gotowym do użytku, lakiery, artykuły malarskie, jak np. tłuszcze, etery, pokost, terpentyna; pędzle, przyprawy spożywcze i środki odżywcze, środki do tępienia owadów i zwierząt, środki dla konserwacji drzew owocowych.

Nr. 21220.

## Hortosan

Nr. 21221.

## Plumbarsen

Nr. Rej. 21222, 30.3 1931. Pierw. 24.10 1930. Aron Grunis, Radomsko, wojew. łódzkie. Fabryka gilz. **Towary:** gilzy do papierosów.

GILZY



**„Pieciovatki”**

FABRYKA GILZ  
„SANTOS”  
RADOMSKO, PRZEDBORSKA 42

Nr. Rej. 21223. 30.3 1931. Pierw. 4.11 1930. Fa. Jan Molecki fabryczny wyrób wody sodowej, limonjady i wody mineralnej. Biała, wojew. krakowskie. Wyrób wody sodowej, limonjady i wo-

dy mineralnej. Towary: woda sodowa, limonjada i wody mineralne.

## Perła

Nr. Rej. 21224. 30.3 1931. Pierw. 4.11 1930. Fa. H. Profesorski. Łódź.

Wytwórnia pończoch. Towary: pończochy.



Nr. Rej. 21225. 30.3 1931. Pierw. 12.11 1930. Fa. „Jęga“ Górnośląska Fabryka lakierów i farb, Sp. z ogr. odp. Królewska Huta, wojew. śląskie. Fabryka lakierów i farb. Towary: farby i lakiery wszelkiego rodzaju, produkty i preparaty chemiczne wchodzące w skład lakierów i farb, surowce do wyrobu farb i lakierów, środki do szpachlowania i zagruntowywania, środki do rozrzedzania farb i lakierów, środki konserwacyjne przed rdzą i gniciem, środki do polerowania.

## Pyroxin

nych. Towary: lekarstwa, produkty chemiczne dla celów przemysłowych, higienicznych i naukowych, preparaty i środki farmaceutyczne.

Nr. 21226.

## Panthesin

Nr. 21227.

## Optalidon

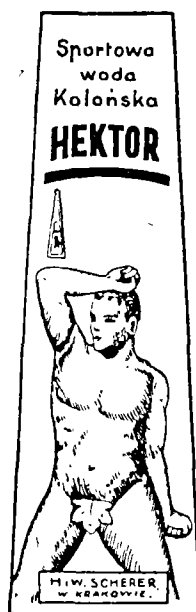
Towary: środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów przemysłowych, higienicznych i naukowych, preparaty i środki farmaceutyczne.

Nr. 21228.

## Ergotamin

Nr. Rej. 21226 — 21228. 30.3 1931. Pierw. 14.11 1930. Fa. Chemische Fabrik vormals Sandoz. Bazylea (Szwajcaria). Fabryka produktów chemicz-

Nr. Rej. 21229. 30.3 1931. Pierw. 22.11 1930. Fa. Laboratorium Leo H. i W. Scherer. Kraków. Wytwórnia towarów kosmetycznych, toaletowych, perfumeryjnych oraz mydeł toaletowych. Towary: wyroby kosmetyczne, toaletowe, perfumeryjne oraz mydła toaletowe.



Nr. Rej. 21230. 30.3 1931. Pierw. 29.11 1930. Fa. Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicja” Spółka Akcyjna. Drohobycz, wojew. lwowskie. Rafinerja olejów mineralnych, fabryka wosku, nafty, olejów maszynowych, parafiny i świec. Towary: benzyna, nafta, olej gazowy, oleje maszynowe, oleje smarowe, oleje automobilowe, parafina, świece, koks naftowy, asfalt naftowy i inne chemiczne produkty z ropy i jej przetworów.

**Azbit**

Nr. Rej. 21231. 30.3 1931. Pierw. 1.12 1930. Fa. L. E. Waterman Company. New York, stan New York (St. Zjedn. Am.). Wytwórnia i handel materiałami piśmiennymi, rysunkowymi i biurowymi. Towary: pióra wieczne i ołówki mechaniczne.

**patrician**

Nr. Rej. 21232. 31.3 1931. Pierw. 17.4 1929. Fa. Zakłady Chemiczne „Etna”. Poznań. Wytwórnia środków chemicznych. Towary: środki do czyszczenia, szorowania, prania i bielienia.



Nr. Rej. 21233. 31.3 1931. Pierw. 14.2 1930. Fa. Robert Bienias, Dom Handlowo-Przemysłowy. Roździeń pod Katowicami, wojew. śląskie. Kupno i

sprzedaż mydła, artykułów perfumeryjnych, kosmetycznych i tłuszczów jadalnych. **Towary:** mydła domowe i toaletowe w stanie stałym, sproszkowanym, wiórkowanym, płynnym i wogóle w każdej postaci, perfumy, artykuły kosmetyczne, tłuszcze jadalne, krem do obuwia.

## Robin

Nr. Rej. 21234. 31.3 1931. Pierw. 25.4 1930. Fa. Fabryka Mydła „Sport” Aron Zylberman i S-wie. Warszawa-Praga. Fabryka mydła. **Towary:** mydła toaletowe i zwyczajne.



Nr. Rej. 21235. 31.3 1931. Pierw. 4.7 1930. Noe Abramczyk. Sosnowiec,

wojew. kieleckie. Fabryka wyrobów dzianych. **Towary:** wyroby dziane.



Nr. Rej. 21236. 31.3 1931. Pierw. 28.7 1930. Fa. Société Internationale Isothermos S. A. Fryburg (Szwajcaria). Wytwórnia towarów niżej wymienionych. **Towary:** pudełka na oliwę, pudełka na tłuszcze, opakowania (patrony) ze smarami do osi, bębnow, wałków, ich części składowych i dodatkowych, jak również wszelkie smary, tłuszcze, oliwy, olejki i mineralne oleje.

## ISOTHERMOS

Nr. Rej. 21237. 31.3 1931. Pierw. 28.7 1930. Fa. Société Internationale Isothermos S. A. Fryburg (Szwajcaria). Wyrób i sprzedaż niżej wymienionych

towarów. **Towary:** pudełka na oliwę, pudełka na tłuszcze, opakowania (patrony) ze smarami do osi, bębnow, wałków, ich części składowych i dodatkowych, jak również wszelkie smary, tłuszcze, oliwy, olejki i mineralne oleje.

ISOTHERMOS

Nr. Rej. 21238, 31.3 1931. Pierw. 2.8 1930. Fa. Norddeutsche Wollkämmeri & Kammgarnspinnerei, Brema (Niemcy). Czesalnia, przędzalnia, wytwórnia pończoch, tkalnia, farbiarnia, chemiczno-techniczne zakłady uboczne i przedsiębiorstwo wywozowe. **Towary:** przędza i nici.

## Silberschwan

Nr. Rej. 21239, 31.3 1931. Pierw. 4.8 1930. Fa. Karol Sander, Poznań. Fabryka wyrobów chemicznych, farmaceutycznych, mydła, proszków mydlanych i towarów pokrewnych. **Towary:** środki higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne, preparaty farmaceutyczne, perfumerje, kosmetyki i inne środki toaletowe, mydła toaletowe, kremy, maści, pudry, mydła techniczne i do prania, środki do prania, proszki mydlane, płatki mydlane, środki do bielenia.



Nr. Rej. 21240, 31.3 1931. Pierw. 30.8 1930. Fa. Enso-Gutzeit Osakeyhtiö, Helsinki (Finlandja). Wyrób i sprzedaż materiałów budowlanych i podobnych towarów. **Towary:** materiały pakunkowe i uszczelniające, materiały otulcze i izolacyjne, wyroby azbestowe, kamienie, kamienie sztuczne, cement, wapno, żwir, gips, smoła, asfalt, dziegieć, środki do konserwowania drzewa, mata trzciniowa, papa dachowa, domy przenośne, kominy, materiały budowlane.



## WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

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

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

14700 — 4.4 1931

15134 — 20.3 1931

20456 — 4.4 1931

20459 — 4.4 1931

20460 — 14.4 1931

20461 — 14.4 1931

20462 — 14.4 1931

20463 — 14.4 1931

b) Znak towarowy Nr. Rej. 14966 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Odwoławczego z dn. 28.12 1928 r. Nr. Odw. 809/28.

## SPROSTOWANIA.

W zeszycie 6 „Wiadomości Urzędu Patentowego” z dn. 30 czerwca 1930 r.: na str. 382, szpalta 1, w wierszach 17—18 od góry, zamiast „(Hastahammar, Szwecja)” winno być „(Hallstahammar, Szwecja)”.

W zeszycie 3 z dn. 31 marca 1931 r.: na str. 188, szpalta 1, w wierszu 8 od góry, zamiast „(Niemcy)” winno być „(Austria)”.

## OGŁOSZENIA.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Hermann. Hurwitz & Co.

Nr. 8767 na: „Sposób powielania zapomocą gołej płyty odbitych na niej oryginałów”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Byramji Dorabji Saklatwalla

Nr. 2957 na: „Stopy stalowe i żelazne”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Societa l'Invulnerable

Nr. 8559 na: „Żaluzję bezpieczeństwa”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Ralph Harper Mc. Kee

Nr. 2150 na: „Sposób wyrobu alkoholu z płynów siarczynowych”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Adolphe Pansky

Nr. 1901 na: „Sposób i aparat do wyrobu żelatyny”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Carbide and Carbon Chemicals Corporation

Nr. 4936 na: „Sposób wytwarzania gazoliny i oczyszczania mieszanin węglowodorowych”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Karl Albert Weber

Nr. 5363 na: „Maszynę do szlifowania krawędzi płyt szklanych, marmurowych lub z innych materiałów”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Deutsche Gold-und Silber-Scheideanstalt vorm. Roessler

Nr. 4679 na: „Sposób otrzymywania połączeń hetero-cyklowych”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Maschinenfabrik Esslingen.

Nr. 2107 na: „Sposób złączania lub brykietowania metali lub stopów”.

Wiadomości udziela:

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

PATENT POLSKI Nr. 8753

p. Alfred'a König'a

na: „Koło metalowe”

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela

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



Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich  
p. Adolphe Antoine François Marius Seigle

Nr. 5899 na: „Metodę i urządzenie do przetwarzania termochemicznego albo do destylacji węglowodorów płynnych”.  
Nr. 6720 na: „Urządzenie do destylacji i depo-

limeryzacji węglowodorów płynnych lub dających się skropić”.

Nr. 4697 na: „Płyn palny węglowodorowy i sposób jego wytwarzania”.

Wiadomości udziela:

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

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

Nr. 4772 na: „Sposób wytwarzania nowych związków celulozy”.  
Nr. 5543 na: „Sposób wyrobu mieszanin pektynowych”.  
Nr. 8797 na: „Sposób otrzymywania materia-

łów, działających dezynfekująco, kosmetycznie i garbująco”.

Nr. 9195 na: „Sposób i urządzenie do katalitycznego utlenienia dwutlenku siarki na trójtlenek siarki”.

Wiadomość:

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

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

Nr. 4280 na: „Maszynę do nabijania papierosów”.  
Nr. 1860 na: „Urządzenie ryglujące nawrotnicę silników spalinowych”.  
Nr. 6964 na: „Barwnik”.

Nr. 8750 na: „Urządzenie smarowe silników spalinowych”.

Nr. 10536 na: „Ulepszenia przy oczyszczaniu pozostałości po destylacji ropy i turek olejowych oraz urządzenia, służące do tego celu”.

WIADOMOŚĆ:

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

Są do odstąpienia patenty z następujących patentów polskich firmy Fried. Krupp Grusonwerk A. G.

Nr. 7762 na: „Sposób przeróbki materiału, zawierającego cynk”.  
Nr. 7763 na: „Sposób otrzymywania ołowiu z rud i produktów hutniczych”.

Wiadomości udziela:

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

Licencja z patentu polskiego

zgodnie z art. 13 i 68 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. jest do udzielenia, mianowicie:

Patent Nr. 8901 firmy: Henkel & Cie G. m. b. H. w Düsseldorf (Niemcy) na: „Sposób prania w niskich temperaturach”.

Blizszych wiadomości udziela:

**Inż. I. MYSZCZYŃSKI,** Rzecznik Patentowy  
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 259-10.

PATENT POLSKI Nr. 8968

na „Urządzenie do wytwarzania syntetycznych paliw pędnych,  
firmy: Société Internationale des Procédés Prudhomme-Houdry w Paryżu  
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela:

**Inż. STANISŁAW PAWLKOWSKI**  
Rzecznik patentowy,  
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Union Special Machine Co.

Nr. 4801 na: „Sposób zszywania tkanin lub innych materiałów”.

Zastępcy:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Jean Paiseau

Nr. 4604 na: „Sposób wytwarzania produktów naśladowujących perły i masę perłową bez stosowania esencji wschodniej”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Skodovy Zavody Akciová Společnost v Plzni

Nr. 4854 na: „Powtarzalny mechanizm spustowy o samoczynnem napinaniu”.

Zastępcy:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Société Française Radio-Électrique

Nr. 8769 na: „Antenę w szczególności do fal krótkich”.

Zastępcy:

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

Patent Nr. 8758

na: „płaski grzybek zaworowy”

jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu do udzielenia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

**Inż. Herman Sokal**

Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Patent (Nr. 8931

na: „środki do pielęgnacji ust i zębów”,

jest do odstąpienia, względnie licencja do udzielenia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

**Inż. HERMAN SOKAL,**

Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Patent Nr. 8752

udzielony

na: „Sposób wytwarzania czystych cukrzanów trójwapniowych bogatych w cukier a ubogich w wapno”

jest do sprzedania, względnie do udzielenia licencja tego patentu.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

**Inż. HERMAN SOKAL,**

Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do odstąpienia patent Nr. 7997 względnie licencja z tego patentu firmy C. H. Boeringer Sohn Niederingelheim, Niemcy

na: „środek odkażający”.

Wiadomość:

**Inż. JANUSZ WYGANOWSKI,**

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Ordynacka 6.

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

Nr. 8938 na: „Sposób regeneracji ziarnistych środków chłonnych przy ciągłym lub nieciągłym ich ruchu i przy jednoczesnym odzyskiwaniu materiałów wchłoniętych”.

Nr. 8885 na: „Tłokową maszynę parową, połączoną z turbiną na parę odlotową”.

Nr. 8886 na: „Tłokowy silnik parowy, połączony z turbiną na parę odlotową”.

Wiadomość:

**Inż. M. BROKMAN**

Rzecznik patentowy

Warszawa, ul. Senatorska 36.

Patenty na sprzedaż.  
Sprzedaje się polski patent Nr. 8293 i nowy patent na „kocioł, stojący pionowo, wybudowany z płyt stalowych, z magazynem na węgiel brunatny, chudy węgiel-kostkę i inny opał, zawierający gaz”, tylko za opłatą licencji. Oferty pod Recks Opvarmnings Comp., Kopenhaga, Danja.

Patent polski Nr. 8722  
dotyczący:  
„Maszyny do klejenia obuwia”  
p. Albert Demnitz w Dreźnie  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji z tego patentu.  
Blizszych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy  
**CZ. RACZYŃSKI**  
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Polski patent Nr. 7379 firmy G. E. Karlson na wynalazek p. t. „Obuwie z wkładką sprężynową”  
jest do sprzedania względnie do udzielenia licencji z tego patentu.  
Zgłoszenia: Kraków, Skrytka pocztowa Nr. 292.

Patent polski Nr. 8141  
dotyczący:  
„Arkusza szablonowego do rotacyjnych maszyn do kopjowania”  
p. Richard'a Cobden'a Rogers'a w Londynie  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji z tego patentu.  
Blizszych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy  
**CZ. RACZYŃSKI**  
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencji z patentu.  
Nr. 8717: „Umocowanie lemieszki do pługów”  
Wilhelm Wegner.  
Zgłoszenia: Kraków, Skrytka pocztowa Nr. 292.

Patent polski nr. 8483  
dotyczący:  
„Regeneracyjnego pieca topielnego, z komorami do gazu i powietrza”  
p. Hermann Moll w Rasselstein pod Neuwied  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji z tego patentu.  
Blizszych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy  
**CZ. RACZYŃSKI**  
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Polski patent Nr. 4783 firmy The Dorr Company na wynalazek p. t. „Sposób i urządzenie do wydziałania z płynów materji stałych, zawartych w melasie, soku cukrowym i t. d.”  
jest do sprzedania względnie do udzielenia licencji z tego patentu.  
Zgłoszenia: Kraków, Skrytka pocztowa Nr. 292.

Patent polski nr. 8894  
dotyczący:  
„Obrotowego pieca muflowego”  
firmy: Gewerkschaft Sachtleben i p. Johann Küppers w Homberg-Niederrhein  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji z tego patentu.  
Blizszych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy.  
**CZ. RACZYŃSKI**  
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

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

- Nr. 1008 na: „Sposób wytwarzania węglowodorów niskowrzących, nasyconych z ciężkich olejów węglowodorowych”.
- Nr. 1672 na: „Elektrodę dla światła łukowego o prądzie znacznego natężenia”.
- Nr. 1748 na: „Sposób wzmacniania kielichów rurowych przy pomocy pierścienia”.
- Nr. 1938 na: „Maszynę do wyrobu wydrążonych przedmiotów szklanych”.
- Nr. 1972 na: „Mechanizm do nabierania szkła”.
- Nr. 2265 na: „Urządzenie chłodnicze w silnikach spalinowych”.
- Nr. 3734 na: „Sposób wytapiania rud”.
- Nr. 3955 na: „Sposób zgęszczania kwasu octowego”.
- Nr. 4131 na: „Zamek do pistoletów samoczynnych o zamku ślizgającym się wzdłuż chwytu”.
- Nr. 4218 na: „Ruchomy ruszt z rusztowinami luźno osadzonemi na dwóch dźwigarach poprzecznych”.
- Nr. 4580 na: „Urządzenie okrężne parowe do ogrzewania wagonów z wyzyskaniem przepływu gorącej pary i szybkiego i równomiernego ogrzewania przedziałów wagonu”.
- Nr. 4700 na: „Sposób międlenia i obróbki materiałów włókienniczych”.
- Nr. 8426 na: „Maszynę rachunkową”.
- Nr. 8427 na: „Ruszt schodkowy”.
- Nr. 8429 na: „Obsadę do składanych klocków hamulcowych i sposób jej wykonania”.
- Nr. 8439 na: „Wewnętrzne wymurowanie kratowe do podgrzewaczy powietrza (Cowpera), regeneratorów i podobnych urządzeń”.
- Nr. 8546 na: „Sposób polimeryzacji olefinów”.
- Nr. 8583 na: „Skrzynkę zbiorczą na płyty tłoczne do drukowania adresów”.
- Nr. 8606 na: „Sposób wyrobu przedmiotów formowanych z materiałów, zawierających węgiel”.
- Nr. 8610 na: „Sposób otrzymywania do bezpośredniego użytku gazów silnie sprężonych z niskowrzących płynnych gazów, jak wodor, powietrze, tlen, azot i t. d.”.
- Nr. 8613 na: „Prasę do wyrobu kamieni sztucznych”.
- Nr. 8614 na: „Prasę do wyrobu sztucznych kamieni profilowanych”.
- Nr. 8615 na: „Prasę do wyrobu kamieni sztucznych z urządzeniem nasypowem, poruszaniem mechanicznem”.
- Nr. 8638 na: „Rurę zaopatrzoną w pierścieniowe opaski”.
- Nr. 8660 na: „Sposób wstępnego międlenia lnu, konopi i podobnych włókien, oraz maszyna do wykonywania tego sposobu”.
- Nr. 8685 na: „Maszynę do strzyżenia”.
- Nr. 8742 na: „Sposób wytwarzania związków azotowo-tlenowych, w szczególności wysoko procentowego kwasu azotowego z mieszanin gazowych, zawierających amonjak i tlen, jak np. powietrze”.
- Nr. 8745 na: „Sposób oczyszczania chemikaliów”.
- Nr. 8775 na: „Sposób rozszczepiania węglowodorów”.
- Nr. 8776 na: „Sposób rozszczepiania węglowodorów”.
- Nr. 8980 na: „Sposób otrzymywania sztucznych nawozów”.
- Nr. 9003 na: „Sposób wyrobu materiałów ogniotrwałych względnie odpornych na działanie kwasów”.
- Nr. 9016 na: „Pióro do napełniania atramentem z tłokiem poruszającym przez napęd śrubowy”.

DOMOŚCI UDZIELI

**I, rzecznik patentowy,  
Kraśnińskiego 9.**

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

Nr. 8657 na: „Sposób przedmuchiwania cylindrów rozkładowych“.

Nr. 8567 na: „Ogniwo galwaniczne z elektrodą, wytworzoną z dwutlenku manganu i z sadzy acetylenowej“.

Wiadomość:

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

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

Nr. 2152 na: „Mechanizm nawrotczy do silników spalinowych“.

Nr. 2192 na: „Urządzenie do chłodzenia tłoków“.

Nr. 7646 na: „Pompę, pracującą w otworze wiertniczym“.

Wiadomość:

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

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

Nr. 7171 na: „Urządzenie do wycinania gwiazdek w pasmie papieru papierosowego“.

Nr. 8633 na: „Urządzenie do chwytania tłumionych i nietłumionych drgań elektrycznych“.

Wiadomość:

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

Patent Nr. 8866 na: „Sposób uzyskiwania upiększających efektów na ceramicznych i metalowych przedmiotach emaljowanych“ jest do sprzedania, względnie do udzielenia licencji.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy  
**Inż. HERMAN SOKAL,**  
Katowice, Słowackiego 22, tel. 312.

*Herman Sokal 1971*

Są do udzielenia licencji z patentów:

Nr. 4642 na „Sposób i urządzenie do wytwarzania atmosfery obojętnej“.

Nr. 8888 na: „Urządzenie do obrabiania gazów w przyrządach elektrycznych“.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patenta z polskiego patentu firmy Electric C

Nr. 8915 na: „Urządzenie do obrabiania gazów elektrycznych“.

Wiadomości:

**CZEMPIŃSKI i SK**  
Rzecznicy patentowi,  
Warszawa, K

### PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencje z nich, zgodnie z art. 13 i 68 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.III.1928 r., są do udzielenia, mianowicie:

Patent Nr. 8667 firmy: Simplex Refining Company, San Francisco, California (St. Zjedn. Ameryki), na: „Sposób i urządzenie do podnoszenia oleju do komory próżniowej podczas rafinowania olejów mineralnych”.

Patent Nr. 4515 firmy: Società Italiana Ernesto Breda, Medjolan (Włochy) na: „Kierownicę turbin spalinowych”.

Patent Nr. 7221 firmy: The Owens Bottle Company, Toledo, Ohio (St. Zj. Am.), na: „Maszynę do wyrobu przedmiotów szklanych”.

Patent Nr. 8663 firmy: Pirelli & C., Medjolan (Włochy) na: „Kable elektryczne wysokiego napięcia z wgłębieniami między izolacją i otwianą osłoną”.

Patent Nr. 8785 firmy: Henkel & Cie G. m. b. H., Düsseldorf (Niemcy) na: „Sposób polepszania właściwości pęczniejących na zimno preparatów chlorowco-wapniowo-skrobiowych”.

Patent Nr. 8671, pana Alfreda Häcker, Dortmund (Niemcy) na: „Bрус do wytwarzania narożników w palisadowej ścianie, wykonanej z brusów o podwójnie zagęszczonych złączach”.

Patent Nr. 8672 pana Josefa Meiser'a, Dortmund (Niemcy) i Alfreda Häcker, Dortmund (Niemcy) na: „Sposób wytwarzania brusów narożnikowych do żelaznych ścian palisadowych”.

Bliższych wiadomości udzieli

**I. MYSZCZYŃSKI, inż. Rzecznik Patentowy**

Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 259-10.

### PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencje z nich, zgodnie z art. 13 i 68 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.III 1928 r. są do udzielenia, mianowicie:

Patent Nr. 7086 p. Thomas E. Murray, Brooklyn, N. Y. (Stany Zjedn. Ameryki) na: „Kocioł wodnorurkowy z metalowemi ścianami wewnętrznemi, utworzonemi z części wewnątrz pustych”.

Patent Nr. 1596 firmy: Empire Machine Company, Portland, Maine (St. Zjedn. Am.) na: „Sposób wyrobu dętych przedmiotów szklanych z odpowiednich baniek”.

Patent Nr. 7095 firmy: „Eternit” Pietra Artificiale, Genua (Włochy) na: „Maszynę do wyrobu rur bez szwu”.

Patent Nr. 8405 p. Johna Parsons, Newton Center, Massachusetts (St. Zjedn. Ameryki) na: „Samozapalający się papieros i sposób wyrobu”.

Patent Nr. 8386 firmy: Elektro-Schweisswerk

und Ingenieurbüro Hermann Stier, Herne (Niemcy) na: „Wózek górniczy”.

Patent Nr. 3900 firmy: The Bock Laundry Machine Company, Toledo, Ohio (Stany Zjedn. Ameryki) na: „Wirówkę, szczególnie do odwodnienia białej bielizny po wypraniu”.

Patent Nr. 6937 firmy: „Montecatini” Società Generale per l'Industria Mineraria ed Agricola, Medjolan (Włochy) na: „Elektrolizator do otrzymywania tlenu i wodoru”.

Patent Nr. 8380 firmy: Pirelli & Co, Medjolan (Włochy) na: „Kabel elektryczny o papierowej izolacji nasycanej olejem”.

Patent Nr. 1599 p. Edwarda Dammer, Detroit, Michigan (Stany Zjedn. Ameryki) na: „Sposób wyrobu i aparat dla formowania tafl szklanych”.

Bliższych wiadomości udziela:

**I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy.**

Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 259-10.

Patent polski Nr. 6882 na: „Sposób tworzenia skrzynek z brusów palisadowych”, jest do sprzedania, względnie licencja do udzielenia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

**Inż. HERMAN SOKAL,**

Katowice, Słowackiego 22, tel. 312.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 4436, Aktieselskabet Hydropeat, „Urządzenie do wydobywania i obrabiania torfu”.

Zgłoszenia: Kraków, Skrytka pocztowa 292.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy The Relay Automatic Telephone Co. Ltd.

Nr. 8374 na: „*Samoczynną lub półsamoczynną łącznicę telefoniczną*”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Société pour la Fabrication de la Soie „Rhodiaseta”.

Nr. 8558 na: „*Urządzenie do wytwarzania sztucznego przędzy z pochodnych błonnika*”.

Zastępcy:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg A. G.

Nr. 8854 na: „*Lokomotywę spalinową*”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy N. V. Algemeene Norit Maatschappij.

Nr. 8329 na: „*Sposób i urządzenie do otrzymywania węgla aktywnego*”.

Zastępcy:

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

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

Nr. 8449 na: „*Sposób przerabiania węglowodorów zawierających ciężkie związki siarki*”.

Wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Internationale Cement-Gun-Company G. m. b. H.

Nr. 8336 na: „*Urządzenie ochronne do walczków kotłowych*”.

Zastępcy:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Antoniego Keppena.

Nr. 6864 na: „*Śmigło do statków powietrznych i wodnych*”.

Zastępcy:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy International Harvester Company.

Nr. 8595 na: „*Maszynę do rozsypywania sztucznego nawozu*”.

Zastępcy:

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

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów firmy Société Chimique des Usines du Rhône.

Nr. 8432 na: „*Sposób i urządzenie do otrzymywania octanu błonnika*”.

Nr. 8422 na: „*Sposób ciągły otrzymywania octanu błonnika*”.

Zastępcy:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson

Nr. 8841 na: „*Telefoniczne łącznice wybierające czyli selekcyjne*”.

Wiadomości udziela:

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

Patent polski 4368 dotyczący:  
*„Sposobu palenia paliwa w postaci mialu i urzadzania do wykonania tego sposobu”*  
firmy: International Combustion Engineering Corporation w New York  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.  
Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy  
**CZ. RACZYŃSKI**  
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Patent polski nr. 8411 dotyczący:  
*„Sposobu koksowania pyłu węglowego i podobnych materiałów”*  
firmy: International Combustion Engineering Corporation w New Yorku,  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.  
Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy  
**CZ. RACZYŃSKI**  
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Patent polski nr. 8942 dotyczący:  
*„Wiatraka samoregulującego się”*  
p. John Archibald Pinaud w Jersey City  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.  
Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy  
**CZ. RACZYŃSKI**  
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Patent polski nr. 4694 dotyczący:  
*„Sposobu wytwarzania żeliwa (żeliwa szarego) i temperowanego względnie stali temperowanej o niskiej zawartości węgla, a zatem wielkiej wytrzymałości”*  
p. Karl Emmel w Mülheim-Ruhr i firmy Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Gelsenkirchen  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.  
Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy  
**CZ. RACZYŃSKI**  
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 6149 na: *„Sposób tamowania płynów i gazów w otworach wiertniczych ropnych”* p. Carla Henrika Liedbeck'a z Ploesti (Rumunja).  
Zgłoszenia:  
Lwów, skrytka pocztowa 297.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Karl Pauli Billner, Nr. 8590 na: *„Sposób wyrobu porowatego materiału budowlanego”*.  
Wiadomości udziela:  
**CZEMPIŃSKI I SKRZYPKOWSKI**  
Rzecznicy patentowi,  
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent Nr. 9450 lub licencja z tego patentu na: *„sposób obciążania tkanin jedwabnych”* p. René Clavel w Augst (Szwajcaria).  
Wiadomość:  
**Inż. Janusz Wyganowski**  
Rzecznik patentowy,  
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Patent polski nr. 8506 dotyczący:  
*„Sposobu urabiania skał materiałem wybuchowym”*  
firmy: Oswag Spółka Akcyjna w Łaziskach Górnych  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.  
Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy  
**CZ. RACZYŃSKI**  
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

*Sc H. 20, B*



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

Nr. 6511 na: „Sposób wyrobii sztucznych gąbek”.

Wiadomości udziela:

**CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,**

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

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

Nr. 4332 na: „Sposób wykładania lub pokrywania wewnętrznych powierzchni rur żelaznych i stalowych”.

Wiadomość:

**INŻ. M. BROKMAN**

Rzecznik patentowy,

Warszawa, ul. Senatorska 36.

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

Nr. 8345 na: „Sposób otrzymywania z węgla, smoły, olejów mineralnych i t. d. cennych produktów ciekłych”.

Wiadomości udziela:

**CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,**

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

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

Nr. 8601 na: „Sposób i urządzenie do wydobywania ropy naftowej”.

Wiadomości udziela:

**CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,**

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy: Conrad Lutrop & Anders Lindahl.

Nr. 8347 na: „Urządzenie do uwidaczniania nastawionych liczb w maszynach rachunkowych”.

Wiadomości udziela:

**CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,**

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, ul. Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy: Associated Telephone and Telegraph Company.

Nr. 7376 na: „Układ połączeń samoczynnego aparatu telefonicznego”.

Wiadomości udziela:

**CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,**

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu nr. 1654 Paul Schrot na:

„Srodek do naklejania forniarów”.

Wiadomości udziela:

**Inż. dypl. F. Winnicki**

Rzecznik patentowy

Poznań, ul. Konopnickiej 7. Tel. 72-22.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Automatic Electric Inc.

Nr. 8258 na: „System telefoniczny”.

Wiadomości udziela:

**CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,**

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Bamag-Meguin A. G.

Nr. 8382 na: „Palnik grupowy do wytwarzania światła gazożarowego”.

Wiadomości udziela:

**CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,**

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z  
Nationale d'Armes de

Nr. 9894 na: „*Kolbę składaną do broni krótkiej*”  
Nr. 10313 na: „*Kolbę składaną*”  
pp. Zygmunt Wilman i Jerzy Maniewski,  
Nr. 11428 na: „*Przyrząd do zmniejszania huków*”

Zastępca  
**CZEMPIŃSKI i SK**  
Rzecznicy patentowi  
Warszawa, Kr

PATENT POLSKI Nr. 9702

na „*Sposób i urządzenie do skubania futer*”,  
firmy Vereinigte Hutstoffwerke Bloch & Hirsch,  
C. F. Donner G. m. b. H. jest do odstąpienia  
względnie do udzielenia licencja.

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja  
z polskiego patentu firmy: Société Anonyme  
des Ciments Luxembourgeois.

Nr. 8346 na: „*Sposób homogenizowania mie-  
szanin ciał sproszkowanych*”.

Wiadomości udziela:  
**CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,**  
Rzecznicy patentowi,  
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 8454

firmy Armstrong Siddeley Motors Limited oraz  
Spirito Mario Viale  
na „*Cylinder chłodzony powietrzem do silników  
spalinowych*”,  
jest do odstąpienia względnie do udzielenia  
licencja.

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

inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,

**CZ. RACZYŃSKI**

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Jest do udzielenia licencja z patentu  
Nr. 8711 na: „*Sposób wytwarzania kontakto-  
wych mas platynowych*”.

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

Jest do sprzedania patent, względnie do udzie-  
lenia licencja z patentu Nr. 7378 „*Sposób wy-  
robu kałoszy i obuwia z tkaniny z gumowymi  
podeszwami*” H. Ch. L. Dunker.

Zgłoszenia:  
Kraków, skrytka pocztowa 292.

## WYNAŁAZKI I ODKRYCIA MIESIĘCZNIK ILLUSTROWANY

ORGAN LIGI POPIERANIA  
TWÓRCZOŚCI WYNAŁAZCZEJ

WARSZAWA  
ul. N. Świat 7 m. 39. P. K. O. 16050  
Telefon 338-26

Podaje aktualne artykuły wybitnych  
autorów i bieżące wiadomości z dzie-  
dziny wynalazczości, odkryć i badań  
technicznych.

Prenumerata roczna 21 zł., dla członków  
L. P. T. W. tylko 18 zł.

Cena numeru pojedynczego 2.— zł.

**Patent polski Nr. 8736**

(Société Générale Métallurgique de Hoboken)  
na: „Sposób prażenia blend“.

Posiadacze wymienionego patentu chcą scedować swe prawa całkowicie lub częściowo w celu eksploatacji przemysłowej swego wynalazku w Polsce.

**Patent polski Nr. 8594**

udzielony firmie: Les Nouvelles Industries Chimiques Société Anonyme  
na „Sposób odzyskiwania azotu i acetonu z wywaru, melasu i pozostałości podobnych“

Posiadacze wymienionego patentu chcą scedować swe prawa całkowicie lub częściowo w celu eksploatacji przemysłowej swego wynalazku w Polsce.

**Patent polski Nr. 8737**

(Société Générale Métallurgique de Hoboken)  
na: „Sposób obróbki rudy cynkowej“.

Posiadacze wymienionego patentu chcą scedować swe prawa całkowicie lub częściowo w celu eksploatacji przemysłowej swego wynalazku w Polsce.