



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć :

CZEŚĆ I.

Orzeczenia Urzędu Patentowego Rz. P.: 65. Orzeczenie Wydziału Spraw Spornych z dn. 26 marca 1935 r., Nr. Sp. 859/35. 66. Orzeczenie Wydziału Odwoławczego z dn. 27 czerwca/4 lipca 1935 r., Nr. Odw. 1800/35.

Kongresy i zebrania: 67. VIII Kongres Międzynarodowej Izby Handlowej.

CZEŚĆ II.

68. **Patenty na wynalazki** — udzielenie (od Nr. 21846 do Nr. 22067); przeniesienie własności patentów; unieważnienia patentów; wykreślenia z rejestru. 69. **Opisy patentowe.** 70. **Wzory** — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 4967 do Nr. 5036) i zdobniczych (od Nr. 3522 do Nr. 3606). 71. **Znaki towarowe** rejestracja (od Nr. 25912 do Nr. 26010); przedłużenie ochrony prawnej znaków; zmiany w rejestrze; wykreślenia z rejestru.

Sprostowania.

SOMMAIRE:

1^e PARTIE.

Jurisprudence: 65. Arrêt de la Section du contentieux de l'Office des Brevets de la République Polonaise du 26 mars 1935, Nr. Sp. 859/35. 66. Arrêt de la Section des recours de l'Office des Brevets de la Rép. Pol. du 27 juin/4 juillet 1935, Nr. Odw. 1800/35.

Congrès et assemblées: 67. Chambre de commerce internationale — huitième Congrès.

2^{me} PARTIE.

68. **Brevets d'invention** — délivrance (du Nr. 21846 au Nr. 22067); cession des droits aux brevets; nullité de brevets; radiations du registre. 69. **Brevets imprimés.** 70. **Modèles** — registration des modèles d'utilité (du Nr. 4967 au Nr. 5036) et des modèles d'ornement (du Nr. 3522 au Nr. 3606). 71. **Marques de fabrique ou de commerce** — registration (du Nr. 25912 au Nr. 26010); renouvellements des marques; changements dans le registre; radiations du registre.

Rectifications.

ORZECZENIA URZĘDU PATENTOWEGO RZ. P.

65.

WYDZIAŁ SPRAW SPORNYCH.

Do zastosowania art. 3 i 11 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 Lignoza S. A. w Katowicach o unieważnienie patentu Nr. Rej. 13965, udzielonego firmie Bakelite G. m. b. H. w Berlinie, postanowił:

1. patent Nr. 13965, udzielony firmie Bakelite Gesellschaft mit beschränkter Haftung, unieważnić;
2. przyznać firmie „Lignoza“ Spółka Akcyjna w Katowicach od firmy Bakelite Gesellschaft mit beschränkter Haftung zł. 160.— (sto sześćdziesiąt) tytułem kosztów postępowania.

(Orzeczenie z dn. 26.3 1935 r.,
Nr. Sp. 859/35).

Na skutek zgłoszenia z dn. 31 stycznia 1929 r. udzielony został dnia 15 czerwca 1931 r. z pierwszeństwem ze zgłoszenia w Niemczech z dnia 3 lutego 1928 r. firmie Bakelite Gesellschaft mit beschränkter Haftung w Berlinie patent Nr. 13965 na „sposób wytwarzania szybkotwardniejących, bezwonnych żywic fenolo-aldehydowych oraz ich mieszanin z materiałami wypełniającymi“, którego znamiona, zgodnie z zastrzeżeniem, polegają na tem, że

„do żywic fenolo-aldehydowych albo żywicowych kompozycji fenolo-aldehydowych dodaje się — w celu przetworzenia wolnych fenoli albo niezwiązanych produktów ubocznych w postać związaną — związki metalowe, a zwłaszcza tlenki lub wodorotlenki metali“.

Dnia 10 grudnia 1934 r. firma „Lignoza“ Spółka Akcyjna w Katowicach, wniosła skargę o unieważnienie wymienionego patentu Nr. 13965, powołując się na art. 3 i 11 rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), stawiając ponadto wniosek o przyznanie kosztów postępowania.

Jako uzasadnienie wniosku o unieważnienie patentu Nr. 13965, strona skarżąca podała, że dodawanie soli, tlenków lub wodorotlenków metali do fenolo-aldehydowych produktów kondensacji znane było przed datą zgłoszenia wynalazku w niemieckim Urzędzie Patentowym, t. j. przed 3 lutego

1928 r., na dowód czego powołuje się na patent japoński Nr. 39320 Sato z r. 1921, patent francuski Nr. 582350 Bobinot z r. 1924 oraz patent niemiecki Nr. 402730 Marcusson z r. 1924, dołączając do skargi odbitki wymienionych publikacji.

Strona pozwana wniosła w dn. 22 marca 1935 r. pisemną obronę, w której odpiara zarzuty skargi, poddając analizie przeciwstawione publikacje. Strona pozwana twierdzi, że przedewszystkiem ze względów formalnych patent japoński nie może być uważany za publikację w rozumieniu rozporządzenia o ochronie wynalazków, bowiem jest opublikowany w języku japońskim, a więc języku egzotycznym, w Europie nieznanym. Merytorycznie, zdaniem strony pozwanej, patent japoński również nie może stać na przeszkodzie ważności patentu spornego, ponieważ dodawanie związków metali uskuteczniane jest według patentu japońskiego w trakcie prowadzenia kondensacji, w przeciwieństwie do patentu spornego, według którego domieszki te dodaje się do gotowego produktu wstępnej kondensacji. Ta różnica jest jednak bardzo istotna, na dowód czego strona pozwana powołuje się na opinię prof. Scheibera.

Co się tyczy patentu francuskiego, to, zdaniem strony pozwanej, patent ten obejmuje przeróbkę produktu nierozpuszczalnego i nietopliwego, patent sporny natomiast dotyczy przeróbki produktu kondensacji rozpuszczalnego i topliwego. Wreszcie patent niemiecki, zdaniem strony pozwanej, nie może stać na przeszkodzie ważności patentu spornego, gdyż, jak twierdzi obrona, w celu umożliwienia utwardzania żywic w zwykłych temperaturach i pod normalnym ciśnieniem należałoby stosować 20—30% tlenku wapnia, a więc ilości znacznie wyższe, niż przewidziano w patencie spornym, według którego należy dodawać najwyżej 6% związków metalowych.

W czasie ustnej rozprawy w dn. 26 marca 1935 r. zastępca strony powodowej zwalcza pogląd strony przeciwnej, dotyczący języka japońskiego, i powołuje się na wysoki poziom kultury Japonji, a zwłaszcza wysoki stan techniki, z którym Europa musi się liczyć; wskazuje ponadto na opinie komentatorów prawa patentowego Isay'a i Pietzkier'a, a także na dzieła Scheibera i Carleton — Ellis'a, w których między innymi publikacjami, dotyczącymi utwardzania sztucznych żywic, wymieniony jest również patent japoński Sato, przeciwstawiony patentowi spornemu przez stronę skarżącą. Co się ty-

czy argumentów natury merytorycznej, to zdaniem strony skarżącej, niema różnicy między postępowaniem według patentu spornego i patentu japońskiego, gdyż 1) patent sporny nie wspomina wogóle, w jakim stadium wyrobu rezoli dodaje się związki metali, 2) produkt oleisty, o którym jest mowa w przykładzie według patentu japońskiego, jest właśnie owym produktem wstępnej kondensacji, o którym wspomina strona przeciwna. Powołując się ponadto na opinię prof. Scheibera, wypowiedzianą w dziele „Die künstlichen Harze“ z r. 1929, str. 250, oraz opinię Carletona Ellis'a w dziele „Synthetic Resins and their Plastics“ z r. 1923, str. 139, zastępca strony skarżącej wnosi o unieważnienie patentu spornego.

Zastępca strony pozwanej, popierając wywody obrony pisemnej, prosi o oddalenie skargi, ewentualnie o ograniczenie zastrzeżenia patentu spornego do dodawania związków metali po kondensacji.

Wydział Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

W myśl art. 3 obowiązującego rozporz. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych z dn. 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) ważnym jest patent, uzyskany na wynalazek nowy, a nie uważa się wynalazku za nowy, jeśli w czasie zgłoszenia go w Urzędzie Patentowym był już opublikowany, przyczem jednak uprzednia publikacja wynalazku nie stanowi przeszkody, o ile zgłaszającemu służy prawo pierwszeństwa w myśl art. 10 ust. 2 wymienionego rozporządzenia, a publikacja nastąpiła po pierwotnym zgłoszeniu. Art. 11 stanowi, że patent będzie unieważniony o tyle, o ile przy udzieleniu jego brakowało warunków prawnych art. 3.

Patent sporny został zgłoszony w Polsce w dn. 31 stycznia 1929 r. z pierwszeństwem ze zgłoszenia w Niemczech z dn. 3 lutego 1928 r. Dla oceny zatem kwestji nowości tego patentu miarodajne są publikacje, ogłoszone przed 3 lutego 1928 r.

Ponieważ powołane rozporządzenie nie czyni żadnej różnicy między publikacją krajową i zagraniczną, jak również nie wspomina, w jakim języku publikacja winna być dokonana, za publikację w rozumieniu tegoż rozporządzenia przyjąć należy wszelkie druki, dostępne dla szerszego koła fachowców z danej dziedziny techniki, przede wszystkim zaś drukowane opisy patentowe, dokonane w jednym z języków kulturalnych. Wobec wysokiego stanu techniki w Japonii i ożywionych stosunków, jakie łączą ten kraj z krajami cywilizowanymi, a ponadto wobec faktu należenia Japonii do międzynarodowego Związku ochrony własności przemysłowej, uznać należy publikacje, dokonane w języku japońskim, za publi-

kacje w rozumieniu omawianego rozporządzenia.

Istota patentu spornego polega na dodawaniu związków metali, zwłaszcza tlenków lub wodorotlenków, do produktu wstępnej kondensacji przed jego utwardzaniem ostatecznym. Dodawanie jednak związków metali do produktów wstępnej kondensacji mieszanin fenolo-aldehydowych jest znane z wszystkich trzech patentów, na które powołuje się skarga.

W patencie japońskim jest mowa o dodawaniu soli lub wodorotlenków do produktu oleistego, wytwarzanego przez ogrzewanie mieszaniny fenolo-aldehydowej, w obecności katalizatora, a więc do produktu pierwszej fazy kondensacji. Również patent niemiecki, aczkolwiek stawia sobie inne zadania, niż patent sporny, obejmuje dodawanie tlenków do roztworów sztucznych żywicy fenolo - formaldehydowych. Wreszcie patent francuski obejmuje dodawanie tlenków metali do żywicy fenolo-formaldehydowych, stosowanych bądź w stanie stałym, bądź w postaci roztworu, a więc jeszcze w pierwszej fazie kondensacji (stan A) czemu bynajmniej nie przeczy wzmianka, że pożądanym jest stosowanie żywicy w stanie możliwie zbliżonym do stanu B. Dopiero produkt, otrzymany sposobem według tego patentu jest nierozpuszczalny i nietopliwy, podobnie do produktu, wytwarzanego sposobem według patentu spornego.

W rezultacie poprzednich wywodów należy przyjąć za udowodnione, że wynalazek, objęty spornym patentem, był opublikowany w swych istotnych znamionach przed dn. 3 lutego 1928 r., a zatem przy udzieleniu go brakowało warunków prawnych w myśl art. 3 wymienionego rozporządzenia, w konsekwencji przeto, w myśl art. 11, patent sporny winien być unieważniony.

Postanowienie o kosztach postępowania opiera się na przepisie art. 48 ust. 7 powołanego rozporządzenia.

66.

WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

Do zastosowania art. 177 ust.1 a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. na skutek odwołania firmy Vacuum Oil Company S. A. w Czechowicach od orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 13 listopada 1934 r. Nr. Sp. 784/34, oddalającego skargę odwołującej się firmy o unieważnienie rejestracji znaku

towarowego Nr. Rej. 23260, dokonanej na rzecz firmy Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicja“ Sp. Akc. w Drohobyczu, postanowił:

1. orzeczenie Wydziału Spraw Spornych z dnia 13 listopada 1934 r. Nr. Sp. 784/34 zatwierdzić,

2. przyznać firmie Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicja“ Sp. Akc. w Drohobyczu od firmy Vacuum Oil Company S. A. w Czechowicach 50.— (pięćdziesiąt) złotych kosztów postępowania odwoławczego.

(Orzeczenie z dn. 27 czerwca/4 lipca 1935 r.,
Nr. Odw. 1800/35).

Orzeczeniem z dnia 13 listopada 1934 r. Nr. Sp. 784/34 oddalił Wydział Spraw Spornych skargę firmy Vacuum Oil Company S. A. w Czechowicach o unieważnienie dokonanej za Nr. Rej. 23260 na rzecz firmy Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicja“ Sp. Akc. w Drohobyczu dla oznaczania wszelkich przetworów z ropy naftowej, szczególnie smarów, olejów i tłuszczów niejadalnych, produktów chemicznych dla celów technicznych oraz środków apreturowych i garbników, rejestracji znaku towarowego, przedstawiającego w obwódce napisy „Degrasine Olej Garbarski Galicja S. A.“ motywując, że wedle art. 177/1/lit. a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) nie nadają się do rejestracji znaki towarowe, które bez innych cech charakterystycznych stanowią wyraźną i bezpośrednią wskazówkę na rodzaj, właściwość, jakość, ilość, przeznaczenie, wartość czy miejsce pochodzenia towaru; natomiast przepis ten nie odnosi się do znaków, które dopiero drogą ascepcji myślowej, jako rezultat dedukcji, mogą naprowadzać odbiorcę na rodzaj względnie inne cechy towaru. Przyjmując zatem należy, że znak towarowy, złożony ze skrótu nazwy firmowej („Galicja S. A.“), obwódki i słowa („degrasine“) o fantazyjnej końcówce „ine“ nadaje się jako całość w zupełności do rejestracji, jako posiadający niezaprzeczoną zdolność wskazywania odbiorcom, że towar tym znakiem opatrzonej pochodzi z przedsiębiorstwa pozwanej firmy.

W odwołaniu od powyższego orzeczenia zarzuciła firma Vacuum Oil Company, że Wydział Spraw Spornych mylnie ustalił, jakoby napis „Degrasine Olej Garbarski Galicja S. A.“ w obramowaniu stanowił całość. Całością jest takie tylko połączenie części, które powoduje, że bezpośrednia apercpcja obejmuje nie części składowe z osobna lecz ich ogół. Warunkiem pojęcia całości jest jednoczesność wrażenia i dlatego o całości można mówić przy znakach obrazowych, a nie przy znakach słownych, zwłaszcza składających się z kilku słów,

gdyż apercpcja słuchowa odbywa się sukcesywnie. Znak sporny wzrokowo nie wywiera wrażenia znaku obrazowego lecz słownego, ileż część jego obrazowa składa się jedynie z linearnego obramowania o zwyczajnej, znanej formie, podczas gdy część słowna składa się z trzech zdań. Uwaga odbiorcy koncentruje się w pierwszym rzędzie na treści słów, obwódka zaś jest tak nie niemówiąca, że nie ściąga na siebie wcale uwagi. Kształt obwódki w spornym znaku nie oznacza dla odbiorcy z dziedziny przemysłu garbarskiego nic innego jak tylko „skórę“ i w związku ze słowami „degrasine — olej garbarski“ stanowi dla tegoż odbiorcy tem wyraźniejszą wskazówkę na przeznaczenie produktu, oznaczonego spornym znakiem. Co się tyczy słowa „degrasine“ powołała się odwołująca się firma na wywody równoczesnego odwołania przeciwko orzeczeniu Nr. Sp. 783/34, dotyczącemu znaku słownego „Degrasine“. Wywody te wskazują, że końcówka „ine“ oznacza tyle co „à la“ i że dla fachowca słowo „degrasine“ ma znaczenie identyczne z nazwą „degras“ czyli jest nazwą czysto rodzajową bez jakiegokolwiek choćby najlżejszego odcięcia fantazyjności. Wreszcie bez znaczenia jest napis „Galicja S. A.“, który zaskarżone orzeczenie określa jako skrót pozwanej firmy, a który przy łatwym niedostrzeżeniu liter S. A. uważać raczej można za geograficzne określenie pochodzenia towaru, gdyż w istocie znaku towarowego leży, że sam przez się bez umieszczenia w nim firmy musi nadawać się do wskazywania na pochodzenie towaru z pewnego przedsiębiorstwa. Z powyższych względów prosiła odwołująca się firma o uchylenie zaskarżonego orzeczenia, rozstrzygnięcie sprawy zgodnie z żądaniem skargi i przyznanie kosztów postępowania w obu instancjach.

W pisemnej obronie podniosła pozwana firma, że mylnie jest twierdzenie powódki, iż o całości znaku decyduje jednoczesność wrażeń. Apercpcja słuchowa jest w zasadzie sukcesywna, a przebiegnie jednoczesne zjawiska słuchowe nie dają wrażenia całości, np. wypowiedziane zdanie tworzy jedną całość właśnie z powodu sukcesywności apercpcji słuchowej. Kryterjum więc jednoczesności należy odrzucić. Dowolne jest też twierdzenie, że elementy składowe znaku muszą pozostawać w zależności i łączności ze sobą. Elementy te mogą być łączone w całość pewną więzią logiczną lub na skutek pewnego układu lecz każdy z nich może również stanowić odrębną dla siebie całość. W znaku spornym napisy „Degrasine—Olej Garbarski—Galicja S. A.“ stanowią logiczny zespół, mający na celu wskazywanie na pochodzenie towaru z przedsiębiorstwa pozwanej firmy, aczkol-

wiek do rejestracji nadawałyby się także części tego napisu w oderwaniu od całości. Błędne są wywody odwołującej się firmy, że znak quaestionis nie jest znakiem obrazowym lecz słownym i że główną w nim rolę odgrywa brzmienie i treść wyrazów niezależnie od momentu rysunkowego, t. j. obwódki. O rozróżnieniu znaków na obrazowe i słowne nie rozstrzyga jedynie — jak wywodzi odwołująca się firma — kwantytatywna przewaga elementu rysunkowego lub słownego lecz przede wszystkim jego układ, noszący cechę indywidualnej twórczości i nadający całości pewne charakterystyczne znamię, pewien swoisty kształt. Znak sporny zatem należy uważać za obrazowy (obrazowo-słowny) nie tylko ze względu na rysunek obwódki lecz przeważnie ze względu na układ napisów w pięciu rzędach, a mianowicie górnego i dwóch dolnych w linjach łukowych, dwóch zaś środkowych w linjach prostych, przy różnej wielkości liter w napisach, przez co całość nosi niewątpliwie cechę indywidualnej fantazyjności i wyróżnia się pod względem wzrokowym charakterystycznym kształtem. Do znaków obrazowych zalicza się bezsprzecznie nawet takie, które nie zawierają zgoła żadnego rysunku i utworzone są tylko z liter czy napisów, ustawionych w formie pewnych figur, np. koła, kwadratu, trójkątu i t. p. Nie ma więc w znaku towarowym oddzielnej części obrazowej i słownej lecz znak istnieje jako całość i oba jego elementy działają łącznie na odbiorcę. Tak samo znak sporny stanowi niewątpliwie wzrokowo, słuchowo i pojęciowo jedną całość i niedopuszczalną jest analiza elementów tej całości w oderwaniu od ich zespołu. Końcówka „ine“ w słowie „Degrasine“ ma charakter wybitnie fantazyjny i bynajmniej nie oznacza czegoś „à la“; całe zaś słowo „Degrasine“ nie jest nazwą rodzajową, gdyż nie służy bezpośrednio do oznaczania cech towaru, wymienionych w art. 177/1 (lit. a) rozporz. Określenie „Galicja S. A.“ jest ogólnie przyjętym i w obrocie używanym skrótem firmowym strony pozwanej i wbrew twierdzeniom powódki nie może być uważane jedynie za pojęcie geograficzne lecz posiada dostateczne cechy wyróżniające dla wskazywania na pochodzenie towaru z przedsiębiorstwa pozwanej firmy. W konkluzji powyższych wywodów prosiła strona pozwana o nieuwzględnienie odwołania, zatwierdzenie orzeczenia I instancji i przyznanie kosztów postępowania odwoławczego.

W duchu wywodów zawartych w odwołaniu i obronie przemawiali podczas rozprawy pełnomocnicy stron.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Pomijając zawiłe wywody odwołania o tem, że sporny znak jest raczej znakiem słownym niż obrazowym i że część rysunkowa z częścią słowną znaku ze względu na różną apercpcję wzrokową i słuchową nie stwarzają jednolitej całości, jako dla oceny sprawy nieistotne, i zaznaczając, że ze stanowiska rozporządzenia o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych za obrazowe uważa się znaki, których rejestracja ogłoszoną być może w „Wiadomościach Urzędu Patentowego“ tylko przy pomocy kliszy drukarskiej, a więc nietylko znaki całkowicie lub częściowo rysunkowe lecz także te z pośród słownych, których znamiennej cechy stanowi ogólny charakter napisów (art. 199 ust. 1 i 3 rozporządzenia o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych), podzielił Wydział Odwoławczy stanowisko I instancji, że przeciwko rejestracji spornego znaku nie zachodziła przeszkoda z art. 177/1(lit. a) rozporządzenia.

W szczególności błędne jest twierdzenie odwołującej się firmy, że słowo „Degrasine“ jest nazwą rodzajową, mającą dla odbiorcy to samo znaczenie co słowo „Degras“ będące nazwą tłuszczu garbarskiego i że końcówka „ine“ nie nadaje temu słowu charakteru fantazyjnego, albowiem wedle przepisu art. 177, la) nieważnem jest prawo z rejestracji takich tylko znaków, które bezpośrednio i wyłącznie służą do oznaczania rodzaju i innych w tym przepisie wyszczególnionych cech towaru, a nie tych, które dopiero pośrednio na drodze dedukcji myślowej mogą naprowadzać na rodzajowość lub inne właściwości towaru. Końcówka „ine“ podobnie jak jej odmiany „in“, „ina“, przyjęta jest w całym szeregu znaków, zarejestrowanych dla przedsiębiorstw krajowych i zagranicznych do oznaczania artykułów chemicznych, farmaceutycznych, leczniczych i t. p. Przykładem tego między innymi znaki zarejestrowane na rzecz odwołującej się firmy, jako to: „Vacuoline“ (Nr. 12474), „Fusoline“ (Nr. 12479), „Sulfoline“ (Nr. 12484), „Petropine“ (Nr. 18214). Słowo zatem „Degrasine“ samo przez się nie mogłoby stanowić przeszkody do rejestracji spornego znaku, a tem bardziej nie stanowi jej w związku z dalszą częścią znaku, który oceniony być musi jako całość. I tak napis „Galicja S. A.“ wskazuje wyraźnie na pochodzenie produktu, oznaczonego spornym znakiem, z przedsiębiorstwa o tej nazwie firmowej. Usiłowania odwołującej się firmy wykazania, że przy możliwym przeoczeniu liter „S. A.“ wyraz „Galicja“ sam dla siebie może być uważany przez odbiorcę nie za skrót firmowy lecz za określenie geograficzne, pozbawione jest jakiegokolwiek znaczenia, gdyż z jednej strony w skład Rzeczypospolitej Polskiej nie wchodzi ziemia

czy prowincja o nazwie, którą nosił jeden z krajów koronnych dawnej monarchji austriacko-węgierskiej, z drugiej zaś strony przedsiębiorstwo pozwanej firmy, jedno z największych w naszym przemyśle naftowym, jest bardziej właśnie znane pod nazwą skróconą, aniżeli pod pełną. Napis „Olej garbarski“, który sam dla siebie nie nadawałby się oczywiście do zarejestrowania jako znak towarowy, nie może w całości etykiety powodować żadnych zastrzeżeń, ani być rozumiany jako synonim słowa „Degrasine“, zatrzymującego w tem zestawieniu nadal charakter słowa fantazyjnego.

Nie odbiera wreszcie spornemu znakowi indywidualnej cechy charakterystycznej ob-

wódka, przedstawiająca kontur wygarbowanej skóry lecz przeciwnie w związku z oryginalnym układem napisów nadaje całości tem więcej wyodrębniającą cechę.

Gdy zatem elementy słowne w połączeniu z graficznym obramowaniem tworzą znak, odpowiadający w zupełności przeznaczeniu wskazywania na pochodzenie towaru z przedsiębiorstwa pozwanej firmy, przeto postanowił Wydział Odwoławczy pozo-stawić odwołanie firmy Vacuum Oil Company bez uwzględnienia, zaskarżone orzeczenie zatwierdzić i przyznać pozwanej firmie, jako spór wygrywającej, koszty postępowania odwoławczego (art. 205/7) i 209/1) rozpo-rządzenia.

KONGRESY I ZEBRANIA.

67.

VIII KONGRES MIĘDZYNARODOWEJ IZBY HANDLOWEJ.

W dniach 24—29 czerwca r. b. odbył się w Paryżu VIII Kongres Międzynarodowej Izby Handlowej przy udziale 1318 osób, w tem 960 delegatów, reprezentujących 39 krajów; ponadto w Kongresie wzięli udział przedstawiciele 66 różnych organizacji międzynarodowych. Obradom przewodniczyli: P. René P. Duchemin, Przewodniczący Komitetu narodowego francuskiego oraz P. F. H. Fentener van Vlissingen, Prezes Międzynarodowej Izby Handlowej. W pracach Kongresu uczestniczyli również — stosownie do życzenia, wyrażonego przez Sekretariat generalny Międzynarodowej Izby Handlowej — Dyrektor Międzynarodowego Biura Ochrony Własności Przemysłowej P. Dr. F. Ostertag oraz I-y Wicedyrektor P. Ch. Dro-uets.

Kwestje z dziedziny ochrony własności przemysłowej były przedmiotem obrad w Sekcji prawnej, przyczem za podstawę do dyskusji wzięto propozycję stałej Komisji, opracowane na sesji paryskiej, z dn. 18—19 stycznia r. b.

Poniżej podaje się — według sprawozdania zamieszczonego w „La Propriété Industrielle“, zeszyt 7 z 1935 r. — tekst rezolucyj uchwalonych przez Kongres w wyżej wymienionej dziedzinie:

I. RATYFIKACJA TEKSTÓW KONWENCJI ZWIĄZKOWEJ, PRZYJĘTYCH W LONDYNIE.

Międzynarodowa Izba Handlowa uważa, że dla rozwoju handlu międzynarodowego nader ważną jest odpowiednia ochrona praw własności przemysłowej. Ochrona tych praw jest uzależniona w największej mierze od skuteczności obowiązujących obecnie konwencji o ochronie własności przemysłowej a zwłaszcza Konwencji Paryskiej z r. 1883, w brzmieniu ustalonym w drodze kilkakrotnych rewizyj.

Międzynarodowa Izba Handlowa na swych wielu Kongresach uchwaliła — na podstawie przedłożeń swej stałej Komisji ochrony własności przemysłowej — szereg propozycji, mających na celu zapewnienie skuteczniejszej ochrony własności przemysłowej oraz uzgodnienie przepisów konwencji z wymaganiami nowoczesnego handlu. Praca Izby spotkała się z należytem uznaniem, uzewnętrznionem w zaproszeniu jej do wysłania przedstawicieli na Konferencję dyplomatyczną w roku 1934 w Londynie, mającą za zadanie rewizję Konwencji. Wynikiem współpracy Izby z Rządami reprezentowanymi na tej Konferencji było uchwalenie dużej ilości poprawek, mających poważne znaczenie dla świata handlowego, a zawierających w szczególności postanowienia dotyczące kwestyj następujących:

a) zniesienia zastrzeżenia praw osób trzecich oraz zagwarantowania osobom,

które wniosły o ochronę patentową w kraju pochodzenia, prawa bezwzględne dwunastomiesięcznego pierwszeństwa do żądania tej ochrony w innych krajach Związku;

b) złagodzenia uciążliwych warunków, przewidujących wykonywanie patentów i wzorów, korzystających z ochrony międzynarodowej, we wszystkich krajach Związku;

c) wyeliminowania pewnych przeszkód utrudniających dotychczas cesję znaków fabrycznych, zarejestrowanych przez handlujących w różnych krajach Związku.

Należy jednak zauważyć, że świat handlowy dotąd nie będzie mógł skorzystać z dobrodziejstwa tych poprawek, dopóki tekst Konwencji, w brzmieniu zrewidowanym na Konferencji w Londynie, nie zostanie ratyfikowany przez Rządy Państw umawiających się. Skądinąd doświadczenie wykazało, że szybka ratyfikacja międzynarodowych umów ekonomicznych zależy w znacznej mierze od uznania przez organizacje przemysłowe i Izby Handlowe różnych krajów korzyści, wynikających z ratyfikacji oraz od presji, wywieranej przez te organizacje na odnośne Rządy.

Międzynarodowa Izba Handlowa wzywa Komitety narodowe, aby zwróciły się z apelem do swych Rządów o dokonanie w możliwie najkrótszym terminie ratyfikacji Konwencji międzynarodowych o ochronie własności przemysłowej w brzmieniu zrewidowanym na Konferencji Londyńskiej z roku 1934, lub do przystąpienia do tych Konwencji, a jeśli dany kraj nie ratyfikował ich jeszcze w redakcji haskiej z r. 1925, lub do nich jeszcze nie przystąpił, by wezwały swe Rządy do załączenia do ratyfikacji tekstu londyńskiego noty, stwierdzającej, że ratyfikację tę lub przystąpienie należy uważać za zawierające także akces do Konwencji w brzmieniu haskiem.

II. OCHRONA INFORMACJI PRASOWYCH.

Międzynarodowa Izba Handlowa potwierdza swą rezolucję, uchwaloną na Kongresie w Wiedniu w r. 1933, a powołującą się na jednomyślne rezolucje Konferencji rzeczoznawców prasowych, odbytej w Genewie w r. 1927.

Izba podtrzymuje swą opinię, według której wiadomości, bez względu na ich treść oraz na sposób przekazywania, winny korzystać z ochrony przed wszelkiego rodzaju bezprawnym przywłaszczeniem. W tym celu byłoby wskazane — po osiągnięciu porozumienia co do dokładnego rozgraniczenia zakresu ochrony, z jakiej winnyby korzystać wiadomości prasowe — wprowadzić do Międzynarodowej Konwencji Związku

ochrony własności przemysłowej postanowienie, zmierzające do uznania za akt nieuczciwej konkurencji każdej publikacji tych wiadomości, uzyskanych inaczej niż prawidłowo i uczciwymi sposobami (wspomnianymi w wymienionych rezolucjach), dopóki zachowują aktualność, nadającą im wartość handlową.

Izba uważa, że przedewszystkiem do ustawodawstw narodowych należy możliwie jak najściślej ustalenie zakresu ochrony, jaka winna być udzielana wiadomościom prasowym. W tym względzie Izba notuje projekt ustawy typowej, przygotowany przez swego sprawozdawcę i projekt ten przekazuje, po wstępnym zbadaniu przez Komitety narodowe, stałej Komisji ochrony własności przemysłowej do dalszych studjów.

III. OCHRONA PRAW WYTWÓRCÓW PŁYT GRAMOFONOWYCH.

Międzynarodowa Izba Handlowa jest zdania, że ze względu na interesy przemysłu fonograficznego koniecznym jest przyznanie pewnych praw twórcom płyt gramofonowych, mianowicie co do korzystania z płyt przez stacje radiowe, oraz że ogólne przepisy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji zdają się nie wystarczać do zapewnienia tej ochrony.

Izba uważa, że prawa fabrykantów płyt gramofonowych należałoby chronić według następującej zasady:

używanie płyty do innych celów niż wykonanie prywatne, stwarza podstawę do osobnego i słusznego wynagrodzenia twórcy płyty.

Wprowadzenie w życie tej zasady winno być uzyskane niezwłocznie:

przez umieszczenie jej: a) w ustawodawstwach wewnętrznych; b) w Konwencji Berneńskiej, ewent. przez zawarcie umowy dodatkowej do tej Konwencji, lub wreszcie przez zawarcie konwencji specjalnej, o ile, oczywiście, ustawodawstwa narodowe będą mogły unormować sposoby wykonywania udzielonej ochrony.

W konsekwencji Międzynarodowa Izba Handlowa wzywa Komitety narodowe do przedłożenia Rządom niniejszej rezolucji i zwrócenia ich uwagi na znaczenie tej kwestji.

IV. PROBLEM PRZESTRZEGANIA CEN WYZNACZANYCH DETALISTOM PRZEZ WŁAŚCICIELI ZNAKÓW.

Międzynarodowa Izba Handlowa stwierdza, że w praktyce kwestja przestrzegania cen, wyznaczanych detalistom przez właścicieli znaków, przedstawia się w poszczegół-

nych krajach nader niejednolicie. Z tego względu Izba uważa, że chwila obecna nie jest odpowiednia do opracowywania specjalnej Konwencji międzynarodowej. Izba zaleca jednakże Komitetom narodowym, by zwróciły się z apelem do swych Rządów o wprowadzenie w ustawodawstwach wewnętrznych, dotyczących zwalczania nieuczciwej konkurencji, postanowień, na mocy których nadużycia, wypływające ze zmian, wprowadzanych przez detalistów w cenach wyznaczanych, mogły być ścigane wszędzie w jednakowy sposób.

V. MIĘDZYNARODOWA REJESTRACJA ZNAKÓW FABRYCZNYCH LUB HANDLOWYCH.

Międzynarodowa Izba Handlowa wyraża życzenie, aby propozycje, wysunięte w celu modyfikacji Porozumienia Madryckiego o międzynarodowej rejestracji znaków, a dotyczące ograniczenia skutków międzynarodowej rejestracji z korzyścią dla zgłaszających, zostały, gdy tylko to będzie możliwe, rozpatrzone przez zainteresowanych i przez Rządy państw należących do Porozumienia, tak by najbliższy Zjazd techniczny, przewidziany przez Konferencję Londyńską z r. 1934, mógł się z pożytkiem zająć temi wnioskami.

VI. MIĘDZYNARODOWA REGLAMENTACJA REKLAMY.

Reklama jest jednym ze środków sprzyjających rozwojowi wymiany i wzmagających sprzedaż. Stanowi ona ważne narzędzie w służbie gospodarczej. Reklama no-

woczesna jest stosunkowo młodą gałęzią ekonomji; wywodzi się z niedawnych przejawów życia gospodarczego i przedstawia sposób sprzedaży ściśle dostosowany do wytwórczości seryjnej a przede wszystkim do wzrastającej produkcji artykułów opatentowanych. Z tego powodu stała się ona niezbędna dla gospodarstwa wszystkich krajów. Lśniaco oświetlona, wystawiona jest na spojrzenia wszystkich i dlatego winna być kierowana z nadzwyczajną starannością przez tych, którzy uciekają się do jej usług. Jest ona powołana do odegrania pierwszoplanowej roli w przyszłym rozwoju gospodarstwa.

Międzynarodowy obrót towarowy wymaga w sposób szczególny zaufania do nieskazitelnosci handlu. Przywrócenie tego zaufania, będące jednym z celów działalności Międzynarodowej Izby Handlowej, któremu ona służy już przez sam fakt swego istnienia, niewątpliwie przyczyni się do ożywienia interesów i do odbudowy gospodarczej. Nieskazitelnosc i wiarogodność reklamy stanowi cel godny wysiłków, a jego realizacja obchodzi wszystkie środowiska interesów w równej mierze; jest tak samo ważna dla firm reklamujących się, jak dla klienteli tych firm. Skuteczna oraz uczciwa reklama służy jednocześnie wytwórcy, detaliście i ostatecznie także konsumentowi.

W konsekwencji Międzynarodowa Izba Handlowa postanawia podjąć studia nad zagadnieniem międzynarodowej reglamentacji reklamy; M. I. H. mniema, że prace jej w tej dziedzinie będą z punktu widzenia postępu w międzynarodowej współpracy gospodarczej korzystne.

CZĘŚĆ II.

68.

PATENTY NA WYNAŁAZKI.

Udzielenie.

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, 28/10 **22060**. Félicien Joseph Meunier (Neuilly-sur-Seine, Francja). Urządzenie do rozdzielania miazgu węglowego lub innego na cząsteczki różnej wielkości. 19.5 1934. Pierwsz. 19.5 1933 (Belgia). Udzielono 27.8 1935.
- 1c, 8/01 **21929**. Phosphate Recovery Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wzbogacania minerałów, zawierających fosforany. 31.5 1933. Pierwsz. 2.6 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.8 1935.
- 2c, 1/01 **21981**. J. R. Short Milling Company (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wyrobu pieczywa. 27.1 1934. Pierwsz. 30.1 1933 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 23.8 1935.
- 3d, 4/01 **21887**. Eigil Erbe (Trondheim, Norwegja) i John Sivertzen (Trondheim, Norwegja). Urządzenie do dobierania materiału. 31.3 1934. Udzielono 19.8 1935.
- 5a, 12/20 **22030**. Demag Aktiengesellschaft (Duisburg, Niemcy). Mechanizm napędowy stołu obrotowego w obrotowych przyrządach wiertniczych. 29.12 1934. Pierwsz. 29.12 1933 (Niemcy). Udzielono 25.8 1935.
- 5a, 41 **22042**. Brunon Schweiger (Libusza, Polska). Sposób wydobywania płynów, szczególnie ropy, z otworów wiertniczych przy pomocy sprężonych gazów lub pary oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 10.10 1933. Udzielono 27.8 1935.
- 5c, 9/30 **21969**. Robert Dütsch (Gelsenkirchen, Niemcy). Wkładka do obudowy. 10.9 1934. Udzielono 22.8 1935.
- 5d, 15/01 **22061**. Heinrich Dörnenburg (Wattenscheid, Niemcy) i Wilhelm Hamacher (Wattenscheid, Niemcy). Rura do podsadzki. 29.5 1934. Udzielono 27.8 1935.
- 7a, 3 **21905**. Józef Folman (Legjonowo pod Jabłonką, Polska). Walcarka. 13.9 1932. Udzielono 20.8 1935.
- 7c, 32/02 **21865**. Jules Hulin (Nivelles, Belgja) i George Ford (Nivelles, Belgja). Koło metalowe, sposób wyrobu takiego koła i urządzenie, służące do wykonywania tego sposobu. 10.8 1933. Pierwsz. 8.9 1932 (Belgia). Udzielono 17.8 1935.
- 10a, 12/01 **21943**. Dr. C. Otto & Comp. Ges. mit beschränkter Haftung (Bochum, Niemcy). Zamknięcie do poziomych pieców komorowych. 4.1 1934. Pierwsz. 5.1 1933 dla zastrz. 1—5, 7.1 1933 dla zastrz. 6 (Niemcy). Udzielono 21.8 1935.
- 10a, 15 **21848**. Gustav Hilger (Gliwice, Niemcy). Sposób sftaczenia paliwa, przeznaczonego do koksowania, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 10.2 1931. Pierwsz. 6.3 1930 dla zastrz. 1, 3—5, 13, 22—26, 32, 34; 15.4 1930 dla zastrz. 6, 15, 18, 27—30, 45, 46; 31.5 1930 dla zastrz. 19, 20, 39—41; 4.7 1930 dla zastrz. 2, 36—38; 1.9 1930 dla zastrz. 7, 8, 9; 23.9 1930 dla zastrz. 10—12, 14, 16, 17, 21 (Niemcy). Udzielono 17.8 1935.
- 10a, 30 **21916**. Otto Hellmann (Bochum, Niemcy). Piec koksowniczy z obrotową płytą tarczową. 30.12 1932. Pierwsz. 30.12 1931 dla zastrz. 1, 3, 5, 12; 20.6 1932 dla zastrz. 2, 4, 6—11, 13—15 (Niemcy). Udzielono 20.8 1935.
- 11e, 28/05 **21972**. Antoni Majkowski (Warszawa, Polska). Karta do kartoteki z mechanicznie podnoszonemi kartami. 5.1 1935. Udzielono 22.8 1935.
- 12a, 7 **21918**. Henkel & Cie., G. m. b. H. (Düsseldorf, Niemcy). Środek zapobiegający zamarzaniu. 9.2 1933. Pierwsz. 26.3 1932 (Niemcy). Udzielono 20.8 1935.
- 12k, 7 **21992**. Naamlooze Vennootschap De Bataafsche Petroleum Maatschappij (Haga, Niderlandy). Sposób otrzymywania siarczanu amonowego. 15.6 1934. Pierwsz. 24.6 1933 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 23.8 1935.
- 12l, 4 **22055**. Aleksander Chmielowski (Warszawa, Polska). Sposób przeróbki kainitu lub podobnych soli na sztuczny karnalit, węglan wapnia i siarczan sodu. 17.5 1934. Udzielono 27.8 1935.
- 12l, 6 **21891**. Norsk Hydro-Elektrisk Kvalstofaktieselskab (Oslo, Norwegja). Sposób wytwarzania soli, zwłaszcza azotanu sodowego, przy użyciu materiałów, posiadających zdolność wymiany zasad. 2.6 1934. Pierwsz. 22.6 1933 (Norwegja). Udzielono 19.8 1935.
- 12l, 6 **21892**. August Guyer (Zürich, Szwajcarja) i Anton Bieler (Zürich, Szwajcarja). Sposób otrzymywania azotanów potasowcowych z chlorków potasowcowych.

2.6 1934. Pierwsz. 12.6 1933 (Szwajcaria). Udzielono 19.8 1935.

12l, 9 **21993**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób jednoczesnego otrzymywania wodorotlenku sodowego, zawierającego małą ilość chlorku sodowego oraz siarczynu sodowego w postaci soli glauberskiej. 17.7 1934. Pierwsz. 19.8 1933 (Niemcy). Udzielono 23.8 1935.

12m, 5 **22054**. Th. Goldschmidt A.-G. (Essen—Ruhr, Niemcy). Sposób wytwarzania glinki. 11.5 1934. Pierwsz. 15.5 1933 (Niemcy). Udzielono 27.8 1935.

12m, 8 **21876**. Walter Hene (Hamburg, Niemcy). Sposób wytwarzania czystych związków chromu. 30.12 1933. Pierwsz. 31.1 1933 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

12o 5/02 **21896**. Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania alkoholi wyższych z alkoholu etylowego. 3.7 1931. Pierwsz. 26.7 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 19.8 1935.

12o, 5/02 **22013**. The Distillers Company Limited (Edinburgh, Wielka Brytania), Walter Philip Joshua (Cheam, Surrey, Wielka Brytania), Herbert Mugleton Stanley (Tadworth, Surrey, Wielka Brytania) i John Blair Dymock (Sutton, Surrey, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania katalizatora do uwodniania olefinów. 20.10 1933. Pierwsz. 3.11 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 24.8 1935.

12o, 5/03 **22062**. Société Carbochimique, Société Anonyme (Tertre, Belgja). Sposób wytwarzania glikolu etylenowego z dwuchloroetanu. 2.8 1934. Pierwsz. 28.8 1933 (Francja). Udzielono 27.8 1935.

12o, 7/03 **22045**. The Distillers Company Limited (Edinburgh, Wielka Brytania), John Vargas Eyre (Epsom, Wielka Brytania) i Herbert Langwell (Epsom, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania produktów kondensacji aldolów. 5.12 1933. Pierwsz. 6.12 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 27.8 1935.

12o, 15 **21971**. F. Hoffmann-La Roche & Co. Aktiengesellschaft (Bazylea, Szwajcaria). Sposób wytwarzania kwasu 2-keto-1-gulonowego. 2.10 1934. Pierwsz. 25.10 1933 (Szwajcaria). Udzielono 22.8 1935.

12o, 23/03 **21883**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania dwusiarczków. 20.3 1934. Pierwsz. 21.3 1933 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

12p, 1/01 **21903**. Heinz Hunsdiecker (Kolonja, Niemcy) i Egon Vogt (Kolonja, Niemcy). Sposób wytwarzania mydeł, środków zwilżających, rozpraszających i przenikających oraz koloidów ochronnych. 28.6 1932. Pierwsz. 30.6 1931 (Niemcy). Udzielono 20.8 1935.

12p, 7/01 **21890**. Chemische Fabrik von Heyden Aktiengesellschaft (Radebeul-Dresden, Niemcy). Sposób wytwarzania podstawionych kwasów barbiturowych. 24.5 1934. Pierwsz. 3.6 1933 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

12p, 8/10 **21853**. Baptist Reuter (Krailling-Planegg, Niemcy). Sposób wytwarzania 4 - dwumetylo - amino - 1 - fenylo - 2,3 - dwumetylo - 5 - pyrazolonu. 22.11 1932. Udzielono 17.8 1935.

12q, 13 **21944**. Les Laboratoires Français de Chimiothérapie (Paryż, Francja), André Girard (Paryż, Francja) i Georges Sandulesco (Paryż, Francja). Sposób wytwarzania substancyj, reagujących z aldehydami i ketonami. 8.1 1934. Pierwsz. 27.3 1933 (Niemcy). Udzielono 21.8 1935.

12q, 14/03 **21920**. Chemische Fabrik von Heyden Aktiengesellschaft (Radebeul-Dresden, Niemcy). Sposób odwadniania mieszanin, zawierających fenole. 15.2 1933. Pierwsz. 20.2 1932 (Niemcy). Udzielono 20.8 1935.

13a, 1/50 **21858**. Rudolf Bretschneider (Teplitz-Schönau, Czechosłowacja). Obmurze kotła parowego. 16.2 1933. Udzielono 17.8 1935.

14c, 22/02 **22057**. Erste Brüner Maschinen Fabriks-Gesellschaft (Brno, Czechosłowacja) i Ludwig Rühr (Brno, Czechosłowacja). Wirnik bębnowy turbiny parowej. 25.6 1934. Pierwsz. 30.6 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 27.8 1935.

14d, 16 **22031**. Knorr-Bremse Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Rozrząd do tłokowych maszyn parowych obustronnego działania bez koła zamachowego, z głównym suwakiem rozrządczym, nastawianym zapomocą sprężonego czynnika, i z pomocniczym suwakiem rozrządczym, nastawianym z jednej strony mechanicznie, a z drugiej strony zapomocą sprężonego czynnika. 31.1 1935. Pierwsz. 15.2 1934 dla zastrz. 1—3; 28.6 1934 dla zastrz. 4 (Niemcy). Udzielono 26.8 1935.

15l, 7/01 **21925**. Hans Kurz (Wiedeń, Austria) i Karl Albert (Wiedeń, Austria). Sposób wytwarzania farb do druku wklęsłego. Dodatkowy do patentu Nr. 17117. 16.3 1933. Pierwsz. 19.3 1932 (Austria). Udzielono 20.8 1935.

16, 6 **22010**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania nawozów, zawierających węgiel. 14.7 1933. Pierwsz. 16.7 1932 dla zastrz. 1; 23.7 1932 dla zastrz. 2; 12.8 1932 dla zastrz. 4; 3.6 1933 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 24.8 1935.

16, 6 **22012**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób granulowania mieszanin, składających się z chlorku amonu i węglanów wapniowców lub węglanu magnezu. 18.7 1933.

Pierwsz. 20.7 1932 (Niemcy). Udzielono 24.8 1935.

18a, 4/03 **22011**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Maszyna do zatykania otworów spustowych, zwłaszcza w wielkich piecach. Dodatkowy do patentu Nr. 16986. 15.7 1933. Pierwsz. 25.7 1932 (Niemcy). Udzielono 24.8 1935.

18b, 13 **22000**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wyrobu stali mieszanych w zasadowym piecu Siemens-Martin'a. Dodatkowy do patentu Nr. 20303. 8.3 1933. Pierwsz. 10.3 1932 (Niemcy). Udzielono 24.8 1935.

18b, 20 **21884**. Elektrochemische Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Hirschfelde, Niemcy). Sposób wytwarzania fosforów metali, zwłaszcza fosforu żelaza, z jednoczesnym otrzymywaniem żużla o właściwościach cementu. 22.3 1934. Udzielono 19.8 1935.

18b, 20 **21901**. Jean Mauclet (Meru, Francja). Sposób otrzymywania stopów żelazowo-węglowych. 21.6 1932. Pierwsz. 11.3 1932 (Francja). Udzielono 20.8 1935.

18c, 10 **21885**. Société d'Electrochimie, d'Electro-Métallurgie et des Aciéries Electriques d'Ugine (Paryż, Francja). Żużel oraz sposób traktowania nim metali. 26.3 1934. Pierwsz. 11.4 1933 (Francja). Udzielono 19.8 1935.

18c, 33 **21847**. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft (Remscheid, Niemcy). Czop wału zahartowany na powierzchni. 9.5 1930. Pierwsz. 14.5 1929 (Niemcy). Udzielono 17.8 1935.

18d, 1/20 **21950**. Zjednoczone Fabryki Maszyn, Kotłów i Wagonów L. Zieleniewski i Fitzner-Gamper Spółka Akcyjna (Kraków, Polska). Sposób wyrobu żeliwa niemagnetycznego. 5.6 1934. Udzielono 21.8 1935.

18d, 2/20 **21979**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Stal wysokowartościowa na nity. 19.1 1934. Pierwsz. 21.1 1933 (Niemcy). Udzielono 23.8 1935.

18d, 2/20 **21898**. Carl Wallmann (Mülheim-Ruhr, Niemcy) i Franz Nehl (Mülheim-Ruhr, Niemcy). Stal do wyrobu przedmiotów o powierzchni bez wad. 28.4 1932. Pierwsz. 11.8 1931 dla zastrz. 2; 9.11 1931 dla zastrz. 4; 26.11 1931 dla zastrz. 3; 25.2 1932 dla zastrz. 9 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

18d, 2/30 **21846**. Herman Johan van Royen (Hörde, Westfalja, Niemcy). Sposób wytwarzania przedmiotów o dużej odporności na ścieranie. 12.9 1927. Pierwsz. 17.9 1926 (Niemcy). Udzielono 17.8 1935.

19a, 14 **21997**. Julian Wagner (Białystok, Polska). Przyrząd zabezpieczający szynę kolejową od pełzania. 10.6 1932. Udzielono 24.8 1935.

19a, 26 **21996**. Louis Katona (Budapeszt, Węgry). Spawane złącze do szyn i sposób jego wykonywania. 23.4 1932. Pierwsz. 23.4 1931 dla zastrz. 1, 2, 9, 10 (Węgry). Udzielono 24.8 1935.

20c, 4/02 **21902**. Siegener Eisenbahnbedarf Aktiengesellschaft (Siegen, Niemcy). Urządzenie do umocowywania na wagonach lub innych pojazdach zbiorników transportowych oraz innych podobnych urządzeń. 25.6 1932. Pierwsz. 28.10 1931 dla zastrz. 1—3; 28.5 1932 dla zastrz. 8—19 (Niemcy). Udzielono 20.8 1935.

20d, 17 **22007**. Firma Alex. Friedmann (Wiedeń, Austria). Urządzenie zapobiegające wypływowi smaru z maźnic pojazdów, jeżdżących po szynach. 4.7 1933. Pierwsz. 23.7 1932 (Austria). Udzielono 24.8 1935.

20e, 11 **21899**. Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen, Niemcy). Samoczynny środkowy sprzęg zderzakowy. 19.5 1932. Pierwsz. 9.6 1931 dla zastrz. 1—10; 10.8 1931 dla zastrz. 11—17 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

20f, 6 **22046**. Warszawska Spółka Akcyjna Budowy Parowozów (Warszawa, Polska) i Zygmunt Rytel (Warszawa, Polska). Drganie napędowy do urządzeń samoczynnie regulujących odstęp klocków hamulcowych od kół wagonów kolejowych lub podobnych. 7.12 1933. Udzielono 27.8 1935.

20f, 29 **21864**. The Westinghouse Brake & Saxby Signal Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Trójdrogowy zawór rozrządczy do hamulców działających sprężonym powietrzem. 10.8 1933. Pierwsz. 13.8 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 17.8 1935.

20f, 29 **22020**. Società Italiana Ernesto Breda per costruzioni meccaniche (Medjolań, Włochy). Samoczynne urządzenie zaworowe do działających sprężonym powietrzem hamulców wagonów kolejowych. 1.6 1931. Pierwsz. 10.6 1930 dla zastrz. 1—3 i 6—10 (Włochy). Udzielono 25.8 1935.

20f, 30 **21954**. Knorr-Bremse Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Urządzenie do przyspieszania napełniania i zwalniania hamulców, działających sprężonym powietrzem. 11.2 1933. Pierwsz. 15.3 1932 (Niemcy). Udzielono 22.8 1935.

20f, 31 **21957**. The Westinghouse Brake & Saxby Signal Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Zawór do stopniowego zwalniania hamulców, działających sprężonym powietrzem. 2.8 1933. Pierwsz. 15.9 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 22.8 1935.

20f, 31 **22024**. Knorr-Bremse Aktiengesellschaft (Berlin-Lichtenberg, Niemcy). Urządzenie do zwalniania hamulców, działających sprężonym powietrzem. 12.12 1933. Pierwsz. 17.2 1933 (Niemcy). Udzielono 25.8 1935.

20f, 44 **21926**. Knorr-Bremse Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Urządzenie hamul-

cowe, zwłaszcza do szybko jadących wagonów silnikowych. 3.4 1933. Pierwsz. 21.4 1932 dla zastrz. 1—4; 17.9 1932 dla zastrz. 5 (Niemcy). Udzielono 20.8 1935.

20f, 50 **21914**. Società Italiana Ernesto Breda per costruzioni meccaniche (Mediolan, Włochy). Wspornik do umocowania na wagonie zaworu rozrządczego hamulca, działającego sprężonym powietrzem. 17.12 1932. Pierwsz. 23.1 1932 (Włochy). Udzielono 20.8 1935.

21a¹, 33/11 **22041**. Radio Corporation of America (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do przesyłania obrazów na odległość. 31.10 1929. Pierwsz. 31.10 1928 dla zastrz. 1, 2, 3; 22.3 1929 dla zastrz. 4, 5; 3.5 1929 dla zastrz. 6 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 27.8 1935.

21a², 20/01 **21862**. „Telegrafia“ československá továrna na telegrafy a telefony akciová společnost (Praga, Czechosłowacja). Telefoniczny aparat domowy. 24.5 1933. Udzielono 17.8 1935.

21a³, 52/02 **21861**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Układ połączeń większej liczby stacyj bocznych, przyłączonych do linii wspólnej. 18.5 1933. Pierwsz. 6.6 1932 (Niemcy). Udzielono 17.8 1935.

21a⁴, 11 **21942**. Stefan Maneczarski (Warszawa, Polska). Antena nadawcza przeciwwzaniakowa. 21.12 1933. Udzielono 21.8 1935.

21a⁴, 29/03 **21863**. Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do aparatów z lampami katodowymi do samoczynnego regulowania amplitudy prądów. 21.7 1933. Pierwsz. 22.7 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 17.8 1935.

21a⁴, 29/07 **22014**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Układ połączeń do prostowania drgań wielkiej częstotliwości z dokonywanem następnie wzmacnianiem. 27.10 1933. Pierwsz. 2.12 1932 (Niemcy). Udzielono 24.8 1935.

21b, 1/03 **21886**. Accumulatoren - Fabrik Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Ogniwo galwaniczne, w szczególności elektryczny akumulator. 29.3 1934. Pierwsz. 18.5 1933 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

21b, 25/03 **22058**. Mieczysław Centnerszwer (Warszawa, Polska), Kazimierz Kwiatkowski (Warszawa, Polska) i Jonasz Szper (Warszawa, Polska). Ogniwo galwaniczne, względnie akumulator elektryczny. 9.7 1934. Udzielono 27.8 1935.

21c, 7/01 **21870**. Norddeutsche Seekabelwerke Aktiengesellschaft (Nordenham, Niemcy). Kabel elektryczny z żyłami, zaopatrzonymi w izolację z przestrzenią powietrzną, oraz sposób jego wyrobu. 2.10 1933. Pierwsz. 24.10 1932 dla zastrz. 2, 3, 13—15; 21.11 1932 dla zastrz. 4, 5; 7.1 1933 dla zastrz. 6—8; 4.2

1933 dla zastrz. 9—12; 8.2 1933 dla zastrz. 16 (Niemcy). Udzielono 17.8 1935.

21c, 24/03 **22027**. Fabryka Kabli Spółka Akcyjna (Kraków-Płaszów, Polska). Pokrywa puszek do umieszczania podtynkowych przyrządów instalacyjnych. 11.9 1934. Pierwsz. 11.9 1933 (Austria). Udzielono 25.8 1935.

21c, 40/50 **21867**. Siemens-Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Urządzenie do uruchomienia wyłączników walcowych, wbudowanych do narzędzi elektrycznych. 19.8 1933. Pierwsz. 22.8 1932 (Niemcy). Udzielono 17.8 1935.

21c, 45/01 **21851**. Landis & Gyr A. G. (Zug, Szwajcaria). Układ do sterowania zdalnego, służący do zapoczątkowywania prac w miejscach odbiorczych, odległych od centrali nadawczej, metodą nadawania impulsów o określonym czasie trwania lub metodą nadawania określonej liczby impulsów. 22.7 1932. Udzielono 17.8 1935.

21f, 61/02 **21974**. Jens Emanuel Magnus Hansen (Kopenhaga, Danja). Oprawa oświetleniowa do lamp elektrycznych. 24.6 1933. Pierwsz. 24.6 1932 (Francja). Udzielono 23.8 1935.

21f, 63 **21915**. N. V. Maatschappij tot Exploitatie van Uitvindingen (Rotterdam, Niderlandy). Opornik szeregowy do żarówek elektrycznych, służący do zwiększenia ich trwałości. 21.12 1932. Pierwsz. 22.12 1931 dla zastrz. 3, 5, 6, 7, 9—11; 3.12 1932 dla zastrz. 1, 2, 4, 8 (Niemcy). Udzielono 20.8 1935.

21f, 66 **21938**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elektryczna lampa żarowa i lampa katodowa, zaopatrzone w dwukrotnie zwinięte włókno żarowe, lub lampa do światła błyskawicznego do celów fotograficznych. 8.9 1933. Pierwsz. 10.10 1932 (Niemcy). Udzielono 21.8 1935.

21f, 83/02 **21854**. Claude - Lumière, S-té A-me pour les Applications des Gaz rares à la Lumière, Procédés Georges Claude (Paryż, Francja). Sposób otrzymywania światła, złożonego z promieni pozafioletowych i widzialnych. 26.11 1932. Pierwsz. 26.12 1931 (Francja). Udzielono 17.8 1935.

21g, 13/01 **21937**. Radio Corporation of America (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Siatka do elektrycznych lamp wyładowczych. 6.9 1933. Pierwsz. 9.9 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 21.8 1935.

21g, 13/01 **21947**. The M-O Valve Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Elektryczne urządzenie wyładowcze. 10.2 1934. Pierwsz. 9.3 1933 (Wielka Brytania). Udzielono 21.8 1935.

21g, 15/02 **21895**. Metallgesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Prostownik mechaniczny do prostowania

wielofazowego prądu zmiennego wysokiego napięcia, w szczególności prądu trójfazowego. 17.3 1930. Pierwsz. 31.8 1929 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

21g, 17/01 **21878**. Stanisław Januszkiewicz (Wilno, Polska). Urządzenie do ześrodkowywania promieni lampy radjologicznej. 8.2 1934. Udzielono 19.8 1935.

21h, 13/17 **21904**. Landis & Gyr A. G. (Zug, Szwajcaria). Elektryczny zasobnik ciepłej wody. 25.7 1932. Udzielono 20.8 1935.

22e, 7/02 **22053**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania barwników kwaśnych. 9.5 1934. Pierwsz. 11.5 1933 (Niemcy). Udzielono 27.8 1935.

22f, 7 **21930**. Intermetal Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania dwutlenku tytanu. 7.6 1933. Pierwsz. 17.6 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.8 1935.

22f, 7 **21946**. Titangesellschaft m. b. H. (Leverkusen, Niemcy). Sposób wytwarzania osadów, zawierających tytan. 8.2 1934. Pierwsz. 23.2 1933 (Niemcy). Udzielono 21.8 1935.

22h, 3 **22047**. Fernand Frédéric Schwartz (Paryż, Francja). Sposób wytwarzania lakiery wodnego, błyszczącego i nierozpuszczalnego po wyschnięciu. 3.3 1934. Pierwsz. 28.4 1933 (Francja). Udzielono 27.8 1935.

22h, 4 **21941**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania lakierów z estrów celulozy. 20.12 1933. Pierwsz. 21.12 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 21.8 1935.

24b, 8/01 **22021**. Etienne Jean François Guilloit (Rives, Francja). Palnik do rozpylania płynnego paliwa, zwłaszcza olejów ciężkich. 10.8 1932. Pierwsz. 22.9 1931 (Francja). Udzielono 25.8 1935.

24d, 2 **21999**. John Eckert Greenawalt (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób zużytkowywania śmieci oraz piec do wykonywania tego sposobu. 5.12 1932. Udzielono 24.8 1935.

24e, 1/04 **21849**. Didier-Werke A. G. (Berlin, Niemcy). Sposób odgazowywania paliwa w kawałkach. 1.6 1931. Udzielono 17.8 1935.

24g, 5/01 **21855**. Josef Martin (Monachjum, Niemcy). Urządzenie do gaszenia i usuwania pozostałości po spaleniu paliwa. 29.11 1932. Pierwsz. 1.12 1931 dla zastrz. 1—6; 16.3 1932 dla zastrz. 7—8 (Niemcy). Udzielono 17.8 1935.

24n, 2 **21935**. Maurycy Goldsztaub (Warszawa, Polska). Masa ogrzewająca. 29.8 1933. Udzielono 21.8 1935.

29a, 7 **21880**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania pasma, składającego się z poprzerrywanych długich sztucznych

włókien, i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 14.2 1934. Pierwsz. 24.2 1933 dla zastrz. 1—6; 26.1 1934 dla zastrz. 7—9 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

30e, 1 **21955**. Fritz Tintner (Wiedeń, Austria). Składane nosze ratownicze. 3.7 1933. Udzielono 22.8 1935.

30e, 3 **21928**. Jaroslav Havliček (Praga, Czechosłowacja). Urządzenie do zawieszania noszy. 13.5 1933. Udzielono 20.8 1935.

30h, 2 **21894**. Firma Dr. Madaus & Co. (Dresden-Radebeul, Niemcy). Sposób utrwalania lotnych, aromatycznych składników roślin. 29.12 1934. Pierwsz. 28.8 1934 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

30h, 6 **21869**. Firma Dr. Madaus & Co. (Radebeul-Dresden, Niemcy). Sposób otrzymywania środków uodporniających z moczu. 21.9 1933. Pierwsz. 11.11 1932 dla zastrz. 2, 6; 28.11 1932 dla zastrz. 3—5; 29.6 1933 dla zastrz. 1 (Niemcy). Udzielono 17.8 1935.

30h, 9/04 **21960**. Fissan Export Company Julius Bloch & Sohn (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania preparatów leczniczych, kosmetycznych i podobnych. 19.9 1933. Pierwsz. 4.2 1933 dla zastrz. 1, 3, 4 i 7 (Niemcy). Udzielono 22.8 1935.

30h, 14 **21909**. Ernst Mislowitz (Berlin, Niemcy). Przyrząd do przesyłania wymazów z krtani i gardła, próbek krwi i t. d. 28.12 1932. Udzielono 20.8 1935.

30i, 2 **21987**. Józef Tymiański (Wilno, Polska). Autoklaw jednościenny do wyjaławiania parą, zwłaszcza sprzętu chirurgicznego. 2.5 1934. Udzielono 23.8 1935.

30i, 8/02 **21866**. R. Graf & Co. A. G. (Norymberga, Niemcy). Sposób wytwarzania catgutów wyjałowionego. 16.8 1933. Udzielono 17.8 1935.

31c, 4 **21871**. International de Lavaud Manufacturing Corporation Limited (Jersey City, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Dysza służąca do równomiernego rozdzielania drobno sproszkowanego materiału. 9.10 1933. Pierwsz. 29.10 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 19.8 1935.

31c, 4 **21961**. International de Lavaud Manufacturing Corporation Limited (Jersey City, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do doprowadzania materiału sproszkowanego. 9.10 1933. Pierwsz. 29.10 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 22.8 1935.

31c, 19/01 **21877**. Clement Meek (Milnrow, Lancaster, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania pustych wewnątrz odlewów metalowych o przekroju poprzecznym, jednako- wym na całej długości odlewu. 6.2 1934. Udzielono 19.8 1935.

31c, 26/02 **21986**. Elektronmetall G. m. b. H. (Cannstatt-Stuttgart, Niemcy). Sposób rozrządzania tłokowych maszyn odlewniczych oraz urządzenie służące do wykony-

wania tego sposobu. 29.3 1934. Pierwsz. 26.4 1933 (Niemcy). Udzielono 23.8 1935.

33d, 8/01 **21911**. Konstanty Piotrowski (Łomża, Polska). Półka podróżna. 17.3 1934. Udzielono 20.8 1935.

34d, 1/01 **22022**. Wojciech Soborski (Sepolno, Polska). Przyrząd do rozcinalania wzdłuż zapalek. 5.10 1933. Udzielono 22.8 1935.

34l, 21/05 **21945**. Bolesław Dmowski (Sopóckinie, Polska). Urządzenie do odprowadzania pary z naczyń kuchennych. 3.2 1934. Udzielono 21.8 1935.

35a, 25/03 **21881**. Kazimierz Groniowski (Warszawa, Polska). Urządzenie ryglujące do dźwigu. 6.3 1934. Udzielono 19.8 1935.

35b, 6/02 **22037**. Józef Dulas (Gdynia, Polska). Lina ładunkowa. 29.8 1934. Udzielono 26.8 1935.

35d, 9/05 **21953**. Franciszek Rzondeczko (Chorzów, Polska). Przyrząd do podnoszenia się i opuszczania na linie lub łańcuchu. 6.8 1924. Udzielono 22.8 1935.

37a, 2 **21897**. Jan Krassowski (Warszawa, Polska). Strop bezbelkowy z pustaków zamkowych. 7.7 1931. Udzielono 19.8 1935.

37a, 2 **22003**. Inż. Józef Jasiulek i Syn Przedsięb. inż. i bud. Sąd. zaprz. rzeczozn. bud. (Tarnowskie Góry, Polska). Strop z betonu żuźlowego, wzmocnionego drzewem. 2.5 1933. Udzielono 24.8 1935.

37a, 5 **21995**. Bruno Bauer (Wiedeń, Austria). Konstrukcja szkieletowa do budowli wielopiętrowych. 16.4 1931. Udzielono 24.8 1935.

37d, 32/01 **22044**. Artur Krusche (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania tynków ozdobnych. 30.11 1933. Udzielono 27.8 1935.

38c, 1/03 **22034**. Max Baumann (Coburg, Niemcy) i Wilhelm Woeckel (Norymberga, Niemcy). Pasta do fornierów. 24.12 1933. Udzielono 26.8 1935.

39a, 8/05 **21980**. International Latex Processes, Limited (St. Peter's Port, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania arkuszy z dyspersyj kauczukowych. 23.1 1934. Pierwsz. 9.3 1933 (Wielka Brytania). Udzielono 23.8 1935.

39a, 10/01 **21906**. Kaysam Syndicate Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania przedmiotów kauczukowych i ebonitowych. 31.10 1932. Pierwsz. 5.11 1931 dla zastrz. 1, 2, 5; 5.3 1932 dla zastrz. 4, 6—8; 24.6 1932 dla zastrz. 10 (Wielka Brytania). Udzielono 20.8 1935.

39a, 10/03 **22026**. Kölnische Gummi-fabrik, vormals Ferd. Kohlstadt & Co. (Köln-Deutz, Niemcy). Sposób wytwarzania nitok gumowych i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 27.7 1934. Pierwsz. 31.7 1933 (Niemcy). Udzielono 25.8 1935.

39a, 10/07 **21984**. International Latex Processes Limited (St. Peter's Port, Wielka Brytania). Materiał kauczukowy i sposób jego

wytwarzania. 14.2 1934. Pierwsz. 24.3 1933 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 23.8 1935.

39a, 10/11 **21908**. Kaysam Syndicate Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania otwartych pustych wewnątrz przedmiotów kauczukowych i ebonitowych. 5.11 1932. Pierwsz. 24.6 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 20.8 1935.

39a, 10/12 **21907**. Kaysam Syndicate Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania pustych wewnątrz i nieposiadających szwu przedmiotów kauczukowych i ebonitowych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 3.11 1932. Pierwsz. 5.11 1931 (Wielka Brytania). Udzielono 20.8 1935.

39a, 11/10 **21998**. Józef Sakowski (Warszawa, Polska). Grzejnik elektryczny do wulkanizacji gumy. 22.9 1932. Udzielono 24.8 1935.

39b, 26 **22043**. Edward Brisch (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania masy, nadającej się do wyrobu różnych przedmiotów. 20.10 1933. Udzielono 27.8 1935.

40a, 34/80 **21910**. The New Jersey Zinc Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób oczyszczania cynku. 12.1 1933. Pierwsz. 2.7 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.8 1935.

40b, 17 **21958**. G. Dillon (Moskwa, Z. S. R. R.). Sposób wytwarzania twardych stopów metali. 10.8 1933. Udzielono 22.8 1935.

40d, 1/55 **22036**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób zmieniania właściwości wytrzymałościowych stopów lekkich metali, zwłaszcza wysokoprocentowych stopów magnezowych, walcowanych lub tłoczonych. 11.5 1934. Pierwsz. 3.6 1933 (Niemcy). Udzielono 26.8 1935.

42e, 9 **22048**. Franciszek Hejduk (Praga, Czechosłowacja) i Jan Neuman (Praga, Czechosłowacja). Aparat do odmierzenia cieczy. 8.3 1934. Pierwsz. 10.3 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 27.8 1935.

42e, 11 **21893**. Polska Fabryka Wodomierzy i Gazomierzy dawniej „Gazomierz“ Sp. Akc. (Toruń, Polska). Wodomierz. 26.10 1934. Udzielono 19.8 1935.

42e, 21 **21900**. H. Meinecke Aktiengesellschaft (Breslau-Carlowitz, Niemcy). Urządzenie, zapobiegające pobieraniu bez zmierzenia ilości cieczy, przypadającej poniżej granicy czułości płynomierza. 18.6 1932. Pierwsz. 20.6 1931 dla zastrz. 1, 2, 4—11 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

42f, 24 **21889**. Waldemar Sonsalla (Berlin, Niemcy). Hydrauliczne urządzenie wagowe. 28.4 1934. Pierwsz. 28.4 1933 dla zastrz. 1—5; 6.3 1934 dla zastrz. 6 i 7 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

42g, 10/01 **22029**. Stille Inventionen Limited (Londyn, Wielka Brytania). Głowica do telegrafonów i podobnych aparatów. 8.10 1934.

Pierwsz. 9.10 1933 dla zastrz. 1 (Wielka Brytania). Udzielono 25.8 1935.

42h, 1/01 **22059**. Peter Koch de Gooreynd (Londyn, Wielka Brytania) i Arthur William Kingston (Londyn, Wielka Brytania). Soczewka, pryzmat lub podobny narząd optyczny. 14.7 1934. Pierwsz. 23.2 1934 (Wielka Brytania). Udzielono 27.8 1935.

42o, 10 **21919**. Hasler A. G. vormals Telegraphen-Werkstätte von G. Hasler (Bern, Szwajcaria). Szybkościomierz zapisujący. 14.2 1933. Pierwsz. 23.2 1932 (Szwajcaria). Udzielono 20.8 1935.

42o, 10 **22067**. Hasler A.-G. vormals Telegraphen-Werkstätte von G. Hasler (Bern, Szwajcaria). Szybkościomierz parowozowy. 22.5 1933. Pierwsz. 7.6 1932 (Szwajcaria). Udzielono 27.8 1935.

42k, 9/03 **21922**. Bendix Aviation Corporation (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie wskazujące w rodzaju np. czułego wysokomierza. 23.2 1933. Pierwsz. 25.2 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.8 1935.

42n, 9/01 **21921**. Rapid-Punktplan A. G. (Lucerna, Szwajcaria). Urządzenie do uwidoczniania lub wyodrębniania znaków, punktów, linii, figur lub kombinacji tychże na wykresach graficznych. 17.2 1933. Pierwsz. 17.2 1932 (Niemcy). Udzielono 20.8 1935.

42n, 11/01 **22051**. Mieczysław Barszczewski (Łódź, Polska). Przyrząd szkolny do badania praw ruchu. 19.4 1934. Udzielono 27.8 1935.

43a, 17 **21857**. Tadeusz Zaremba (Warszawa, Polska). Urządzenie do kontrolowania wydatków i oszczędności. 30.12 1932. Udzielono 17.8 1935.

43b, 29/02 **21936**. Hermann Lorant (Wiedeń, Austrija). Automat do sprzedawania niewielkich ilości cieczy, zwłaszcza benzyny do zapalniczek. 29.8 1933. Pierwsz. 3.9 1932 (Austrija). Udzielono 21.8 1935.

44a, 29 **21913**. Leon Indurski (Suwałki, Polska). Sprzążka. 23.11 1934. Udzielono 20.8 1935.

45a, 40 **21990**. Georg Harder Maschinenfabrik Aktiengesellschaft (Lubeka, Niemcy). Przyrząd zapadkowy, zwłaszcza do części maszyn rolniczych. 30.5 1934. Pierwsz. 6.6 1933 (Niemcy). Udzielono 23.8 1935.

45b, 20 **21989**. Georg Harder Maschinenfabrik Aktiengesellschaft (Lubeka, Niemcy). Dołownik do sadzenia ziemniaków. 29.5 1934. Pierwsz. 7.6 1933 (Niemcy). Udzielono 23.8 1935.

45l, 5 **22015**. Säurefabrik Schweizerhall (Schweizerhalle, Szwajcaria). Środek do tępienia chwastów i szkodników gleby. 31.10 1933. Pierwsz. 19.11 1932 (Szwajcaria). Udzielono 24.8 1935.

46a, 12/2 **21975**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niem-

cy). Sposób zasilania paliwem niskoprężnych silników spalinowych. 20.7 1933. Pierwsz. 22.7 1932 (Niemcy). Udzielono 23.8 1935.

46b², 18 **21931**. The Bristol Aeroplane Company Limited (Bristol, Wielka Brytania). Urządzenie regulacyjne do miarkowania dopływu powietrza i mieszanki paliwowej do samolotowego silnika spalinowego z dodatkowym doprowadzaniem mieszanki paliwowej. 12.6 1933. Pierwsz. 16.6 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 20.8 1935.

46c¹, 3 **22001**. Fiat Società Anonima (Turyn, Włochy). Zawór wlotowy z cylindryczną ścianką przesłonową do silników spalinowych. 19.4 1933. Udzielono 23.8 1935.

46c³, 59 **22025**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Świeca żarowa. 13.12 1933. Pierwsz. 5.1 1933 dla zastrz. 1—8; 28.6 1933 dla zastrz. 9, 10 (Niemcy). Udzielono 25.8 1935.

47b, 21 **21963**. Arthur Schütz (Wiedeń, Austrija). Koło pasowe. 10.1 1934. Pierwsz. 21.1 1933 dla zastrz. 1—3; 21.3 1933 dla zastrz. 4—8 (Austrija). Udzielono 22.8 1935.

47c, 5 **21939**. Société pour l'Exploitation des Brevets A. G. I. (Paryż, Francja). Połączenie sprężyste stałe pomiędzy wałem a obracaną przez niego częścią. 19.12 1933. Pierwsz. 4.2 1933 (Francja). Udzielono 21.8 1935.

47e, 29 **21962**. Firma Alex. Friedmann (Wiedeń, Austrija). Zespół pompek do smaru. 4.11 1933. Udzielono 22.8 1935.

47g¹, 39/01 **21882**. Pinkus Stamberger (Kraków, Polska). Zawór do umywalni z bakelitu, ebonitu lub porcelany. 31.3 1934. Udzielono 19.8 1935.

47h, 14 **21948**. Demag Aktiengesellschaft (Duisburg, Niemcy). Pędnia z regulacją szybkości. 16.2 1934. Udzielono 21.8 1935.

47h, 18 **21868**. Firma J. M. Voith (Heidenheim, Niemcy). Pędnia hydrauliczna zmienne. 7.9 1933. Pierwsz. 10.9 1932 dla zastrz. 1—6; 26.9 1932 dla zastrz. 7, 8; 8.10 1932 dla zastrz. 9; 6.2 1933 dla zastrz. 10, 11 (Niemcy). Udzielono 17.8 1935.

47h, 18 **21959**. Firma J. M. Voith (Heidenheim, Niemcy). Pędnia hydrauliczna. 18.9 1933. Pierwsz. 11.10 1932 dla zastrz. 1—7; 30.1 1933 dla zastrz. 8—10; 21.1 1933 dla zastrz. 11—13; 20.3 1933 dla zastrz. 14—17 (Niemcy). Udzielono 22.8 1935.

49e, 14 **21956**. Rudolf Traut (Mühlheim-Ruhr, Niemcy). Urządzenie do gwintowania rur lub prętów i do nakręcania na nie gwintowanych tulej lub nakrętek. 5.7 1933. Pierwsz. 17.10 1932 (Niemcy). Udzielono 22.8 1935.

49i, 2 **21983**. Ludwig Mühlilig (Bielsko, Polska). Sposób wyrobu gwiazdzistych haceli do podków. 29.1 1934. Pierwsz. 6.2 1933 (Niemcy). Udzielono 23.8 1935.

50b, 4 **21912**. Fabryka Maszyn i Odlewnia Żelaza Edm. Schmeja (Biała k. Bielska, Polska). Sposób chłodzenia wewnętrznego tarcz mielących w młynkach tarczowych i urządzenie, służące do wykonywania tego sposobu. Dodatkowy do patentu Nr. 20813. 22.5 1934. Udzielono 20.8 1935.

50b, 11/01 **21917**. Oscar Soder (Niderlenz, Szwajcaria). Młyn o walcu młyńskim i siodło, osadzonem na odchylnem ramieniu. 26.1 1933. Pierwsz. 5.2 1932 (Niemcy). Udzielono 20.8 1935.

53c, 2 **21967**. Hans Schmalfuss (Hamburg, Niemcy) i Hans Werner (Hamburg, Niemcy). Sposób konserwowania mięsa zwierząt morskich, zwłaszcza ssaków morskich. 1.6 1934. Pierwsz. 15.5 1934 (Niemcy). Udzielono 22.8 1935.

53c, 3/02 **21934**. Carl Cahn (Köln-Sülz, Niemcy). Sposób wytwarzania powłok na produktach spożywczych. 25.8 1933. Udzielono 21.8 1935.

53c, 3/02 **21873**. Naturin G. m. b. H. (Weinheim, Niemcy). Sposób wytwarzania ze skóry zwierzęcej powłok do kielbas. 28.11 1933. Pierwsz. 28.11 1932 (Niemcy). Udzielono 19.8 1935.

53c, 6/01 **21856**. Sardik Incorporated (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania suchych preparatów z owoców, jarzyn i podobnych produktów. 16.12 1932. Pierwsz. 23.12 1931 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.8 1935.

53c, 6/01 **22005**. Reichsverband des deutschen Gartenbaues e. V. (Berlin, Niemcy). Sposób zabezpieczania materiałów roślinnych i zwierzęcych przed chorobami, powstającymi przy magazynowaniu tych materiałów. 2.6 1933. Pierwsz. 4.6 1932 dla zastrz. 1—3; 6.1 1933 dla zastrz. 4, 6 (Niemcy). Udzielono 24.8 1935.

53d, 1 **22064**. Julius Meinl A. G. (Wiedeń, Austria). Urządzenie do chłodzenia kawy po jej upaleniu. 24.8 1934. Pierwsz. 18.9 1933 (Austria). Udzielono 27.8 1935.

55b, 1/01 **21952**. Hofasto A. G. (Hergiswil, Szwajcaria). Sposób obróbki miazgi drzewnej. 7.9 1934. Pierwsz. 13.9 1933 (Szwajcaria). Udzielono 21.8 1935.

57a, 35 **22049**. Carl Johan Rixen (Kopenhaga, Danja). Aparat fotograficzny. 19.3 1934. Udzielono 27.8 1935.

57a, 68 **21940**. Société pour l'Exploitation des Brevets A. G. I. (Société Anonyme) (Paryż, Francja). Aparat do wyświetlania filmów dźwiękowych. 19.12 1933. Pierwsz. 27.1 1933 (Francja). Udzielono 21.8 1935.

59a, 1 **21973**. Józef Pietrzycki (Tustanowice, Polska). Pompa do wydobywania ropy naftowej. 11.1 1924. Udzielono 23.8 1935.

59e, 3/01 **21994**. Barmer Maschinenfabrik Aktiengesellschaft (Wuppertal-Oberbarmen, Niemcy). Pompa nadająca się szczególnie do

przedzarek sztucznego jedwabiu. 5.1 1935. Pierwsz. 18.1 1934 (Niemcy). Udzielono 23.8 1935.

61a, 12/07 **21933**. C. D. Magirus Akt.-Ges. (Ulm. n. D., Niemcy) i Ewald Erler (Drezno, Niemcy). Gaśnica. 26.9 1933. Pierwsz. 27.9 1932 dla zastrz. 1—5 (Niemcy). 3.11 1932 dla zastrz. 11 (Szwajcaria); 6.12 1932 dla zastrz. 6—10 (Niemcy); 7.12 1932 dla zastrz. 12 (Szwajcaria). Udzielono 20.8 1935.

61a, 29/13 **22056**. Jan Horák (Praga, Czechosłowacja). Zawór wydechowy maski przeciwgazowej. 20.6 1934. Udzielono 27.8 1935.

62b, 12/02 **21951**. Frederick William Meredith (South Farnborough, Wielka Brytania) i Philip Andrew Cooke (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie kontrolne do samolotów i innych statków napowietrznych. 6.6 1934. Pierwsz. 9.12 1933 (Wielka Brytania). Udzielono 21.8 1935.

62b, 12/02 **21977**. Sperry Gyroscope Company Inc. (Brooklyn, New York, Stany Zjednoczone Ameryki). Samoczynne urządzenie sterownicze do samolotów. 1.9 1933. Pierwsz. 2.9 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 23.8 1935.

62b, 12/02 **22016**. Sperry Gyroscope Company Inc. (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Żyroskop kierunkowy. 10.11 1933. Pierwsz. 12.11 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 24.8 1935.

62b, 12/02 **22028**. Société Schneider & Cie. (Paryż, Francja) i Jean Fieux (Paryż, Francja). Urządzenie żyroskopowe do utrzymywania kierunku statku napowietrznego lub morskiego na wyznaczonym kursie. 15.9 1934. Pierwsz. 1.12 1933 (Francja). Udzielono 25.8 1935.

62b, 16/04 **22033**. Dunlop Rubber Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie sterowe do samolotów i statków napowietrznych oraz do innych środków lokomocji. 16.12 1933. Pierwsz. 31.1 1933 (Wielka Brytania). Udzielono 26.8 1935.

62b, 24/03 **21968**. Etablissements Ch. Fauré-Roux (Saint-Chamond, Francja). Taśma do przykrywania miejsc przytwierdzenia powłoki do szkieletu skrzydeł lub kadłuba samolotów. 6.6 1934. Pierwsz. 9.6 1933 (Francja). Udzielono 22.8 1935.

62b, 40/02 **21860**. Bernard Sznycer (Warszawa, Polska). Narta płatowcowa. 25.4 1933. Udzielono 17.8 1935.

62b, 41/02 **21888**. Państwowe Zakłady Lotnicze w Warszawie (Warszawa, Polska). Wciągane podwozie do samolotów. 19.4 1934. Udzielono 19.8 1935.

62b, 47/02 **22038**. Dunlop Rubber Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Hamulec hydrauliczny do samolotów. 24.10 1934. Pierwsz. 22.12 1933 dla zastrz. 1—3; 12.5 1934 dla zastrz. 4, 5 (Wielka Brytania). Udzielono 26.8 1935.

62c, 13/01 **22066**. Armstrong Siddeley Motors Limited (Coventry, Wielka Brytania). Silnik samolotowy chłodzony powietrzem. 31.8 1934. Pierwsz. 3.2 1934 (Wielka Brytania). Udzielono 27.8 1935.

63c, 8/01 **21924**. Bendix Aviation Corporation (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Przekładnia biegowa do pojazdów mechanicznych. 14.3 1933. Pierwsz. 17.6 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.8 1935.

63c, 54/06 **21852**. William Leicester Avery (Thorley, Wielka Brytania). Hamulec dla samochodów i samolotów, uruchomiany cieczą pod ciśnieniem. 7.11 1932. Pierwsz. 12.11 1931 (Wielka Brytania). Udzielono 17.8 1935.

63c, 68 **22006**. Maybach-Motorenbau Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Friedrichshafen a. B., Niemcy). Urządzenie pomocnicze do mechanizmu napędowego pojazdów mechanicznych z wolnym biegiem. 27.6 1933. Pierwsz. 1.7 1932 (Niemcy). Udzielono 24.8 1935.

64b, 7 **21949**. Jan Spyra (Makoszowy, Polska) i Franciszek Spyra (Makoszowy, Polska). Urządzenie do oczyszczania przewodów, łączących bufet z beczkami do piwa lub do podobnych trunków. 16.2 1934. Udzielono 21.8 1935.

64b, 26 **22002**. Gustaw Willimek (Warszawa, Polska). Korkociąg. 28.4 1933. Udzielono 24.8 1935.

64c, 30/02 **22017**. Stefan Romiszewski (Warszawa, Polska). Urządzenie do odmierzania cieczy. 20.11 1933. Udzielono 24.8 1935.

65e, 3/01 **21875**. Anciens Etablissements Sautter-Harlé (Paryż, Francja). Urządzenie do ochrony rozpuszczalnych korków, stosowanych w minach podwodnych. 21.12 1933. Pierwsz. 29.12 1932 (Francja). Udzielono 19.8 1935.

65f³, 3 **21966**. Firma J. M. Voith (Heidenheim, Niemcy). Śmigło z kołem łopatkowym o wahających się łopatkach. 14.3 1934. Pierwsz. 18.3 1933 (Niemcy). Udzielono 22.8 1935.

68d, 4 **21874**. Jan Dolata (Chorzów, Polska). Zamykacz drzwi. 23.5 1934. Udzielono 19.8 1935.

68d, 8 **22032**. Alexander Otto Fischer (Bremen, Niemcy). Urządzenie do zamocowywania drzwi, zarówno przesuwnych jak i skrzydłowych, oraz żaluzji, jak również do unieruchomiania urządzeń alarmowych i przeciwpożarowych, samoczynnie wyłączające się przy wzroście temperatury w danym pomieszczeniu. 24.6 1933. Udzielono 26.8 1935.

71a, 16/01 **21932**. Tow. Przem.-Handlowe „Frado“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania obuwia. 22.6 1933. Udzielono 20.8 1935.

71a, 17/13 **21859**. Istvan Dorogi (Budapeszt, Węgry), Lajos Dorogi (Budapeszt, Węgry) i Magyar ruggyantaárugyár részvénytársaság (Budapeszt, Węgry). Sposób wytwarzania obuwia płóciennego, pokrytego częściowo gumą, i obuwie, wytworzone tym sposobem. 18.4 1933. Pierwsz. 1.2 1933 (Węgry). Udzielono 17.8 1935.

72d, 16/03 **22009**. Edgar William Brandt (Paryż, Francja). Pocisk o zmniejszonym kalibrze do strzelania do płyt pancernych lub podobnych osłon ochronnych. 10.7 1933. Pierwsz. 19.7 1932 (Francja). Udzielono 24.8 1935.

72d, 18/01 **22035**. Edgar William Brandt (Paryż, Francja). Pocisk wybuchowy. 4.4 1934. Pierwsz. 7.4 1933 (Francja). Udzielono 26.8 1935.

72f, 1 **21985**. Juljan Górski (Toruń, Polska). Celownik do karabina wojskowego. 14.3 1934. Udzielono 23.8 1935.

72f, 15/02 **21927**. Józef Sałak (Moskowszczyzna, Polska). Przyrząd celowniczy do strzelania do celów ruchomych. 6.5 1933. Udzielono 20.8 1935.

72f, 15/02 **21850**. Anciens Etablissements Sautter-Harlé (Paryż, Francja). Sposób określania zapomocą przyrządów podsłuchowych podczas nocnego strzelania przeciwlotniczego miejsca samolotu, w którym pocisk ma go osiągnąć, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 4.7 1932. Pierwsz. 31.10 1931 (Francja). Udzielono 17.8 1935.

72g, 4 **22018**. Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Sposób przebudowy pojazdów na pojazdy bojowe. 22.11 1933. Pierwsz. 24.11 1932 (Czechosłowacja). Udzielono 24.8 1935.

72h, 2/03 **21982**. Schweizerische Industrie-Gesellschaft (Neuhausen, Szwajcaria). Samoczynna broń palna. 29.1 1934. Pierwsz. 10.2 1933 (Szwajcaria). Udzielono 23.8 1935.

72i, 3/02 **21923**. Louis Leon Billant (Villabon, Francja). Zapalnik do granatów ręcznych i karabinowych, petard, ogni sztucznych i podobnych pocisków. 2.3 1933. Udzielono 20.8 1935.

72i, 3/09 **22040**. Léon Emile Remondy (Paryż, Francja). Zapalnik do pocisków artyleryjskich lub lotniczych. Dodatkový do patentu Nr. 17107. 23.8 1934. Pierwsz. 31.7 1934 (Francja). Udzielono 26.8 1935.

72i, 5/01 **21991**. Schwob Frères & Cie. S.A. (La Chaux-de-Fonds, Szwajcaria). Osłona mechanizmu zapalnika mechanicznego. 2.6 1934. Pierwsz. 7.6 1933 (Szwajcaria). Udzielono 23.8 1935.

75b, 13 **21964**. Ladis Lewkowicz (Paryż, Francja). Sposób wytwarzania obrazków kolorowych na płycie z kamienia sztucznego. 26.2 1934. Pierwsz. 1.3 1933 (Francja). Udzielono 22.8 1935.

75c, 4/01 **22039**. Gabriel Smith (Londyn, Wielka Brytania). Sposób powlekania materiałow błoną lub folją. 16.2 1935. Pierwsz. 28.8 1934 dla zastrz. 1, 2; 10.9 1934 dla zastrz. 3 (Wielka Brytania). Udzielono 26.8 1935.

75c, 6 **22050**. Helmuth Gonschewski (Berlin—Mariendorf, Niemcy). Sposób przygotowywania gładkich odlewów, zwłaszcza rur, odlewanych sposobem odśrodkowym we wlewnicach, w celu nakładania na te odlewy następnie powłok wszelkiego rodzaju. 16.4 1934. Pierwsz. 18.4 1933 (Niemcy). Udzielono 27.8 1935.

76b, 28 **21978**. Jan Tucholski (Łódź, Polska). Ciągarka grzebieniowa do wytwarzania taśmy i niedoprzędu lnianego. 27.10 1933. Udzielono 23.8 1935.

76c, 12/02 **22023**. Jan Tucholski (Łódź, Polska). Urządzenie wyciągowe, przystosowujące maszyny przędzalnicze bawełniane i wełniane do przędzenia lnu i konopi na mokro. 27.10 1933. Udzielono 25.8 1935.

77d, 6/01 **22004**. Firma M. Grab Söhne (Praga, Czechosłowacja). Karta do gry lub do celów reklamowych. 16.5 1933. Pierwsz. 17.5 1932 (Niemcy). Udzielono 24.8 1935.

78e, 1 **21988**. Walter Voortmann (Dortmund, Niemcy). Sposób rozsadzania skał nad i pod ziemią oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 28.5 1934. Pierwsz. 16.2 1934 (Niemcy). Udzielono 23.8 1935.

79a, 4/05 **22063**. Beco Maschinenfabrik G. m. b. H. (Drezno, Niemcy). Krawalnica do tytoniu z obrotowymi nożami. 4.8 1934. Udzielono 27.8 1935.

80b, 3/03 **22052**. Jean Mercelis (Anvers, Belgja). Sposób wytwarzania cementu białego w piecu obrotowym. 24.4 1934. Pierwsz. 25.4 1933 (Niemcy). Udzielono 27.8 1935.

80b, 17/01 **21872**. Josef Straubinger (Roseau, Austria). Sposób wyrobu płyt budowlanych. 18.11 1933. Pierwsz. 27.5 1933 (Austria). Udzielono 19.8 1935.

80b, 25/13 **22008**. The Barber Asphalt Company (Philadelphia, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania masy bitumicznej do budowy nawierzchni rozmaitego rodzaju. 10.7 1933. Pierwsz. 11.7 1932 dla zastrz. 1, 3—6 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 24.8 1935.

81e, 19 **22019**. Gewerkschaft Eisenhütte Westfalia (Eisenhütte, Niemcy). Przenośnik. 30.11 1933. Pierwsz. 19.12 1932 (Niemcy). Udzielono 24.8 1935.

82b, 15 **21970**. Aktiebolaget Separator-Nobel (Stockholm, Szwecja). Bęben do wirówki z zaworami odmulającymi. 21.9 1934. Pierwsz. 27.9 1933 dla zastrz. 1—4; 20.10 1933 dla zastrz. 6—7; 1.12 1933 dla zastrz. 8—9; 29.12 1933 dla zastrz. 5 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 22.8 1935.

82b, 15 **22065**. Aktiebolaget Separator-Nobel (Stockholm, Szwecja). Urządzenie do cią-

głego usuwania z bębna wirówki mniej lub bardziej gęstego składnika odwirowywanego o mniejszym ciężarze właściwym. 28.8 1934. Pierwsz. 2.9 1933 (Szwecja). Udzielono 27.8 1935.

85b, 1/05 **21976**. Hall Laboratories, Inc. (Pittsburgh, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób zmiękczenia wody, zawierającej związki wapniowe lub magnezowe. 21.8 1933. Pierwsz. 22.8 1932 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 23.8 1935.

85d, 1 **21879**. Firma Sigmund Pumpy Bratři Sigmundové (Luřin—Olomouc, Czechosłowacja). Urządzenie do uzupełniania powietrza w instalacjach samoczynnych, dostarczających wodę. 10.2 1934. Pierwsz. 11.2 1933 (Czechosłowacja). Udzielono 19.8 1935.

88b, 4 **21965**. Stefan Klimkiewicz (Serock n. Narwią, Polska). Silnik wodny. 8.3 1934. Udzielono 22.8 1935.

PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI PATENTÓW.

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

3524. Heinrich Lanz Aktiengesellschaft w Mannheim.

4935. Henryk R. Dydyński w Warszawie.

6814. Société Anonyme d'Ougrée Marihay w Ougrée.

9600. Gwidon Suchy w Łagiewnikach Śl.

12554. Société Anonyme d'Ougrée Marihay w Ougrée.

12985. Société Anonyme d'Ougrée Marihay w Ougrée.

13673. Stabilovolt G. m. b. H. w Berlinie—Tempelhof.

16258. Société Anonyme d'Ougrée Marihay w Ougrée.

17215. Société Anonyme d'Ougrée Marihay w Ougrée.

17587. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft w Krefeld.

18224. Société Anonyme d'Ougrée Marihay w Ougrée.

18370. The Moulded Hair Company Limited w Londynie.

20258. Paul Hermann Heymann w Berlinie—Tempelhof.

20564. Dr. Ernest Kaleta w Katowicach.

20807. „Motor Alkaloida“ Zakłady Chemiczne Ska. Akc. w Warszawie.

21719. Tomaszowska Fabryka Sztucznego Jedwabiu Ska. Akc. w Warszawie.

21785. Deutsche Edelstahlwerke Aktiengesellschaft w Krefeld.

UNIEWAŻNIENIA PATENTÓW.

Nr. 11053 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 26 lutego 1935 r. Nr. Sp. 804/34 patent unieważniony w części, dotyczącej zastrzeżeń patentowych 1 i 3.

Nr. 13965 — patent unieważniony orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 26 marca 1935 r. Nr. Sp. 859/35.

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:

№ №

746	7978	12183	14797	16852	
810	7979	12634	14798	16853	17124
812	9461	12636	14799	16865	17126
827	9490	12637	14819	16900	17131
2465	9511	12644	14843	16903	17133
3131	9512	12652	14844	16908	17140
3132	9519	12657	14855	16949	17153
3143	9524	12681	14863	16970	17154
3243	9528	14447	14866	16974	17160
3244	9531	14694	14889	16985	17169
3258	9565	14710	14895	17003	17173
3812	10937	14715	14903	17021	17192
5945	11099	14720	14907	17027	17193
6019	11105	14727	14910	17039	17194
6020	11106	14741	15969	17073	17195
6090	11109	14758	16731	17081	17199
6117	11167	14761	16732	17083	17233
6171	11168	14766	16782	17087	17237
6966	11169	14767	16798	17115	17242
7929	11179	14772	16803	17116	17246
7936	11186	14776	16804	17118	17261
7964	11191	14785	16806	17121	17280

17295	18895	19057	19165	19253	20280
17297	18905	19068	19167	19254	20286
17306	18909	19079	19181	19257	20288
17318	18917	19081	19183	19262	20290
17324	18946	19085	19187	19271	20310
17325	18949	19091	19188	19289	20324
17344	18962	19093	19192	19298	20332
17351	18971	19097	19198	19302	20344
17356	18975	19105	19200	19303	20355
17370	18977	19115	19201	19304	20359
17375	18980	19116	19203	19363	20363
17381	18981	19123	19205	19413	20364
18786	18982	19132	19207	19961	20372
18801	18984	19140	19209	20215	20387
18821	18985	19145	19219	20216	20457
18861	19009	19149	19225	20221	
18865	19019	19155	19230	20257	
18873	19021	19164	19237	20275	

69.

OPISY PATENTOWE.

W myśl postanowienia art. 41 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), Urząd Patentowy Rz. P. opublikował w dalszym ciągu następujące opisy patentowe:

w dn. 10 sierpnia 1935 r. — Nr. Nr. 21701 do 21750;

w dn. 17 sierpnia 1935 r. — Nr. Nr. 21751 do 21775;

w dn. 24 sierpnia 1935 r. — Nr. Nr. 21776 do 21780;

w dn. 7 września 1935 r. — Nr. Nr. 21781 do 21800;

w dn. 12 września 1935 r. — Nr. Nr. 21801 do 21839, 21841 do 21850.

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

70.

W Z O R Y .

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

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

A. WZORY UŻYTKOWE.

3a **4982** (16.8 1935). Szyja Grynszpan i Fajwel Wajnberg, Warszawa. Usztywniacz rógów miękkich kołnierzyków. 22.9 1934.

3a **4984** (16.8 1935). Feliks Świątkowski, Warszawa. Usztywniacz do gorsetów. 1.12 1934.

3b **5008** (26.8 1935). Icchok Szafir, Warszawa. Przytrzymywacz do krawatów. 30.3 1935.

- 11e **5036** (11.9 1935). Kazimierz Talikowski, Warszawa. Teczka do przechowywania kwitów i dokumentów. 6.9 1935.
- 17c **4991** (20.8 1935). Stanisław Rodowicz, Warszawa. Chłodnia. 31.12 1934.
- 21a **4967** (13.8 1935). Tadeusz Kosicki, Międzyzlesie. Urządzenie do wyplaszczania prądu pulsującego. 8.11 1933.
- 21a **4969** (13.8 1935). Bronisław Rudzki, Warszawa. Radjoodbiornik głośnikowy poziomy. 25.8 1934.
- 21a **4973** (13.8 1935). Franciszek Schmidt, Katowice. Urządzenie do wzmacniania siły głosu. 24.12 1934.
- 21a **4974** (13.8 1935). Firma Wytwórnia Radjotechniczna „Selekton“, Warszawa. Przełącznik falowy. 16.1 1935.
- 21a **4976** (13.8 1935). Firma „Elektrodyn“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Wrzosowa. Mechanizm głośnikowy do odbiorników radjowych. 20.3 1935.
- 21a **4979** (14.8 1935). Firma Zakłady Radjotechniczne „Kenotron“ Spółka z ogr. odp., Warszawa. Skrzynka do radjoodbiornika. 20.3 1934.
- 21a **5011** (26.8 1935). Lejba Zeldin, Warszawa. Lampowy odbiornik radjowy. 28.6 1935.
- 21b **4978** (13.8 1935). Henryk Landau, Warszawa. Baterje galwaniczne. 27.4 1935.
- 21c **4968** (13.8 1935). Rajmund Sztwiertnia, Ruda Śląska. Elektryczny zapalnik do gazu świetlnego, piecyków oraz innych materiałów palnych. 1.12 1933.
- 21c **4970** (13.8 1935). Firma Państwowe Zakłady Tele- i Radjotechniczne, Warszawa. Układ sprężyn. 12.10 1934.
- 21c **4971** (13.8 1935). Tadeusz Mikołajewski, Warszawa. Włącznik elektryczny samochodowy. 26.11 1934.
- 21c **4972** (13.8 1935). Konrad Piotrowski, Warszawa. Przełączniki o docierających się stykach. 28.11 1934.
- 21c **4975** (13.8 1935). Firma Fabryka Kabli Spółka Akcyjna, Kraków. Puszka izolacyjna. 6.3 1935.
- 21c **4988** (16.8 1935). Firma Fabryka Kabli Spółka Akcyjna, Kraków. Wieczko do puszki izolacyjnej. 9.5 1935.
- 21c **5016** (29.8 1935). Firma Krämer & Schmidt, Neuenrade (Niemcy). Podpora do rur, kabli i podobnych przedmiotów. 19.4 1935.
- 21d **5012** (26.8 1935). Firma Polskie Towarzystwo Elektryczne Spółka Akcyjna, Warszawa. Maszyna elektryczna prądu stałego do zasilania radjostacji. 10.7 1935.
- 21e **5026** (5.9 1935). Bolesław Spika, Chorzów. Pokrywa licznikowa z zabezpieczeniem przed kradzieżą bezpieczników. 11.2 1935.
- 21g **5015** (29.8 1935). Tadeusz Owiński, Lwów. Przyrząd do faradyzacji, kaustyki i endoskopji z ekranem świetlnym do oglądania filmów. 17.4 1934.
- 24f **5005** (26.8 1935). Firma Wytwórnia Wyrobów Żelaznych S. Unierzyski, Wojkowice Komorne. Łańcuch Gall'a do rusztów mechanicznych. 8.3 1934.
- 30a **5013** (26.8 1935). Benjamin Ellenband, Warszawa. Pochewka do termometrów lekarskich. 26.7 1935.
- 30k **5032** (11.9 1935). Benedykt Czarski i Edyta Jura, Sosnowiec. Rurka szklana do wprowadzania lekarstwa półpłynnego w pochwę. 8.3 1935.
- 33b **5031** (11.9 1935). Abram Litera, Warszawa. Portmonetka. 14.11 1934.
- 33c **4994** (20.8 1935). Eugenjusz Landau i Paulina Mendelson, Częstochowa. Grzebień. 22.2 1935.
- 33c **5003** (20.8 1935). Firma Elektroautomat Zakłady Elektrotechniczne Sp. z ogr. odp., Warszawa. Puzderko. 19.4 1935.
- 33c **5020** (5.9 1935). Paweł Pilawa, Katowice. Urządzenie do trwałej ondulacji. 28.1 1935.
- 33c **5033** (11.9 1935). Józef Trauman i Fana Gołowczyner, Warszawa. Zawór do gruszki gumowej rozpylaczy. 13.5 1935.
- 33d **5001** (20.8 1935). Firma Fabryka Kabli Spółka Akcyjna, Kraków. Podróżny komplet kubków. 6.4 1935.
- 34a **4996** (20.8 1935). Chaskiel Szapiro, Warszawa. Uchwyt do igieł primusowych. 28.2 1935.
- 34a **5006** (26.8 1935). Bolesław Kuźmiński, Przemyśl. Uchwyt do igieł primusowych. 11.9 1934.
- 34a **5019** (5.9 1935). Państwowy Monopol Spirytusowy, Warszawa. Spirytusowa kuchenka turystyczna. 5.6 1935.
- 34a **5028** (5.9 1935). Firma „Huta Ludwików“ Spółka Akcyjna, Kielce. Kuchenka zwłaszcza benzynowa. 24.4 1935.
- 34g **5009** (26.8 1935). Izrael Icek Szyfberg i Szymon Hechtkopf, Warszawa. Łóżko składane typu polowego. 1.4 1935.
- 34l **4977** (13.8 1935). Emil Günther, Łódź. Sitko do herbaty i innych napojów. 3.4 1935.
- 34l **4989** (20.8 1935). Leopold Besser, Łódź. Naczynie kuchenne z lanego aluminium. 23.8 1933.
- 34l **4998** (20.8 1935). Juljusz Breder i Lucjan Weichert, Poznań. Foremka do wypiekania pieczywa równocześnie z różnych ciast. 18.3 1935.
- 34l **5004** (20.8 1935). Firma „Huta Ludwików“ Spółka Akcyjna, Kielce. Naczynie do gotowania na kuchenkach elektrycznych. 27.4 1935.
- 35d **4981** (16.8 1935). Juljusz Gosiewski, Warszawa. Drabinka mechaniczna przewoźna lub przenośna z napędem ręcznym. 8.8 1934.

36a **5014** (26.8 1935). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Płyta ochronna do drzwiczek piecowych. 10.8 1935.

37b **4993** (20.8 1935). Eugenjusz Richter, Katowice. Płyty do budowy domów szkieletowych. 19.1 1935.

46c **5017** (29.8 1935). Henryk Coenraad Holtz, Turyn (Włochy) i Eugenio del Gaiso, Castel di Sangro (Włochy). Przyrząd ochronny i ujednostajniający mieszanke do silników spalinowych. 22.7 1935.

47f **4985** (16.8 1935). Firma Bracia Deutsch, Bielsko. Wąż parciany. 27.2 1935.

47g **5035** (11.9 1935). Firma Francuskie Towarzystwo Akcyjne „Perun“ Spółka Akcyjna, Warszawa. Zawór do zbiornika zawierającego gaz sprężony. 28.5 1935.

54b **4980** (16.8 1935). Nikolai Buschmann, Tallin (Estonja). Znaczek lub kartka do celów reklamowych i innych. Pierwsz. 6.3 1933 (Niemcy). 5.3 1934.

54f **5018** (5.9 1935). Firma „Fala“ Polskie Zakłady Papiernicze Spółka z ogr. odp., Dzieżdze. Kobieriec z papieru. 24.12 1934.

54g **5002** (20.8 1935). Firma Chocolat Suchard S. A., Neuchâtel (Szwajcarja). Gablotka zwłaszcza do celów reklamy. 18.4 1935.

54g **5027** (5.9 1935). Firma Zakłady Przemysłowe Jan Krause Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Andrespol. Oprawka do kolekcji dowolnych przedmiotów. 13.4 1935.

64a **4992** (20.8 1935). Jankiel Seide Kosser, Borszczów. Naczynie do konserwowania produktów spożywczych. 24.4 1935.

64b **4986** (16.8 1935). Florjan Zimniewicz, Wolsztyn. Przyrząd do otwierania szkieł konserwowych. 20.3 1935.

66a **5023** (5.9 1935). Artur Dygacz, Chorzów. Urządzenie do podtrzymywania zwierząt podczas uboju. 5.4 1935.

67a **4995** (20.8 1935). Ludwik Rothköhl, Kraków. Przyrząd do ostrzenia nożyków do golenia. 25.2 1935.

70c **4990** (20.8 1935). Firma Günther Wagner, Gdańsk (Wolne Miasto Gdańsk). Butelka z zamknięciem do atramentu i innych cieczy. 18.12 1934.

71a **5025** (5.9 1935). Firma Towarzystwo Wyrobów Wełnianych i Gumowych „F. W. Schweikerta“ Spółka Akcyjna, Łódź. Podeszwa z gumy lub podobnego materiału. 28.1 1935.

72a **5030** (11.9 1935). Johann Wolf, Bielsko. Urządzenie do sortowania przybitek naboju myśliwskich. 7.11 1934.

74a **4999** (20.8 1935). Roman Janiszewski i Paweł Depta, Warszawa. Elektryczny wskaźnik kierunku, zwłaszcza do pojazdów silnikowych. 25.3 1935.

74a **5000** (20.8 1935). Paweł i Jerzy Artel, Chorzów. Przyrząd sygnalizacyjny do drzwi. 26.3 1935.

76c **4983** (16.8 1935). Adolf Wiesner, Łódź. Urządzenie napędowe do grzebienia maszyn przedziałniczych. 13.10 1934.

77c **5007** (26.8 1935). Teofil Bartosik, Poznań. Gra towarzyska. 25.3 1935.

77f **4997** (20.8 1935). Gerson Weinreb, Warszawa. Zabawka w postaci zabawki. 4.3 1935.

77f **5010** (26.8 1935). Jerzy Szyja Rozenfeld, Kielce. Głównka lalki. 21.5 1935.

77f **5024** (5.9 1935). Jerzy Finkielkraut i Edmund Szylit, Warszawa. Pistolet tekturowy. 28.12 1933.

79b **4987** (16.8 1935). Firma „Herbewo“ Herliczka - Bełdowski - Wołoszyński Zjednoczone Fabryki Tutek i Bibulek Spółka Akcyjna, Kraków. Gilza do papierosów o ustniku wyciskanym. 23.3 1935.

79b **5034** (11.9 1935). Firma „Herbewo“ Herliczka - Bełdowski - Wołoszyński Zjednoczone Fabryki Tutek i Bibulek Spółka Akcyjna, Kraków. Gilza papierosowa z papieru morwowego. 23.5 1935.

81c **5021** (5.9 1935). Wacław Kazimierz Hempel i Eugenjusz Sawicki, Warszawa. Tubka do pastowatej masy. 20.3 1935.

81c **5022** (5.9 1935). Ignacy Pięknawieś, Warszawa. Przyrząd do wyciskania zawartości z tubek. 12.10 1934.

81c **5029** (5.9 1935). Firma M. Kühla S-wie, Sokal. Plomba do wszelkiego rodzaju opakowań. 25.5 1935.

B. WZORY ZDOBNICZE.

5 **3584** (5.9 1935). Leon Malinowski, Katowice. Upominek w postaci tacek. 18.7 1935.

6 **3580** (29.8 1935). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Drzwiczki framugowe. 10.8 1935.

6 **3599** (11.9 1935). Firma K. Zawadzki i S-ka, Warszawa. Kostki z paradwuchlorobenzolu. 24.5 1935.

7 **3552** (27.8 1935). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Piec stałopalny systemu amerykańskiego. 17.7 1935.

7 **3571** (28.8 1935). Jusek Goldman i Moszek Grynbaum, Warszawa. Łańcuszek. 3.4 1935.

7 **3585** (5.9 1935). Firma Fabryka Okuć Budowlanych Bracia Lubert Spółka Akcyjna, Warszawa. Klamki do drzwi i okien. 18.7 1935.

9 **3523** (20.8 1935). Szlama Szwarz, Częstochowa. Lalki. 8.7 1935.

11 **3558** (27.8 1935). Firma Fabryka Wyrobów Gumowych „Brage“, Warszawa. Zabawki gumowe. 30.7 1935.

11 **3598** (11.9 1935). Firma Fabryka Wyrobów Gumowych „Brage“, Warszawa. Obcas gumowy. 24.5 1935.

12 **3549** (27.8 1935). Abram Ch. Poryngier, Częstochowa. Lusterko. 11.7 1935.

- 13 **3528** (20.8 1935). Firma „Alfro“ Inż. M. Altman, Warszawa. Skóry wytłaczane. 18.7 1935.
- 13 **3588** (5.9 1935). Firma Fabryka Garbarska Jakób Rosenberg, Warszawa. Skóry. 13.8 1935.
- 15 **3522** (20.8 1935). Firma Manufaktura Bawełniana Gampe i Albrecht Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 2.5 1935.
- 15 **3524** (20.8 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 11.7 1935.
- 15 **3525** (20.8 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 11.7 1935.
- 15 **3526** (20.8 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 11.7 1935.
- 15 **3530** (20.8 1935). Firma Łódzka Fabryka Pluszu Jedwabnego i Wyrobów Bawełnianych W. Góralski S-cy, Łódź. Tkaniny. 24.7 1935.
- 15 **3531** (20.8 1935). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 25.7 1935.
- 15 **3533** (20.8 1935). Firma Braun i Rowiński, Warszawa. Tkaniny. 24.7 1935.
- 15 **3535** (20.8 1935). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 31.7 1935.
- 15 **3537** (26.8 1935). Hersz Gutman Goldring, Łódź. Tkanina. 25.6 1935.
- 15 **3540** (26.8 1935). Firma Towarzystwo Wyrobów Trykotowych i Dziaonych Jakób Hirszberg i Wilczyński Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 28.6 1935.
- 15 **3541** (27.8 1935). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 3.7 1935.
- 15 **3543** (27.8 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 5.7 1935.
- 15 **3544** (27.8 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 5.7 1935.
- 15 **3545** (27.8 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 5.7 1935.
- 15 **3551** (27.8 1935). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 17.7 1935.
- 15 **3553** (27.8 1935). Firma H. Goldring, Łódź. Tkanina. 23.7 1935.
- 15 **3555** (27.8 1935). Firma W. Lindenfeld, Łódź. Tkaniny. 24.7 1935.
- 15 **3557** (27.8 1935). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 25.7 1935.
- 15 **3565** (27.8 1935). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 6.8 1935.
- 15 **3566** (27.8 1935). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 6.8 1935.
- 15 **3569** (27.8 1935). Firma Towarzystwo Wyrobów Trykotowych i Dziaonych Jakób Hirszberg i Wilczyński Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 13.8 1935.
- 15 **3570** (27.8 1935). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 17.8 1935.
- 15 **3573** (29.8 1935). Firma Mechaniczna Fabryka Pończoch J. Salomonowicz, Łódź. Tkanina do wyrobu pończoch. 3.8 1935.
- 15 **3574** (29.8 1935). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 3.8 1935.
- 15 **3575** (29.8 1935). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 7.8 1935.
- 15 **3576** (29.8 1935). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 8.8 1935.
- 15 **3577** (29.8 1935). Firma Łódzka Fabryka Pluszu Jedwabnego i Wyrobów Bawełnianych W. Góralski S-cy, Łódź. Tkaniny. 8.8 1935.
- 15 **3578** (29.8 1935). Firma Towarzystwo Fabrykacji Firanek, Tiulu i Koronek Szlenkier, Gettlich i S-ka Spółka Akcyjna, Warszawa. Firanki. 8.8 1935.
- 15 **3579** (29.8 1935). Firma Towarzystwo Fabrykacji Firanek, Tiulu i Koronek Szlenkier, Gettlich i S-ka Spółka Akcyjna, Warszawa. Firanki. 8.8 1935.
- 15 **3581** (29.8 1935). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 13.8 1935.
- 15 **3582** (29.8 1935). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 16.8 1935.
- 15 **3583** (5.9 1935). Firma Widzewska Manufaktura Sp. Akc., Łódź. Tkaniny. 4.7 1935.
- 15 **3590** (5.9 1935). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych S. Rosenblatt, Łódź. Tkaniny. 6.4 1935.
- 15 **3591** (5.9 1935). Firma E. Groser Fabryka Sukna, Bielsko. Tkaniny. 28.6 1935.
- 15 **3592** (6.9 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 18.7 1935.

15 **3593** (6.9 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 22.7 1935.

15 **3600** (11.9 1935). Firma P. Najfeld, Warszawa. Tkaniny. 28.6 1935.

15 **3601** (11.9 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 17.7 1935.

15 **3603** (11.9 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 2.8 1935.

15 **3604** (11.9 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 2.8 1935.

15 **3605** (11.9 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 6.8 1935.

15 **3606** (11.9 1935). Firma Compagnie Générale des Industries Textiles Société Anonyme des Etablissements Allart, Rousseau & Co. Dział dawnej Fabryki Piesch, Łódź. Tkaniny. 6.8 1935.

16 **3529** (20.8 1935). Firma H. Skarnik i M. Fiszbein, Warszawa. Guziki metalowe. 18.7 1935.

16 **3532** (20.8 1935). Firma B. Silman, Warszawa. Swetry. 29.7 1935.

16 **3534** (20.8 1935). Firma Fabryka Trykotaży „Tessilana“, Warszawa. Swetry. 31.7 1935.

16 **3538** (26.8 1935). Szymon Arendarz, Warszawa. Guziki. 25.6 1935.

16 **3539** (26.8 1935). Szymon Arendarz, Warszawa. Klamry. 25.6 1935.

16 **3542** (27.8 1935). Firma Fabryka Koronek i Haftów i Walansjenek A. Flakowicz, Warszawa. Koronki. 3.7 1935.

16 **3547** (27.8 1935). Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Czepek kąpielowy. 9.7 1935.

16 **3550** (27.8 1935). Sruł Chaim Jerzmowski, Warszawa. Guziki. 17.7 1935.

16 **3556** (27.8 1935). Firma Fabryka Koronek i Haftów Adolf Pypke, Warszawa. Mankiety do rękawiczek. 25.7 1935.

16 **3559** (27.8 1935). Firma Fabryka Trykotaży „Tessilana“, Warszawa. Swetry. 1.8 1935.

16 **3560** (27.8 1935). Firma Fabryka Chustek, Wyrobów Wełnianych, Półwełnianych i Bawełnianych Bracia Bukiet, Łódź. Chustki. 2.8 1935.

16 **3561** (27.8 1935). Firma Fabryka Trykotaży „Tessilana“, Warszawa. Pulowery. 3.8 1935.

16 **3562** (27.8 1935). Firma Fabryka Trykotaży „Tessilana“, Warszawa. Pulowery. 3.8 1935.

16 **3563** (27.8 1935). Firma Wytwórnia Wyrobów Dziających B. Silman, Warszawa. Swetry. 3.8 1935.

16 **3564** (27.8 1935). Firma Wytwórnia Trykotaży Sz. Rymer i M. Cymbaum, Warszawa. Swetry. 5.8 1935.

16 **3567** (27.8 1935). Firma Fabryka Wyrobów Dziających E. Penczyna, Warszawa. Swetry. 7.8 1935.

16 **3568** (27.8 1935). Firma Fabryka Trykotaży „Tessilana“, Warszawa. Swetry. 13.8 1935.

16 **3586** (5.9 1935). Firma Fabryka Guzików A. i B. Filar, Warszawa. Guziki. 2.8 1935.

16 **3587** (5.9 1935). Firma Fabryka Wyrobów Dziających Radziejewski, Rozen i S-ka, Łódź. Swetry. 3.8 1935.

16 **3589** (5.9 1935). Firma Fabryka Guzików i Klamer S. Ch. Epstein, Częstochowa. Guziki. 16.8 1935.

16 **3594** (6.9 1935). Chaim M. Wasserman, Warszawa. Swetry. 18.7 1935.

16 **3595** (6.9 1935). Abram Beder, Warszawa. Krawat. 30.7 1935.

16 **3596** (6.9 1935). Firma Fabryka Wyrobów Dziających Radziejewski, Rozen i S-ka, Łódź. Swetry. 14.8 1935.

16 **3597** (11.9 1935). Firma Fabryka guzików „Eska“ Spółka z ogran. odpow., Warszawa. Guziki i klamry. 9.5 1935.

16 **3602** (11.9 1935). Firma Fabryka guzików „Eska“ Spółka z ogran. odpow., Warszawa. Guziki i klamra. 29.7 1935.

17 **3527** (20.8 1935). Firma Ludwig & Mayer, Frankfurt n/Menem (Niemcy). Zespół czcionek. 16.7 1935.

17 **3536** (26.8 1935). Firma „Paul L. Marquis Thomas & Cie“, Warszawa. Pudełko służące do opakowania farby do włosów. 7.6 1935.

17 **3546** (27.8 1935). Firma H. Berthold Messinglinienfabrik und Schriftgiesserei A. G., Berlin (Niemcy). Zespół czcionek. 9.7 1935.

17 **3548** (27.8 1935). Firma Fabryka Cykorji „Piast“ właściciele: Hersz Fiszel Kon, Abram Kon i Izaak Król, Łódź. Papier na opakowanie. 10.7 1935.

18 **3572** (29.8 1935). Polski Związek Kajakowy, Warszawa. Odznaka. 14.6 1935.

20 **3554** (27.8 1935). Firma Bydgoska Wytwórnia Mydła wł. A. Pyrek, Bydgoszcz. Mydło. 23.7 1935.

71.

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. 25912. 14.8 1935. Pierw. 3.7 1934.
Fa. Fabryka Wyrobów Metalowych „Pelikan”
Spółka Akcyjna. Warszawa. Wyrób i sprzedaż
 wyrobów metalowych. **Towary:** części składowe
 latarni wiatroodpornych, w szczególności
 ich klosze (szkła), koszyczki ochronne, sitka,
 zbiorniki, pokrywki i kluczyki.

Nr. 25912.

Kometa

Nr. Rej. 25913. 14.8 1935. Pierw. 3.10 1934.
Fa. B. Weinthal. Warszawa. Handel papierem
 i wyrobami papierowymi. **Towary:** gilzy do pa-
 pierosów.



Zastrzeża się ochronę znaku w zestawieniach kolorów:
 zielonego z białym i białego ze złotym.

Nr. Rej. 25914. 14.8 1935. Pierw. 11.10 1934.
Fa. Radiaton Limited, Birmingham (W. Bryta-
 nja). Fabryka wyrobów metalowych. **Towary:**
 kurki i zawory.

REGULO

cy). Fabryka transformatorów i oporników. **To-
 wary:** transformatory, oporniki, aparaty do tele-
 grafji i telefonji bez drutu.



Nr. Rej. 25915. 14.8 1935. Pierw. 6.11 1934.
Fa. Dr. Dietz & Ritter G. m. b. H. Lipsk (Niem-)

Nr. Rej. 25916, 14.8 1935. Pierw. 29.11 1934.
Fa. **Mor Fekete**, Tribuswinkel (Austria). Fabryka przetworów chemiczno-farmaceutycznych. **Towary:** preparaty chemiczno-farmaceutyczne.



Nr. Rej. 25917 — 25919, 14.8 1935. Pierw. 7.12 1934. Fa. **Etablissements Dolat & Cie Société Anonyme**, Paryż (Francja). Wytwórnia i sprzedaż skór. **Towary:** skóry z królików oczyszczone i wyprawione.

Nr. 25917.



Nr. 25918.



Nr. 25919.



Nr. Rej. 25920, 14.8 1935. Pierw. 13.12 1934.
Fa. „**Momento**“ Techniczny Zakład Dra **Głucha**, Katowice-Załęże, woj. śląskie. Wytwórnia środków chemicznych. **Towary:** środek do uszczelniania chłodziw.

Chłodziw

Nr. Rej. 25921, 14.8 1935. Pierw. 8.1 1935.
Fa. **Arnold Holste Wwe**, Bielefeld (Niemcy). Wytwórnia preparatów technicznych i chemicznych oraz krochmalu, mydeł i surowców farmaceutycznych. **Towary:** tlenek sodowy i musujące mieszaniny tlenku sodowego do celów leczniczych, musujące mieszaniny tlenku sodowego do celów spożywczych, sól stołowa i kuchenna i sól sodowa do celów kuchennych.

Kaiser-Natron Cesarska Soda

Nr. Rej. 25922, 14.8 1935. Pierw. 11.1 1935.
Andrzej Adolf Wurzel, Warszawa. Apteka

i wytwórnia środków leczniczych. **Towary:** maść (pasta) przeciw reumatyzmowi.

Nr. 25922.

Rheumapin

Nr. Rej. 25923, 14.8 1935. Pierw. 15.1 1935.
Fa. Závody Tatra akciová společnost pro stavbu automobilu a železnicích vozů, Praga-Smichov (Czechosłowacja). Wytwórnia wozów, samochodów, wagonów luksusowych i wszelkiego rodzaju środków transportowych dla kolei żelaznych i tramwajów oraz wszelkich ich części składowych. **Towary:** wszelkiego rodzaju pojazdy do ruchu na lądzie, na wodzie i w powietrzu z wyjątkiem rowerów i ich części; wszelkiego rodzaju pojazdy silnikowe i ich części składowe, podwozia, nadwozia, silniki i ich części składowe, wozy kolejowe, przyczepki i ich części składowe, wozy silnikowe, autobusy, trolejbusy i ich części składowe.

Tatra

Nr. Rej. 25924, 14.8 1935. Pierw. 23.1 1935.
K. Przybyła, Poznań. Fabryka konserw i wyrobów mięsnych. **Towary:** wyroby mięsne i konserwy mięsne wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 25925, 14.8 1935. Pierw. 28.1 1935.
Fa. Browar i Słodownia Kobylepole Spółka z ogr, odp. Poznań. Browar i fabryka lemonjad. **Towary:** piwo różnego rodzaju i lemonjady.



Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 25926, 14.8 1935. Pierw. 28.1 1935.
Fa. Wisan Krafftutermittel G. m. b. H. Gdańsk (W. M. Gdańsk). Fabryka i sprzedaż paszy. **Towary:** pasza.



Nr. Rej. 25927, 14.8 1935. Pierw. 5.2 1935.
Fa. Fabryka Gilz i Bibutek do Papierosów, E. Paschalski i S-ka w Radomiu Spółka z ogra-

niczną odpowiedzialnością. Radom, woj. kieleckie. Fabryka gilz i bibułek do papierosów.

Towary: gilzy do papierosów i bibułka do papierosów.

Nr. 25927.



Nr. Rej. 25928. 14.8 1935. Pierw. 5.2 1935. Fa. Eligjusz Kromczyński Dom Wysyłkowy Rowerów i Maszyn do Szycia, Poznań. Sprzedaż rowerów i maszyn do szycia. **Towary:** maszyny do szycia, główki, postumenty i wszelkiego rodzaju części składowe maszyn do szycia.

Patria

Nr. Rej. 25929. 14.8 1935. Pierw. 7.2 1935. Fa. J. Wróblewska właśc. Zofja Leszczyńska. Warszawa. Kupno i sprzedaż kosmetyków. **Towary:** wszelkiego rodzaju kosmetyki, zwłaszcza woda przeciw siwieniu włosów.

Pelanin

Nr. Rej. 25930. 14.8 1935. Pierw. 20.2 1935. Fa. Laboratorium Chemiczno-Farmaceutyczne „Aldoza” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Laboratorium chemiczno-farmaceutyczne. **Towary:** środki lecznicze, higieniczne, dezynfekcyjne, odżywcze, preparaty farmaceutyczne i kosmetyki.

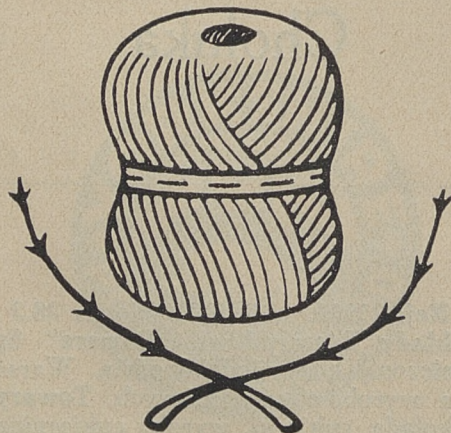
Choinka

Nr. Rej. 25931. 14.8 1935. Pierw. 28.2 1935. Fa. Zakłady Przemysłowe „Damara” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Fabryka wyrobów cukierniczych. **Towary:** lody, czekolada, cukierki, wyroby cukiernicze.

Nr. 25931.

PINGWIN**PINGUIN****PINGOUIN**

Nr. Rej. 25932. 14.8 1935. Pierw. 2.3 1935. Fa. **Częstochowskie Zakłady Wyrobów Włókiennych „Stradom” Spółka Akcyjna**. Warszawa. Wytwórnia wyrobów włókienniczych. **Towary:** wyroby lniane, w szczególności: przędza sucha i mokro przędzona, nici maszynowe, tkaniny surowe, impregnowane, oponowe, filtracyjne, opakunkowe; sienniki i worki, tkaniny dla celów lotniczych, płótna magłownikowe, leżakowe, prześcieradłowe, ręcznikowe i ścierkowe, tkaniny deseniowe na damskie suknie i płaszcze; wyroby konopne, w szczególności: przędza zwykła, na sieci oraz siodlarska, drątw maszynowa, szpagat, nici do szycia worków, tkaniny filtracyjne, brezentowe, oponowe; sienniki, worki, postronki i linki; wyroby jutowe, w szczególności: przędza surowa i farbowana, worki wszelkiego rodzaju, wałtuchy.



Nr. Rej. 25933. 14.8 1935. Pierw. 6.3 1935. Fa. **„Doxa” Watch Factory, Georges Ducommun**. Le Locle (Szwajcaria). Wytwórnia i sprzedaż przedmiotów przemysłu zegarmistrzowskiego. **Towary:** wszelkie artykuły i części artykułów przemysłu zegarmistrzowskiego.

Doxa

Nr. Rej 25934 — 25935. 14.8 1935. Pierw. 27.3 1935. Fa. **Kresowa Fabryka Rowerów i Motocykli „Niemen” N. Starowolski i S-ka**. Grodno, woj. białostockie. Fabryka rowerów i motocykli. **Towary:** rowery i ich części.

Nr. 25934.

Alfa

Nr. 25935.

Ursus

Nr. Rej. 25936. 14.8 1935. Pierw. 18.5 1935. **Ryszard Rajmund Bendel**. Łódź. Wytwórnia obręczy drewnianych. **Towary:** obręcze drewniane.



Nr. Rej. 25937. 19.8 1935. Pierw. 31.1 1935. Fa. **Zakłady Przemysłowe Chemiczno-Farmaceutyczne „Proton” Sp. z ogr. odp**. Warszawa.

Wytwórnia preparatów chemiczno-farmaceutycznych. **Towary:** specyfik leczniczy.

Nr. 25937.

Colchurecin

Nr. Rej. 25938. 19.8 1935. Pierw. 12.1 1935.
Fa. **Fabryka Przetworów Chemicznych Izrael Szama Lederman**, Warszawa. Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** bejca dla garbarzy.

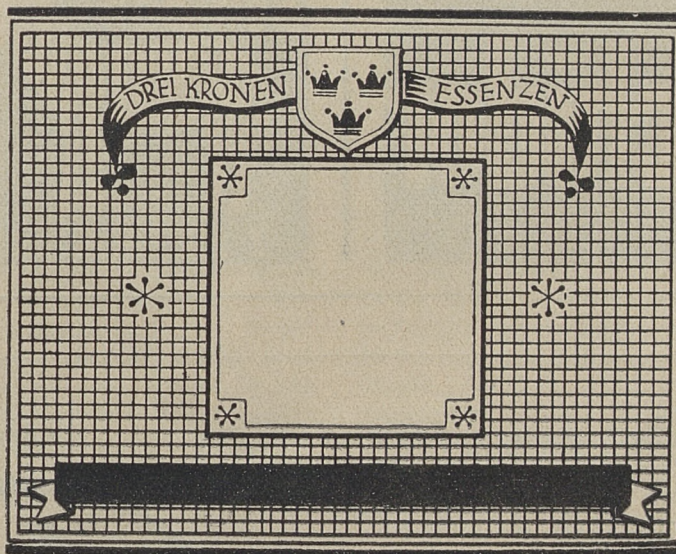
Curozym-Bejca OR.

Nr. Rej. 25939. 19.8 1935. Pierw. 31.1 1935.
Fa. **Antoni Piliński** Bydgoszcz, woj. poznańskie. Fabryka artykułów spożywczych i odżywczych. **Towary:** artykuły spożywcze, odżywcze i przyprawy.



Nr. Rej. 25940. 19.8 1935. Pierw. 13.2 1935.
Fa. **Otto Reichel**, Berlin — Neukölln (Niemcy). Wytwórnia napojów alkoholowych i esencji.

Towary: wina, napoje wyskokowe, esencje do wyrobu likierów i przepalaneek, oleje eteryczne.



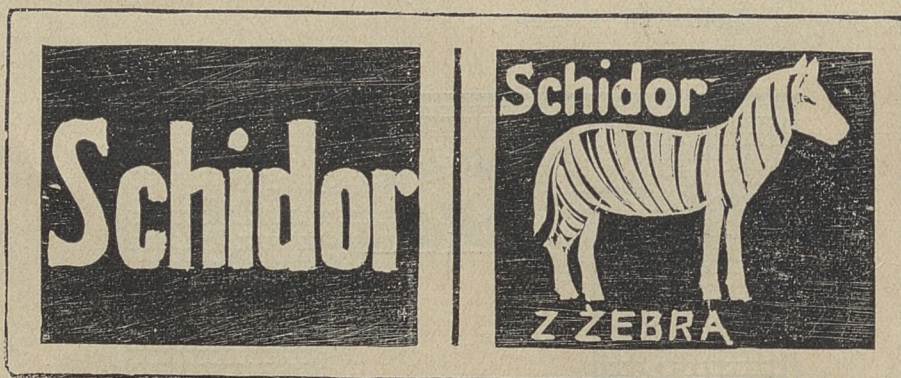
Nr. Rej. 25941. 19.8 1935. Pierw. 25.5 1934. Fa. **Mechaniczna Fabryka Nici „Renoma“ Adler i Poch**. Łódź. Fabryka nici. **Towary:** nici.



Nr. Rej. 25942, 19.8 1935. Pierw. 16.6 1934. Fa. Don Zeichner. Tarnów, woj. krakowskie.
Nawijalnia i sprzedaż nici. Towary: nici.



Nr. Rej. 25943, 19.8 1935. Pierw. 5.7 1934. Herman Fröhlich. Lwów. Fabryka mydła i sody.
Towary: mydło do prania.



Nr. Rej. 25944, 19.8 1935. Pierw. 11.7 1934.
Jakób Sack. Lwów. Wytwórnia i sprzedaż giłz i artykułów dla palących. Towary: giłzy, bibułki do papierosów oraz artykuły dla palących.

Polskie Olszańskie

Nr. Rej. 25945, 19.8 1935. Pierw. 11.10 1934.
Fa. Warszawska Fabryka Ekstraktów Garbarskich Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabryka ekstraktów garbarskich. Towary: ekstrakt garbarski sulfitowany.

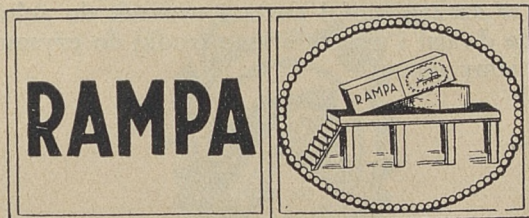
Nr. 25945.



Nr. Rej. 25946. 19.8 1935. **Pierw.** 31.10 1934.
Fa. Perfumerja L. Krysiuk. Warszawa. Sprzedaż perfumeryj i kosmetyków. **Towary:** woda kolońska, pudry, perfumy, kremy oraz wszelkie inne kosmetyki.

Pour Vous Warszawa

Nr. Rej. 25947. 19.8 1935. **Pierw.** 9.11 1934.
Menachem Benjamin Wartski. Kalisz, woj. łódzkie. Sprzedaż mydła i proszku mydlanego. **Towary:** mydło i proszek mydlany.



Nr. Rej. 25948. 19.8 1935. **Pierw.** 14.11 1934.
Fa. Fissan Export Company Julius Bloch & Sohn. Frankfurt n. Menem (Niemcy). Wytwórnia preparatów farmaceutycznych, dietetycznych i kosmetycznych. **Towary:** środki lecznicze, produkty chemiczne do celów leczniczych, higienicznych, przemysłowych i naukowych, preparaty farmaceutyczne i wyroby drogerijne, plastry, środki opatrunkowe, środki do niszczenia zwierząt i roślin, środki do konserwowania artykułów spożywczych, oleje eteryczne, perfumerje, środki pachnące, mydła, dietetyczne preparaty odżywcze.

Fissan

Nr. Rej. 25949. 19.8 1935. **Pierw.** 15.11 1934.
Fa. Pebeco Polskie Wytwory Beiersdorfia Spół-

ka Akcyjna. Poznań. Wytwórnia środków leczniczych. **Towary:** kauczukowe plastry lecznicze i opatrunkowe i tym podobne przyłepce.

Nr. 25949.

Poloplast

Nr. Rej. 25950. 19.8 1935. **Pierw.** 17.12 1934.
Fa. „Monofoto“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Zakład fotograficzny i wytwórnia aparatów fotograficznych. **Towary:** odbitki i powiększenia fotograficzne oraz artykuły fotograficzne.

Monofoto

Nr. Rej. 25951. 19.8 1935. **Pierw.** 21.12 1934.
Fa. Eryk A. Kołłontay Fabryka Chemiczna. Katowice-Brynów, woj. śląskie. Fabryka mydeł, środków do prania, bielenia i czyszczenia, past do obuwia, wszelkiego rodzaju środków kosmetycznych i chemicznych oraz tłuszczów jadalnych. **Towary:** mydła, środki do prania, mydła toaletowe, szare mydła, soda do bielenia, proszki mydlane wszelkiego rodzaju, środki do czyszczenia i bielenia, pasta do obuwia, artykuły kosmetyczne, tłuszcze jadalne, oleje jadalne, margaryna, wszelkiego rodzaju środki żywnościowe.

Kołłontay Prywatne

Nr. Rej. 25952. 19.8 1935. **Pierw.** 31.12 1934.
Fa. Fabryka Trykotaży Leon Wajsbrem. Warszawa. Fabryka materiałów trykotowych i bielizny. **Towary:** bielizna trykotowa, kostjumy kąpielowe, szale, swetry, pulowery oraz inne

rodzaje bielizny osobistej i materiałów na bieliznę osobistą.

Nr. 25952.



Nr. Rej. 25953. 19.8 1935. Pierw. 18.1 1935.
Fa. „American Union“ Fabryka pieców Sp.
z o. o. Warszawa. Fabryka pieców przenośnych
i pokrewnych artykułów. **Towary:** piece prze-
nośne i ich części składowe.

AMERICAN UNION

STALE PALĄCE SIĘ PIECE
WARSZAWA

Nr. Rej. 25954 — 25955. 19.8 1935. Pierw.
19.1 1935. Fa. Henryk Haensel Spółka z ogr.
odp. Bielsko, woj. śląskie. Fabryka esencji, ole-
jów eterycznych, ekstraktów, eterów owoco-
wych i pachnidła syntetycznych. **Towary:** arty-
kuły kosmetyczno-perfumeryjne, olejki eterycz-

ne, mydło, środki do prania i bielenia, krochmal
i preparaty krochmalowe, dodatki barwiące
bieliznę, środki do usuwania plam, środki za-
bezpieczające przed rdzą, wszelkiego rodzaju
środki do czyszczenia i polerowania, środki do
szlifowania i ostrzenia, środki higieniczne i de-
zynfekcyjne, środki toaletowe, w szczególności:
woda do mycia głowy, woda do włosów, woda
do mycia twarzy, woda do ust i zębów, kremy
do pielęgnowania cery, esencje i ekstrakty ko-
smetyczne, mydła toaletowe, pasta i proszek
do zębów.

Nr. 25954.

Hanako

Towary: artykuły kosmetyczno-perfumeryj-
ne, w szczególności pasta i proszek do zębów,
woda do ust i wszelkie inne środki do czyszcze-
nia jamy ustnej.

Nr. 25955.

Biodont

Nr. Rej. 25956. 19.8 1935. Pierw. 23.1 1935.
Fa. New-York Hamburger Gummi - Waaren
Compagnie. Hamburg (Niemcy). Fabryka wyro-
bów gumowych i żywic sztucznych wszelkiego
rodzaju. **Towary:** żywice naturalne i sztuczne
wszelkiego rodzaju.

Faturan

Nr. Rej. 25957. 19.8 1935. Pierw. 23.1 1935.
Fa. J. D. Riedel, E. de Haën Aktiengesellschaft,
Berlin (Niemcy). Wytwórnia produktów che-

micznych, farmaceutycznych i technicznych.
Towary: środki lecznicze dla ludzi i zwierząt.

Nr. 25957.

Alloton

Nr. Rej. 25958. 19.8 1935. Pierw. 25.1 1935.
 Fa. „Brakong“ Fabryka Wyżymaczek i Wyróbów Blaszano-Metalowych właśc. D. Kongrecki. Częstochowa, woj. kieleckie. Fabryka wyżymaczek. **Towary:** wyżymaczki.

RIDING-HORSE



ZNAK OCHR

Nr. Rej. 25959. 19.8 1935. Pierw. 28.1 1935.
 Fa. Towarzystwo Wyróbów Trykotowych i Dziaonych „Jakób Hirsberg i Wilczyński w Łodzi“ Spółka Akcyjna. Łódź. Wytwórnia materiałów trykotowych i dziaonych. **Towary:** materiały dziane i trykotowe oraz wszelkie artykuły bielizniane wyrabiane z tych materiałów.

Meteor

Nr. Rej. 25960. 19.8 1935. Pierw. 31.1 1935.
 Fa. Fabryka Sukna Karol Midelburg, Bielsko,

woj. śląskie. Fabryka sukna. **Towary:** wyroby z oryginalnej przędzy zesankowej lub zgrzebnej angielskiej.

Nr. 25960.



Nr. Rej. 25961. 19.8 1935. Pierw. 16.2 1935.
 Fa. Svenska Skandex Aktiebolaget. Sztokholm (Szwecja). Fabryka przyborów i urządzeń biurowych. **Towary:** kartoteki i wszelkiego rodzaju rejestratory jak również ich części składowe, jak kartki, przytrzymywacze kartek, skrzynki i szafki kartotekowe, meble biurowe, książki buchalteryjne, spinacze, teczki, segregatory i inne artykuły biurowe.

Skandex

Nr. Rej. 25962, 19.8 1935. Pierw. 26.2 1935.
Fa. Fabryka wiórów stalowych „Wiór“ Spółka
z o. o. Łódź. Fabryka wiórów stalowych. Towa-

ry: wióry stalowe i wełna stalowa do czyszczenia i szorowania.

DIAMANT



Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach oraz we wszelkich rozmiarach.

Nr. Rej. 25963, 19.8 1935. Pierw. 26.2 1935.
Fa. „Wołko“ Oszer Sragowicz i Tauba Reches.

Wilno. Fabryka cukrów i czekolady. Towary: czekolada i cukry.



Fabryka
CUKRÓW i CZEKOLADY

WOŁKO

Wilno

Nr. Rej. 25964, 19.8 1935. Pierw. 1.3 1935.
Fa. Vacuum Oil Company Spółka Akcyjna,
Czechowice, woj. śląskie. Wytwórnia i sprzedaż

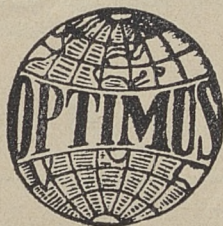
wszelkiego rodzaju produktów i olejów mineralnych t. zw. olejów compoundowych jako też tłuszczów wszelkiego rodzaju. Towary: oleje,

tłuszcze i woski wszelkiego rodzaju, podobne produkty do smarowania, oświetlenia, ogrzewania i palenia, benzyna i wszelkie mieszanki benzyny, benzol i wszelkie mieszanki benzolu, wszelkie produkty służące do wytwarzania siły, nafta w stanie surowym i oczyszczonym.

Nr. 25964.

Mobilube

Nr. Rej. 25965. 19.8 1935. Pierw. 20.3 1935. Fa. „Brakong“ Fabryka Wyżymaczek i Wyróbów Blaszano-Metalowych właśc. D. Kongrecki. Częstochowa, woj. kieleckie. Fabryka wyżymaczek. Towary: wyżymaczki.



ZNAK OCHR.

Nr. Rej. 25966. 28.8 1935. Pierw. 7.6 1934. Róża Grossinger. Lwów. Wytwórnia atramentu, farb i pasty do obuwia. Towary: farbka do białizny, pasta do obuwia, atrament i farby.

Nr. Rej. 25969. 28.8 1935. Pierw. 29.10 1934. Fa. Centralna Doświadczalna Stacja Jedwabnicza Henryk i Stanisława Witaczek, Milanówek,

Nr. 25966.



Nr. Rej. 25967. 28.8 1935. Pierw. 14.7 1934. Fa. Zakłady Avenarius. Cieszyn, woj. śląskie. Wytwórnia środków chemiczno-technicznych. Towary: środki chemiczno-techniczne wszelkiego rodzaju, w szczególności do dezynfekcji, ochrony wszelkich roślin, do powłoki ochronnej żelaza, betonu i murów, środki do klejenia, do zabarwiania chodników, murów i zabudowań wszelkiego rodzaju i środki do zabarwiania wszelkich zapraw murarskich.

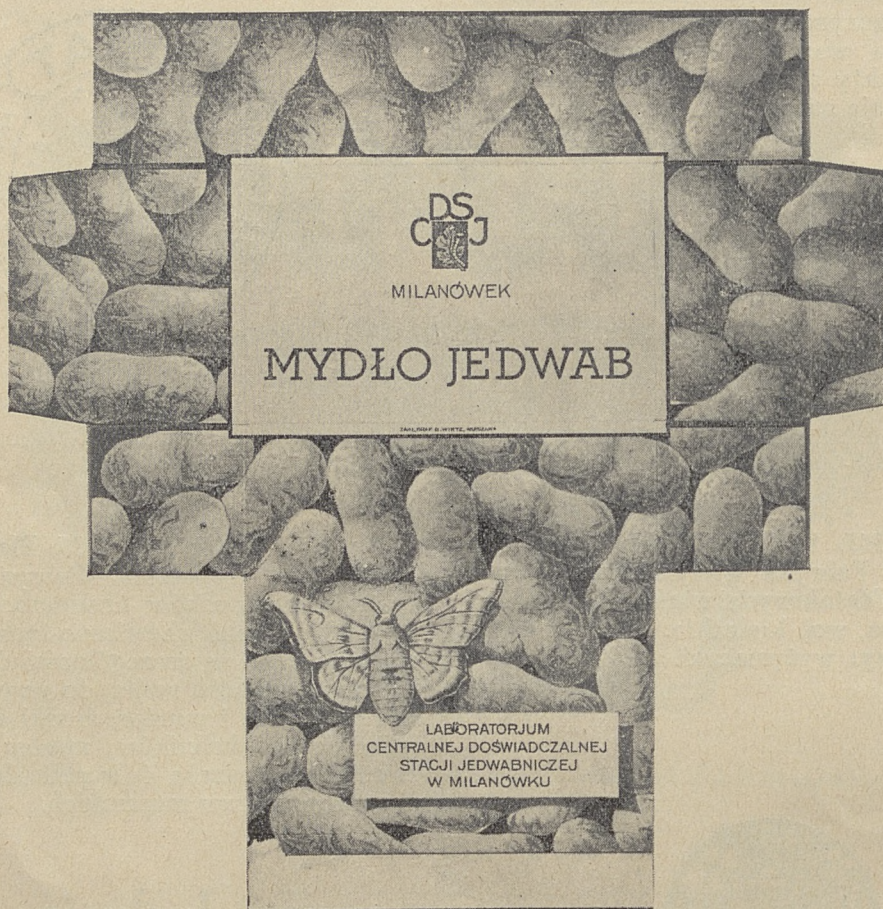
Indurin

Nr. Rej. 25968. 28.8 1935. Pierw. 10.10 1934. Fa. Azot Spółka Akcyjna. Jaworzno, woj. krakowskie. Fabryka produktów chemicznych. Towary: produkt chemiczny trójchloroetylen, mający zastosowanie jako rozpuszczalnik tłuszczów, względnie jako środek służący do ich ekstrakcji.

Triklor

woj. warszawskie. Jedwabnicza stacja doświadczalna i wytwórnia mydła. Towary: mydło.

Nr. 25969.



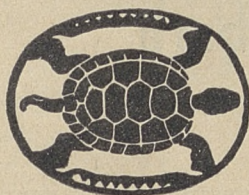
Nr. Rej. 25970. 28.8 1935. Pierw. 5.12 1934.
 Fa. Fabryka beretów Abram Józef Szlagman
 i S-ka. Łódź. Fabryka beretów. Towary: berety
 i czapki beretowe z daszkami.



Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich
 kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 25971 — 25973. 28.8 1935. Pierw.
 26.1 1935. Fa. Bohuminské Chemické Závo-
 dy akciová společnost. Nowy Bogumín (Cze-
 chosłowacja). (Wytwórnia środków chemicz-
 nych. Towary: środki lecznicze, produkty che-
 miczne do celów przemysłowych, naukowych,
 fotograficznych, leczniczych i higienicznych,
 farmaceutyczne drogerje i preparaty, sachary-
 na, środki do tężenia zwierząt i roślin, środki
 dezynfekcyjne, środki do gaszenia ognia, środ-
 ki do hartowania i lutowania, dentystryczne
 masy i preparaty, środki do barwienia, farby
 (z wyjątkiem malarskich i drukarskich), poko-
 sty, lakiery, zaprawy, żywice, kleiwa, środki
 do polerowania i czyszczenia, środki apretu-
 rowe do skóry, garbniki, masa do podłóg,
 воск, środki oświetleniowe, techniczne oleje
 i techniczne tłuszcze, smary, benzyna, diety-
 tyczne środki odżywcze, perfumy, środki ko-
 smetyczne, olejki eteryczne, mydła, środki do
 prania i bielenia, skrobia i preparaty skrobio-
 we, farbki do bielizny, środki do usuwania
 plam, środki zabezpieczające od rdzy, środki
 do czyszczenia, wygładzania i szlifowania.

Nr. 25971.



Nr. 25972.



Nr. 25973.



Nr. Rej. 25974, 28.8 1935. Pierw. 31.1 1935.
Fa. Fabryka Sukna Karol Midelburg, Bielsko,
 woj. śląskie. Fabryka sukna. **Towary:** tkaniny

z wełny czesankowej i zgrzebnej oraz sze-
 wioty.



SPORTKING

Nr. Rej. 25975, 28.8 1935. Pierw. 31.1 1935.
**Fa. Fabryka Wyrobów Metalowych „Sztanc-
 met“ Spółka Akcyjna**, Warszawa. Fabryka wy-
 robów metalowych. **Towary:** suwaki, kółka do
 obuwia, gorsetów i innych wyrobów, haki do
 obuwia, sprzączki, guziki, spinki, szpilki, agra-
 ki, haftki, różne zatrzaski oraz inne wyroby
 galanteryjno-metallowe.

Beta

Nr. Rej. 25976, 28.8 1935. Pierw. 6.2 1935.
Fa. S. Lejzerowicz, Warszawa. Fabryka płas-
 zczów nieprzemakalnych. **Towary:** płaszcze
 gumowe, palta gabardinowe, kurtki skórzane
 i palta płócienne.

FIRMA EGZYSTUJE OD 1894 r.



Nr. Rej. 25977, 28.8 1935. Pierw. 12.2 1935.
Fa. Fabryka „Karamel“ Ed. Staniszewski, Kro-
 toszyn, woj. poznańskie. Fabryka karamelu,
 kawy słodowej i cykorji. **Towary:** domieszka
 do kawy.

Krajowa

Faka

domieszka do kawy



z ulem

Fabryka Karamela
 Edmund Staniszewski

Edmund Staniszewski
 Krotoszyn Wlkp.

Pij codziennie kawę tylko z prawdziwą cykorią Faka

Nr. Rej. 25978, 28.8 1935. Pierw. 18.2 1935.
Fa. Reckitt & Sons, Limited, Hull (W. Bryta-
 nja). Wytwórnia przetworów chemicznych. **To-
 wary:** wszelkiego rodzaju środki do czyszcze-
 nia i polerowania.

Nr. 25978.

**ZEBRA**

Nr. Rej. 25979 — 25980, 28.8 1935. Pierw. 20.2 1935. Fa. D. Czwiklitzer, Katowice-Załęże, woj. śląskie, Fabryka wyrobów chemicznych. **Towary:** mydło i proszek mydlany.

Nr. 25979.

Barbórka

Nr. 25980.

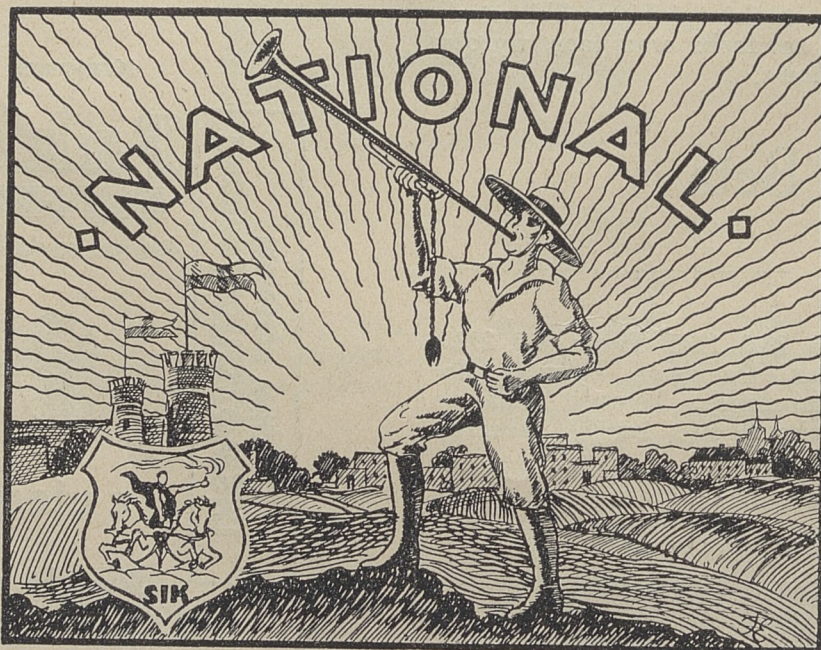
Barbara

Nr. Rej. 25981, 28.8 1935. Pierw. 21.2 1935. Fa. Huta i Rafinerja Szkła „Targówek“ Kazimierz Klimczak i Synowie, Warszawa, Huta i rafinerja szkła. **Towary:** maszynki szklane do kawy.

Karo

Nr. Rej. 25982, 28.8 1935. Pierw. 26.2 1935. Fa. „Sik“ Fabryka Wyrobów Papierowych S.

I. Kiperman, Warszawa. Fabryka wyrobów papierowych. **Towary:** bibułka marszczona.

**BIBUŁKA MARSZCZONA**

Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach i formatach.

Nr. Rej. 25983, 28.8 1935. Pierw. 1.3 1935. Fa. Zakład Bronzowniczy Sz. Lebensold, Warszawa. Wyrób i sprzedaż wyrobów jubiler-

skich. **Towary:** wszelkiego rodzaju wyroby jubilerskie.

Nr. 25983,

GK

Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 25984, 28.8 1935. Pierw. 5.3 1935.
Mojżesz Rubinowicz, Łódź. Wytwórnia mydła.
Towary: mydło.

Romantyczne

Nr. Rej. 25985, 28.8 1935. Pierw. 7.3 1935.
Fa. Fabryka Gilz Patentowanych „Sparta”.
Warszawa. Fabryka gilz. Towary: gilzy do pa-
pierosów.

Bandera

Nr. Rej. 25986, 28.8 1935. Pierw. 7.3 1935.
Ludwik Lichtenfeld, Warszawa. Sprzedaż ziół
lecniczych. Towary: zioła lecznicze.

Nr. Rej. 25988, 28.8 1935. Pierw. 9.3 1935.
Fa. E. Groser Fabryka Sukna, Bielsko, woj.

śląskie. Fabryka sukna. Towary: tkaniny wszel-
kiego rodzaju, w szczególności sukna.



Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr. 25986.



Nr. Rej. 25987, 28.8 1935. Pierw. 9.3 1935.
Fa. Domaǳalski i Ska, Poznań. Wytwórnia so-
ków, ekstraktów i esencji. Towary: lemonja-
dy i inne napoje bezalkoholowe oraz ekstrak-
ty i esencje do wyrobu tych napojów.

Szampeso

Nr. Rej. 25989 — 25990, 28.8 1935. Pierw. 13.3 1935. Fa. **Lurgi Gesellschaft für Wärmetechnik m. b. H.** Frankfurt n. M. (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż środków chemicznych. **Towary:** środki adsorbcyjne i katalizatory.

Nr. 25989.

Supersorbon

Nr. 25990.

Benzorbon

Nr. Rej. 25991, 28.8 1935. Pierw. 27.9 1934 (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **Chemische Fabrik von Heyden Aktiengesellschaft.** Radebeul-Dresden (Niemcy). Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** osłony światła do aparatów Roentgena.

Neossal

Nr. Rej. 25992, 28.8 1935. Pierw. 21.3 1935. Fa. **Zjednoczone Domy Towarowe Wolwort Spółka z o. o. w Bydgoszczy.** Poznań. Kupno i sprzedaż niżej wymienionych towarów. **Towary:** kosmetyki, mydła, wyroby skórzane, wyroby gumowe, wyroby stalowe, zabawki,

towary drobiazgowo (krótkie), pończochy, trykotaż, czekolada, płyty gramofonowe, konserwy, artykuły pisarskie, szczotki, artykuły gospodarstwa domowego, wyroby z jedwabiu, wełny, bawełny i wiganji.

**W O L W O R T****S. Z. O. O.**

Nr. Rej. 25993, 28.8 1935. Pierw. 27.3 1935. Fa. **K. Dyszak i Ska Laboratorium chem. techn. i kosmet.** Katowice, woj. śląskie. Wytwórnia artykułów chemiczno - technicznych, kosmetycznych i atramentów. **Towary:** poduszka kompresowa.

Eucalyptol-Compres

ne prądnice i silniki, maszyny parowe, maszyny do celów handlowych i użytku domowego, jak pralki i inne maszyny do prania, maszyny do sporządzania potraw i napojów, maszyny do wyrobu lodów oraz maszyny do szycia, elektryczne armatury świetlne do zawieszania, elektryczne armatury ściennie i stojące, elektryczne wyłączniki, metalowe rurki i łączniki do przewodów elektrycznych, elektryczne kontakty i końcówki, oprawki do lamp elektrycznych, wtyczki i adaptory (gniazda wtyczkowe), elektryczne rozetki sufitowe, elektryczne skrzynki łącznikowe, elektryczne żelazka i elektryczne naczynia do gotowania oraz elektryczne przyrządy do wyrobu lodów, maszyny chłodnicze, elektryczne żarówki.

Nr. Rej. 25994, 28.8 1935. Pierw. 1.4 1935. Fa. **The General Electric Company Limited.** Londyn (W. Brytania). Fabryka wyrobów elektrotechnicznych. **Towary:** elektryczne zegary, wszelkiego rodzaju zegary i zegarki, elektrycz-

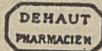
Nr. 25994.

GENALEX

Nr. Rej. 25995, 28.8 1935. Pierw. 3.4 1935.
Fa. Dehaut, Desplats & Cie, Successeurs de
Dehaut & Cie et Propriétaires de la Maison
Dehaut, Paryż (Francja). Wytwórnia artykułów
farmaceutycznych. **Towary:** pigułki przeczyszc-
zające.



PHARMACIE DEHAUT
Rue du Faubourg St-Denis, N. 147 à Paris



Nr. Rej. 25996, 28.8 1935. Pierw. 3.4 1935.
Fa. Coty, Société Anonyme, Paryż (Francja).
Fabryka wyrobów perfumeryjnych. **Towary:** pu-
der toaletowy.



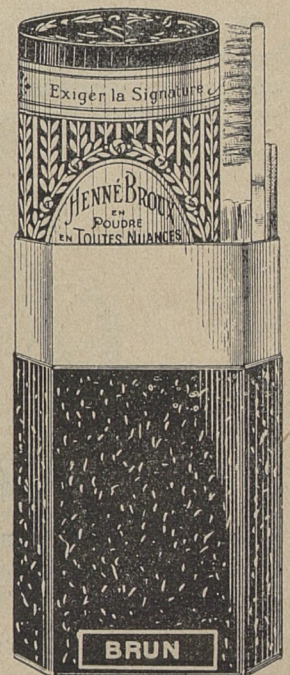
Nr. Rej. 25997, 28.8 1935. Pierw. 8.4 1935.
Fa. Société des Produits Chimiques Coignet,
Société Anonyme, Paryż (Francja). Fabryka
przetworów chemicznych. **Towary:** wszelkie
wyroby chemiczne, a mianowicie: kleje mocne,
kleje żelatynowe, kleje krystaliczne, żelatyna,
fosfor i wszelkie produkty fosforowe i fosfo-
rany.

COIGNET

Nr. Rej. 25998, 28.8 1935. Pierw. 8.4 1935.
Fa. Compagnie Fermiere De L'Etablissement
Thermal De Vichy, Paryż (Francja). Eksploata-
cja źródeł mineralnych. **Towary:** sole otrzyma-
ne ze źródlanych wód mineralnych.



Nr. Rej. 25999, 28.8 1935. Pierw. 15.4 1935.
Fa. M. Broux & Cie, Société à responsabilité
limitée, Colombes (Francja). Fabryka wyrobów
perfumeryjnych i kosmetycznych. **Towary:** śro-
dek do barwienia włosów.



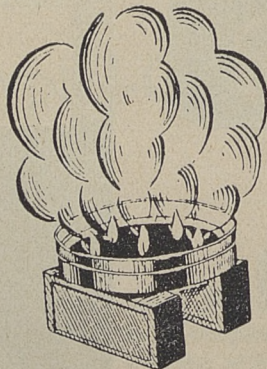
Nr. Rej. 26000. 31.8 1935. Pierw. 11.6 1932.
Józef Ćwilich, Warszawa. Sprzedaż wyzmaczek. **Towary:** wyzmaczki.

Florida

Nr. Rej. 26001. 31.8 1935. Pierw. 20.8 1934.
Rubin vel Roman Frankenstein, Warszawa. Sprzedaż towarów aptecznych. **Towary:** prezerwatywy.



Nr. Rej. 26002. 31.8 1935. Pierw. 31.8 1934.
Zygmunt Stein, Magister farmacji, Lwów. Wytwórnia preparatów chemiczno-farmaceutycznych. **Towary:** gazy trujące przeciw robactwu.



Świeca S-gaz

Nr. Rej. 26003. 31.8 1935. Pierw. 14.11 1934.
Fa. Apteka Niebieska H. Banke, Kraków. Apteka i wytwórnia środków leczniczych. **Towary:** maść do oczu.

Banke

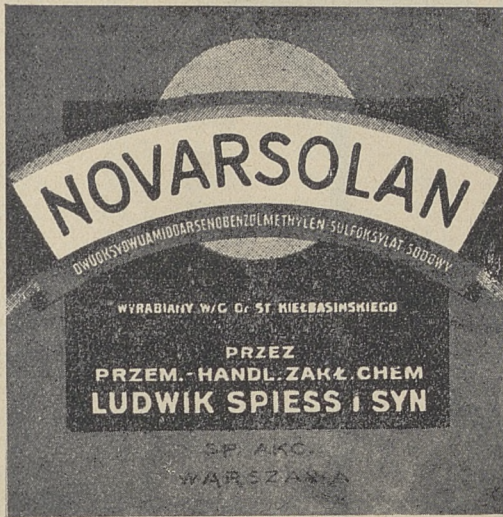
Nr. Rej. 26004. 31.8 1935. Pierw. 6.3 1935.
Fa. Józef Weksler, Warszawa. Wyrób aparatów, płyt i igieł gramofonowych, sprzedaż rowerów, wózków dziecięcych i radjoaparatów. **Towary:** aparaty gramofonowe, płyty gramofonowe, igły gramofonowe, rowery i ich części, wózki dziecięce, radjoaparaty i ich części.



Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr. Rej. 26005. 31.8 1935. Pierw. 15.3 1935.
Fa. Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Spółka Akcyjna, Warszawa. Wytwórnia środków chemicznych. **Towary:** środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne, odżywcze, preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne i opatrunkowe, produkty chemiczne do celów naukowych i pokrewnych.

Nr. 26005.



Nr. Rej. 26006, 31.8 1935. Pierw. 27.3 1935.
Fa. Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabryka środków leczniczych i produktów chemiczno-technicznych. **Towary:** środki do konserwowania artykułów żywnościowych oraz produkty chemiczno-techniczne.

Conservan-Spiess

Nr. Rej. 26007, 31.8 1935. Pierw. 11.4 1935.
Fa. J. & J. Colman, Limited. Londyn (W. Brytania). Wytwórnia i sprzedaż musztardy, krochmalu i farbki oraz młyny do przemiału zboża.

Towary: musztarda w proszku lub płynna do używania jako przyprawa lub składnik potrawy.

Nr. Rej. 26008, 31.8 1935. Pierw. 11.4 1935.
Fa. Vacuum Oil Company Spółka Akcyjna. Czechowice, woj. śląskie. Wytwórnia oraz kupno i sprzedaż wszelkiego rodzaju produktów z olejów mineralnych t. zw. olejów compoundowych jako też tłuszczów wszelkiego rodzaju. **Towary:** oleje, tłuszcze i woski wszelkiego rodzaju, po-

dobne produkty do smarowania, oświetlenia, ogrzewania i palenia, benzyna i wszelkie mieszanki benzyny, benzol i wszelkie mieszanki benzolu, wszelkie produkty służące do wytwarzania siły, nafta w stanie surowym i oczyszczonym.

Nr. 26008.



Nr. Rej. 26009, 31.8 1935. Pierw. 13.4 1935.
Fa. Vacuum Oil Company Spółka Akcyjna, Cze-
 chowice, woj. śląskie. Wytwórnia oraz kupno
 i sprzedaż wszelkiego rodzaju produktów z ole-
 jów mineralnych t. zw. olejów compoundowych
 jako też tłuszczów wszelkiego rodzaju. **Towary:**
 oleje, tłuszcze i woski wszelkiego rodzaju, po-
 dobne produkty do smarowania, oświetlenia,
 ogrzewania i palenia, benzyna i wszelkie mie-
 szanki benzyny, benzol i wszelkie mieszanki
 benzolu, wszelkie produkty służące do wytwa-
 rzania siły, nafta w stanie surowym i oczy-
 szczonym.

S V

Nr. Rej. 26010, 31.8 1935. Pierw. 25.4 1935.
Fa. „Herbewo“ Herliczka—Bełdowski—Woło-
szyński Zjednoczone Fabryki Tutek i Bibulek
S. A. Kraków. Fabryka tutek i bibulek do pa-
 pierosów. **Towary:** gilzy (tutki) do papierosów
 i bibulki do papierosów.

Blue
 Cork-Herbewo

PRZEDŁUŻENIE OCHRONY PRAWNEJ
 ZNAKÓW.

(Po numerze rejestru podana jest data, do któ-
 rej przedłużono ochronę znaku)

4274 — 4.4 1945	4277 — 4.4 1945
4275 — 4.4 1945	4278 — 4.4 1945
4276 — 4.4 1945	4279 — 4.4 1945

4280 — 4.4 1945	5782 — 5.6 1945
4281 — 4.4 1945	5783 — 5.6 1945
4282 — 4.4 1945	6239 — 25.6 1945
4283 — 4.4 1945	6276 — 27.6 1945
4348 — 6.4 1945	6316 — 30.6 1945
4349 — 6.4 1945	6718 — 20.7 1945
4350 — 6.4 1945	6719 — 20.7 1945
5230 — 15.5 1945	6720 — 20.7 1945

6721 — 20.7 1945	7606 — 27.8 1945	8941 — 14.10 1945	9650 — 12.11 1945
6722 — 20.7 1945	7607 — 27.8 1945	8989 — 16.10 1945	9804 — 18.11 1945
6723 — 20.7 1945	7611 — 27.8 1945	9000 — 16.10 1945	9886 — 24.11 1945
6724 — 20.7 1945	7615 — 27.8 1945	9076 — 20.10 1945	9945 — 26.11 1945
6725 — 20.7 1945	7621 — 27.8 1945	9155 — 23.10 1945	10192 — 5.12 1945
6726 — 20.7 1945	7645 — 28.8 1945	9195 — 26.10 1945	10439 — 17.12 1945
6727 — 20.7 1945	7646 — 28.8 1945	9234 — 27.10 1945	10545 — 21.12 1945
6739 — 20.7 1945	7669 — 28.8 1945	9326 — 30.10 1945	10581 — 24.12 1945
6801 — 27.7 1945	7695 — 29.8 1945	9426 — 5.11 1945	10623 — 28.12 1945
6812 — 29.7 1945	7724 — 31.8 1945	9427 — 5.11 1945	10624 — 28.12 1945
6876 — 30.7 1945	7725 — 31.8 1945	9428 — 5.11 1945	10662 — 29.12 1945
6950 — 3.8 1945	7726 — 31.8 1945	9429 — 5.11 1945	11146 — 21.1 1946
6976 — 3.8 1945	7761 — 1.9 1945	9430 — 5.11 1945	11165 — 23.1 1946
6977 — 3.8 1945	7762 — 1.9 1945	9431 — 5.11 1945	13294 — 16.9 1946.
6978 — 3.8 1945	7763 — 1.9 1945	9502 — 7.11 1945	
6979 — 3.8 1945	7764 — 1.9 1945		
7060 — 6.8 1945	7776 — 1.9 1945		
7118 — 11.8 1945	7777 — 1.9 1945		
7130 — 11.8 1945	7791 — 1.9 1945		
7135 — 11.8 1945	7816 — 2.9 1945		
7161 — 12.8 1945	7822 — 2.9 1945		
7179 — 12.8 1945	7848 — 3.9 1945		
7225 — 13.8 1945	7857 — 3.9 1945		
7237 — 14.8 1945	7864 — 3.9 1945		
7259 — 14.8 1945	7866 — 3.9 1945		
7260 — 14.8 1945	7867 — 3.9 1945		
7261 — 14.8 1945	7887 — 4.9 1945		
7270 — 14.8 1945	7936 — 5.9 1945		
7271 — 14.8 1945	7938 — 5.9 1945		
7274 — 14.8 1945	7985 — 8.9 1945		
7280 — 14.8 1945	7988 — 8.9 1945		
7300 — 17.8 1945	7989 — 8.9 1945		
7301 — 17.8 1945	7990 — 8.9 1945		
7303 — 17.8 1945	7991 — 8.9 1945		
7348 — 18.8 1945	7992 — 8.9 1945		
7349 — 18.8 1945	7993 — 8.9 1945		
7353 — 18.8 1945	8028 — 9.9 1945		
7355 — 18.8 1945	8117 — 12.9 1945		
7359 — 18.8 1945	8204 — 16.9 1945		
7374 — 18.8 1945	8234 — 17.9 1945		
7375 — 18.8 1945	8241 — 17.9 1945		
7390 — 19.8 1945	8262 — 17.9 1945		
7391 — 19.8 1945	8303 — 21.9 1945		
7403 — 19.8 1945	8317 — 21.9 1945		
7407 — 19.8 1945	8348 — 22.9 1945		
7408 — 19.8 1945	8428 — 24.9 1945		
7409 — 19.8 1945	8429 — 24.9 1945		
7452 — 20.8 1945	8479 — 26.9 1945		
7465 — 20.8 1945	8492 — 28.9 1945		
7469 — 20.8 1945	8499 — 28.9 1945		
7486 — 21.8 1945	8561 — 1.10 1945		
7493 — 24.8 1945	8568 — 1.10 1945		
7495 — 24.8 1945	8569 — 1.10 1945		
7499 — 24.8 1945	8594 — 1.10 1945		
7505 — 24.8 1945	8607 — 5.10 1945		
7506 — 24.8 1945	8654 — 5.10 1945		
7507 — 24.8 1945	8662 — 5.10 1945		
7510 — 24.8 1945	8677 — 5.10 1945		
7511 — 24.8 1945	8719 — 6.10 1945		
7565 — 26.8 1945	8839 — 10.10 1945		
7567 — 26.8 1945	8846 — 10.10 1945		

ZMIANY W REJESTRZE.

a) Nr. Rej. 1600 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Ica Aktiengesellschaft“ na firmę: „Zeiss Ikon Aktiengesellschaft“.

Nr. Rej. 6718 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Johannes Arthur Sander“ na firmę: „Baccillolfabrik Dr. Bode & Co“.

Nr. Rej. 7118 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Ashton & Parsons Limited“ na firmę: „Phosferine (Ashton & Parsons) Limited“.

Nr. Rej. 7225 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Isidor Salomon“ na firmę: „Berliner Seidengarnfabrik Aktiengesellschaft“.

Nr. Nr. Rej. 7259, 7260, 7261 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Temmler Werke Vereinigte Chemische Fabriken Detmold-Wiesbaden-Stuttgart G. m. b. H.“, Detmold (Niemcy) na firmę: „Temmler-Werke Vereinigte Chemische Fabriken Hermann Temmler“, Berlin-Johannisthal (Niemcy).

Nr. Nr. Rej. 7353, 7355, 7359 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Chemische Fabrik Ludwig Meyer“, Mainz (Niemcy) na firmę: „Schering-Kahlbaum Aktiengesellschaft“, Berlin (Niemcy).

Nr. Nr. Rej. 7374, 7375 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Gustav Barthel“ na firmę: „Fritz Kress“.

Nr. Rej. 8492 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Naamlooze Vennootschap Philips Metaal-Gloeilampenfabriek“ na firmę: „N. V. Philips Gloeilampenfabriek“.

Nr. Rej. 8594 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Ferdinand Théodore Kunkelmann“ na firmę: „Société anonyme Kunkelmann & Cie“.

Nr. Rej. 9886 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Hohenlohe'sche Nahrungsmittelfabrik A. G.“, Cassel (Niemcy) na firmę: „Schüle-Hohenlohe A. G.“, Cassel-Bettenhausen.

b) Nr. Rej. 10581 — siedziba firmy „Detmold (Niemcy)” zmieniona na „Berlin - Johannistahl (Niemcy)”.

c) Nr. Nr. Rej. 4274, 4278, 4279, 4280, 4350 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „obcasy, zelówki, szpice, narożniki, płyty, obuwie, kalosze i inne artykuły z kauczuku i gumy, służące do okrycia nóg; celuloidowe przybory szewskie i galanterja skórzana oraz wyroby rymarskie, siodlarskie i artykuły sportowe”.

Nr. Nr. Rej. 4275, 4276 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „obcasy, zelówki, szpice, narożniki, płyty, obuwie, kalosze i inne artykuły z kauczuku i gumy, służące do okrycia nóg; wyroby galanteryjne skórzane, artykuły sportowe, wyroby rymarskie i siodlarskie”.

Nr. Rej. 4277 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „obcasy, zelówki, szpice, narożniki, płyty, obuwie, kalosze i inne artykuły z kauczuku i gumy, służące do okrycia nóg; celuloidowe przybory szewskie i galanterja skórzana oraz wyroby rymarskie i siodlarskie”.

Nr. Rej. 4281 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „obcasy, zelówki, szpice, narożniki, płyty, obuwie, kalosze i inne artykuły z kauczuku, gumy, gutaperki i materiałów zastępczych, służące do okrycia nóg; celuloidowe przybory szewskie i galanterja skórzana oraz wyroby rymarskie, siodlarskie i artykuły sportowe”.

Nr. Rej. 4282 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „obcasy, zelówki, szpice, narożniki, płyty, obuwie, kalosze i inne artykuły z kauczuku, gumy, gutaperki i materiałów zastępczych, służące do okrycia nóg; celuloidowe przybory szewskie i galanterja skórzana oraz wyroby rymarskie, siodlarskie, artykuły sportowe i przybory toaletowe”.

Nr. Rej. 4283 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „obcasy, zelówki, szpice, narożniki, płyty, obuwie, kalosze i inne artykuły z kauczuku, gumy, gutaperki i materiałów zastępczych, służące do okrycia nóg; celuloidowe przybory szewskie i galanterja skórzana oraz wyroby rymarskie, siodlarskie, artykuły sportowe, przybory toaletowe i obuwie wszelkiego rodzaju i z wszelkich materiałów”.

Nr. Nr. Rej. 4348, 4349 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „obcasy, zelówki, szpice, narożniki, płyty, obuwie, kalosze i inne artykuły z kauczuku, gumy, gutaperki i materiałów zastępczych, służące do okrycia nóg; celuloidowe przybory szewskie i galanterja skórzana oraz wyroby rymarskie, siodlarskie, artykuły sportowe, przybory toaletowe i podrózne, odzież, surowce mineralne, oprócz spożywczych i metali”.

Nr. Rej. 6316 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „środki lecznicze, plastry, środki opatrunkowe, środki dezynfekcyjne”.

Nr. Rej. 6801 — skreślono cały wykaz towarów, wpisano zaś: „pokosty, lakiery i farby z wyjątkiem malarskich i drukarskich”.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

Na podstawie art. 184 p. a 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 rejestru podana jest data wygaśnięcia prawa z rejestracji znaku)

1182	—	24.12	1934	2388	—	16.3	1935
2275	—	15.3	1935	2389	—	16.3	1935
2303	—	15.3	1935	2390	—	16.3	1935
2324	—	15.3	1935	2401	—	16.3	1935
2325	—	15.3	1935	2402	—	16.3	1935
2326	—	15.3	1935	2403	—	16.3	1935
2327	—	15.3	1935	2404	—	16.3	1935
2328	—	15.3	1935	2406	—	16.3	1935
2329	—	15.3	1935	2407	—	16.3	1935
2330	—	15.3	1935	2408	—	16.3	1935
2331	—	15.3	1935	2409	—	16.3	1935
2332	—	15.3	1935	2410	—	16.3	1935
2333	—	15.3	1935	2412	—	16.3	1935
2334	—	16.3	1935	2413	—	16.3	1935
2335	—	16.3	1935	2416	—	16.3	1935
2336	—	16.3	1935	2418	—	16.3	1935
2339	—	16.3	1935	2420	—	16.3	1935
2340	—	16.3	1935	2422	—	16.3	1935
2341	—	16.3	1935	2423	—	16.3	1935
2342	—	16.3	1935	2424	—	16.3	1935
2343	—	16.3	1935	2425	—	16.3	1935
2347	—	16.3	1935	2426	—	16.3	1935
2348	—	16.3	1935	2427	—	16.3	1935
2349	—	16.3	1935	2428	—	16.3	1935
2350	—	16.3	1935	2430	—	17.3	1935
2351	—	16.3	1935	2431	—	17.3	1935
2352	—	16.3	1935	2432	—	17.3	1935
2360	—	16.3	1935	2433	—	17.3	1935
2361	—	16.3	1935	2434	—	17.3	1935
2362	—	16.3	1935	2435	—	22.3	1935
2363	—	16.3	1935	2436	—	22.3	1935
2364	—	16.3	1935	2438	—	22.3	1935
2365	—	16.3	1935	2439	—	22.3	1935
2366	—	16.3	1935	2443	—	22.3	1935
2367	—	16.3	1935	2444	—	22.3	1935
2368	—	16.3	1935	2445	—	22.3	1935
2369	—	16.3	1935	2446	—	22.3	1935
2370	—	16.3	1935	2448	—	22.3	1935
2371	—	16.3	1935	2449	—	22.3	1935
2372	—	16.3	1935	2450	—	23.3	1935
2373	—	16.3	1935	2451	—	23.3	1935
2375	—	16.3	1935	2453	—	23.3	1935
2380	—	16.3	1935	2454	—	23.3	1935
2382	—	16.3	1935	2455	—	23.3	1935
2384	—	16.3	1935	2456	—	23.3	1935
2385	—	16.3	1935	2457	—	23.3	1935
2387	—	16.3	1935	2458	—	23.3	1935

2884 — 26.4 1935	2893 — 27.4 1935
2885 — 26.4 1935	2894 — 27.4 1935
2886 — 26.4 1935	2895 — 27.4 1935
2888 — 26.4 1935	2896 — 27.4 1935
2889 — 26.4 1935	2897 — 27.4 1935
2891 — 27.4 1935	2898 — 27.4 1935
2892 — 27.4 1935	2900 — 27.4 1935

a) Na podstawie art. 184 p. b. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i zna-

ków (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wykreślone zostały znaki towarowe zarejestrowane za następującymi numerami:

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

6432 — 1.8 1935	19503 — 13.8 1935
7096 — 1.8 1935	22294 — 30.8 1935
7097 — 1.8 1935	23586 — 1.8 1935
13504 — 1.8 1935	23587 — 1.8 1935
16327 — 1.8 1935	23588 — 1.8 1935
17917 — 1.8 1935	

SPROSTOWANIA.

W zeszycie 1 „Wiadomości Urzędu Patentowego“ z dn. 31.1 1935 r.:

na str. 39, szpalta 2, w wierszu 1 od góry, zamiast „śląskie“ winno być „łódzkie“.

W zeszycie 6 z dn. 28.6 1935 r.:

na str. 293, szpalta 2, w wierszu 21 od dołu, zamiast „Zimmers“ winno być „Zimmer's“;

na str. 294, szpalta 2, w wierszu 29 od dołu,

zamiast „J. R. Geidy A. — G.“ winno być „J. R. Geigy A. — G.“;

na str. 297, szpalta 2, w wierszu 27 od dołu, zamiast „łuskarnia“ winno być „łuskania“.

W zeszycie 7/8 z dn. 31.8 1935 r.:

na str. 350 szpalta 2, w wierszach 14 — 15 od góry, zamiast „Massachusets“ winno być „Massachusetts“.

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, I p., telef. 512-65. Godziny przyjęć: 8¹/₂ — 14¹/₂.