

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 OGŁOSZEN na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 35 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. KONTO czekowe w P. K. O. Nr. 30.577. REDAKCJA I ADMINISTRACJA: Elektoralna 2, III p., telef. 412-65. Godziny przyjęć: 8¹/₂ — 15.



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć :

CZEŚĆ I.

Orzeczenia Urzędu Patentowego Rz. P.: 76, 77. Orzeczenia Wydziału Odwoławczego z dn. 20.10 1930 r., Nr. Odw. 1067/30 i z dn. 16.4 1931 r., Nr. Odw. 1179/31.

Zagranica: 78. Chiny. Ustawa z dn. 6 maja 1930 r. o znakach towarowych.

CZEŚĆ II.

79. Patenty na wynalazki — udzielenie (od Nr. 14354 do Nr. 14686); przejście prawa do patentów; wykreślenia z rejestru. 80. Opisy patentowe. 81. Wzory — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 2576 do Nr. 2613) i zdobniczych (od Nr. 1483 do Nr. 1499); przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych; przejście prawa wyłącznego korzystania z wzorów; wykreślenia z rejestru. 82. Znaki towarowe — rejestracja (od Nr. 21811 do Nr. 21910 i znaków związkowych Nr. Nr. 15—18); zmiany w rejestrze; wykreślenia z rejestru.

S O M M A I R E.

1^e PARTIE.

Jurisprudence: 76, 77. Arrêts de la Section des recours de l'Office des Brevets de la République Polonaise du 20.10 1930, Nr. Odw. 1067/30 et du 16.4 1931, Nr. Odw. 1179/31.

Etranger: 78. Chine. Loi sur les marques (du 6 Mai 1930).

2^{me} PARTIE.

79. Brevets d'Invention — délivrance (du Nr. 14354 au Nr. 14686); cession des droits aux brevets; radiations du registre. 80. Brevets imprimés. 81. Modèles — registration des modèles d'utilité (du Nr. 2576 au Nr. 2613) et des modèles d'ornement (du Nr. 1483 au Nr. 1499); prolongation de la validité des certificats de protection; cession des droits aux modèles; radiations du registre. 82. Marques de fabrique ou de commerce — registration (du Nr. 21811 au Nr. 21910); registration des marques collectives (Nr. Nr. 15—18); changements dans le registre; radiations du registre.

ORZECZENIA URZĘDU PATENTOWEGO RZ. P.

76.

WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

W myśl ogólnej zasady prawnej „lex retro non agit“, ważność rejestracji znaku towarowego, dokonanej w czasie, kiedy obowiązywała ustawa z dn. 5 lutego 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), winna być oceniana według przepisów wspomnianej ustawy.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. w sprawie odwołania firmy „St. Weigt i S-ka“ w Łodzi od orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 16 maja 1929 r. Nr. Sp. 101/27, oddalającego skargę odwołującej się firmy o unieważnienie rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 6855, dokonanej na rzecz firmy „Strebelwerk Gesellschaft mit beschränkter Haftung“ w Mannheim, postanowił:

- 1) orzeczenie Wydziału Spraw Spornych z dnia 16 maja 1929 r. Nr. Sp. 101/27 *z a t w i e r d z i ć*;
- 2) przyznać firmie „Strebelwerk G. m. b. H.“ w Mannheim od firmy „St. Weigt i S-ka“ w Łodzi 150 zł. kosztów postępowania odwoławczego.

(Orzeczenie z dn. 20 października. 1930 r.,
Nr. Odw. 1067/30).

Wydział Spraw Spornych orzeczeniem z dnia 16 maja 1929 r. Nr. Sp. 101/27 oddalił skargę firmy „St. Weigt i S-ka“ w Łodzi o unieważnienie rejestracji znaku towarowego słownego „Strebel“, dokonanej za Nr. Rej. 6855 na rzecz firmy „Strebelwerk“ G. m. b. H. w Mannheim dla oznaczania kotłów, części należących do centralnego ogrzewania oraz narzędzi do montowania centralnego ogrzewania. W motywach orzeczenia ustalił Wydział Spraw Spornych przede wszystkim, że ważność zaskarżonej rejestracji należy oceniać według przepisów u-

stawy z dnia 5 lutego 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, ponieważ znak sporny „Strebel“ został zarejestrowany dnia 29 lipca 1925 r., a zatem w czasie, kiedy jeszcze obowiązywała wyżej wymieniona ustawa. Skarga o unieważnienie spornej rejestracji została oparta na postanowieniach art. 110 p. 1 wspomnianej ustawy; w szczególności zarzuciła stroma skarżąca, że znak Nr. Rej. 6855 nie posiada dostatecznego charakteru wyróżniającego, że służy do oznaczania rodzaju towarów oraz że stał się znakiem wolnym jako nazwa wytworu nowego, która stała się nazwą niezbędną w zwyczajnym obrocie. Rozpatrując kwestję, czy znak sporny nie posiada dostatecznego charakteru wyróżniającego, uznał Wydział Spraw Spornych, opierając się na przepisie art. 107, który za znaki towarowe uważa nawet litery i liczby, że znak niniejszy sam przez się posiada charakter dostatecznie wyróżniający. Uznanie jakiegoś znaku towarowego słownego za nazwę służącą do oznaczania rodzaju towarów może nastąpić dopiero wówczas, jeżeli znak taki wejdzie do słownictwa odnośnego języka, jako nazwa oznaczająca w sposób ogólnie zrozumiały rodzaj pewnych przedmiotów. Przyjmując za decydujące dla rozstrzygnięcia odnośnej kwestji oświadczenie sfer najbardziej miarodajnych, jako to Izb Handlowych i Przemysłowych w Krakowie, Lwowie, Poznaniu i Katowicach, że nazwa „Strebel“ wskazuje na pochodzenie odnośnych kotłów z przedsiębiorstwa firmy pozwanej, t. j. firmy „Strebelwerk“ — uznał Wydział Spraw Spornych, że nazwa ta nie weszła do słownictwa języka polskiego. Wprawdzie biegli, opinii których zasięgnięto w tej sprawie, wypowiedzieli się w zasadzie, iż znak niniejszy obecnie już nie wskazuje ściśle na pochodzenie danych kotłów z przedsiębiorstwa firmy pozwanej, to jednak Wydział Spraw

Spornych nie mógł się oprzeć na tych opinjach, sprzecznych zresztą z oświadczeniami powołanych wyżej sfer fachowych, albowiem, jak wynika z treści wspomnianych opinij, biegli, oceniając sprawę pod względem technicznym, nie poruszyli zupełnie strony prawnej wyłączności znaku towarowego i związanych z tem zagadnień przeistaczania się znaku, mądającego się pierwotnie do rejestracji, w nazwę rodzajową względnie w t. zw. znak wolny.

Uznanie nazwy jakiegoś wytworu za nazwę, która stała się niezbędną w zwyczajnym obrocie, i w rezultacie za znak wolny, opierać się winno na stwierdzeniu, że dana nazwa jest powszechnie używana do oznaczania pewnego wytworu i że pod tą tylko nazwą wytwór ten znany jest przeciętnym odbiorcom. Ponieważ szereg instytucyj fachowych, a mianowicie Izb Handlowych i Przemysłowych stwierdził, że nazwa „Strebel“ oznacza pewien typ kotłów wyrabianych przez firmę „Strebelwerk“, przeto nie mógł Wydział Spraw Spornych przyjąć za udowodnione, iż nazwa ta jest w Polsce powszechnie używana na oznaczenie danego typu kotłów, tem bardziej, że na odnośne kotły istnieje nazwa polska „kocioł członowy żeliwny“. Dopóki zaś znajdują się poważne koła fachowców, czy to z grona producentów, czy też sprzedawców, dla których nazwa „Strebel“ wiąże się nierozdzielnie i jedynie z wytworem firmy pozwanej, dopóty nie można uznać, że nazwa ta przestała już być znakiem towarowym.

Ponadto uznał Wydział Spraw Spornych, że dla sprawy niniejszej ma znaczenie również i ta okoliczność, że nazwa „Strebel“ jest częścią brzmienia firmy „Strebelwerk“, wobec czego z natury rzeczy nie można znakowi spornemu tem bardziej odmówić właściwości wskazywania na przedsiębiorstwo wspomnianej firmy.

Kwestji, czy znak sporny może oczywiście wprowadzić odbiorców w błąd co do pochodzenia towarów, Wydział Spraw Spornych nie rozpatrywał, ponieważ skarga nie została oparta na postanowieniu art. 110

p. 3, dotyczącem wprowadzania w błąd odbiorców co do pochodzenia towarów, a zmiana względnie rozszerzenie podstaw skargi w toku postępowania spornego — w myśl zasad postępowania sądowego i administracyjnego — nie może być dokonana bez wyraźnej zgody strony przeciwnej.

Od powyższego orzeczenia wniosła firma „St. Weigt i S-ka“ w Łodzi odwołanie, w którym poddała krytyce wstępne ustalenie Wydziału Spraw Spornych, że ważność rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 6855 rozpoznana ma być na zasadzie przepisów powołanej wyżej ustawy z dnia 5 lutego 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, obowiązującej w chwili dokonania zaskarżonej rejestracji. Zdaniem odwołującej się, zapatrywanie powyższe sprzeczne jest z art. 245 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), w myśl którego z dniem 26 kwietnia 1928 r. traci moc obowiązującą na całym obszarze Rzeczypospolitej Polskiej ustawa z dnia 5 lutego 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych. Skoro zatem ustawa z dnia 5 lutego 1924 r. w chwili powzięcia zaskarżonego orzeczenia, t. j. w dniu 16 maja 1929 r. już nie obowiązywała, to oparcie tego orzeczenia na przepisach uchylonej i nieobowiązującej nadal ustawy czyni to orzeczenie bezwzględnie nieważnem. Obojętnem jest w tej mierze, że powódka w skardze swej powołała się na art. art. 124 i 110 p. 1 ustawy z dnia 5 lutego 1924 r., bo w dniu wniesienia skargi, t. j. dnia 26 marca 1927 r. nie mogła się z natury rzeczy powołać na przepisy niewydanej jeszcze późniejszej ustawy, ale ponieważ postanowieniom art. 124 i 110 p. 1 ustawy z dnia 5 lutego 1924 r. odpowiadają postanowienia art. 192 i 177 ust. 1, lit. a rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r., przeto należało rozpoznać sprawę tylko na zasadzie tych ostatnich postanowień.

W niniejszym przypadku — dowodzi odwołująca się — nie chodzi o to, czy przyczyna nieważności w skardze podana istniała od początku, t. j. od chwili zgłoszenia znaku „Strebel“, tylko o to, czy i kiedy odpadły warunki istnienia tej rejestracji, a ponieważ ogólnikowe już powołanie się na art. 124 ustawy z dnia 5 lutego 1924 r. zawierało w sobie domniemane żądania unieważnienia rejestracji dla braku warunku z art. 110 czy to od początku, czy też z powodu późniejszego odpadnięcia tego warunku, zaś art. 192 rozporządzenia z dnia 22 marca 1928 r. wyraża identyczną zasadę odnośnie do art. 177 (analogicznego z dawnym art. 110), przeto było rzeczą Wydziału Spraw Spornych osądzić sprawę nietylko i wyłącznie na podstawie cytowanych przepisów art. 177 ust. 1 a i art. 192 nowego rozporządzenia, ale również zbadać i orzec, czy warunek ważnej rejestracji znaku „Strebel“ nie odpadł właśnie wskutek nowej stylizacji przepisu art. 177 ust. 1 a, odpowiadającego art. 110 p. 1 dawniejszej ustawy. Zestawiając brzmienie powołanego art. 100 p. 1 ustawy z art. 177 ust. 1 a nowego rozporządzenia, stara się odwołująca się firma wykazać, że znak słowny, który mógł być zarejestrowany w okresie obowiązywania dawnej ustawy, gdyż nie mógł być uważany za absolutnie niezbędną nazwę towaru — winien ulec unieważnieniu, skoro według nowej ustawy uważać go wypada za ogólnie w zwyczajnym obrocie znaną nazwę towaru. Że zaś słowo „Strebel“ dla kotłów członowo-żeliwnych jest nazwą znaną, wynika to — zdaniem firmy powodowej — ze wszystkich opinii, udzielonych tak przez Izby Handlowo-Przemysłowe i inne instytucje fachowe, jako też przez biegłych. Gdyby nawet więc słusznem było, że znak „Strebel“ nie stał się jeszcze nazwą „niezbędną“, to mimo to, rozpatrując skargę na zasadzie art. 177 p. 1 lit. a rozporządzenia z dnia 22 marca 1928 r., nie miał Wydział Spraw Spornych podstawy do odmówienia temu słowu znamienia znanej w obrocie nazwy towaru (kotłów) i do oddalenia skargi.

Firma odwołująca się starała się następnie wykazać, że zaskarżone orzeczenie opiera się również na błędnej ocenie dowodów, i poddając krytyce wartość i bezstronność opinii Izby Handlowych i Przemysłowych, uznała za niezrozumiałe oparcie przez Wydział Spraw Spornych zaskarżonego orzeczenia na opiniach skonstruowanych przez te Izby, a natomiast pominięcie opinii fachowych takich instytucyj, jak: Stowarzyszenie Kupców Polskich, Stowarzyszenie Techników Polskich i Stowarzyszenie Dozoru Kotłów oraz opinii (ekspertyz) trzech biegłych, którzy na podstawie swej fachowości i znajomości rzeczy orzekli, że słowo „Strebel“ jest dzisiaj wyłącznie nazwą rodzajową, względnie nazwą towaru, jako takiego, bez jednoczesnego wskazywania na pochodzenie tego towaru z pewnego przedsiębiorstwa. Wydział Spraw Spornych, nie podając motywów odrzucenia ekspertyz rzeczoznawców i fachowych instytucyj, nie uwzględnił skargi, jakkolwiek zebrane opinie, według poglądu odwołującej się, dały dostateczną podstawę do unieważnienia zaskarżonej rejestracji nawet na zasadzie art. 110 p. 1 ustawy z dnia 5 lutego 1924 r., tem bardziej zaś powinny doprowadzić do uwzględnienia skargi na podstawie art. 177 ust. 1 lit. a rozporządzenia Prezydenta, który jedynie winien był znaleźć zastosowanie. Prócz tego Wydział Spraw Spornych nie liczył się z literaturą fachową, cytowaną przez stronę powodową i wyjaśniającą, że określenie „kotły Strebla“ jest terminem naukowym, oraz z rzeczywistym stanem rzeczy charakterystycznym z tego względu, że od szeregu lat przywóz kotłów żeliwnych do Polski jest zakazany, a mimo to kotły takie są w kraju wyrabiane i pod nazwą „Strebel“ sprzedawane. W rezultacie powyższych wywodów odwołująca się firma prosiła o uchylenie orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 16 maja 1929 r. Nr. Sp. 101/27 i przyznanie kosztów zastępowania w obu instancjach.

Pełnomocnik firmy „Strebelwerk“ w Mannheim w obszernym

wywodzie pisemnej obrony polemizuje z tezą firmy powodowej, że skarga powinna być rozpatrzona na podstawie rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. i stara się dowieść, iż rozpoznanie skargi winno nastąpić na zasadzie tych artykułów prawa, na jakich skarga była oparta. Okoliczność ta jednak nie ma dla sprawy istotnego znaczenia, gdyż znak nie może się stać tak długo nazwą „niezbędną“, czy też „ogólnie znaną“, dopóki wskazuje odbiorcy na pochodzenie towaru z określonego przedsiębiorstwa. Używanie w języku potocznym pewnych znaków w skrócie, jak: ford, remington, singer, radion i t. p. zamiast samochód Forda, maszyna do pisania Remington, maszyna do szycia Singer i t. p. nie nadaje tym skrótom cech nazwy „ogólnie znanej“, byłoby to bowiem niesłusznym wyłączeniem z prawa do znaków ich właścicieli. Następnie firma pozwana starała się wykazać, że opinie biegłych oraz Stowarzyszenia Kupców Polskich, Stowarzyszenia Techników Polskich, i Stowarzyszenia Dozoru Kotłów nie powinny być uwzględnione, gdyż z opinii tych jasno wynika brak zrozumienia istoty sporu, niewątpliwie bowiem obeznanemu z pojęciem znaku towarowego nie mogą przemawiać do przekonania twierdzenia, że słowo „Strebel“ oznacza miazwę kota, skoro bardziej powszechnie znane znaki, jak np. „Ford“, „Singer“ nie mogą być uznane za nazwy powszechnie używane, gdyż zawsze z nimi łączona jest wskazówka na pochodzenie towaru z określonego przedsiębiorstwa. Analizując kolejno opinie trzech biegłych oraz wymienionych przez odwołującą się stowarzyszeń, dowodzi firma pozwana, że opinie te są niejasne i sprzeczne, bądź nieumotywowane oraz wskazują na nieorientowanie się w rozpatrywanym zagadnieniu, pozwalają jednak na wnioski korzystne dla znaku firmy pozwanej. Natomiast opinie Izby Handlowych i Przemysłowych stwierdziły, że słowo „Strebel“ wskazuje niewątpliwie i wyłącznie na pochodzenie kotłów z firmy „Stre-

belwerk“. Firma pozwana stwierdza dalej, że dla kotłów wyrabianych przez pozwaną ustalila się w słownictwie technicznym polskim nazwa „kocioł członowy żeliwny“. Kotły tego rodzaju wyrabiane są także przez inne wielkie przedsiębiorstwa, np. Gotawerkens w Szwecji, De Forenede Jernsstöberier, Eisenwerk - Tangierhütte w Niemczech i inne, nie używają one jednak znaku „Strebel“, lecz znaków innych, jak „Lollar“, „Hentsch“, „Buderus“, „National“ i t. d., które podobnie jak znak „Strebel“ wskazują na pochodzenie towarów z odnośnych przedsiębiorstw. Ponadto firma „Strebelwerk“ produkuje kilkanaście odmian kotłów członowych oznaczonych słowem „Strebel“ oraz słowem tem chronione są także części do centralnego ogrzewania i narzędzia do montowania go, nie można zatem słowa tego uznać za nazwę rodzajową dla kilku przedmiotów, różniących się od siebie budową i przeznaczeniem, gdyż nazwa taka związana jest z pojęciem tylko jednego ściśle określonego przedmiotu. Zaprzeczywszy wszelkim pozostałym twierdzeniom firmy powodowej, pozwana powołuje się na orzeczenie Najwyższego Trybunału Administracyjnego z dnia 2 stycznia 1929 r. w sprawie znaku „Protargol“ i stawia wnioski o oddalenie skargi jako nieuzasadnionej oraz o przyznanie kosztów postępowania za obie instancje.

W czasie ustnej rozprawy dnia 16 października 1930 r. zastępca odwołującej się firmy popierał wywody swego pisemnego odwołania i podkreślił, że zasadniczo stosowane być musi w niniejszej sprawie rozporządzenie Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wymalazków, wzorów i znaków towarowych, a nie ustawa dawniejsza, której moc została uchylona i powołuje się na postanowienie art. 101 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o postępowaniu administracyjnym,znaczając, że w zakresie prawa administracyjnego stosowana być powinna z reguły ustawa nowa, a tyl-

ko wyjątkowo ustawa uchylona. Zastosowanie nowego rozporządzenia uzasadnione jest nadto przepisem art. 192, przewidującym unieważnienie rejestracji znaku z powodu odpadnięcia z czasem jej warunków. Następnie zaznacza, że zostały pominięte ekspertyzy biegłych specjalistów, którzy wydali opinie, dające podstawę do unieważnienia rejestracji spornego znaku nawet w myśl przepisów dawnej ustawy. Podkreślając, że Wydział Spraw Spornych oparł swe orzeczenie tylko na przepisie art. 110 p. 1 ustawy, podczas gdy skarga oparta była na całym art. 110 bez przytaczania punktów tego artykułu — wnosi o uchylenie zaskarżonego orzeczenia i przyznanie kosztów postępowania.

Pełnomocnik firmy „Strebelwerk“ podtrzymując wywody pisemnej obrony, omawia opinie biegłych, którzy — zdaniem jego — rozpatrzyli kwestię rodzajowości znaku pod względem technicznym, nie zaś prawnym. Powołuje się na opinię Lwowskiej Izby Handlowej i Przemysłowej, która wyraźnie stwierdziła, że ma oznaczenie kotłów wyrabianych przez firmę „Strebelwerk“ istnieje w słownictwie polskim nazwa „kocioł członowy żeliwny“. Różnica pomiędzy kotłami pozwanej a firmy „St. Weigt“ polega na tem, że kotły firmy „Strebelwerk“ są żeliwne, podczas gdy firmy łódzkiej — kuto-lame. Istnieje w Polsce jeszcze firma, wyrabiająca również kotły członowe, lecz rurowo-błaznane. Wyjaśnia następnie, że firma pozwana powstała w rok po udzieleniu patentu p. Strebliowi i od nazwiska tego wynalazcy wzięła swą nazwę, i mimo wygaśnięcia patentu używa nieprzerwanie znaku „Strebel“. Nie znajdując podstawy prawnej do unieważnienia spornej rejestracji, stawia wniosek o oddalenie odwołania i przyznanie kosztów postępowania.

Zastępca odwołującej się podnosi w replice, że utrzymanie w mocy rejestracji spornego znaku byłoby dalszym ciągiem ochrony patentowej.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Firma odwołująca się, polemizu-

jąc z wywodami zaskarżonego orzeczenia, zarzuciła w odwołaniu, że zasadniczym błędem, który spowodował mylną ocenę sprawy ze stanowiska prawnego, jest wstępne ustalenie Wydziału Spraw Spornych, że ważność spornej rejestracji ma być rozpoznana na zasadzie powołanej ustawy z dnia 5 lutego 1924 r. i starała się dowieść, że wskutek uchylenia z dniem 26 kwietnia 1928 r. mocy obowiązującej cytow. ustawy należało rozstrzygnąć mniejszą sprawę tylko według przepisów art. 177 ust. 1 a i art. 192 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych. Niezależnie od tego firma odwołująca się zarzuciła, że zaskarżone orzeczenie opiera się na błędnej ocenie dowodów, gdyż Wydział Spraw Spornych oparł decyzję swą tylko na opiniach skonstruowanych przez Izby Handlowe i Przemysłowe, natomiast pominał opinie trzech biegłych oraz opinie instytucyj fachowych, które według zapatrywania odwołującej się dawały dostateczną podstawę do unieważnienia spornej rejestracji.

Wydział Odwoławczy nie podzielił zapatrywania firmy odwołującej się, że wobec wygaśnięcia z dn. 26 kwietnia 1928 r. mocy obowiązującej wymienionej ustawy, należało ważność spornej rejestracji, dokonanej dnia 29 lipca 1925 r., rozstrzygnąć tylko ze stanowiska cyt. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. — zapatrywanie to bowiem sprzeczne jest z ogólną zasadą prawną „lex retro non agit“, z której argumento a contrario wynika, że ważność wszelkich czynności prawnych tak w zakresie prawa administracyjnego, jak i cywilnego powinna być rozpatrywana z reguły na podstawie przepisów obowiązujących w czasie dokonania tych czynności.

Ponieważ zaskarżona rejestracja została dokonana dn. 29 lipca 1925 r., a zatem w czasie, kiedy obowiązywała ustawa z dnia 5 lutego 1924 r., ważność tej rejestracji winna być oceniana według przepisów wspomnianej ustawy, tem bardziej, że ni-

niejszą skargę wniesiono oraz wszczęto postępowanie przed Wydziałem Spraw Spornych w chwili, gdy jeszcze była w mocy wymieniona ustawa.

Wobec powyższego, gdyby nawet przyjąć — zgodnie z twierdzeniem odwołującej się firmy — że domagała się ona unieważnienia zaskarżonej rejestracji z powodu odpadnięcia z czasem, a więc już po zarejestrowaniu spornego znaku, warunków istnienia prawa z art. 110 ustawy z dnia 5 lutego 1924 r., to odnośne odpadnięcie warunków mogłoby polegać jedynie na zmianie okoliczności faktycznych, czego nie dowodzi odwołująca się firma, nie zaś na zmianie przepisów ustawowych.

W związku z tem przepis art. 177 ust. 1 a rozporządzenia z dnia 22 marca 1928 r., że nie jest ważnem prawo z rejestracji znaków, które są słowami ogólnie znanymi w zwyczajnym obrocie jako nazwy towarów, dla jakich je zgłoszono, wprowadzony w miejsce przepisu art. 110 p. a poprzednio obowiązującej ustawy z dn. 5 lutego 1924 r., że nie może powstać prawo wyłącznego używania znaków, które stały się nazwami niezbędnymi w zwyczajnym obrocie, nie może czynić ujemy uzyskanemu przez pozwaną firmę prawu z rejestracji znaku, nie pozostającej — jak to niżej wykazano — w sprzeczności z art. 110 p. a wymienionej wyżej ustawy.

Przechodząc do zarzutu, jakoby zaskarżone orzeczenie było oparte na mylnej ocenie dowodów, gdyż Wydział Spraw Spornych oparł decyzję na opiniach Izb Handlowych i Przemysłowych, natomiast pominął opinie trzech biegłych oraz opinie instytucyj fachowych, dające, zdaniem odwołującej się, dostateczną podstawę do unieważnienia spornej rejestracji — uznał Wydział Odwoławczy zarzut ten za nieuzasadniony. Analizując cytowane opinie biegłych i instytucyj fachowych, orzekające, zdaniem odwołującej się, że słowo „Strebel“ jest obecnie „wyłącznie“ nazwą rodzajową, wzgl. nazwą towaru jako takiego, bez jednoczesnego wskazywania na pochodzenie te-

go towaru — stwierdził Wydział Odwoławczy, że opinie te co do kwestji, w jakim znaczeniu używane jest w przemyśle i handlu słowo „Strebel“, są rozbieżne, bądź niejasne. W szczególności, zdaniem Prof. Ignacego Radziszewskiego, nazwa „Strebel“ pierwotnie po pojawieniu się kotłów żeliwnych na rynku oznaczała nietylko rodzaj, lecz i źródło pochodzenia; obecnie życiowo utarło się, że od szeregu lat nazwa ta stała się rodzajową, niezależną od źródła pochodzenia, oznaczając pewien typ kotłów żeliwnych, stosowanych w urządzeniach ogrzewalnych. Z uwagi na twierdzenie Prof. Radziszewskiego, iż słowo „Strebel“ zaraz po pojawieniu się kotłów na rynku oznaczało „rodzaj i źródło pochodzenia towarów“, nasuwa się domniemanie, że użyte w opinji określenie „rodzaj“, „nazwa rodzajowa towaru“ nie mogą być uważane za równoznaczne z pojęciem nazwy rodzajowej, zawartem w art. 110 p. 1 cyt. ustawy z dn. 5 lutego 1924 r.; z opinji tej wynikałoby raczej, że w rozumieniu biegłego określenia te wskazują na pewną specjalną konstrukcję techniczną kotłów żeliwnych, używanych w urządzeniach ogrzewalnych. Przyjmując jednak opinię Prof. Radziszewskiego w dosłownem jej brzmieniu, należy stwierdzić, że jest ona zasadniczo sprzeczna z opinią drugiego biegłego Inż. Aleksandra Kowalewskiego, który oświadczył, że nazwa „Strebel“ stosowana jest nie do oznaczania rodzaju kotła, lecz tylko specjalnej konstrukcji i działania kotła z rodzaju kotłów o niskiem ciśnieniu, używanych do centralnego ogrzewania. Ponieważ na terenie Polski kotły tej konstrukcji i działania wyrabia firma „J. John“ w Łodzi, wskazywałoby to — zdaniem Inż. Kowalewskiego — że z nazwą „Strebel“ związane jest nietylko pojęcie specjalnej konstrukcji i działania tego kotła, lecz również pochodzenie z określonego przedsiębiorstwa. Trzeci biegły Inż. Grzegorz Wirszyłło wyraził opinię, że nazwa kotłów do centralnego ogrzewania „Strebel“ używana jest jako określenie „rodzaju, t. j. pewnego systemu kotłów“ oraz że nazwa ta nie

może wskazywać na pochodzenie kotła z pewnego przedsiębiorstwa; wobec jednak identyfikowania pojęcia rodzajowego towaru (kotła) z systemem kotła niejasnym jest, czy zdaniem biegłego słowo „Strebel“ używane jest jako nazwa rodzajowa w ścisłym tego słowa znaczeniu, czy jako określenie specjalnej konstrukcji technicznej kotłów, używanych do centralnego ogrzewania. Wspólnym w opiniach Inż. Kowalskiego i Inż. Wirszyłły jest stwierdzenie, że na zasadach stosowanych przy budowie oryginalnych kotłów systemu „Strebel“, względnie zbliżonych do tego systemu, budowane są kotły także przez inne przedsiębiorstwa krajowe i zagraniczne, jak: „Biderussche Eisenwerke - Wetzlar“ w Niemczech, „Malcowskie Zakłady“ w Rosji, firmę „St. Weigt i S-ka“ w Łodzi oraz że firmy te oznaczają wyprodukowane przez się kotły różnymi nazwami, jak: „Lollar“, „Strebla“ „ESWU“ i t. d.

Z wymienionych przez firmę odwołującą się instytucyj fachowych Stowarzyszenie Kupców Polskich w Warszawie oświadczyło, że nazwa „Strebel“ oznacza „system“ kotłów parowych, używanych do centralnego ogrzewania; natomiast Stowarzyszenie Dozoru Kotłów w Warszawie wyraziło opinię, że nazwa „Strebel“ oznacza „rodzaj“ kotłów i nie wskazuje na przedsiębiorstwo wytwarzające kotły tego typu. Stowarzyszenie Techników Polskich w Warszawie zaopiniowało, że w potocznym użytku utarła się nazwa kotłów „Strebel“ jako skrót w zastosowaniu do kotłów żeliwnych członowych do ogrzewania różnych typów i różnych fabryk oraz że nazwa ta obecnie nie może być pewnym wskaźnikiem na pochodzenie kotła z określonego przedsiębiorstwa.

Z porównania powyższych opinij wynika, że niezgodnym z rzeczywistością jest twierdzenie firmy odwołującej się, jakoby biegli i instytucje fachowe orzekły, iż słowo „Strebel“ jest „wyłącznie“ nazwą rodzajową, wzgl. nazwą towaru, jako takiego, bez wskazywania na pochodzenie tego towaru z określonego przedsię-

biorstwa, gdyż podobne zapatrywanie znalazło wyraz tylko w niektórych opiniach, przyczem nasuwają się wątpliwości co do istotnego znaczenia użytych w nich określeń, wskazujących na rodzajowość towaru, natomiast z opinij innych biegłych i instytucyj fachowych okazuje się, że nazwa „Strebel“ używana jest na oznaczenie specjalnego systemu, względnie konstrukcji technicznej kotłów członowych żeliwnych, budowanych na zasadach wynalezionych przez Inż. Strebla lub pokrewnych.

Powyższym opiniom rozbieżnym wzgl. nasuwającym wątpliwości co do istotnej ich treści należy przeciwstawić uzyskane przez Wydział Spraw Spornych w drodze ankiety opinie tak miarodajnych sfer fachowych, jak Izby Handlowe i Przemysłowe w Krakowie, Lwowie, Poznaniu i Katowicach, które stwierdziły, że znak „Strebel“ wskazuje na pochodzenie odnośnych kotłów z przedsiębiorstwa firmy pozwanej, t. j. z firmy „Strebelwerk“; jednocześnie niektóre z nich oświadczyły, że kotły żeliwne, konstrukcyjnie identyczne lub podobne do kotłów wynalezionych przez Inż. Strebla, wytwarzają także inne przedsiębiorstwa oraz że kotły te znane są w Polsce pod różnymi nazwami, jak: „National“, „Mercedes“, „Rapid“, „Buderus - Lollar-Kessel“, „Koerting - Kessel“, „Kaerferle-Kessel“ i t. d.

W tym stanie rzeczy Wydział Odwoławczy podzielił zapatrywanie Wydziału Spraw Spornych, że znak „Strebel“, posiadający sam przez się charakter dostatecznie wyróżniający, nie może być uważany za nazwę rodzajową, albowiem uznanie jakiegoś znaku za nazwę służącą do oznaczenia rodzaju towaru może nastąpić tylko w tym wypadku, gdy znak taki wejdzie do słownictwa odnośnego języka, jako nazwa oznaczająca w sposób ogólnie zrozumiały rodzaj pewnych przedmiotów. Z przytoczonych wyżej opinij wynika ponad wszelką wątpliwość, że nazwa „Strebel“ nie weszła do słownictwa języka polskiego jako nazwa rodzajowa kotłów określonego typu, skoro na-

wet w sferach w tej dziedzinie fachowych nazwie tej nadawane jest różne znaczenie.

Opierając się na wynikach przeprowadzonej ankiety, Wydział Odwoławczy przychylił się również do zapatrywania Wydziału Spraw Spornych, że słowo „Strebel“ nie może być uważane za nazwę, która stała się niezbędną w zwyczajnym obrocie i w rezultacie za znak wolny — uznanie bowiem nazwy jakiegoś wytworu za nazwę niezbędną w zwyczajnym obrocie może nastąpić dopiero wówczas, gdy dana nazwa jest powszechnie używana do oznaczania pewnego wytworu i pod tą tylko nazwą wytwór ten znany jest przeciętnym odbiorcom. Wobec stwierdzenia, że znajdują się poważne instytucje fachowe, a mianowicie Izby Przemysłowo-Handlowe, dla których nazwa „Strebel“ wiąże się nierozdzielnie i jedynie z wytworem firmy pozwanej, Wydział Odwoławczy nie mógł przyjąć za udowodnione, że nazwa ta przestała wskazywać odbiorcom na pochodzenie towaru z przedsiębiorstwa firmy „Strebelwerk“.

Z wymienionych powodów brak jest podstaw do uznania spornej rejestracji za niezgodną z postanowieniami art. 110 p. 1 cytow. ustawy z dnia 5 lutego 1924 r.

Wyrażone na rozprawie przez pełnomocnika firmy odwołującej się zapatrywanie, iż wobec oparcia skargi na całym art. 110 Wydział Spraw Spornych powinien był rozpatrzyć sprawę także ze stanowiska przepisów art. 110 p. 3 powołanej ustawy, dotyczącego wprowadzania w błąd co do pochodzenia towarów — uznał Wydział Odwoławczy za nieuzasadnione, gdyż w ustępie 3-im skargi cytowano wprawdzie ogólnikowo art. 110, bezpośrednio jednak potem wyszczególniono w punktacjach powody umiędziwienia, zawarte w art. 110 p. 1, i w końcowym ustępie skargi wskazano wyraźnie na nieuwzględnienie przy rejestracji warunków przepisanych w art. 110 p. 1, wobec czego wniosek o rozpatrzenie sporu także ze stanowiska postanowień art. 110 p. 3 musi być traktowany jako zmiana, względnie rozszerzenie

podstaw skargi w toku postępowania spornego, a taka modyfikacja skargi w myśl zasad postępowania sądowego i administracyjnego nie może być dokonana bez wyraźnej zgody strony przeciwnej. Należy przytem zaznaczyć, że firma powodowa starała się uzasadnić w odwołaniu konieczność rozpatrzenia sprawy tylko według przepisów art. 177 ust. 1 a powołanego rozporządzenia odpowiadających art. 110 p. 1 ustawy, nie wspominając o przepisach art. 110 p. 3.

Co do wyrażonego na rozprawie przez pełnomocnika firmy odwołującej się poglądu, że utrzymanie w mocy rejestracji spornego znaku byłoby dalszym ciągiem ochrony patentowej, należy zaznaczyć, że przyznanie pozwanej firmie prawa wyłącznego używania słowa „Strebel“, jako znaku towarowego, nie wyklucza możliwości używania przez inne przedsiębiorstwa na kotłach budowanych na zasadach, wynalezionych przez Inż. Strebla określeń, wskazujących na tę konstrukcję, jako to: „według wynalazku inż. Strebla“, „systemu Strebla“, „typu Strebla“.

W rezultacie poprzednich wywodów należało odwołania firmy powodowej pozostawić bez uwzględnienia i zaskarżone orzeczenie Wydziału Spraw Spornych zatwierdzić.

Postanowienie o kosztach postępowania opiera się na przepisie art. 205 ust. 7 i art. 209 powołanego wyżej rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r.

77.

Do interpretacji art. 181 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. w sprawie odwołania firmy „Jotika“ skład win zagranicznych. wytwórnia miodu i win krajowych w No-

wym Sączu, od uchwały Wydziału zgłoszeń znaków towarowych z dn. 17 grudnia 1930 r. Nr. Z 29044, odmawiającej rejestracji znaku towarowego słownego „Górska Reneta“, postanowił: uchwałę Wydziału zgłoszeń znaków towarowych z dnia 17 grudnia 1930 r. zatwierdzić.

(Orzeczenie z dn. 16 kwietnia 1931 r.,
Nr. Odw. 1179/31).

Firma „Jotika“ skład win zagranicznych, wytwórnia miodu i win krajowych w Nowym Sączu, zgłosiła znak towarowy słowny „Górska Reneta“ — dla oznaczania wina.

Wydział zgłoszeń znaków towarowych uchwałą z dnia 17 grudnia 1930 r. odmówił rejestracji powyższego znaku, motywując, że na rzecz firmy „Kujawska Wytwórnia Win „H. Makowski“ w Kruszwicy został zarejestrowany za Nr. Rej. 16397 znak towarowy słowny „Złota Reneta“ dla oznaczania win różnych gatunków, który to znak należy uznać za taki sam w rozumieniu art. 181 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, jak znak niniejszy. Jednocześnie zaznaczył Wydział zgłoszeń znaków towarowych, że przesłuchanie stron zainteresowanych, zarządzane po myśli art. 198 ust. 4 wymienionego rozporządzenia, nie dało żadnych pozytywnych rezultatów.

W odwołaniu od powyższej uchwały wywodzi odwołująca się firma, że słowo „Reneta“ nie stanowi zasadniczej części zgłoszonego znaku ze względu na to, że, jako nazwa pewnego gatunku jabłek, nie mogłoby być samo znakiem towarowym dla win owocowych, wyrabianych przeważnie z jabłek; natomiast napisy „Złota Reneta“ i „Górska Reneta“ różnią się dostatecznie od siebie i mogą być zarejestrowane jako znaki towarowe.

W czasie ustnej rozprawy zastępca odwołującej się firmy popierał wywody odwołania oraz postawił ew. wniosek o dodanie do niniejszego znaku napisu „Jotika“ wzgl. „Jotika-Nowy Sącz“.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Niniejszy znak towarowy słowny „Górska Reneta“ należy uznać za taki sam w rozumieniu art. 181 powołanego rozporządzenia, jak przeciwstawiony mu znak towarowy „Złota Reneta“. Wprawdzie słowo „Reneta“ oznacza pewien gatunek jabłek, jednakowoż między tem słowem, jako oznaczeniem pojęcia, a winami owocowymi, chociażby nawet wytworzonymi z jabłek, nie zachodzi tak ścisły związek, żeby słowo „Reneta“ można uważać za nazwę rodzajową win owocowych. W znaku „Złota Reneta“ stanowi słowo „Reneta“ część najwięcej charakterystyczną, a przymiotnik „Złota“, określający jedynie odmianę danych jabłek, jest dodatkiem uzupełniającym. Jeżeli się zważy ponadto, że znak „Złota Reneta“ znany jest powszechnie, co jest notoryczne, jako oznaczenie win owocowych, wytworzonych w przedsiębiorstwie firmy „Kujawska Wytwórnia Win“ w Kruszwicy, to wypada stwierdzić, że odbiorca towaru, widząc na butelkach z winem znak „Górska Reneta“, może z łatwością przypuszczać, iż odnośny towar pochodzi z przedsiębiorstwa wymienionej wyżej firmy. Umieszczenie w niniejszym znaku, zgodnie z ew. wnioskiem zastępcy odwołującej się firmy, napisu „Jotika“ wzgl. „Jotika-Nowy Sącz“ nie usunęłoby wspomnianej przeszkody do jego rejestracji, albowiem, mimo takich napisów, zawsze charakterystycznie będzie się wyróżniać słowo „Reneta“.

Z powołanych wyżej względów należy zaskarżoną uchwałę, jako prawnie i faktycznie uzasadnioną, zatwierdzić.

ZAGRANICA.

78.

C H I N Y.

USTAWA O ZNAKACH TOWAROWYCH

(z dn. 6 maja 1930 r. *).

Art. 1. Znaki, służące do oznaczania lub identyfikowania artykułów handlu, fabrykowanych, wytwarzanych, mabywanych lub sprzedawanych przez pewną osobę lub jej agenta handlowego, winny posiadać znamiona odróżniające w postaci rysunków lub symbolów albo ich kombinacji. Osoby, pragnące uzyskać wyłączne prawo używania znaku, winny zgłosić go do rejestracji na podstawie niniejszej ustawy. Barwy znaku należy w podaniu wymienić.

Art. 2. Nie będzie zarejestrowane jako znak oznaczenie, które byłoby: 1-o takie same lub podobne do sztandaru narodowego, do oznak lub pieczęci Republiki Chińskiej, do bandery wojennej, do chorągwi *Kuomintangu* lub do pieczęci urzędowych albo oznak honorowych;

2-o identyczne z portretem zmarłego Dr. Sun Yatsena, z jego imieniem lub tytułem;

3-o identyczne lub podobne do znaku Czerwonego Krzyża albo chorągwi lub bandery wojennej państwa obcego;

4-o sprzeczne z moralnością lub porządkiem publicznym, alba mogące wprowadzić w błąd kupujących;

5-o identyczne lub podobne do znaku lub godła ogólnie używanego dla tej samej klasy towarów, zgodnie z ustalonym zwyczajem;

6-o identyczne lub podobne do znaku lub godła powszechnie znanego jako znak lub godło należące do innej osoby, a które byłoby używane do oznaczania tego samego rodzaju towarów;

7-o identyczne lub podobne do medalu, nadanego przez rząd lub do medalu albo dyplomu, przyznanego przez zarząd wystawy. Przepis ten nie ma zastosowania, jeżeli sam właściciel, odznaczony medalem lub dyplomem używa go jako część swego znaku;

8-o identyczne z portretem, z nazwiskiem lub nazwą handlową innej osoby, albo z nazwą osoby prawnej lub zrzeszenia innego niż osoba prawna, o ile nie zostało uprzednio otrzymane zezwolenie zainteresowanych;

9-o identyczne lub podobne do znaku innej osoby, którego rejestracja stała się nieważna, o ile nie upłynął już rok od wygaśnięcia ochrony. Przepis ten nie ma jednak zastosowania, jeżeli zarejestrowany znak nie był używany w ciągu roku poprzedzającego ustanie mocy obowiązującej ochrony.

Art. 3. Jeżeli dwie lub więcej osób wniosło oddzielnie podania o zarejestrowanie znaku takiego samego lub podobnego, przeznaczanego do oznaczania towarów tej samej klasy, zadośćuczyni się prośbie tej tylko osoby, która pierwsza znaku używała. Jeżeli żadna z tych osób nie używała znaku lub jeżeli nie jest możliwym ustalenie, która używała pierwsza, prawo do zarejestrowania przysługiwać będzie tej, która pierwsza znak zgłosiła. Jeżeli dwie osoby dokonały zgłoszenia w tym samym dniu, żadne nie będzie dopuszczone do rejestracji, o ile nie nastąpi między temi osobami porozumienie co do zrzeczenia się przez jedną prawa na rzecz drugiej, która otrzyma wówczas wyłączne prawo używania znaku.

Art. 4. Jeżeli pewien znak był używany nieprzerwanie i w dobrej wierze co najmniej przez lat dziesięć, poprzedzających ogłoszenie niniejszej ustawy, a właściciel żąda zarejestrowania tego znaku w sposób przepisany, rejestracja będzie mogła nastąpić pomimo zastrzeżeń, przewidzianych w art. 2, p. 6 i art. 3. Wsze-

*) weszła w życie z dniem 1 stycznia 1931 r.—
Red.

lako Urząd znaków, jeśli uzna za konieczne, będzie mógł zarządzić zmiany lub ograniczenia co do sposobu lub miejsca używania znaku.

Art. 5. Znaki podobne, używane przez tę samą osobę dla tej samej klasy towarów, mogą być zgłaszane do rejestracji tylko jako „znaki skonstruowane“.

Art. 6. Cudzoziemcy, pragnący korzystać z praw wyłącznych, przewidzianych przez układy o wzajemnej ochronie znaków *), mogą żądać rejestracji na podstawie ustawy niniejszej.

Art. 7. Prawa, wypływające ze zgłoszenia znaku do rejestracji, mogą być przeniesione z przedsiębiorstwem, do którego należy znak. W każdym razie prawonabywca winien zawiadomić o przejściu prawa i nazwisko pierwotnego zgłaszającego zastąpić swoim własnym; w przeciwnym razie cesja nie będzie skuteczną wobec osób trzecich.

Art. 8. Osoby, nie zamieszkałe na terytorjum Republiki Chińskiej lub nie posiadające tam przedsiębiorstwa, mogą ubiegać się o zarejestrowanie swych znaków, otrzymanie wyłącznego prawa używania ich lub inne przywileje przywiązane do znaku tylko pod warunkiem ustanowienia pełnomocnika, zamieszkałego w kraju. Pełnomocnik ten będzie działał jakby sam mandant — o ile nie zostało mu udzielone pełnomocnictwo ograniczone lub specjalne — w sporach i w innych sprawach, dotyczących znaków, zgodnie z ustawą niniejszą lub innemi ustawami.

Art. 9. Ustanowienie lub zmianę pełnomocnika, czy też zmianę lub cofnięcie pełnomocnictwa, należy zgłosić w Urzędzie, który jest powołany do badania i rejestrowania znaków. W przeciwnym razie akty te nie będą skuteczne wobec osób trzecich.

Art. 10. Każdy pełnomocnik, upoważniony do działania w sprawie znaków, w razie stwierdzenia niedostateczności jego uprawnień, może być zarządzeniem Urzędu znaków usunięty, co pociągnie za sobą ten

skutek, że wszelkie akty, dokonane w imieniu mandanta w sprawie znaków przez usuniętego pełnomocnika, będą uważane za niebyłe i nieskuteczne w odniesieniu do spraw tych znaków.

Akt 11. Gdy chodzi o osoby zamieszkałe zagranicą i w miejscowościach oddalonych lub trudno dostępnych, Urząd znaków może — na wniosek zgłaszającego lub z urzędu — przedłużać terminy przepisane do dopełnienia aktów, przewidzianych przez ustawę.

Art. 12. Podania wniesione lub czynności przedsięwzięte w związku z danym znakiem po upływie terminu przepisane przez ustawę albo w inny sposób oznaczonego, będą uważane za niebyłe i nieważne, — chyba że zostanie stwierdzone, iż opóźnienie było nieuniknione lub zostaną przedstawione słuszne powody, usprawiedliwiające opóźnienie.

Art. 13. Jeżeli ktoś, w związku z pewnym znakiem, słusznie domaga się zaświadczenia, kopji pewnego rysunku lub zezwolenia na zbadanie lub skopjowanie pewnego dokumentu, Urząd znaków nie odrzuci takiej prośby, — chyba że uważa, iż sprawa winna być zachowana w tajemnicy.

Art. 14. Właściciel znaku zarejestrowanego wchodzi w posiadanie swych praw wyłącznych od dnia dokonania rejestracji. Prawa te ograniczone są jednak do towarów wyraźnie wymienionych w podaniu.

Art. 15. Nikt nie może uzyskać wyłącznego prawa używania znaku, który byłby przeszkodą dla innej osoby w użyciu zwyczajnych sposobów w celu oznaczenia swego nazwiska, rodzaju przedsiębiorstwa lub odpowiedniego oznaczenia pisemnego nazwy, gatunku, pochodzenia, postaci i zalet swych towarów. Postanowienie to nie ma jednak zastosowania, jeżeli czyni się użytek w złej wierze, po zarejestrowaniu znaku, z nazwy lub oznaczenia podobnego.

Art. 16. Prawo wyłączne trwa lat 20, licząc od daty rejestracji.

Można żądać przedłużenia czasu kresu wyżej oznaczonego, jednakże nie ponad lat 20.

*) por. „Wiadomości Urzędu Patentowego“ zeszyt 9/1931 r., poz. 65. — Red.

Art. 17. Wyłączne prawo używania znaku może być przedmiotem cesji wraz z przedsiębiorstwem. Znaki mogą być cedowane oddzielnie, jednak dla tych towarów, do których oznaczania są przeznaczone. „Znaki skojarzone“ nie mogą być osobno cedowane.

Art. 18. Cesja wyłącznego prawa używania znaku winna być uznana i wpisana przez Urząd znaków pod rygorem nieskuteczności wobec osób trzecich. To samo postępowanie obowiązuje gdy prawo wyłączne zostaje obciążone zastawniczo na rzecz innej osoby.

Art. 19. Prawo wyłączne może być wykreślone w każdym czasie na wniosek właściciela znaku. Urząd znaków poweźmie też decyzję o unieważnieniu z urzędu, albo na wniosek strony zainteresowanej lub w swych prawach dotkniętej, w przypadkach następujących:

1-o jeżeli właściciel znaku zarejestrowanego wprowadza doń bez upoważnienia zmianę lub uzupełnienie w celu wywołania pomieszania tegoż znaku z innym;

2-o jeżeli upłynął rok od zarejestrowania znaku a właściciel nie zaczął go używać (chyba że usprawiedliwi powody nieużywania) lub jeżeli przerwał używanie znaku po upływie dwu lat od daty rejestracji;

3-o jeżeli nie zostanie zgłoszone żadne podanie o wpis cesji w przeciągu roku po dokonaniu tego aktu prawnego; jednakże postanowienie to nie będzie stosowane w razie przejścia prawa w drodze dziedzictwa.

Postanowienia p. 2 niniejszego artykułu nie odnoszą się do przypadków, w których jeden ze „znaków skojarzonych“ jest stale używany.

Przed przystąpieniem do wykreślenia na podstawie p. 1 niniejszego artykułu, Urząd znaków zawiadomi o zamierzonym wykreśleniu — na 60 dni naprzód — właściciela znaku lub jego pełnomocnika. W ciągu 60 dni właściciel może wnieść sprzeciw.

Art. 20. Jeżeli w czasie trwania ochrony, przedsiębiorstwo, do którego należy znak, przestaje być czynne, prawo z rejestracji znaku gaśnie.

Art. 21. Rejestracja lub odnowienie rejestracji znaku mogą być unieważnione przez Urząd znaków po rozprawach ustnych, jeżeli są sprzeczne z przepisami art. 1 — 5.

Art. 22. Urząd znaków będzie prowadził rejestr, do którego będzie wpisywał znaki zgłoszone i wszystko, co ich dotyczy. Urząd będzie uskuteczniał wpisy wszystkich znaków, na których rejestrację zezwolił. W konsekwencji będzie też udzielał świadectw rejestracji.

Art. 23. Urząd znaków będzie wydawał Dziennik znaków (*Trade-Marks Gazette*), zawierający wszystkie znaki zarejestrowane i to, co ich dotyczy.

Art. 24. Do Urzędu znaków można wnieść podanie o poprawienie lub sprostowanie danych dotyczących rejestracji znaków. Każda przyjęta poprawka lub sprostowanie będą ogłoszone w Dzienniku znaków.

Art. 25. W chwili złożenia podania o zarejestrowanie lub odnowienie rejestracji znaku zgłaszający winni uiścić przepisaną opłatę, która zostanie im przez Urząd znaków zwrócona w razie odrzucenia podania.

Art. 26. W podaniu o rejestrację należy oznaczyć klasę towarów, do której znak się odnosi. Towary będą podzielone tak, jak to jest przepisane rozporządzeniem wykonawczem do niniejszej ustawy.

Art. 27. Urząd znaków podda badaniu każde podanie o zarejestrowanie lub odnowienie rejestracji znaku. Jeżeli podanie zostanie uznane przez badającego za odpowiadające przepisom niniejszej ustawy, wyda się zgłaszającemu kopję odpowiedniej uchwały i ogłosi się jej treść w Dzienniku znaków. Po upływie sześciu miesięcy zezwoli się na rejestrację, jeżeli nikt z zainteresowanych lub pokrzywdzonych nie wnieśli sprzeciwu albo odwołania lub gdy akcje te zostaną oddalone.

Gdy chodzi o podanie o przedłużenie ochrony, będzie ono poddane przepisanejmu badaniu. Jeżeli podanie jest zgodne z przepisami prawa, zostanie wydane nowe świadectwo ochronne w miejsce dawnego a dla

poinformowania ogółu ogłosi się o tem w Dzienniku znaków.

Art. 28. Każdy zgłaszający, którego podanie zostało odrzucone, może w ciągu 30 dni od zakomunikowania mu decyzji wnieść prośbę o ponowne zbadanie sprawy. Do prośby winno być dołączone oświadczenie wyjaśniające powody jej złożenia. Zgłaszający niezadowolony z treści powtórnej decyzji, może w ciągu dni 60 wnieść odwołanie, zgodnie z przepisami ustawy.

Art. 29. Spory w sprawach znaków towarowych będą rozstrzygane zgodnie z postanowieniami poprzedniego artykułu. Jeżeli na wniosek dotyczący znaku zarejestrowanego zapadło już orzeczenie, strona przeciwna nie może żądać nowej rozprawy, opierając się na tych samych faktach i dowodach.

Art. 30. W następujących przypadkach każda ze stron zainteresowanych może żądać przesłuchania:

1-o gdy rejestracja jest nieważna w myśl art. 2;

2-o gdy rejestracja winna być nieważniona jako sprzeczna z postanowieniami art. 1 lub 2, p. 1 — 7.

Uprawnienie do wniesienia podania o przesłuchanie, opartego na fakcie, że dany znak zarejestrowany narusza przepisy art. 2 p. 8 i 9 lub art. 3 — 5, nie przysługuje, jeżeli upłynęło lat trzy od dnia opublikowania znaku w Dzienniku znaków.

Art. 31. W celu uzyskania przesłuchania należy złożyć prośbę pisemną w Urzędzie znaków. We wszystkich takich przypadkach strona zainteresowana winna podać odpis swego podania do wiadomości stronie przeciwnej za pośrednictwem Urzędu znaków, który weźmie tę ostatnią do wypowiedzenia się w oznaczonym terminie i obydwie strony do odpowiedzi na każde pytanie, które będzie im postawione.

Art. 32. Na przesłuchaniach mają być obecni trzej egzaminatorzy. Każda kwestja winna być rozstrzygnięta większością głosów. Egzaminatorzy będą wyznaczani przez Prezesa Urzędu znaków do każdej sprawy, stosownie do okoliczności. Nie

może być wybrana egzaminatorem osoba zainteresowana w sprawie lub która w niej uprzednio brała udział.

Art. 33. Egzaminatorzy mogą oprzeć swą decyzję na zaofiarowanych dowodach, znajdujących się w aktach. Jednakże, w razie potrzeby, strony mogą być wezwane do stawienia się w wyznaczonym terminie na rozprawę ustną. Rozprawa nie może być zawieszona z powodu niemożności stawienia się stron w dniu oznaczonym lub w terminie przewidzianym ustawą.

Art. 34. Każda osoba, która mogłaby zgłosić się jako poszkodowana w sprawie, może żądać przesłuchania przed zamknięciem rozpraw. Egzaminatorzy, po oświadczeniu się stron, zadecydują, czy żądaniu temu należy uczynić zadość. Jeżeli wynik interwencji jest inny, aniżeli ten, który — według oświadczenia interwenjenta — zamierzał on osiągnąć, akcja jego będzie uważana za niebyłą i bezskuteczną.

Art. 35. Jeżeli decyzja egzaminatorów stron nie zadowala, można w ciągu 30 dni od zakomunikowania jej wnieść podanie o nowe przesłuchanie. Postępowanie w tych przypadkach będzie takie same, jak dotyczące próśb o pierwsze przesłuchanie.

Art. 36. W razie niezadowolnienia stron z decyzji drugiej, będzie można wnieść odwołanie w ciągu dni 60, zgodnie z przepisami ustawy.

Art. 37. Po uchwale egzaminatorów, dotyczącej znaku, nikt nie może żądać ponownego badania sprawy na podstawie tych samych faktów i dowodów.

Art. 38. Kto pragnie uzyskać wyłączne prawo używania znaków na towar nie nabywany ani nie sprzedawany w celach zysku, winien również złożyć podanie o rejestrację zgodnie z niniejszą ustawą, której postanowieniom znaki takie narówni z innymi podlegają.

Art. 39. Opłata za rejestrację i wszystkie inne opłaty, należne w sprawach znaków, będą ustanowione w rozporządzeniu wykonawczem do niniejszej ustawy.

ZAŁĄCZNIK:POSTANOWIENIA KODEKSU
KARNEGO.

(z dn. 10 marca 1928 r.).

Art. 268. Kto w celu oszukańczym podrabia znak lub nazwę handlową, używaną jako znak, będzie niezależnie od tego, czy są one zarejestrowane, karany więzieniem do lat dwu. Poza tem może ulec karze grzywny do 3000 *ynan*.

Art. 269. Kto sprowadza, sprzedaje lub wystawia na sprzedaż towar, o którym wie, że jest zaopatrzony w znak podrobiony lub w podrobioną nazwę handlową jako znak używaną, będzie karany więzieniem do sześciu miesięcy. Ponadto lub zamiast tej kary, może ulec karze grzywny do 1000 *ynan*.

(*La Propriété Industrielle*, 1931 r,
Nr. Nr. 5 i 7).

CZĘŚĆ II.

79.

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.

1a₂₃ **14671.** Carlshütte Actien-Gesellschaft für Eisengiesserei und Maschinenbau (Waldenburg-Altwasser, Niemcy). Przesiewacz wahadłowy do sortowania. 10.5 1930. Pierwsz. 10.5 1929 (Niemcy). Udzielono 30.9 1931.

1a₂₈ **14670.** Rembrandt Peale (St. Benedict, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki), William Sanders Davies (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki) i William Stewart Wallace (Philadelphia, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób i urządzenie do rozdzielania zmieszanych, rozdrobnionych minerałów o różnym ciężarze właściwym. 25.7 1923. Udzielono 30.9 1931.

1a₃₅ **14603.** Karl Lehmann (Essen, Niemcy). Sposób sortowania węgla. 3.7 1930. Pierwsz. 31.7 1929 (Niemcy). Udzielono 24.9 1931.

3a₄ **14416.** Kulmbacher Spinnerei (Kulmbach, Niemcy). Sposób wyrobu kołnierzy i innych części bielizny. 24.4 1930. Pierwsz. 12.11 1929 (Niemcy). Udzielono 7.9 1931.

3b₁₈ **14397.** Carl Hugo Johanson (Los Angeles, California, Stany Zjednoczone Ameryki). Rękawiczka. 17.12 1930. Udzielono 4.9 1931.

4b₁₁ **14563.** Anciens Établissements Sautter-Harlé (Paryż, Francja). Reflektor o zmiennej rozbieżności promieni świetlnych. 19.3 1929. Pierwsz.

17.4 1928 (Francja). Udzielono 21.9 1931.

4g₄₆ **14458.** Junker & Ruh A. G. (Karlsruhe, Niemcy). Nastawna dysza do palnika gazowego. 3.8 1929. Pierwsz. 7.11 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

4g₅₁ **14479.** Junker & Ruh A. G. (Karlsruhe, Niemcy). Urządzenie do regulowania dyszy. 21.6 1929. Pierwsz. 22.6 1928 (Niemcy). Udzielono 11.9 1931.

5a₁₈ **14642.** Harry Joseph Morgan (Walnut Park, California, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do określania odchylenia od pionu otworu wiertniczego podczas wiercenia. 3.6 1930. Pierwsz. 15.6 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 28.9 1931.

5a₃₅ **14399.** Moses Ringler (Borysław, Polska). Rak do wyciągania rur z otworu wiertniczego oraz sprzęgania ich. 4.6 1930. Udzielono 4.9 1931.

5b₁₈ **14472.** Alfred Wagner (Katowice-Załęże, Polska). Świder kręty. Dodatkowy do patentu Nr. 13016. 23.5 1930. Udzielono 10.9 1931.

5d₁₂ **14678.** Bergische Stahl-Industrie (Remscheid, Niemcy). Kółko z łożyskiem wałkowem. 24.7 1930. Udzielono 30.9 1931.

6b₃ **14554.** Friedrich Franz Nord (Berlin, Niemcy). Sposób zwiększania szybkości przebiegu reakcyj enzymatycznych. 4.5 1928. Pierwsz. 3.6 1927 (Niemcy). Udzielono 16.9 1931.

6b₂₅ **14482.** Société des Établissements Barbet (Paryż, Francja). Sposób i urządzenie do bezpośredniej rektyfikacji wina w celu otrzymania czystego spirytusu. 16.5 1929. Udzielono 11.9 1931.

7a₁₆ **14398.** Ludwig Klein (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wyrobu rur bez szwu na walcarkach o wałkach mimośrodowych. 21.3 1930. Pierwsz. 2.4 1929 (Niemcy). Udzielono 4.9 1931.

7a₂₄ **14580.** Witkowitz Bergbau und Eisenhütten-Gewerkschaft (Witkowitz, Czechosłowacja) i Richard

Hein (Witkowice, Czechosłowacja). Pojedynczy napęd przenośnika bębnowego. 7.8 1930. Pierwsz. 28.8 1929 (Niemcy). Udzielono 22.9 1931.

7b₄ **14656**. Christian Rasch (Ramlose, Szwecja). Urządzenie do samoczynnego wyłączenia napędu bębnowych ciągnących w druciarkach. 26.9 1929. Udzielono 29.9 1931.

7e₁₀ **14598**. Instytut Naukowej Organizacji przy Muzeum Przemysłu i Rolnictwa (Warszawa, Polska). Urządzenie do perjodycznego posuwania w jedną stronę taśmy, drutu, prętów i przedmiotów podobnych. 9.8 1930. Udzielono 24.9 1931.

7f₁₀ **14553**. Hugo Seiferth (Düsseldorf-Oberkassel, Niemcy). Sposób wyrobu profilowanych części metalowych. 27.5 1930. Pierwsz. 27.6 1929 (Niemcy). Udzielono 16.9 1931.

8b₁₉ **14356**. Firma Joh. Kleinewefers Söhne (Krefeld, Niemcy). Gładziarka z zapasowemi walcami. 14.10 1930. Udzielono 2.9 1931.

8b₁₉ **14405**. Joh. Kleinewefers Söhne (Krefeld, Niemcy). Kalendarz z magazynem walców. 22.4 1930. Pierwsz. 16.5 1929 (Niemcy). Udzielono 4.9 1931.

8b₃₀ **14523**. Hunt Patent Hosiery Finishing Machine Company Limited (Nottingham, Wielka Brytania). Maszyna do wykańczania pończoch i podobnych przedmiotów. 6.9 1929. Pierwsz. 21.9 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 14.9 1931.

8i₅ **14391**. H. Th. Böhme Aktiengesellschaft (Chemnitz, Niemcy). Sposób zwilżania, zwłaszcza do celów przemysłu włókienniczego. 28.5 1929. Pierwsz. 9.6 1928 (Niemcy). Udzielono 3.9 1931.

8i₅ **14599**. H. Th. Böhme Aktiengesellschaft (Chemnitz, Niemcy). Sposób zapobiegania tworzeniu się szkodliwych mydeł wapniowych i magnezowych. 8.11 1930. Pierwsz. 13.12 1929 (Niemcy). Udzielono 24.9 1931.

8m₁₁ **14658**. René Clavel (Bazylea, Szwajcaria). Sposób obciążania jedwabiu naturalnego. Dodatkowy do patentu Nr. 8395. 2.8 1929. Pierwsz. 16.3 1929 dla zastrz. 1 (Niemcy). Udzielono 29.9 1931.

10a₂₈ **14368**. Eesti Patendi Aktsiaselts (Tallin, Estonia). Sposób destylacji stałego paliwa i piec tunelowy

do wykonania tego sposobu. 8.5 1929. Udzielono 2.9 1931.

10b₉ **14524**. John Stanley Morgan (Wingate, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania zlepków ze sproszkowanych materiałów węglowych. 29.12 1928. Udzielono 14.9 1931.

12a₅ **14518**. „Gazolina“ Spółka Akcyjna we Lwowie (Lwów, Polska). Sposób rozdzielania mieszanin lotnych cieczy i urządzenie do tego celu służące. 29.1 1929. Udzielono 14.9 1931.

12d₁₂ **14535**. G. Sauerbrey Maschinenfabrik Aktiengesellschaft (Stassfurt, Niemcy). Urządzenie do filtrowania. 16.11 1928. Udzielono 14.9 1931.

12d₁₃ **14424**. Cesare Piccardo (Genoa, Włochy). Aparat do filtrowania i osadzania. 9.4 1929. Udzielono 7.9 1931.

12e₄ **14394**. Państwowa Fabryka Związków Azotowych w Chorzowie (Chorzów, Polska). Urządzenie do rozpraszania gazów w cieczach. 13.4 1929. Udzielono 4.9 1931.

12e₄ **14555**. Groeck Wasserveredlung G. M. B. H. (Berlin, Niemcy). Urządzenie do mieszania ciał gazowych, płynnych lub stałych. 4.7 1929. Udzielono 16.9 1931.

12g₄ **14426**. Union Chimique Belge S. A. (Bruksela, Belgja). Aparat do katalitycznych syntez egzotermicznych, wykonywanych w fazie gazowej. 30.4 1929. Udzielono 7.9 1931.

12g₄ **14574**. Compagnie Internationale pour la Fabrication des Essences & Pétroles (Paryż, Francja). Urządzenie do przeróbki gazu lub mieszaniny gazu i pary w obecności katalizatorów oraz reaktywacji katalizatorów. 17.12 1928. Pierwsz. 20.8 1928 dla zastrz. 1; 24.10 1928 dla zastrz. 2 (Francja). Udzielono 22.9 1931.

12g₄ **14575**. Compagnie Internationale pour la Fabrication des Essences & Pétroles (Paryż, Francja). Sposób wytwarzania tworzywa na podłoża dla katalizatorów lub materiałów oczyszczających. 18.1 1929. Pierwsz. 23.1 1928 (Francja). Udzielono 22.9 1931.

12i₂₁ **14539**. Kali-Chemie, Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób wydzielania kwaśnych składników gazów końcowych, tworzących się przy wyrobie pyrofosforanów. 23.8

1929. Pierwsz. 10.9 1928 (Niemcy). Udzielono 16.9 1931.

12i₂₈ **14457**. Nikodem Caro (Berlin, Niemcy) i Albert Rudolph Frank (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania stężonego kwasu azotowego. 5.12 1929. Pierwsz. 6.12 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

12i₃₁ **14538**. Kali-Chemie, Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób jednoczesnego wytwarzania soli amonowych i służących za nawóz fosforanów magnezowych. 23.8 1929. Pierwsz. 10.9 1928 (Niemcy). Udzielono 16.9 1931.

12i₃₃ **14456**. Emerich Szarvasy (Budapeszt, Węgry). Sposób wytwarzania węgla w rodzaju grafitu retortowego. 11.12 1928. Pierwsz. 30.4 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

12i₃₇ **14504**. Elektrochemische Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Hirschfelde, Saksonja, Niemcy). Sposób i urządzenie do azotowania karbidu. 7.12 1929. Udzielono 12.9 1931.

12i₄ **14537**. Kali-Chemie, Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób przerobu soli potasowych. 20.8 1929. Pierwsz. 6.9 1928 (Niemcy). Udzielono 16.9 1931.

12o₁ **14354**. Josef Varga (Budapeszt, Węgry). Sposób uszlachetniania materiałów, zawierających węgiel. 12.6 1929. Pierwsz. 12.6 1928 dla zastrz. 1, 2 (Niemcy). 20.12 1928 dla zastrz. 3 (Austria). Udzielono 2.9 1931.

12o₁ **14532**. Francis Xavier Govers (Lawrenceville, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania dwufenylu. 12.10 1929. Pierwsz. 5.11 1928 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 14.9 1931.

12o₆ **14644**. U. S. Industrial Alcohol Co. (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania octanu błonnika. 25.1 1929. Pierwsz. 24.2 1928 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 29.9 1931.

12q₆ **14366**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania zasadowych soli bizmutu organicznych związków nęciowych. 12.11 1929. Pierwsz. 3.12 1928 (Niemcy). Udzielono 2.9 1931.

12q₁₄ **14365**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M.,

Niemcy). Sposób otrzymywania związków fosforowych. 19.9 1929. Pierwsz. 31.10 1928 (Niemcy). Udzielono 2.9 1931.

12q₁₄ **14389**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania syntetycznych żywic. 25.4 1929. Pierwsz. 30.4 1928 (Niemcy). Udzielono 3.9 1931.

12q₃₂ **14367**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania łatwo rozpuszczalnej soli kwasu 3-acetyloamino - 4 - oksy - benzenoarsinowego. 15.5 1930. Pierwsz. 14.6 1929 (Niemcy). Udzielono 2.9 1931.

13b₉ **14444**. Société Française des Pompes & Machines Worthington (Paryż, Francja). Sposób podgrzewania wody zasilającej oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 14.12 1929. Pierwsz. 22.2 1929 dla zastrz. 2, 5, 6, 7 i 8 (Francja). Udzielono 8.9 1931.

13e₇ **14395**. Stanisław Kwieciński (Warszawa, Polska). Przyrząd do oczyszczania i frezowania miejsc uszczelnienia zamykadeł do otworów komór kotłów wodnorurkowych. 25.4 1930. Udzielono 4.9 1931.

13g₁ **14584**. Trajan Vuia (Garches, Francja) i Emmanuel Yvonneau (Paryż, Francja). Wytwornica pary. 11.1 1929. Pierwsz. 21.1 1928 dla zastrz. 1 i 3; 22.12 1928 dla zastrz. 2 (Francja). Udzielono 24.9 1931.

14d₇ **14594**. Moritz Hochwald (Berlin, Niemcy). Przelotowy suwak tłoczkowy do pary wysokoprężnej. 8.7 1930. Pierwsz. 22.7 1929 (Niemcy). Udzielono 24.9 1931.

14h, **14613**. Ruthsaccumulator A. B. (Stockholm, Szwecja). Siłownia parowa, pracująca parą świeżą lub parą z zasobnika. 26.5 1930. Pierwsz. 5.6 1929 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

14h, **14625**. Ruthsaccumulator A. B. (Stockholm, Szwecja). Siłownia parowa na parę o wysokim i niskim ciśnieniu. 13.3 1930. Pierwsz. 14.3 1929 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

14h₁ **14633**. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. (Baden, Szwajcaria). Siłownia parowa, w szczególności do wysokich ciśnień. 11.5 1929.

Pierwsz. 7.6 1928 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

15a₃₄ **14436.** Johannes Wagner (Berlin, Niemcy). Maszyna do obróbki taśm metalowych, używanych zwłaszcza jako linje, wkładki i t. d. do celów drukarskich. 3.9 1930. Pierwsz. 3.9 1929 (Niemcy). Udzielono 8.9 1931.

15i₃ **14411.** Karol Henryk Droste (Warszawa, Polska). Aparat buchalteryjny do księgowania. Zależny od patentu Nr. 3539. 27.11 1926. Udzielono 4.9 1931.

15i₃ **14447.** Taylorix - Organisation G. m. b. H. (Stuttgart, Niemcy). Przyrząd do księgowania na oddzielnych arkuszach. 1.2 1930. Udzielono 8.9 1931.

15i₃ **14473.** Abram Enzel Perelgryc (Warszawa, Polska). Przyrząd do zaciśnięcia arkuszy lub książek buchalteryjnych, formularzy i t. d. 24.6 1930. Udzielono 10.9 1931.

15l₃ **14583.** Polyphonwerke Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Płyty, walce i podobne przedmioty, odtwarzające rysunki, wyłobienia i inne znaki. 9.3 1929. Pierwsz. 9.3 1928 (Niemcy). Udzielono 24.9 1931.

17a₁₁ **14615.** Frigidaire Corporation (Dayton, Ohio, Stany Zjednoczone Ameryki). Pochłaniający czynnik chłodzący do urządzeń oziębiających. 24.5 1930. Pierwsz. 30.5 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 26.9 1931.

17g₂ **14630.** Mathias Fränkl (Augsburg, Niemcy). Sposób rozkładania mieszanin gazowych. 15.4 1930. Pierwsz. 19.4 1929 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

17g₂ **14637.** Mathias Fränkl (Augsburg, Niemcy). Sposób i urządzenie do rozdzielania mieszanin gazowych, zwłaszcza powietrza. Dodatkowy do patentu Nr. 8928. 14.4 1930. Pierwsz. 19.4 1929 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

17g₄ **14470.** Richard Leiser (Wiedeń, Austria). Sposób przewozu w otulonej osłonie skroplonych gazów w niskiej temperaturze. 13.5 1930. Pierwsz. 14.5 1929 (Austria). Udzielono 10.9 1931.

17g₅ **14672.** Richard Leiser (Wiedeń, Austria) i Julius Kovačević

(Wiedeń, Austria). Sposób przewozu skroplonych gazów palnych w temperaturze niskiej. 22.5 1930. Pierwsz. 23.5 1929 (Austria). Udzielono 30.9 1931.

18a₆ **14597.** Joseph Ernst Fletcher (Dudley, Wielka Brytania) i The British Cast Iron Research Association (Birmingham, Wielka Brytania). Piece kupolakowe i podobne. 16.5 1930. Pierwsz. 24.5 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 24.9 1931.

18a₈ **14483.** Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Dortmund, Niemcy) i Heinrich Rösener (Duisburg-Meiderich, Niemcy). Sposób usuwania i dalszego przesyłania pyłu pogażowego z przewodów gazowych pieców wielkich lub innych, a także ze zbiorników do pyłu oraz urządzenie, służące do tego celu. 11.12 1929. Pierwsz. 28.1 1929 (Niemcy). Udzielono 11.9 1931.

18a₁₈ **14403.** Fried. Krupp Aktiengesellschaft Friedrich-Alfred-Hütte (Rheinhausen, Niemcy). Sposób otrzymywania żelaza gąbczastego. 12.7 1930. Udzielono 4.9 1931.

18b₂₀ **14377.** Akciová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Kwasotrwały stop. 4.9 1929. Pierwsz. 31.10 1928 (Czechosłowacja). Udzielono 3.9 1931.

19a₅ **14478.** Wilhelm Bayrhammer (Ellwangen-Jagst, Niemcy). Nawierzchnia kolejowa. 29.5 1929. Udzielono 11.9 1931.

19a₁₀ **14646.** Ludwig Mühlig (Bielsko, Polska). Śruba do podkładów kolejowych. 14.1 1931. Udzielono 29.9 1931.

19a₁₄ **14649.** Dezsó Sinkovich (Budapeszt, Węgry). Klamra zapobiegająca pełzaniu szyn kolejowych. 6.10 1930. Pierwsz. 8.10 1929 (Jugosławia). Udzielono 29.9 1931.

19a₂₉ **14665.** Kabushiki-Kaisha Sumitomo-Seikoshō (Osaka, Japonia). Przyrząd magnetyczny do badania szyn. 22.7 1930. Pierwsz. 23.7 1929 (Japonia). Udzielono 30.9 1931.

19b₅ **14645.** Eugène Justin Nestor Millet (Paryż, Francja) i Marcel Emile Amand Leroux (Chartres, Francja). Samoladująca się maszyna do rozrzucania piasku, żwiru i podobnych materiałów. 18.6 1930. Pierwsz.

18.6 1929 dla zastrz. 1; 16.5 1930 dla zastrz. 2-9 (Francja). Udzielono 29.9 1931.

19c₁ **14438**. Bruno Peckie (Gdańsk, Wolne Miasto Gdańsk). Sposób budowy jezdni. 4.8 1930. Pierwsz. 26.2 1930 (Wolne Miasto Gdańsk). Udzielono 8.9 1931.

19c₂ **14419**. Towarzystwo Górniczo-Przemysłowe „Saturn“ Sp. Akc. (Sosnowiec, Polska). Kostka sztuczna do budowy jezdni i sposób jej wyrobu. 19.11 1929. Udzielono 7.9 1931.

19c₂ **14439**. Towarzystwo Górniczo-Przemysłowe „Saturn“ Sp. Akc. (Sosnowiec, Polska). Sposób budowy jezdni z kostki sztucznej. 21.11 1929. Udzielono 8.9 1931.

19c₂ **14635**. Ivan Kardos (Budapeszt, Węgry). Sposób otrzymywania materiału do nawierzchni, nasyczonego smołą, a najlepiej bitumem, z kostek lub podobnych kształtówek, otrzymywanych przez sprasowanie zmielonych minerałów. 6.9 1930. Udzielono 28.9 1931.

20d₃ **14469**. Société Blancallard Société Anonyme (Bruksela, Belgja). Wyginająca się podłużnica przegubowa. 21.3 1930. Pierwsz. 22.3 1929 (Belgja). Udzielono 10.9 1931.

20d₁₈ **14402**. Victor Alexander Barry (Londyn, Wielka Brytania). Maźnica zwłaszcza do pojazdów kolejowych. 20.3 1930. Pierwsz. 13.8 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 4.9 1931.

20d₁₈ **14500**. Victor Alexander Barry (Londyn, Wielka Brytania). Sposób smarowania czopów osiowych, zwłaszcza w pojazdach kolejowych, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 20.3 1930. Pierwsz. 8.4 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 12.9 1931.

20d₁₈ **14501**. Victor Alexander Barry (Londyn, Wielka Brytania). Zamknięta panewka oraz maźnica do pojazdów kolejowych. 21.3 1930. Pierwsz. 14.5 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 12.9 1931.

20d₁₈ **14520**. Victor Alexander Barry (Londyn, Wielka Brytania). Maźnica zwłaszcza do pojazdów kolejowych. 20.3 1930. Pierwsz. 13.8 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 14.9 1931.

20d₁₈ **14680**. Société Générale Isothermos (Paryż, Francja). Maźnica uszczelniona do samoczynnego smarowania zapomocą przedniej łopatkki. 9.3 1929. Pierwsz. 20.7 1928 (Francja). Udzielono 30.9 1931.

20e₁₄ **14466**. Scharfenbergkupp lung Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Urządzenie łączące głowicę samoczynnego sprzęgu z hakiem ciągłowym pojazdu. 12.3 1930. Pierwsz. 13.3 1929 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

20f₃₀ **14461**. Zygmunt Rytel (Warszawa, Polska) i Warszawska Spółka Akcyjna Budowy Półowozów (Warszawa, Polska). Samoczynne urządzenie do nastawiania hamulców powietrznych, służące do zmiany siły hamowania ciężarowych wozów kolejowych. 10.6 1930. Udzielono 10.9 1931.

20i₆ **14464**. Prager A. Fross-B s sing Werk Kommandit-Gesellschaft (Praga, Czechosłowacja). Zamek drążkowy do urządzeń nastawczych. 25.6 1929. Udzielono 10.9 1931.

20i₁₈ **14641**. Math us Braun (Frankfurt n. M., Niemcy). Przegroda drogowa. 8.7 1929. Pierwsz. 31.10 1928 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

20i₃₅ **14485**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Układ do oddziaływania na pociąg. 17.2 1928. Pierwsz. 12.10 1927 dla zastrz. 1—5; 8.11 1927 dla zastrz. 6 — 11; 22.12 1927 dla zastrz. 12 (Niemcy). Udzielono 11.9 1931.

20i₃₈ **14440**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Samoczynne sekcyjne urządzenie blokowe w zastosowaniu do dwutorowych kolei. 17.8 1928. Pierwsz. 9.9 1927 (Szwecja). Udzielono 8.9 1931.

20i₄₄ **14650**. Kazimierz Chrzanowski (Grodzisk Mazowiecki, Polska). Samoczynne urządzenie ostrzegawcze, uprzedzające maszynistę pociągu o sygnale „Stój“ zapomocą wybuchu s lonki. 15.2 1930. Udzielono 29.9 1931.

20i₆ **14441**. Josef Sousedik (Vsetin, Czechosłowacja). Urządzenie oszczędnościowe do pojazdów, poruszanych zapomocą silników elektrycznych, za-

silanych z akumulatorów. 29.12 1928. Udzielono 8.9 1931.

201₂₄ **14542.** Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie (Baden, Szwajcaria). Schemat połączeń do osłabiania pola magnetycznego w silnikach, względnie hamowania elektrycznego wozów silnikowych zapomocą zwarcia, nadający się zarówno do trakcji z jednym jak i dwoma wozami silnikowymi. 6.12 1928. Pierwsz. 7.12 1927 (Niemcy). Udzielono 16.9 1931.

21a¹₃₂ **14543.** Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Nadajnik do przesyłania obrazów i autografów. 29.7 1929. Udzielono 16.9 1931.

21a²₁ **14544.** Wireless Music Limited (Londyn, Wielka Brytania). Elektromagnetyczne urządzenie drgające do odtwarzania dźwięków i do innych zastosowań. 13.12 1928. Pierwsz. 30.1 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 8.9 1931.

21a²₃₀ **14565.** Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Transformatory różnicowe wielkiej częstotliwości. 27.5 1929. Pierwsz. 30.5 1928 (Szwecja). Udzielono 21.9 1931.

21a³₂₀ **14573.** Associated Telephone & Telegraph Company (Kansas, Missouri, Stany Zjednoczone Ameryki). Samoczynna łącznica telefoniczna zaopatrzona w łączniki obrotowe jednakoowego typu. 28.11 1927. Pierwsz. 7.1 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 22.9 1931.

21a³₂₀ **14626.** Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Układ połączeń w centralach telefonicznych z samoczynnymi wybieraczami, przystosowany do normalnych aparatów telefonicznych z miejscową baterją i ręczną obsługą w centrali. 20.3 1928. Pierwsz. 17.9 1927 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

21a³₁₁ **14559.** Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Układ połączeń w urządzeniach telefonicznych z ruchem półsamoczynnym. 27.3 1928. Pierwsz. 10.12 1927 (Niemcy). Udzielono 21.9 1931.

21a⁴₂₄ **14442.** Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Odbiornik radjoelektrycz-

ny. 8.11 1928. Pierwsz. 9.11 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 8.9 1931

21a⁴₄₆ **14374.** Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Radjotechniczna i radjotelefoniczna antena nadawcza. 17.7 1929. Pierwsz. 17.7 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 3.9 1931.

21a⁴₆₆ **14541.** Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie zasilające energią o wielkiej częstotliwości antenę lub system antenowy ze źródła, oddalonego od tego systemu. 16.7 1929. Pierwsz. 18.7 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 16.9 1931.

21a⁴₇₆ **14445.** Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Odbiornik lampowy. 13.5. 1929. Pierwsz. 15.5 1928 (Niemcy). Udzielono 8.9 1931.

21b₁₅ **14622.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Płyty do akumulatorów ołowianych i sposób ich wytwarzania. 8.5 1929. Pierwsz. 12.5 1928 dla zastrz. 1; 4.2 1929 dla zastrz. 2, 3; 5.2 1929 dla zastrz. 4 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

21c₂ **14484.** Rheinisch - Westfälische Sprengstoff-Actien-Gesellschaft (Troisdorf koło Kolonii, Niemcy) i Elektrizitäts-Actien - Gesellschaft vorm. W. Lahmeyer & Co. (Frankfurt n. M., Niemcy). Izolator na wysokie napięcie do celów elektrycznych oraz sposób jego wyrobu. 20.11 1928. Pierwsz. 12.1 1928 (Niemcy). Udzielono 11.9 1931.

21c₃ **14495.** Adolf Rohs (Kladno, Czechosłowacja). Sposób wyrobu elektrycznych kabli wielożyłowych z żył o nieokrągłym przekroju poprzecznym. 22.8 1928. Udzielono 11.9 1931.

21c₃ **14596.** Hackethal-Draht-und Kabel - Werke Aktiengesellschaft (Hannover, Niemcy). Rozciągliwy kabel jedno- lub wielożyłowy. 9.2 1929. Udzielono 24.9 1931.

21c₂₀ **14659.** Ernst Maté (Wiedeń, Austria). Kontakt do łącznika pokrętnego. 13.5 1929. Pierwsz. 15.5 1928 (Austria). Udzielono 29.9 1931.

21c₆₃ **14471.** Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. (Baden, Szwajcaria). Wyłącznik stopniowy do re-

gulowania bez przerywania prądu. 13.5 1929. Pierwsz. 25.5 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

21c₆₇ **14522**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Sposób regulowania średniego obciążenia w instalacjach elektrycznych i przyrząd do wykonywania tego sposobu. 12.3 1929. Pierwsz. 14.3 1928 (Szwecja). Udzielono 14.9 1931.

21d₄₈ **14620**. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. (Baden, Szwajcaria). Transformator wysokiego napięcia z naczyniem, wykonanem częściowo z materiału izolacyjnego, i z izolacją bądź olejową, bądź w postaci masy. 5.10 1929. Pierwsz. 31.10 1928 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

21f₃₈ **14627**. Georges Main (Paryż, Francja). Lampa elektryczna do oświetlania wydłużonych powierzchni. 26.7 1928. Pierwsz. 23.12 1927 (Francja). Udzielono 28.9 1931.

21f₆₀ **14475**. Elektrotechnische Fabrik Schmidt & Co., Gesellschaft m. b. H. (Bodenbach, Czechosłowacja). Latarka elektryczna. 31.8 1927. Udzielono 10.9 1931.

21g₁₇ **14420**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Katoda żarowa do lamp katodowych i sposób jej wyrobu. 8.6 1927. Pierwsz. 9.6 1926 (Niemcy). Udzielono 7.9 1931.

21g₁₃ **14437**. Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H. (Berlin, Niemcy). Lampa katodowa o katodzie pośrednio żarzonej. 15.10 1928. Pierwsz. 21.10 1927 (Niemcy). Udzielono 8.9 1931.

21g₁₃ **14588**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Lampa katodowa o powiększonej oporności, izolacji pomiędzy elektrodami lub innymi częściami przewodzącymi o różnych w stosunku do siebie potencjałach. 16.11 1927. Pierwsz. 22.1 1927 (Niderlandy). Udzielono 24.9 1931.

21g₂₀ **14443**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Instalacja elektryczna. 7.9 1928. Pierwsz. 25.2 1928 (Niderlandy). Udzielono 8.9 1931.

22a₁ **14579**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania nie-

rozpuszczalnych w wodzie barwników azowych. 24.6 1930. Udzielono 22.9 1931.

22d₁ **14422**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania trwałych na pranie barwników siarkowych. 7.9 1929. Pierwsz. 13.9 1928 (Niemcy). Udzielono 7.9 1931.

23b₁ **14396**. The Pure Oil Company (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób i urządzenie do oczyszczania węglowodorów. 25.10 1928. Udzielono 4.9 1931.

23b₁ **14655**. Władysław Filipowicz (Drohobycz, Polska), Damian Wandycz (Drohobycz, Polska) i „Polmin“ Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych (Drohobycz, Polska). Sposób przeróbki kwasu odpadkowego, otrzymywanego przy rafinacji olejów mineralnych. 7.3 1930. Udzielono 29.9 1931.

23b₄ **14355**. Benzol-Verband G. m. b. H. (Bochum, Niemcy). Sposób zwiększenia wytrzymałości na sprężanie paliwa do silników. 18.6 1930. Udzielono 2.9 1931.

23b₅ **14413**. Compagnie Internationale pour la Fabrication des Essences & Pétroles (Paryż, Francja). Masa kontaktowa do reakcji katalitycznych przy rozszczepianiu (krakowaniu) olejów mineralnych oraz do podobnych celów. 5.11 1929. Pierwsz. 10.11 1929 (Francja). Udzielono 4.9 1931.

23c₂ **14510**. Jonathan Parker (Twickenham, Wielka Brytania). Sposób otrzymywania emulsji lub roztworu ze smoly, bituminu, paku lub podobnych materiałów. 29.4 1930. Pierwsz. 14.5 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 12.9 1931.

23e₂ **14452**. Julius Modern (Wiedeń, Austria). Sposób otrzymywania mydła i produktów mydlanych. 20.6 1929. Udzielono 8.9 1931.

24a₁₀ **14591**. Cobra Handels-Gesellschaft m. b. H. (Hamburg, Niemcy). Kocioł członowy do ogrzewania wody w instalacjach centralnego ogrzewania wodnego. 6.8 1929. Udzielono 24.9 1931.

24e₁₀ **14401**. Bamag - Meguin Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Urządzenie do przegrzewania pary

w czadnicach wodno-gazowych. 21.2 1929. Udzielono 4.9 1931.

24f₁₂ **14621**. Firma L. & C. Steinmüller (Gummersbach, Niemcy). Ruszt schodkowy, zaopatrzony w ruszt wstępny oraz w osobne doprowadzanie paliwa do obu rusztów. 18.12 1928. Pierwsz. 20.2 1928 dla zastrz. 1, 2 i 4; 12.5 1928 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

24f₁₆ **14662**. Deutsche Unterschubsfeuerungs Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin, Niemcy). Ruszt posuwowy z wymiennymi pojedynczo rusztowinami. 26.4 1930. Udzielono 29.9 1931.

24f₂₀ **14569**. L. & C. Steinmüller (Gummersbach, Niemcy). Jaz wahadłowy przy rusztach ruchomych z dolnym doprowadzaniem powietrza. 30.11 1929. Udzielono 21.9 1931.

24k₄ **14570**. Stellawerk Aktiengesellschaft, vorm. Wilisch & Co. (Berg-Gladbach, Niemcy). Cegielki wypełniające do zasobników ciepła i podobnych urządzeń. 19.3 1928. Pierwsz. 19.3 1927 dla zastrz. 1 — 7; 29.4 1927 dla zastrz. 8 (Niemcy). Udzielono 22.9 1931.

24k₅ **14480**. Babcock & Wilcox, Limited (Londyn, Wielka Brytania). Klamry do zamocowywania opłomek ściany paleniskowej. 7.1 1930. Udzielono 11.9 1931.

24l₅ **14432**. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Palnik na pył węglowy. 10.4 1929. Pierwsz. 13.4 1928 (Niemcy). Udzielono 7.9 1931.

26d₈ **14429**. Société Anonyme Compagnie de Béthune (Bully les Mines, Francja). Sposób otrzymywania azotu, tlenu węgla i wodoru z gazu pieców koksowych do syntezy amoniaku i alkoholu metylowego. 20.6 1929. Pierwsz. 27.6 1928 (Francja). Udzielono 7.9 1931.

29a₆ **14547**. Courtaulds Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób i urządzenie zapobiegające rwaniu się nitów taśm lub podobnych materiałów podczas mycia. 28.8 1928. Pierwsz. 7.11 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 16.9 1931.

29a₆ **14587**. Comptoir des Textiles Artificiels Société Anonyme (Paryż, Francja). Sposób przędzenia sztucz-

nego jedwabiu w wirówkach przędzalnicych bez pokryw. 28.11 1930. Pierwsz. 12.12 1929 (Francja). Udzielono 24.9 1931.

29b₃ **14612**. Glanzstoff-Courtaulds G. m. b. H. (Kolonja, Niemcy). Sposób wytwarzania sztucznego jedwabiu. 24.11 1930. Pierwsz. 24.1 1930 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

30b₆ **14614**. Caspar Hüsten (Kolonja, Niemcy). Sposób wyrobu koron na zęby i przedmiotów podobnych z porcelany lanej. 21.8 1930. Pierwsz. 22.8 1929 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

30f₇ **14507**. Konrad Rozynek (Poznań, Polska). Kieszonkowy przyrząd do masowania. 16.12 1929. Udzielono 12.9 1931.

30f₁₀ **14683**. Jacopo Diena (Paryż, Francja). Kociołek do łaźni parowej. 15.5 1930. Udzielono 30.9 1931.

30k₁₉ **14428**. Leon Zamenhof (Warszawa, Polska). Przyrząd do przemiany jam ciała. 16.9 1929. Udzielono 7.9 1931.

31a₂ **14362**. Carl Brackelsberg (Milspe, Niemcy). Sposób roztapiania łatwo topliwych i łatwo utleniających się stopów oraz piec, służący do tego celu. 6.11 1929. Pierwsz. 20.8 1929 (Niemcy). Udzielono 2.9 1931.

34k₆ **14427**. Stanisław Nikolaj (Bydgoszcz, Polska). Prysznic pokojowy. 3.1 1930. Udzielono 7.9 1931.

34l₃₀ **14417**. Pierre Picard (Neuilly-sur-Seine, Francja). Wieszak do ubrań. 15.9 1930. Pierwsz. 17.9 1929 (Francja). Udzielono 7.9 1931.

36a₂ **14666**. Albert Krause (Nowe nad Wisłą, Polska). Przenośny piec kafłowy z kanałami ogrzewczymi. 6.11 1929. Udzielono 30.9 1931.

36a₂₃ **14460**. Otto Herzmann (Essen, Niemcy). Płyta grzejna do palenisk. 16.7 1930. Pierwsz. 23.7 1929 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

36a₂₃ **14513**. Jaroslav Koželuh (Praga - Smichov, Czechosłowacja). Składana płyta kuchenna. 13.7 1929. Udzielono 12.9 1931.

36a₂₄ **14589**. Kazimierz Cwiertniak (Krosno, Polska). Piec do trocin, wiórów i drzewa. 3.4 1930. Udzielono 24.9 1931.

36c₉ **14634**. Johannes Wilberz (Hilden, Niemcy). Grzejnik ze schow-

kiem. 6.2 1930. Pierwsz. 13.4 1929 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

36d₉ **14414**. Jan Lempicki (Przemysł, Polska). Nasada kominowa. 4.10 1929. Udzielono 7.9 1931.

36d₁₅ **14624**. Fabryka Maszyn S. Waberski i S-ka Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Przyrząd do nawilżania powietrza. 11.2 1931. Udzielono 28.9 1931.

37a₁ **14400**. Józef Stefanides (Warszawa, Polska). Strop ceglano-żelbetowy. Dodatkowy do patentu Nr. 10405. 28.6 1930. Udzielono 4.9 1931.

37a₄ **14509**. Stanisław Malenda (Warszawa, Polska). Sposób budowy ścian. 21.3 1930. Udzielono 12.9 1931.

37b₃ **14512**. Chr. Mohring Söhne (Heiningen, Niemcy). Belka stropowa ze sztucznych cegieł. 17.2 1930. Pierwsz. 23.2 1929 (Niemcy). Udzielono 12.9 1931.

37c₈ **14423**. Metallfenster - Fabrik G. m. b. H. (Lipsk, Niemcy). Dźwigar do dachów szklanych niekitowanych. 10.5 1928. Udzielono 7.9 1931.

37d₃₆ **14517**. Eisenwerk Draht-Bremer, Bremer & Dellbrück (Rostock, Niemcy). Ogrodzenie z drutów podłużnych, połączonych ze sobą drutami pionowymi. 18.2 1930. Udzielono 14.9 1931.

38i₁ **14674**. Carl Busch Thomne (Hawkesbury, Ontario, Kanada). Maszyna do okorowywania pni. 12.3 1929. Pierwsz. 20.10 1928 dla zastrz. 1—7; 22.10 1928 dla zastrz. 8—11 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 30.9 1931.

39a₁₀ **14639**. Radium-Gummiwerke m. b. H. (Kolonja-Dellbrück, Niemcy). Nadymane przedmioty gumowe i sposób ich wyrobu. 3.6 1930. Pierwsz. 22.2 1930 dla zastrz. 1; 12.5 1930 dla zastrz. 3, 4; 20.5 1930 dla zastrz. 2 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

39a₂₄ **14431**. Helsingborgs Gummi-fabriks Aktiebolag (Helsingborg, Szwecja). Sposób nadawania powierzchni sztucznej skóry ścisłości i wyglądu, jak u skóry naturalnej. 10.8 1929. Udzielono 7.9 1931.

39a₂₄ **14685**. Società Invenzioni Brevetti Ancnima - Torino (Turyn, Włochy). Sposób otrzymywania sztucznej skóry. 4.7 1930. Pierwsz. 5.7 1929 dla zastrz. 1; 20.9 1929 dla

zastrz. 2, 3; 30.12 1929 dla zastrz. 4—10 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 30.9 1931.

39b₂ **14373**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób konserwowania naturalnego lub sztucznego kauczuku. 21.10 1930. Pierwsz. 22.10 1929 (Niemcy). Udzielono 2.9 1931.

39b₈ **14370**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób przyspieszania wulkanizacji naturalnego i sztucznego kauczuku. Dodatkowy do patentu Nr. 13333. 10.5 1930. Pierwsz. 14.5 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 2.9 1931.

39b₈ **14372**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób przyspieszania wulkanizacji naturalnego i sztucznego kauczuku. Dodatkowy do patentu Nr. 13333. 18.9 1930. Pierwsz. 26.9 1929 (Niemcy). Udzielono 2.9 1931.

39b₁₂ **14600**. Aleksander Imich (Częstochowa, Polska). Sposób wyrobu masy plastycznej, podobnej po wyschnięciu do drzewa. 27.11 1930. Udzielono 24.9 1931.

39b₂₁ **14481**. Gebr. Jentsch Aktiengesellschaft (Grossenhain, Niemcy). Sposób wytwarzania rozpuszczalnych w wodzie preparatów z nierozpuszczalnych w wodzie albo tylko pęczniejących gum roślinnych. 21.2 1930. Udzielono 11.9 1931.

40a₃₂ **14506**. Carl Goetz (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania metali bezpośrednio z rud. 20.12 1929. Pierwsz. 21.12 1928 dla zastrz. 1, 13, 16, 18—21 (Niemcy). Udzielono 12.9 1931.

40c₁₆ **14418**. Emilien Bornand (Genewa, Szwajcaria) i Hans Arnold Schlaepfer (Genewa, Szwajcaria). Obsada do elektrod w piecu elektrycznym. 24.11 1928. Pierwsz. 8.12 1927 (Szwajcaria). Udzielono 7.9 1931.

42c₂₀ **14379**. Actiengesellschaft C. P. Goerz Optische Anstalt Actiová Společnost K. P. Goerz Optický Ústav (Bratislava, Czechosłowacja). Dalekomierz. 6.6 1929. Pierwsz. 7.6 1928 (Niemcy). Udzielono 3.9 1931.

42e₂₅ **14430**. Aktiebolaget Igamy (Stockholm, Szwecja). Mechanizm sterujący sprężynowy do gazomie-

rzy o dwóch komorach mierniczych. 4.1 1929. Udzielono 7.9 1931.

42e₂₀ **14392**. Jan Oberfeld (Warszawa, Polska). Przyrząd do mierzenia objętości pojemników. 18.6 1929. Udzielono 3.9 1931.

42f₇ **14577**. C. Schember und Söhne Brückenwaagen- und Maschinenfabriken Aktiengesellschaft (Atzgersdorf - Wiedeń, Austria). Urządzenie rejestrujące do wag. 22.1 1930. Udzielono 22.9 1931.

42f₂₇ **14493**. Friedrich August Albert Essmann (Altona - Nienstedtem, Niemcy). Dźwąg wysięgowy z wagą. 3.7 1929. Pierwsz. 3.7 1928 (Niemcy). Udzielono 11.9 1931.

42f₃₄ **14527**. Ernst Perner (Praga, Czechosłowacja). Łożysko wałów narzędzi mierniczych, zwłaszcza wału wskaźnikowego wag. 22.4 1929. Udzielono 14.9 1931.

42f₃₄ **14551**. Ernst Perner (Praga, Czechosłowacja). Łożysko ostrzy narzędzi mierniczych a zwłaszcza wag. 22.4 1929. Udzielono 16.9 1931.

42g₆ **14433**. The Gramophone Company Limited (Hayes, Middlesex, Wielka Brytania). Gramofon. 26.4 1929. Pierwsz. 14.5 1928 dla zastrz. 1; 8.3 1929 dla zastrz. 2—9 (Wielka Brytania). Udzielono 7.9 1931.

42g₉ **14388**. The Gramophone Company Limited (Hayes, Middlesex, Wielka Brytania). Samoczynne urządzenie hamulcowe dla gramofonów. 1.5 1929. Pierwsz. 5.3 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 3.9 1931.

42g₁₇ **14525**. Telegraphie - Patent-Syndikat G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Elektromagnetyczne urządzenie, rejestrujące i odtwarzające drgania akustyczne. 27.8 1929. Pierwsz. 26.9 1928 (Niemcy). Udzielono 14.9 1931.

42g₁₇ **14526**. Telegraphie - Patent-Syndikat G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Sposób i urządzenie do skracania nośnika głosu, wykonanego z drutu stalowego. 4.9 1929. Pierwsz. 26.9 1928 (Niemcy). Udzielono 14.9 1931.

42g₁₇ **14549**. Telegraphie - Patent-Syndikat G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Przenośnik głosu przy maszynach do elektromagnetycznego notowania drgań akustycznych. 22.8 1929. Pierwsz. 7.12 1928 (Niemcy). Udzielono 16.9 1931.

42g₁₇ **14651**. Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H. (Berlin, Niemcy). Urządzenie do odtwarzania filmów dźwiękowych. 6.12 1929. Pierwsz. 19.2 1929 (Niemcy). Udzielono 29.9 1931.

42g₁₇ **14657**. Telegraphie - Patent-Syndikat G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Urządzenie do wykreślenia i odtwarzania znaków dźwiękowych drogą elektromagnetyczną. 29.11 1929. Udzielono 29.9 1931.

42h₂₃ **14378**. Evans Brothers Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Episkopijne urządzenie projekcyjne. 3.10 1929. Udzielono 3.9 1931.

42i₁₀ **14376**. Ignacy Rydygier (Poznań, Polska). Przyrząd do segregowania jaj. 29.10 1929. Udzielono 3.9 1931.

42i₁₄ **14617**. Antoni Przybyłowicz (Ślenim, Polska). Przyrząd do regulowania temperatury. 6.12 1930. Udzielono 26.9 1931.

42i₁₈ **14582**. Adam Małczyński (Jamów Podlaski, Polska). Przyrząd do wykorzystania energii promienistej słońca. 19.7 1929. Udzielono 22.9 1931.

42k₂₉ **14557**. Tadeusz Wieluński (Warszawa, Polska). Urządzenie do badania wytrzymałości opon samochodowych. 16.7 1931. Udzielono 21.9 1931.

43a₃₄ **14474**. Paul Anders (Berlin, Niemcy). Automat stemplujący, mający zastosowanie zwłaszcza do frankowania korespondencji. 10.6 1929. Pierwsz. 11.6 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

44b₃₂ **14357**. Philipp Reich (Wiedeń, Austria). Zapalniczka. 11.5 1929. Udzielono 2.9 1931.

45a₁₁ **14664**. Tadeusz Świeżawski (Poznań, Polska). Talerzowy spulchniacz podskibiń. 2.1 1931. Udzielono 30.9 1931.

45a₂₀ **14602**. Czesław Rogacki (Gdańsk, Wolne Miasto Gdańsk). Maszyna do drenowania. 3.7 1930. Udzielono 24.9 1931.

45a₃₅ **14609**. Alec Munro McGregor (Parkes, Federacja Australijska). Ostroga do pociągowych kół ciągowek. 5.6 1930. Pierwsz. 11.6 1929 (Federacja Australijska). Udzielono 26.9 1931.

45e₄ **14566.** Marius Johan Nielsen (Vesteraaby, Danja). Młocarnia do zboża i innych roślin. 19.4 1930. Udzielono 21.9 1931.

45e₁₂ **14601.** Kuneš Staniček (Boskovice, Czechosłowacja). Urządzenie do oczyszczania i sortowania zboża. Dodatki do patentu Nr. 12415. 24.6 1930. Udzielono 24.9 1931.

45g₆ **14640.** Niels Jonas Nielsen (Aarhus Danja). Sposób ciągłego ogrzewania cieczy pod ciśnieniem oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 17.6 1930. Pierwsz. 21.6 1929 (Danja). Udzielono 28.9 1931.

45g₁₀ **14663.** Ecrémeuses Melotte Société Anonyme (Remicourt, Belgja). Obsada wrzeczona wirówki. 6.5 1930. Pierwsz. 28.5 1929 (Belgja). Udzielono 29.9 1931.

45h₁₅ **14592.** Georg Mücke (Pottendorf, Austria). Wylęgarka z umieszczonym nazewnątrz grzejnikiem. 5.11 1929. Udzielono 24.9 1931.

45h₂₀ **14497.** Ignacy Rzuczkowski (Skotniki-Koneckie, Polska). Ul. 3.10 1930. Udzielono 12.9 1931.

45k₄ **14652.** Inventia Patent-Verwertungs - Gesellschaft (Schaffhausen, Szwajcaria). Urządzenie odkurzacza lub podobnej dmuchawy. 14.3 1930. Pierwsz. 16.3 1929 dla zastrz. 1 — 14; 13.5 1929 dla zastrz. 15 — 19 (Niemcy). Udzielono 29.9 1931.

46a₄ **14499.** Centra Handels & Industrie A. G. (Chur, Szwajcaria). Wielocylindrowy dwusuwowy silnik spalinowy z układem w gwiazdę cylindrów, posiadających wspólną przestrzeń spalania. 23.12 1929. Pierwsz. 5.1 1929 (Niemcy). Udzielono 12.9 1931.

46a₄ **14629.** Centra-Handels & Industrie A. G. (Chur, Szwajcaria). Dwusuwowy silnik spalinowy z układem cylindrów w gwiazdę. 30.3 1929. Pierwsz. 11.3 1929 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

46a₁₀ **14502.** Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Dwusuwowy czterocylindrowy silnik spalinowy z układem w gwiazdę cylindrów, pracujących na jedno wykorbienie wału korbowego 7.1 1931. Pierwsz. 24.1 1930 (Niemcy). Udzielono 12.9 1931.

46a₁₀ **14648.** Anton Kreidler (Stuttgart, Niemcy). Mechanizm napędowy z tarczą o torach krzywiznowych do silników spalinowych. 27.2 1931. Pierwsz. 17.3 1930 (Niemcy). Udzielono 29.9 1931.

46c₁ **14561.** Allgemeine Elektrizitäts - Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób wykonania głowicy do silników spalinowych, złożonej z kilku oddzielnych części. 7.1 1930. Pierwsz. 17.1 1929 (Niemcy). Udzielono 21.9 1931.

46c₃₃ **14567.** Frank Lioud (St. Etienne, Francja). Gaźnik ma dwa rodzaje paliw do silników spalinowych. 18.8 1930. Pierwsz. 19.3 1930 (Francja). Udzielono 21.9 1931.

46c₄₁ **14595.** Alexander Abramson (Praga, Czechosłowacja). Dysza do wtryskiwania paliwa do silników spalinowych. 27.10 1930. Pierwsz. 3.12 1929 dla zastrz. 1; 11.4 1930 dla zastrz. 2; 16.6 1930 dla zastrz. 3 (Czechosłowacja). Udzielono 24.9 1931.

46c₁₃ **14682.** Scintilla Aktiengesellschaft (Solothurn, Szwajcaria). Przewodniki ekranowane przeciw elektromagnetycznym falom, wysyłanym przez obwód prądu urządzenia zapłonowego silników spalinowych. 15.3 1930. Pierwsz. 27.3 1929 (Niemcy). Udzielono 30.9 1931.

46c₅ **14448.** Reichsverband der Automobilindustrie E. V. (Berlin-Charlottenburg, Niemcy). Chłodnica do skraplania pary, odparowanej w płaszczu wodnym silnika spalinowego. 31.1 1930. Pierwsz. 16.2 1929 (Niemcy). Udzielono 8.9 1931.

47a₁₁ **14686.** Orla Vilhelm Jensen (Kopenhaga, Danja). Podkładka do śrub, sworzni, nakrętek i podobnych narzędzi. 30.9 1930. Udzielono 30.9 1931.

47b₁ **14590.** „Ringfeder“ G. m. b. H. (Uerdingen, Niemcy). Oś lub wał wydrążony do maszyn lub pojazdów. 16.10 1930. Pierwsz. 14.4 1930 dla zastrz. 1 i 2; 16.5 1930 dla zastrz. 3 i 4 (Niemcy). Udzielono 24.9 1931.

47b₂ **14515.** Dr. Zygmunt Laub (Kraków, Polska). Wał giętki. 12.6 1930. Udzielono 12.9 1931.

47d₃ **14673.** Oskar Schmidt (Greifenstein, Austria). Taśma, składająca

się z tkaniny i giętkiego materiału wiążącego, na pasy do pędni, taśmy przenośnikowe i podobne przedmioty. 12.11 1930. Pierwsz. 31.10 1930 (Austria). Udzielono 30.9 1931.

47e₃₃ **14360.** Nathan Manufacturing Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Drewniana poduszka smarownicza oraz sposób jej wytwarzania. 12.11 1930. Udzielono 2.9 1931.

47f₆ **14519.** Wilhelm Betz (Essen-Ruhr, Niemcy). Spawane kielichowe złącze rurowe. 14.3 1930. Pierwsz. 17.4 1929 (Niemcy). Udzielono 14.9 1931.

47f₁₄ **14521.** George Richard Inshaw (Glasgow, Wielka Brytania). Złącze rurowe. 26.1 1931. Pierwsz. 28.1 1930 dla zastrz. 1 i 2; 17.9 1930 dla zastrz. 3 (Wielka Brytania). Udzielono 14.9 1931.

47g₆ **14404.** Eustachy Idzikowski (Warszawa, Polska). Zawór samoczynny. 16.2 1931. Udzielono 4.9 1931.

47g₂₆ **14359.** Kurt Karnath (Zweibrücken, Niemcy). Urządzenie do poruszania zaworów suwakowych. 20.11 1928. Pierwsz. 21.11 1927 dla zastrz. 1 — 4; 3.3 1928 dla zastrz. 5 — 7 (Niemcy). Udzielono 2.9 1931.

47h₃₀ **14684.** Hermann Römer (Düsseldorf, Niemcy). Różnicowa przekładnia zębata ze stożkowym kołem obiegowym o mapędzie silnikowym. 3.7 1930. Pierwsz. 2.4 1930 (Belgia). Udzielono 30.9 1931.

47h₂₆ **14486.** Heinrich Schieferstein (Berlin, Niemcy). Urządzenie do przenoszenia energii zapomocą ruchu wahadłowego lub zwrotnego. 5.5 1923. Udzielono 11.9 1931.

48a₂ **14661.** Einstein's Elektro Chemical Process Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania masy, przewodzącej elektryczność i służącej do elektrolitycznego osadzania powłok metalowych na przedmiotach niemetalowych. 17.12 1928. Pierwsz. 21.12 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 29.9 1931.

48b₆ **14415.** Tadeusz Liban (Kraków, Polska). Sposób cynkowania. Dodatkowy do patentu Nr. 4279. 11.10 1928. Udzielono 7.9 1931.

49a₃₄ **14571.** Rudolf von Frommer (Budapeszt, Węgry). Trzymak z obra-

cającą się w suwaku płytą podstawową do podnoszenia i opuszczania noży tnących w tokarkach i innych obrabiarkach. 12.2 1929. Pierwsz. 13.2 1928 (Węgry). Udzielono 22.9 1931.

49a₃₆ **14453.** Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do odprowadzania wiórów i cieczy z obrabiarek. 17.2 1930. Pierwsz. 18.2 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 8.9 1931.

49c₁₆ **14358.** Société d'Exploitation des Brevets Fort (Neuilly sur Seine, Francja). Przenośne nożyce. 11.4 1930. Pierwsz. 11.4 1929 (Francja). Udzielono 2.9 1931.

49i₁₄ **14369.** Władysław Boyé (Kościąn, Polska). Sposób wyrobu noży do krajania jarzyn, owoców i okopowizn, szczególnie buraków cukrowych. 14.8 1929. Udzielono 2.9 1931.

50a₂ **14576.** Stefan Steinmetz (Berlin, Niemcy). Urządzenie do oddzielania cerealin z wszelkiego rodzaju ziarn zbożowych. 29.3 1929. Udzielono 22.9 1931.

50b₁ **14660.** Eksploatacja Wynalazków Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością (Warszawa, Polska). Młyn do omłotu, żubrowania i mielenia wszelkiego rodzaju ziarna, materiałów organicznych i minerałów. 7.11 1928. Udzielono 29.9 1931.

51b₂ **14581.** Firma Ant. Petrof (Hradec - Kralove, Czechosłowacja). Rasta żelazna do pianin. 19.9 1930. Udzielono 22.9 1931.

52a₁₂ **14608.** Max Rittershausen (Berlin, Niemcy). Maszyna do szycia szwem obrzucanym futer, rękawiczek i t. d. 20.6 1929. Udzielono 26.9 1931.

54b₃ **14382.** Bates Valve Bag Corporation (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Maszyna do odcinania odcinków z węża papierowego. 1.8 1928. Pierwsz. 5.8 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 3.9 1931.

54b₄ **14375.** Bates Valve Bag Corporation (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Wielowarstwowy worek papierowy z zaworem do napełniania. 9.10 1928. Pierwsz. 9.3 1928 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 3.9 1931.

54e₃ **14384**. Baumgärtner, Dr. Katz & Co. G. m. b. H. (Spandau, Niemcy). Sposób wyrobu przedmiotów wydrążonych z miazgi włóknistej oraz urządzenie do przeprowadzania tego sposobu. 26.4 1930. Pierwsz. 6.7 1929 (Niemcy). Udzielono 3.9 1931.

54h₄ **14534**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Szyld reklamowy z wymiennymi literami wykonanymi z rur świecących. 8.5 1930. Pierwsz. 20.7 1929 (Niderlandy). Udzielono 14.9 1931.

54h₅ **14435**. Zygmunt Wasilewski (Stryj, Polska). Wymienne znaki reklamowe oraz urządzenie ssawne, służące do ich przymocowywania. 24.10 1929. Pierwsz. 27.10 1928 (Niemcy). Udzielono 7.9 1931.

54h₅ **14533**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Trzymak do rury świecącej. 1.4 1930. Pierwsz. 18.4 1929 (Niderlandy). Udzielono 14.9 1931.

55b₁ **14606**. Procédés Navarre (Lyon, Francja). Sposób wytwarzania celulozy z roślin i odpadków drzewnych. 26.10 1928. Udzielono 26.9 1931.

55b₁ **14616**. Arthur Frederik Zennström (Paryż, Francja) i Karl Bergström (Paryż, Francja). Sposób obróbki miazgi drzewnej z sośniny i innych bogatych w żywice odmian drzewa przed wytwarzaniem z niej błonnika, w celu otrzymywania oleju terpentynowego, twardej żywicy, drzewnika, chemicznie czystego węgla i kwasu octowego. 26.5 1930. Udzielono 26.9 1931.

55d₁₆ **14636**. Alois Danninger (Steyrermühl, Austrija), Herbert Schmolka (Wiedeń, Austrija) i Richard Kastner (Steyrermühl, Austrija). Sposób odwadniania taśm papierowych lub z innego materiału. 10.9 1928. Pierwsz. 12.9 1927 (Austrija). Udzielono 28.9 1931.

57a₇ **14494**. Emile Labrély (Château, Francja). Urządzenie do poruszania mechanizmu migawkowego obiektywu w aparacie do zdjęć lotniczych. 5.4 1929. Udzielono 11.9 1931.

57a₁₀ **14407**. Emile Labrély (Château, Francja). Elastyczne zawieszenie do podtrzymywania czułych aparatów i przedmiotów. 29.3 1929. Pierwsz. 6.4 1928 (Francja). Udzielono 4.9 1931.

57a₂₂ **14409**. Emile Labrély (Château, Francja). Kasety na błony fotograficzne w aparatach do zdjęć lotniczych. 5.4 1929. Udzielono 4.9 1931.

57a₃₁ **14408**. Emile Labrély (Château, Francja). Ulepszenia konstrukcyj płytkowych mechanizmów migawkowych aparatów fotograficznych. 5.4 1929. Udzielono 4.9 1931.

57a₃₄ **14529**. Wesley Ernest John (Johannesburg, Związek Południowo Afrykański). Aparat kinematograficzny o ciągłym ruchu filmu. 10.8 1929. Udzielono 14.9 1931.

57a₃₇ **14446**. Emile Pierre Louis Le Barbier (Nicea, Francja). Sposób i urządzenie do robienia zdjęć kinematograficznych, dających na ekranie obrazy plastyczne. 28.3 1929. Pierwsz. 30.3 1928 dla zastrz. 1 — 3, 5 — 22 (Belgia). Udzielono 8.9 1931.

57c₁ **14406**. Aleksander Mikunicki (Kalisz, Polska). Altana fotograficzna. 16.6 1930. Udzielono 4.9 1931.

57c₃ **14449**. Hauff - Leonar A. G. (Wandsbek, Niemcy). Lampa dla światła błyskawicznego. 10.7 1929. Pierwsz. 28.2 1929 (Niemcy). Udzielono 8.9 1931.

57d₁ **14530**. Uhertype A. G. (Glarus, Szwajcaria). Urządzenie do wyrównywania wierszy w maszynach do składania za pomocą fotografii. 15.3 1930. Pierwsz. 18.3 1929 (Niemcy). Udzielono 14.9 1931.

57d₂ **14552**. Uhertype A. G. (Glarus, Szwajcaria). Sposób fotograficznego wytwarzania formatów drukarskich i taśm do wykonywania tego sposobu. 9.4 1929. Udzielono 16.9 1931.

61a₁ **14586**. Carl Metz, Karlsruhe i. B. Feuerwehrrätefabrik (Karlsruhe, Niemcy). Przenośna składana drabina z mechanicznym nastawianiem. 13.8 1930. Udzielono 24.9 1931.

61a₁₇ **14572**. Edward Haftke (Warszawa, Polska) i Zjednoczone Wytwórnice Gaśnicze Mi-Ra Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (Warszawa, Polska). Uszczelnienie wylotu gaśnicy. 20.2 1931. Udzielono 22.9 1931.

61a₁₇ **14605**. Excelsior Feuerlöschgeräte A. G. (Berlin, Niemcy). Gaśnica wywracana do gaszenia za pomocą piany. 4.7 1930. Pierwsz. 6.7 1929 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

61a₁₈ **14371.** Kazimierz Matuszewski (Gródek Białostocki, Polska). Gaśnica. 1.8 1930. Udzielono 2.9 1931.

61a₁₉ **14643.** „Pepege“ Polski Przemysł Gumowy Tow. Akc. (Grudziądz, Polska). Forma do wytwarzania części ocznych masek gazowych. 19.7 1930. Udzielono 28.9 1931.

61a₁₉ **14679.** Ernst Kraemer (Stuttgart, Niemcy) i Karl Hörrmann (Ernstmühl, Niemcy). Schron przeciwgazowy. 22.8 1930. Udzielono 30.9 1931.

61b **14540.** Stanisław Mazurek (Jablonna, Polska). Płyn do gaśnic. 17.5 1930. Udzielono 16.9 1931.

62b₅ **14492.** Adrjan Rappaport (Warszawa, Polska). Samolot lub podobny aparat do latania. 25.10 1929. Udzielono 11.9 1931.

62b₅ **14560.** Vittorio Isacco (Paryż, Francja). Samolot śrubowy. 7.4 1926. Udzielono 21.9 1931.

62b₄₇ **14548.** The Cleveland Pneumatic Tool Co. (Cleveland, Ohio, Stany Zjednoczone Ameryki). Amortyzator. 26.6 1929. Udzielono 16.9 1931.

62b₄₇ **14568.** Louis Vinay (Paryż, Francja). Urządzenie gaśnicowe do lądowania samolotów. 29.11 1927. Udzielono 21.9 1931.

62c₁₄ **14564.** Jacques Poberejsky (Neuilly-sur-Seine, Francja). Osłona zbiorników benzynowych, zabezpieczająca je od przedziurawiania i zapalania się. 27.11 1928. Pierwsz. 8.12 1927 (Belgia). Udzielono 21.9 1931.

62c₁₄ **14638.** Società Italiana Pirelli (Medjolan, Włochy). Sposób zabezpieczenia zbiorników na benzynę na samolotach lub innych pojazdach od przeciekania po przedziurawieniu ich poiskami. 24.11 1928. Pierwsz. 24.11 1927 (Włochy). Udzielono 28.9 1931.

62c₁₅ **14632.** Mikołaj Michniewicz-Hetman (Pińsk, Polska). Dysza do wytwarzania siły reakcji. 14.9 1929. Udzielono 28.9 1931.

62c₂₇ **14668.** Louis Constantin (Paryż, Francja). Urządzenie do uruchomienia mechanizmów na samolotach zapomocą wiatrowskazu. 4.5 1929. Pierwsz. 5.5 1928 (Francja). Udzielono 30.9 1931.

63c₃ **14675.** Douglas Motors Limited (Kingswood, Wielka Brytanja) i

John Douglas (Kingswood, Wielka Brytanja). Prząd ciągówki z kołem napędowym i równocześnie sterowaniem. 5.2 1930. Pierwsz. 9.2 1929 dla zastrz. 1 (Wielka Brytanja). Udzielono 30.9 1931.

63c₁₅ **14585.** Marc Birkigt (Bois-Colombes, Francja). Urządzenie do uruchamiania sprzęgła, w szczególności w pojazdach mechanicznych. 3.4 1930. Pierwsz. 5.4 1929 (Belgia). Udzielono 24.9 1931.

63c₃₀ **14667.** Richard Venzlaff (Berlin, Niemcy), Otto Buck (Berlin, Niemcy) i Walter Agahd (Berlin-Charlottenburg, Niemcy). Gaśnicowy łańcuch do pojazdów mechanicznych. 15.1 1929. Pierwsz. 21.1 1928 (Niemcy). Udzielono 30.9 1931.

63c₃₈ **14505.** Société Internationale „Holverta“, Société Anonyme (Bruksela, Belgja). Urządzenie do samochodów o kołach niezależnych, zapewniające stały rozstęp kół. 16.7 1928. Udzielono 12.9 1931.

63c₄₅ **14361.** Société Anonyme Adolphe Saurer (Arbon, Szwajcaria). Składany dach do pojazdów, zwłaszcza samochodów. 28.1 1930. Pierwsz. 29.1 1929 (Niemcy). Udzielono 2.9 1931.

63c₄₇ **14434.** Artur Franke (Berlin, Niemcy). Samochód do zabaw ludowych. 24.11 1927. Pierwsz. 26.11 1926 (Niemcy). Udzielono 7.9 1931.

63c₅₂ **14676.** Douglas Motors Limited (Kingswood, Wielka Brytanja) i John Douglas (Kingswood, Wielka Brytanja). Hamulec cierny do samochodów ciężarowych. 5.2 1930. Pierwsz. 9.2 1929 dla zastrz. 1 — 4 (Wielka Brytanja). Udzielono 30.9 1931.

63c₆₄ **14386.** Scintilla Aktiengesellschaft (Solura, Szwajcaria). Przyrząd rozdzielczy prądu w obwodach elektrycznych, zwłaszcza na pojazdach silnikowych. 13.5 1930. Pierwsz. 10.6 1929 (Niemcy). Udzielono 3.9 1931.

63c₇₀ **14489.** Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytanja). Zderzak samochodowy. 24.5 1930. Pierwsz. 25.5 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 11.9 1931.

63c₇₃ **14511.** Czesław Galikowski (Jarosław, Polska). Urządzenie do o-

grzewania pojazdów mechanicznych lub samolotów. 17.9 1930. Udzielono 12.9 1931.

63c₈₂ **14611**. Spezial-Werkzeugfabrik Feuerbach G. m. b. H. (Feuerbach, Niemcy). Przyrząd do wycierania szyb samochodowych. 23.8 1930. Udzielono 26.9 1931.

63c₉₁ **14631**. Cronos-Werk Rud. Schlieper (Remscheid-Hasten, Niemcy). Przyrząd do oplókiwania i obmywania ścian wagonów, domów i t. d. napędzany zapomocą wody. 28.4 1930. Pierwsz. 3.5 1929 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

63d₈ **14487**. Emil Zipper (Wiedeń, Austrija) i Walter Zipper (Wiedeń, Austrija). Koło do pojazdów mechanicznych. 20.4 1929. Pierwsz. 21.4 1928 (Austrija). Udzielono 11.9 1931.

63d₁₃ **14488**. Emil Zipper (Wiedeń, Austrija) i Walter Zipper (Wiedeń, Austrija). Koło do wszelkich pojazdów w szczególności zaś mechanicznych. 28.10 1929. Pierwsz. 13.11 1928 (Austrija). Udzielono 11.9 1931.

63d₁₆ **14677**. Leopold Chrzamowski (Płońsk, Polska). Koło o elastycznym połączeniu obręczy z piastą. 24.5 1930. Udzielono 30.9 1931.

63e₂₁ **14387**. F. F. Andersen Trading (Oslo, Norwegia). Obręcz pneumatyczna do pojazdów wszelkiego rodzaju. 1.3 1930. Udzielono 3.9 1931.

63e₂₉ **14508**. Stanisław Nowak (Kcynia, Polska). Pompka powietrzna do rowerów i samochodów. 15.3 1930. Udzielono 12.9 1931.

64c₁₁ **14450**. Sauser A. G. (Soleure, Szwajcaria). Przyrząd rejestrujący czerpanie cieczy przez różne osoby z tego samego rozdzielacza. 25.9 1929. Pierwsz. 28.11 1928 dla zastrz. 1—5; 23.10 1929 dla zastrz. 6 i 7 (Szwajcaria). Udzielono 8.9 1931.

65a₁¹⁰ **14628**. Heinrich König & Co. G. m. b. H. (Kolonja-Braunfeld, Niemcy). Wyścielanie ze sprężyn taśmowych. 22.5 1929. Pierwsz. 7.8 1928 (Niemcy). Udzielono 28.9 1931.

65a₁¹¹ **14669**. Ludwig von Donle (Ratysbona, Niemcy) i Karl Beschorren (Ratysbona, Niemcy). Sposób holowania grupy statków. 8.8 1929. Udzielono 30.9 1931.

65f₁³ **14421**. Augusto - Carozzi (Rzym, Włochy). Okręt napędzany

śrubami. 14.12 1927. Udzielono 7.9 1931.

66a₈ **14618**. Firma Schmid & Wessel (Maulbronn, Niemcy). Przyrząd do ściągania skór ze zwierząt. 1.8 1930. Udzielono 26.9 1931.

68a₃₇ **14604**. Stefan Zamenhof (Warszawa, Polska). Sposób i urządzenie elektryczne do otwierania drzwi, puszczania w ruch silników elektrycznych, zapalania światła elektrycznego i do podobnych celów. 1.10 1928. Udzielono 26.9 1931.

68b₆ **14593**. Zygmunt Tlusty (Warszawa, Polska) i Władysław Bieczysko (Warszawa, Polska). Ogniwko zabezpieczające do drzwi. 21.6 1930. Udzielono 24.9 1931.

70e₁₀ **14562**. Franciszek Dąbrowski (Szczuczyn k. Lidy, Polska) i Roman Karpowicz (Mosty, Polska). Sposób wytwarzania trójkątów, krzywików i t. d. 20.8 1930. Udzielono 21.9 1931.

71a₁₆ **14610**. Paul Wangemann (Berlin, Niemcy). Sposób wyrobu obuwia. 16.8 1930. Pierwsz. 26.8 1929 dla zastrz. 1—5 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

71b₃ **14546**. Andreas Pittroff (Dreżno-Blasewitz, Niemcy). Obuwie sznurowane. 19.7 1930. Pierwsz. 3.2 1930 dla zastrz. 1 (Niemcy). Udzielono 16.9 1931.

72d₁₆ **14459**. Bohdan Pantofliček (Pilzno, Czechosłowacja). Ostrołuk pocisku. 18.7 1929. Pierwsz. 12.9 1928 (Czechosłowacja). Udzielono 10.9 1931.

72d₁₉ **14364**. Franciszek Ozimkowicz (Łódzka Puszcza, Polska). Kula gazowa do strzelania z gładkiej broni myśliwskiej. 13.8 1930. Udzielono 2.9 1931.

72h₁ **14412**. Čechoslovakische Waffenerke Aktiengesellschaft (Brno, Czechosłowacja). Urządzenie spustowe samoczynnej broni palnej. 20.6 1929. Pierwsz. 20.6 1928 (Czechosłowacja). Udzielono 4.9 1931.

72h₅ **14516**. Stanisław Gurtys (Poznań, Polska). Pistolet samoczynny, mp. systemu „Browning'a lub „Parabellum“, umożliwiający nieprzerwane strzelanie. 14.2 1930. Udzielono 12.9 1931.

72i₁ **14425**. Vickers Limited (Westminster, Londyn, Wielka Brytania).

Zapalnik czasowy. 15.7 1927. Udzielono 7.9 1931.

72i₃ **14681**. Léon Emile Rémondy (Paryż, Francja). Zapalnik uderzeniowy do pocisków artyleryjskich i lotniczych. 13.2 1930. Pierwsz. 29.4 1929 (Francja). Udzielono 30.9 1931.

74d₆ **14619**. C. P. Goerz Optische Anstalt Aktiengesellschaft Akciová Společnost K. P. Goerz Optický Ústav (Pressburg, Czechosłowacja). Sposób przybliżonego określenia kierunku nadchodzących fal dźwiękowych i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 7.8 1929. Pierwsz. 10.8 1928 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

76b₁₅ **14451**. Vereinigte Kratzenfabriken G. m. b. H. (Aachen-Forst, Niemcy). Obicie zgrzeblaste latawca zgrzeblarki. 30.10 1928. Udzielono 8.9 1931.

76c₅ **14380**. Aktiengesellschaft Joh. Jacob Rieter & Cie. (Winterthur, Szwajcaria). Prząsnica i niciarka obrączkowa z podstawą ruchomą wrzecion. 22.3 1930. Pierwsz. 10.5 1929 (Szwajcaria). Udzielono 3.9 1931.

76c₅ **14544**. Johann Jacob Keyser (Aarau, Szwajcaria). Prząsnica lub niciarka o nieruchomej ławie obrączkowej. 18.1 1928. Pierwsz. 19.1 1927 (Niemcy). Udzielono 16.9 1931.

76c₁₀ **14363**. Christophe Simon (Athis-Mons, Francja). Wyciągarka do maszyn przędzalniczych. 26.1 1928. Pierwsz. 23.2 1927 (Francja). Udzielono 2.9 1931.

76c₁₃ **14381**. Józef Berlinerblau (Warszawa, Polska). Oprawa silnika do jednostkowego napędu elektrycznego wrzecion w maszynach przędzalniczych. 1.9 1925. Udzielono 3.9 1931.

76c₁₃ **14467**. Johann Jacob Keyser (Aarau, Szwajcaria). Napęd urządzenia wyciągowego, względnie wałków podających, przy wrzeciennicach, przędzarkach i niciarkach. 9.10 1929. Pierwsz. 18.10 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

76c₁₃ **14468**. Johann Jacob Keyser (Aarau, Szwajcaria). Ławka wrzecionowa we wrzeciennicach, przędzarkach i niciarkach. 11.10 1929. Pierwsz. 5.11 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

76c₁₇ **14556**. Victoriano Oliveras de la Riva (Barcelona, Hiszpanja) i Francisco Cots Canals (Barcelona, Hiszpanja). Niciarka. 25.2 1930. Udzielono 16.9 1931.

76d₁₇ **14465**. W. Schlafhorst & Co. (M. Gladbach, Niemcy). Osadzenie i napęd wrzecion nawijarek. 3.10 1929. Pierwsz. 29.10 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

77b₁₈ **14623**. Bolesław Derfla (Charbin, Chiny). Urządzenie do jazdy na kółkach. 6.11 1930. Udzielono 26.9 1931.

77c₈ **14528**. Max Langenhaun (Arnstadt, Niemcy). Kolisty bilard. 20.4 1929. Pierwsz. 17.12 1928 (Niemcy). Udzielono 14.9 1931.

78c₁₄ **14607**. Walter Friederich (Troisdorf p. Kolonją, Niemcy). Sposób wytwarzania materiałów wybuchowych. 25.7 1930. Pierwsz. 10.10 1929 (Niemcy). Udzielono 26.9 1931.

78c₁₇ **14455**. Lignoza Spółka Akcyjna (Katowice, Polska). Sposób obróbki materiałów wybuchowych, zawierających saletrę amoniową. 28.2 1930. Udzielono 8.9 1931.

78c₃ **14491**. Szafler & Co. (Wiedeń, Austria). Niskoomowy zapalnik, zabezpieczony przed prądami błędzającymi. 8.9 1930. Udzielono 11.9 1931.

78c₃ **14545**. Safety Mining Company (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Zapalnik do nabożów rozsadzających. 8.3 1929. Pierwsz. 5.10 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 16.9 1931.

78c₅ **14490**. Lignoza Spółka Akcyjna (Katowice, Polska). Nabój wybuchowy, nasycony płynem, bezpieczny wobec pyłu węglowego i gazów. 14.1 1929. Udzielono 11.9 1931.

79b₁₆ **14536**. „Universelle“ Cigarettenmaschinen - Fabrik J. C. Müller & Co. (Drezno, Niemcy). Rozluźniarka tytoniowa do maszyny papierosowej. 14.8 1929. Pierwsz. 1.10 1928 dla zastrz. 1—5; 1.6 1929 dla zastrz. 6—8 (Niemcy). Udzielono 14.9 1931.

80a₄₆ **14531**. Société Lap (Paryż, Francja). Sposób wyrobu przedmiotów formowanych z zapraw hydraulicznych. 2.11 1928. Pierwsz. 3.11 1927 (Francja). Udzielono 14.9 1931.

80b₃ **14393**. Carl Penttöppidan (Holte, Danja). Sposób zapobiegania przy-

wieraniu suchego materiału mielnego do ciał rozcierających. 12.3 1930. Pierwsz. 21.3 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 3.9 1931.

80b₅ **14550**. Heinrich Bührmann (Meererbusch, Niemcy). Sposób przegrzewania żużli wielkopieczowych i innych i wzbogacania ich materiałami dopełniającymi (przyprawami). 25.6 1930. Udzielono 16.9 1931.

80b₁₇ **14390**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania mączek kitowych. 28.9 1929. Pierwsz. 2.10 1928 (Niemcy). Udzielono 3.9 1931.

80b₂₃ **14410**. M. Perkiewicz (Ludwikowo p. Mosiną, Polska). Masa oraz urządzenie do zwilżania lic wyrobów ceramicznych. 23.9 1930. Udzielono 4.9 1931.

80b₂₅ **14653**. Damian Wandycz (Drohobycz, Polska) i „Polmin“ Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych (Drohobycz, Polska). Sposób otrzymywania asfaltu z kwasu odpadkowego, pochodzącego z rafinacji olejów mineralnych. 7.3 1930. Udzielono 29.9 1931.

80b₂₅ **14654**. Zygmunt Biluchowski (Drohobycz, Polska), Damian Wandycz (Drohobycz, Polska) i „Polmin“ Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych (Drohobycz, Polska). Sposób otrzymywania asfaltów z kwasu odpadkowego, pochodzącego z rafinacji olejów mineralnych. 7.3 1930. Udzielono 29.9 1931.

80c₁ **14477**. Carl Rost (Dorog, Węgry). Sposób opalania pieców pyłem węglowym, w szczególności pieców pierścieniowych. 1.5 1929. Pierwsz. 7.5 1928 dla zastrz. 1; 6.9 1928 dla zastrz. 2 i 3 (Niemcy). Udzielono 11.9 1931.

80c₁₅ **14578**. Nikolai Ahlmann (Kopenhaga, Danja). Sposób ogrzewania lub chłodzenia materiałów stałych, sproszkowanych lub ziarnistych oraz urządzenie do przeprowadzenia tego sposobu. 12.4 1930. Pierwsz. 16.4 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 22.9 1931.

81a₁ **14558**. Kathreiner Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin,

Niemcy). Sposób zamykania torebek papierowych i urządzenie do stosowania tego sposobu. 16.12 1929. Pierwsz. 2.7 1929 dla zastrz. 5 i 6 (Niemcy). Udzielono 21.9 1931.

81c₁₆ **14647**. Mikołaj Lüde (Moskwa, Z. S. R. R.). Osłona na pieczęć. 8.6 1929. Udzielono 29.9 1931.

84c₂ **14462**. Karl Nolte (Dortmund, Niemcy). Ściana palisadowa. 22.6 1929. Pierwsz. 13.7 1928 (Niemcy). Udzielono 10.9 1931.

84c₂ **14514**. Eisen und Stahlwerk Hoesch Aktiengesellschaft (Dortmund, Niemcy). Korytkowy brus żelazny do ściany palisadowej. 3.8 1929. Udzielono 12.9 1931.

85b₁ **14496**. Zjednoczone Zakłady Chemiczne „Zagożdżon“ Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Sposób zabezpieczenia kotłów przed tworzeniem się kamienia kotłowego. 10.3 1927. Udzielono 12.9 1931.

85c₆ **14476**. Władysław Karsch (Warszawa, Polska). Osadnik do ścieków. 20.11 1930. Udzielono 11.9 1931.

86a₁ **14503**. W. Schlafhorst & Co. (M. Gladbach, Niemcy). Sposób i urządzenie do wymiany cewek w przygotowawczych maszynach tkackich. 7.12 1928. Pierwsz. 4.1 1928 (Niemcy). Udzielono 12.9 1931.

86d₆ **14385**. Ernst Frank (Berlin, Niemcy). Prowadnik nici włosa w krosnach, zwłaszcza w krosnach do wyrobu dywanów. 24.10 1929. Pierwsz. 19.8 1929 (Niemcy). Udzielono 3.9 1931.

86g₁ **14498**. Joseph Gyr-Schlittler (Bazylea, Szwajcaria). Sposób i urządzenie do zmiany nastawienia czyli gęstości grzebieni tkackich. 31.10 1927. Udzielono 12.9 1931.

86g₇ **14383**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Drewniane czółenka tkackie. 17.7 1930. Pierwsz. 31.7 1929 (Niemcy). Udzielono 3.9 1931.

88b₁ **14463**. Casimir Bez (Paryż, Francja). Silnik napędzany czynnikiem sprężonym. 8.11 1928. Udzielono 10.9 1931.

PRZEJŚCIE PRAWA DO PATENTÓW.

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

6885. De Bataafsche Petroleum Maatschappij w Hadze.

8141. Roneo Limited w Londynie.

8313. Otto Pfaller w Monachjum.

11011. Piotrowicka Fabryka Maszyn Spółka Akcyjna w Piotrowicach.

11832. Sigmund Nissel w Wiedniu.

12108. Société d'Exploitation des textiles nouveaux w Genewie.

13131. Towarzystwo Sosnowieckich Fabryk Rur i Żelaza Spółka Akcyjna w Warszawie.

13848. „Worek“ Fabryka worków papierowych Spółka z ogr. odp. w Ciężkowicach.

14010. Société d'Exploitation des textiles nouveaux w Genewie.

5485	7248	7406	8706	10688
5663	7251	7410	8712	10690
6593	7269	7411	8713	10692
6620	7281	7426	10215	10695
6627	7282	7443	10234	10696
6724	7292	7447	10238	10702
6926	7303	7451	10239	10707
7124	7311	7453	10278	11018
7144	7327	7466	10288	11488
7160	7328	7469	10505	11515
7166	7330	7471	10592	11520
7169	7331	7473	10601	11896
7174	7342	7703	10616	11912
7177	7344	8652	10631	11913
7178	7359	8674	10638	11915
7182	7372	8686	10642	11936
7183	7380	8693	10643	11943
7191	7391	8699	10644	11993
7194	7399	8703	10661	12091
7237	7404	8705	10687	

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:

№ №				
4	273	1761	4659	4849
5	312	1766	4678	4850
26	317	1797	4720	4895
61	319	1799	4721	4908
103	323	1813	4728	4931
144	330	1861	4736	4939
149	685	1875	4743	4941
153	1709	1877	4745	4957
161	1710	1878	4756	4983
163	1713	1890	4761	4993
187	1716	1912	4797	5008
193	1717	1925	4819	5012
210	1721	2356	4820	5040
265	1745	4465	4841	5378

80.

OPISY PATENTOWE.

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

w dn. 28 września 1931 r. — Nr. Nr. 14051 do 14072, 14074 do 14100;

w dn. 3 października 1931 r. — Nr. Nr. 14101 do 14150;

w dn. 10 października 1931 r. — Nr. Nr. 14151 do 14200;

w dn. 15 października 1931 r. — Nr. Nr. 14201 do 14250.

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

81.

WZORY.

Rejestracja wzorów użytkowych
i zdobniczych.

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

A. WZORY UŻYTKOWE.

Nr. 2576 (16.9 1931). Firma Cynkownia Warszawska właśc. Inż. T. Rapacki i Z. Święcicki, Warszawa. Parnik do paszy. 10.7 1931.

Nr. 2577 (17.9 1931). Władysław Rymkiewicz, Łódź. Papier do opakowania. 30.4 1931.

Nr. 2578 (17.9 1931). Theodor Hoffmann, Zeulenroda (Niemcy). Materac lub wyścielenie sprężyste. 9.7 1931.

Nr. 2579 (17.9 1931). Firma Bracia Symcha i Szlama Ferleger, Częstochowa. Zabawka w postaci ruletki kieszonkowej. 3.9 1931.

Nr. 2580 (17.9 1931). Bina Rywka Presman, Łódź. Butelka. 17.7 1931.

Nr. 2581 (17.9 1931). Aron Redel, Warszawa. Przyrząd do wydawania wykałaczek. 14.7 1931.

Nr. 2582. (17.9 1931). Firma Fabryka i Pralnia bielizny „Opus“ Spółka Akcyjna, Warszawa. Kołnierzyk składany. 24.6 1931.

Nr. 2583 (17.9 1931). Firma Georg Schwabe, Bielsk. Sprężyna udarowa do mechanicznych krosen tkackich. 22.6 1931.

Nr. 2584 (17.9 1931). Firma Fabryka wyrobów metalowych St. Sulikowski, Kraków. Latarnia z numerem. 18.6 1931.

Nr. 2585 (17.9 1931). Firma Elida Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Pasek reklamowy do tub. 18.6 1931.

Nr. 2586 (17.9 1931). Mendel Szynkielewski i Aron Kryszpel, Warszawa. Sedes. 11.6 1931.

Nr. 2587 (17.9 1931). Mordka Bratt, Częstochowa. Zabawka w postaci kolowrotka. 28.4 1931.

Nr. 2588 (17.9 1931). Piotr Hetmańczyk i Ryszard Moj, Chorzów. Urządzenie do zamocowywania kontrolnego znaczka wózka kopalnianego do zewnętrznej strony czołowej ścianki wózka. 2.4 1931.

Nr. 2589 (17.9 1931). Kazimierz Piłatowski, Warszawa. Przyrząd do samoczynnego włączania prądu elektrycznego pod wpływem zmiany temperatury. 22.4 1931.

Nr. 2590 (23.9 1931). Jankiel Szwarbaum, Częstochowa. Zabawka w postaci wiolonczeli. 21.5 1931.

Nr. 2591 (23.9 1931). Antoni Budziszewski, Warszawa. Zabawka w postaci łódki. 27.5 1931.

Nr. 2592 (23.9 1931). Antoni Budziszewski, Warszawa. Zabawka w postaci śruby wyrzucanej w powietrze. 27.5 1931.

Nr. 2593 (23.9 1931). Dr. med. Dawid Thursz. Warszawa. Przyrząd do rozszerzania kanału szyji macicy. 9.6 1931.

Nr. 2594 (23.9 1931). Theodor Hoffmann, Zeulenroda (Niemcy). Materac sprężynowy. 9.7 1931.

Nr. 2595 (23.9 1931). Józef Ringelblum, Warszawa. Zabawka w postaci wiatraka lub młyna wodnego. 16.7 1931.

Nr. 2596 (23.9 1931). Efraim Pruzan, Wilno. Kieszonkowa buteleczka do jodiny. 1.8 1931.

Nr. 2597 (23.9 1931). Edward Klotz, Warszawa. Lampa elektryczna. 21.8 1931.

Nr. 2598 (23.9 1931). Jan Trenkner i Majlach Frydman, Warszawa. Przyrząd do prania bielizny. 22.7 1931.

Nr. 2599 (23.9 1931). Antoni Skrzyński, Pruszków. Palnik naftowo-żarowy. 8.9 1931.

Nr. 2600 (25.9 1931). Aleksander Józef, Kacprzak, Łódź. Dwukociolkowe wodne ogrzewanie lokalne. 20.8 1931.

Nr. 2601 (25.9 1931). Stanisław Kraśzewski, Poznań. Sączek studzienny. 5.5 1931.

Nr. 2602 (25.9 1931). Firma Piotrowicka Fabryka Maszyn Spółka Akcyjna, Piotrowice. Urządzenie sterownicze do przesuwnic wózków górniczych. Pierwsz. 5.5 1930 (Niemcy). 30.4 1931.

Nr. 2603 (25.9 1931). Gisa de Riz, Wiedeń (Austria). Bezpedałowy rower z siodełkiem dla dzieci. 20.3 1931.

Wzór zależny od wzoru użytkowego Nr. 1528.

Nr. 2604 (25.9 1931). Henryk Rynkowski i Józef Nożyczkowski, Głowno. Nawlekacz do czólenek krosien automatycznych. 22.8 1931.

Nr. 2605 (29.9 1931). Abram Fajge, Częstochowa. Zabawka w postaci bijących się kogutów. 30.3 1931.

Nr. 2606 (29.9 1931). Firma Fabryka Wyrobów Celluloidowych „Kometata“ właśc. S. Szmulewicz, Częstochowa. Grzechotka. 30.4 1931.

Nr. 2607 (29.9 1931). Gustaw Willimiek, Warszawa. Pierścień do kluczy. 13.8 1931.

Nr. 2608 (29.9 1931). Stanisław Jamiołkowski, Warszawa. Zamknięcie do kopert. 19.8 1931.

Nr. 2609 (29.9 1931). Rudolf Botta Hindenburg (Niemcy). Uchwyt do świec i lampek nagrobkowych. 26.8 1931.

Nr. 2610 (29.9 1931). Firma Warszawská Fabryka Zabawek „Žu-Žu“, Warszawa. Budownictwo dziecięce. 8.9 1931.

Nr. 2611 (10.10 1931). Marjan Fularski, Mysłówice. Skrzynia drewniana z okuciem żelaznym. 15.6 1931.

Nr. 2612 (10.10 1931). Zygmunt Radziwinowicz, Białowieża. Wiosło łamane. 24.7 1931.

Nr. 2613 (10.10 1931). Leopold Teichner, Bielsk. Zamknięcie do okien. 20.5 1931.

B. WZORY ZDOBNICZE.

Nr. 1483 (17.9 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Fabryk Ołówków St. Majewski i S-ka, Pruszków. Ołówki. 24.8 1931.

Nr. 1484 (17.9 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Fabryk Ołówków St. Majewski i S-ka, Pruszków. Ołówki. 24.8 1931.

Nr. 1485 (17.9 1931). Firma „Erli“, Łódź. Tkaniny. 4.9 1931.

Nr. 1486 (17.9 1931). Firma „Erli“, Łódź. Tkaniny. 4.9 1931.

Nr. 1487 (17.9 1931). Firma Fabryka Lalek i Zabawek Adama Szrajera, Kalisz. Zabawka — budownictwo dziecięce. 24.8 1931.

Nr. 1488 (17.9 1931). Naftali Deres, Częstochowa. Zabawka dźwiękowa w postaci walca na kółkach. 22.8 1931.

Nr. 1489 (17.9 1931). Henryk Anderszewski, Warszawa. Znaczek (godło) turystyczny. 30.10 1930.

Nr. 1490 (23.9 1931). Menachem Upfał, Warszawa. Beret. 31.8 1931.

Nr. 1491 (23.9 1931). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitington i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 22.8 1931.

Nr. 1492 (23.9 1931). Firma Zakłady Przemysłu Bawełnianego Juljusza Kindermana, Łódź. Tkaniny. 24.8 1931.

Nr. 1493 (23.9 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 26.8 1931.

Nr. 1494 (23.9 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 26.8 1931.

Nr. 1495 (23.9 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 26.8 1931.

Nr. 1496 (25.9 1931). Firma B-cia A. i M. Perlmutter, Warszawa. Koszula sportowa z zapięciem suwakowym. 17.7 1931.

Nr. 1497 (25.9 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Manufaktury Bawełnianej Gampe i Albrecht, Łódź. Tkanina. 26.5 1931.

Nr. 1498 (25.9 1931). Szymon Arendarz, Warszawa. Guziki. 13.7 1931.

Nr. 1499 (25.9 1931). Firma Fabryka Chustek, Wyrobów Wełnianych, Półwełnianych i Bawełnianych, Bracia Bukiet, Łódź. Tkaniny. 2.7 1931.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ ŚWIADECTW OCHRONNYCH.

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

na wzory użytkowe:

Nr. 1114. Emil Juljen Eugène Dewoitine, Hilterfingen (Szwajcaria). Samolot jednopłatowy. 30.8 1934.

Nr. 1120. Marja Chmieleńska i Ada Orłowska, Warszawa. Suszarka do naczyń. 30.8 1934.

Nr. 1128. Tadeusz Dobrzelewski, Lwów. Zawór kątowy do grzejników. 30.8 1934.

na wzór zdobniczy:

Nr. 72. Firma Henryka Francka Synowie Fabryka Środków kawowych S. A., Kraków. Opakowanie kawy figowej lub podobnych produktów. 18.9 1935.

PRZEJŚCIE PRAWA WYŁĄCZNEGO KORZYSTANIA Z WZORÓW.

(Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

Nr. 504. Firma Przemysł Tłuszczowy Schicht-Lever, Spółka Akcyjna, Warszawa.

Nr. 1229. Bolesław Wasilewski, Poznań.

Nr. 1247. Firma Gritzner-Kayser, Aktiengesellschaft, Durlach (Niemcy).

Nr. 1465. Firma Przemysł Tłuszczowy Schicht-Lever, Spółka Akcyjna, Warszawa.

Nr. 1906. Firma Bracia Lange, Fabryka Maszyn i Odlewnia Żelaza, Spółka Akcyjna, Łódź.

Nr. 2064. Firma J. Pacanowski, Fabryka pudełek i litografja, Kraków.

Nr. Nr. 112, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 139, 174, 175, 176, 177, 178, 185, 186, 189, 190, 191, 227, 270, 271. Firma Przemysł Tłuszczowy Schicht-Lever, Spółka Akcyjna, Warszawa.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

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

Na podstawie art. 87 ustawy z dn. 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków,

wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 98 p. a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wykreślone zostały:

wzory użytkowe:

271 — 11.7	1931
841 — 29.9	1930
973 — 1.10	1928
974 — 1.10	1928
1178 — 1.11	1931
1337 — 30.11	1929

wzory zdobnicze:

97 — 5.6	1931
104 — 6.9	1929
108 — 5.6	1931
209 — 31.1	1928
362 — 18.6	1931
431 — 2.10	1931
443 — 1.11	1931
1425 — 5.10	1931

Wzór użytkowy Nr. 529 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 23.9 1929, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

Wzór użytkowy Nr. 640 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 23.9 1929, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

Wzór użytkowy Nr. 854 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 26.4 1929, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

Wzór użytkowy Nr. 1574 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 20.3 1931, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

82.

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. 21811. 10.9 1931. Pierw. 21.5 1930. Fa. Laboratorium Chemiczno-Techniczne J. Chrzanowski. Poznań. Towary: mydło.

Kto chce popierać czysto polski przemysł a robotników polskiemu dać pracę niechaj kupuje **Mydło Motyl** wyrabiane w rdzennie polskiej fabryce a taką jest

J. CHRZANOWSKI - Poznań, Dąbrowskiego 87
Fabryka mydła i proszków do prania.

Mydło Motyl
Rdzennie polski wyrób.

Mydło Motyl jest z najlepszych surowców wyrabiane i dla tego bardzo wydanem i korzystnym w użyciu.
Kto więc chce mieć białą i trwałą bielnię niechaj używa tylko **mydła Motyl**, gdyż mało wartościowe niszczy bielnię i szybko się używa.
Mydło Motyl jest znakomite jako mydło toaletowe i dla dzieci

J. CHRZANOWSKI - Poznań, Dąbrowskiego 87.

Mydło Motyl
Rdzennie polski wyrób.

Nr. Rej. 21812. 10.9 1931. Pierw. 2.8 1930. Fa. The Insulite Company. Minneapolis, stan Minnesota (St. Zjedn. Am.). Fabryka materiałów izolacyjnych i do pokrywania dachów oraz innych materiałów budowlanych. Towary: płyty z mieszaniny włókien do pokrywania z zewnątrz powierzchni, do tłumienia dźwięków, do polepszania akustyki, dachówka, dachy, ściany i izolacja (otulina) do chłodni i podobnych urządzeń.

INSULITE

Nr. Rej. 21813 — 21814. 10.9 1931. Pierw. 4.8 1930. Fa. Unida - Oelwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung. Gdańsk (W. M. Gdańsk). Wytwórnia olejów. Towary: techniczne oleje i tłuszcze.

Nr. 21813.

Gerolin

Nr. 21814.

Derokan

Nr. Rej. 21815. 10.9 1931. Pierw. 5.9 1930. Fa. **Kirchbach'sche Werke Kirchbach & Co.** Coswig - Dresden (Niemcy). Fabryka chemiczna i wytwórnia materiałów do hamowania i sprzężania, jakoteż przynależności do samochodów. **Towary:** wióry stalowe, produkty chemiczne dla celów naukowych i fotograficznych, środki do gaszenia ognia, środki do utwardniania i lutowania, wyroby z azbestu, guma, materiały zastępcze gumy i wyroby z nich dla celów technicznych, perfumerje, pasy napędne, węże, przynależności do samochodów, szczególnie klucze do świec, tłumiki, części sprzęgieł przegubowych, hamulce i taśmy hamulcze.

„Jurid“

Nr. Rej. 21816. 10.9 1931. Pierw. 11.9 1930. **Szloma Felman.** Lublin. Wytwórnia muchołapek. **Towary:** muchołapki.



Nr. Rej. 21817. 10.9 1931. Pierw. 24.9 1930. Fa. **Maurice Houdaille.** Levallois-Perret (Francja). Fabryka amortyzatorów hydraulicznych do wszelkiego rodzaju pojazdów oraz akcesoryj do samochodów. **Towary:** samochody, motocykle, rowery z silnikami, rowery i ich wszelkie części i akcesoria (za wyjątkiem opon i kiszek gumowych), w szczególności wszelkiego rodzaju amortyzatory, zwłaszcza działające zapomocą cieczy lub gazów, zderzaki, wizjery wsteczne, przyrządy do przecierania szyb, przyrządy dźwigowe do samochodów i lewarki, wszelkiego rodzaju wskaźniki, latarnie, reflektory, przyrządy do nadymania dętek samochodowych, urządzenia do równoważenia ciśnienia opon, wszelkiego rodzaju przybory do samochodów.

HOODYE

Nr. Rej. 21818. 10.9 1931. Pierw. 20.10 1930. Fa. **Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna.** Łódź. Wytwórnia artykułów włókienniczych oraz maszyn i narzędzi. **Towary:** wata, przędza, tkaniny i wyroby konfekcyjne (bielizna, ubrania i t. p.) za wyjątkiem wyrobów higienicznych i majteczek menstruacyjnych, drobne części maszyn, jak: śruby, bolce, sprężyny, narzędzia jak: obcegi, młotki, siekierki, okucia, wszelka galanterja ślusarska; maszyny i wszelkie przyrządy do gotowania, prania, prasowania i inne do gospodarstwa domowego, a w szczególności do użytku kuchennego; maszyny: jak obrabiarki, tokarki, wiertarki, heblarki, gwinciarki, szlifiarki, frezarki, strugarki, przebijarki (sztance); imadła, żelazne konstrukcje, ma-

szyny odlewnicze, maszyny tkackie, maszyny przędzalnicze, maszyny do wykończania.

Wima

Nr. Rej. 21819. 10.9 1931. Pierw. 20.10 1930. Fa. Aktiengesellschaft für Margarinefabrikation Danzig „Amada“, Gdańsk - Schellmühl (W. M. Gdańsk). Wytwórnia i sprzedaż margaryny do potraw i do jedzenia. Towary: margaryna, tłuszcze do pieczenia i jadalne, oleje do pieczenia.

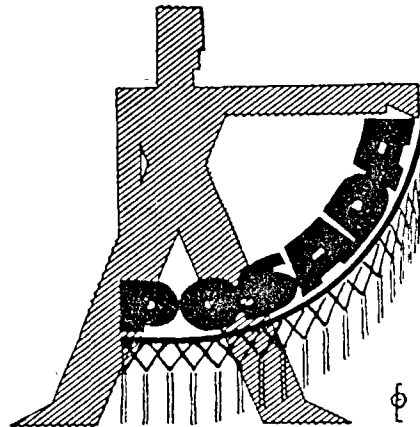
Marga

Nr. Rej. 21820. 10.9 1931. Pierw. 23.10 1930. Fa. Fabryka Wyrobów Gumowych „Satelit“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Łódź. Fabryka wy-

robów gumowych. Towary: wyroby gumowe z wyjątkiem kaloszy.

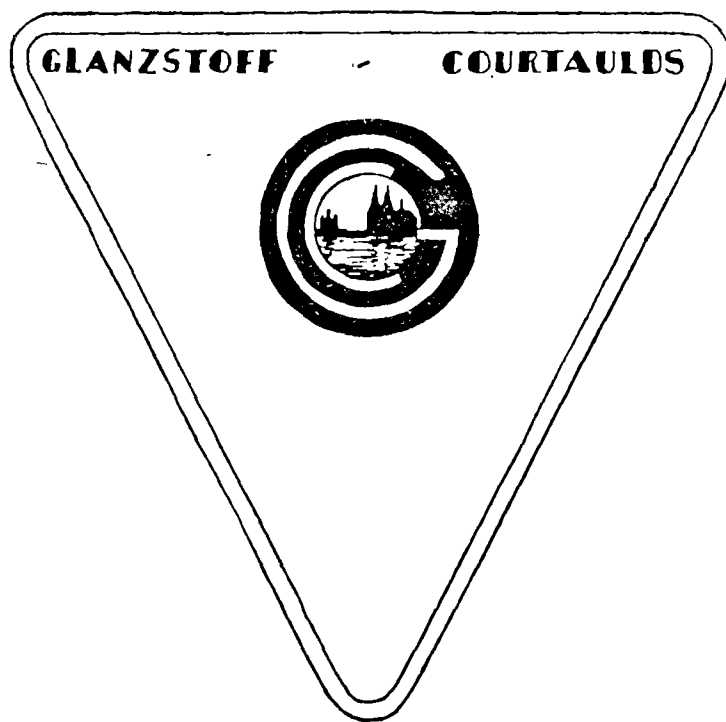


Nr. Rej. 21821. 12.9 1931. Pierw. 15.11 1930. Fa. Danziger Posamentenfabrik Fritz Leidel, Gdańsk (W. M. Gdańsk). Fabryka wyrobów szmuklerskich. Towary: artykuły szmuklerskie, pasmanterje, artykuły do obramowania, guziki, koronki i hafty.



Nr. Rej. 21822. 12.9 1931. Pierw. 26.5 1930 (Konw. Zw. Niemcy). Fa.

Glanzstoff - Courtaulds G. m. b. H. Kolonja - Merheim (Niemcy). Fabryka sztucznego jedwabiu. Towary: wyroby pończosznice, trykotaże, przędza, włókna przędzalne, materiały dziane i tkanne, filce.



Nr. Rej. 21823. 12.9 1931. Pierw. 24.11 1930. Fa. **Józef Lax i Syn.** Kraków. Kupno i sprzedaż hurtowa i detaliczna czekolady, czekoladek, cukierków i innych wyrobów z cukru i czekolady. Towary: czekolada, czekoladki, cukier, cukierki, karmelki i inne wyroby z cukru i czekolady.

Mayam

Nr. Rej. 21824. 12.9 1931. Pierw. 6.12 1930. Fa. **Techno-Chemiczna Fabryka „Rexpol”.** Warszawa. Fabryka techno-chemiczna. Towary: klej gumowy.

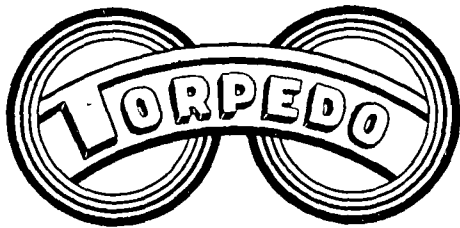


Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 21825. 12.9 1931. Pierw. 9.12 1930. Fa. H. Schwidewski. Katowice, wojew. śląskie. Handel olejami. Towary: mieszanina benzyny i benzolu.

Szwidolin

Nr. Rej. 21826. 12.9 1931. Pierw. 10.12 1930. Fa. „Polna” Fabryka Maszyn i Odlewnia Żelaza Joachim Klagsbald, Przemyśl, wojew. lwowskie. Fabryka maszyn i odlewnia żelaza. Towary: maszyny do szycia i gramofony.



Nr. Rej. 21827. 12.9 1931. Pierw. 20.12 1930. Fa. Fabryka wyrobów jedwabnych Edward Babiacki i S-ka, Łódź. Towary: wyroby z naturalnego jedwabiu: crêpe de Chine, crêpe Georgette, crêpe Marocain, crêpe Satin, crêpe Lavable, crêpe Romain, crêpe Satin Lavable, wyłogowy; wyroby ze skubianki jedwabnej (schappe): toile do Soie, toile de Chine, shantung; wyroby ze sztucznego jedwabiu: atlas, ryps, wstążki jedwabne, wstążki ze sztucznego jedwabiu, wstążki półjedwabne.



Nr. Rej. 21828. 12.9 1931. Pierw. 27.12 1930. Fa. Franciszek Glugla, Łódź. Palarnia kawy i surogatów oraz hurto-

wy skład towarów kolonialnych. **Towary:** mieszanka zbożowa.

WYBOROWA MIESZANKA
„TRYUMF”

zawierająca 10% kawy oryginalnej 100 GRAMÓW.

NAJWIĘKSZA ŁÓDZKA
ELEKTRYCZNA PALARNIA KAWY
„TRYUMF”
WŁAŚCICIEL

FRANCISZEK GLUGA

ŁÓDŹ
POŁUDNIOWA 28.
TELEFON 115-32.

Artykuł zastępczy - surogat kawy
Wyborowa mieszanka „Tryumf”
Wyrób i sprzedaż dozwolona za
Nr. 2249/28 S 105 z dnia 22.5 1928 r.

Nr. Rej. 21829. 12.9 1931. Pierw. 29.12 1930. Fa. „Wolbrom” Fabryka Wyrobów Gumowych Spółka Akcyjna. Wolbrom, wojew. kieleckie. Wytwórnia niżej wymienionych towarów. **Towary:** wytwory wszelkiego rodzaju z ebonitu, gumy, masy zastępującej gumę, wulkanizowanej i niewulkanizowanej, z wkładkami albo bez wkładek i dodatkami z innych materiałów, a szczególnie techniczne przedmioty z powyższych

materiałów, jako to: obuwiu i buty robocze, armatury (krany), składowe części armaturowe i okładziny (mufy, grzybki zaworowe, kule zaworowe, kłapy); taśmy wszelkiego rodzaju, bandy bilardowe, materiał uszczelniający wszelkiego rodzaju i do wszelkich celów (płyty, pierścienie, sznury uszczelniające); flaszki, kształtówki z irezytu i ebonitu, okładziny podłóg, odzież górnicza, rączki gumowe, rękawiczki gumowe, kleidła gumowe, gładzionki (bijaki) gumowe, drobne towary gumowe, biegacze gumowe, skrętki gumowe, roztwór gumowy, koła gumowe do powozów, dywany gumowe, pędne pasy gumowe, wyroby tkane i plecione oraz wytworzone z nich artykuły konfekcyjne, ebonit w płytach, prętach, sztabach i rurach; formy do kapeluszy; materiał izolacyjny (izolatory, taśmy izolacyjne, rączki izolacyjne, płyty izolacyjne, podstawki izolacyjne), kable, kłapy; przewodniki z drutu, skrętki; obuwiu, pantofle i podeszwy dla słodowników, mufy, płyty, zderzaki, guma do wycierania, paski do uszlachetniania latorośli winnych; obręcze, pierścienie, krążki, zbiorniki do kwasów wszelkiego rodzaju (szczególnie skrzynie akumulatorowe, flaszki), tłumiki dźwięków, węże wszelkiego rodzaju, tarcze, sznury, podeszwy, stabilizatory, płyty do pieczętek, taśmy i pasy transportowe wszelkiego rodzaju z tkaniny i gumy, pokrycia do krążków i walców, pierścienie i korki zamykające do zbiorników wszelkiego rodzaju (szczególnie do flaszek, syfonów, naczyń i puszek do konserw, dzbanków do mleka); walce, płyty do płacenia, artykuły do cukrowni, artykuły samochodowe, rowerowe i motocyklowe oraz składowe części do powozów z materiałów, wspomnianych na wstępie, guma hamulcowa, pedały, wyroby pneumatyczne (płaszczki, węże, obręcze), sportowe artykuły gumowe, jak piłki, piłki nożne, kule, pokrywy łożyskowe, tarcze, worki, guziki, zabawki gumowe, jak lalki, zwierzęta i tym podobne, chirurgiczne i higieniczne wyroby ebonitowe i gumowe (z wyjątkiem prezerwatyw), a mianowicie: wanny, bandaże, materiał do wkładek do łóżek, natryski, wkładki, palce, rękawiczki, pończochy, kompresy, kapsole, poduszki powietrzne, płyty rentgenowskie, aspiratory, gąbki, potniki,

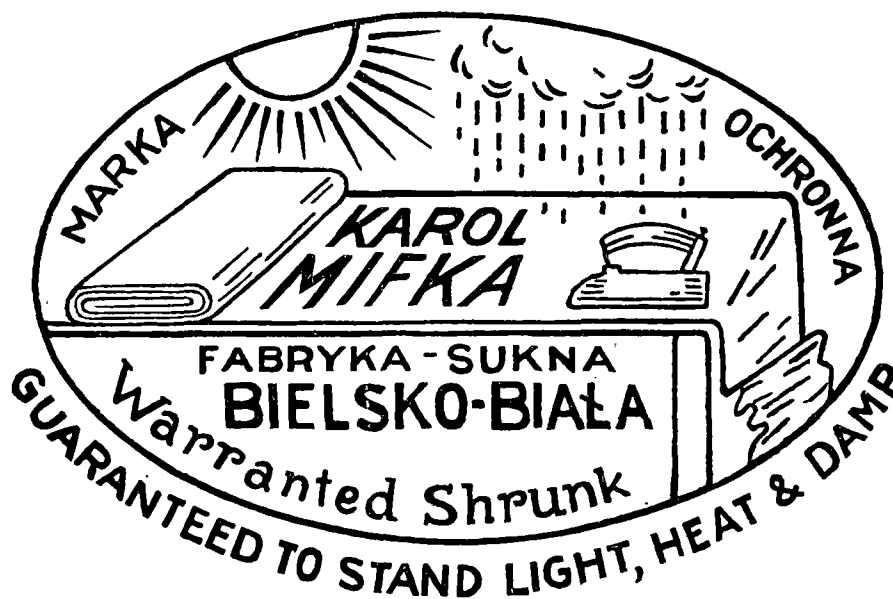
szpryce, flaszki grzejne, umywalnie; gumowe wyroby odzieżowe, jak przedmioty odzieżowe (płaszczki, suknie, fartuchy, kołnierze, mankiety), pokrycia, kalosze, obcasy gumowe, wkładki gumowe, obuwie gumowe, podeszwy i buty gumowe, szelki, podwiązki, obuwie do

tenisu i gimnastyczne, nieprzepuszczające wody materiały wszelkiego rodzaju.

WESTA

Nr. Rej. 21830. 12.9 1931. Pierw. 5.1 1931. Fa. Karol Mifka. Bielsko, wojew. śląskie. Fabryka sukna i wyrób

towarów wełnianych. Towary: kamgar-ny (wyroby czesankowe).



Nr. Rej. 21831. 16.9 1931. Pierw. 8.10 1930. Fa. P. Strahl & Co. Szopienice, wojew. śląskie. Fabryka środków

chemicznych. Towary: proszek mydla-ny.



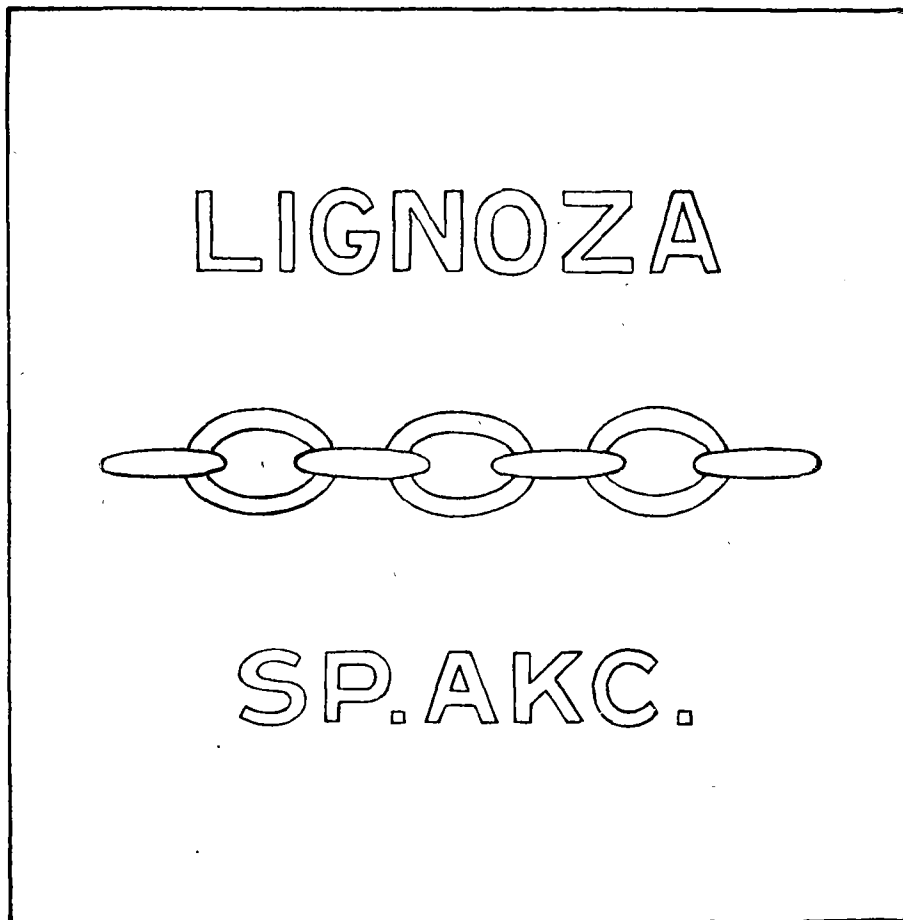
Nr. Rej. 21832. 16.9 1931. Pierw. 9.1 1931. Fa. **Landesmann & Kornhaber**. Bielsko, wojew. śląskie. Fabryka sukna. Towary: wyroby sukienne z przędzy

czesankowej i zgrzebnej oraz szewioty w deseniach modnych i jednobarwnych różnego rodzaju.



Nr. Rej. 21833. 16.9 1931. Pierw. 12.1 1931. Fa. **Lignoza Spółka Akcyjna**. Katowice, wojew. śląskie. Fabryka środ-

ków chemicznych i papieru. Towary: papier i wyroby papiernicze.



Znak będzie używany szczególnie jako znak wodny.

Nr. Rej. 21834, 16.9 1931. Pierw. 21.1 1931. Fa. Laboratorium chemiczno-farmaceutyczne Jan Borowski, Warszawa. Towary: środki lecznicze i preparaty chemiczno-farmaceutyczne.



Nr. Rej. 21835, 16.9 1931. Pierw. 22.1 1931. Fa. Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Wytwórnia tkanin. Towary: tkaniny.

Bałtyk

Nr. Rej. 21836. 16.9 1931. Pierw. 24.1 1931. Fa. Krajowa Fabryka Świec H. Marendowski Sp. z ogr. odp. Warszawa. Fabryka świec, wytwórnia wyrobów woskowych, parafinowych i stearynowych wszelkiego rodzaju, oraz lampek. Towary: świece stołowe kościelne i choinkowe.



Nr. Rej. 21837. 16.9 1931. Pierw. 26.1 1931. Fa. „Organpol” Bracia Plazę i S-ka. Częstochowa, wojew. kieleckie. Fabryka harmonijek ustnych. Towary: harmonijki ustne.



Znak fabr.

Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 21838. 16.9 1931. Pierw. 29.1 1931. Fa. Nobles & Hoare, Limited. Londyn (Wielka Brytania). Wytwórnia produktów chemicznych. Towary: farby, emalje, lakiery, pokosty i inne materiały malarskie.

NOBELIN



Nr. Rej. 21839. 16.9 1931. Pierw. 5.2 1931. Fa. Wytwórnia bielizny I.

Nr. Rej. 21840. 16.9 1931. Pierw. 13.2 1931. Moses Birnfeld. Lwów. Sprze-

daż zabawek. **Towary:** gry i zabawki, w szczególności baloniki celuloidowe, przybory do gry w Ping-Pong, układanki mozaikowe dla dzieci oraz liczydła dziecięce.

Bimo

Nr. Rej. 21841 — 21845. 16.9 1931. Pierw. 17.2 1931. Fa. „Marmur“ Spółka z ogr. odp. Kielce. Eksploatacja i obróbka marmurów. **Towary:** marmur.

Nr. 21841.

Zelejowa A

Nr. 21842.

Szewce A

Nr. 21843.

Ołowianka A

Nr. 21844.

Morawica A

Nr. 21845.

Bolechowice A

Nr. Rej. 21846. 16.9 1931. Pierw. 17.2 1931. Fa. **Eiřoim Josel Weis**. Łódź. Fabryka mydła. **Towary:** wyroby mydlarskie.



Nr. Rej. 21847. 18.9 1931. Pierw. 18.2 1931. **Rojza Krum**, Warszawa. Wytwórnia swetrów i beretów. **Towary:** swetry i berety.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich kombinacjach.

Nr. Rej. 21848 — 21849. 18.9 1931. Pierw. 24.2 1931. **Josel Maisus**, Gdańsk (W. M. Gdańsk). Hurtowa sprzedaż artykułów dentystycznych. **Towary:** produkty chemiczne dla celów lekarsko-dentystycznych i farmaceutycznych.

Nr. 21848.

Narcosia

Nr. 21849.

Gudosia

Nr. Rej. 21850. 18.9 1931. Pierw. 25.2 1931. **Fa. Fabryka Harmonijek Ust-**

nych „Organpol“ Bracia Plaze i S-ka. Częstochowa, wojew. kieleckie. Wytwórnia harmonijek ustnych i ręcznych oraz wyrobów metalowych. **Towary:** harmonijki ustne (organki).

Lira

Nr. Rej. 21851. 19.9 1931. Pierw. 28.1 1931. **Ela Icko Rykiel**, Maciejów, wojew. wołyńskie. Kopalnia i wytwórnia kredy. **Towary:** kreda.

Świecznik

Nr. Rej. 21852. 19.9 1931. Pierw. 28.2 1931. **Fa. Fabryka artykułów Elektrotechnicznych Inż. St. Ciszewski i S-ka Sp. z ogr. por.** Bydgoszcz, wojew. poznańskie. **Towary:** wszelkiego rodzaju artykuły elektrotechniczne instalacyjne, wykonane z mosiądzu, porcelany oraz innych materiałów izolacyjnych z wyłączeniem baterji i elementów.

Rex

Nr. Rej. 21853. 19.9 1931. Pierw. 28.2 1931. **Fa. Edward Orno Ornfeltdt.**

Berlin (Niemcy). Fabrykacja uszlachetnionej herbaty t. zw. „Mate.” Towary: herbata t. zw. „Mate”.

Mattos

Nr. Rej. 21854. 19.9 1931. Pierw. 28.2 1931. Rudolf Strzygowski, Biała, wojew. krakowskie. Fabryka sukna i towarów kamgarnowych. Towary: towary „modne” z wełny czesanej, towary z wełny czesanej w różnych kolorach farbowane, szewioty wełniane, materiały z półwełny i materiały na palta.

Rust

Nr. Rej. 21855. 19.9 1931. Pierw. 2.3 1931. Fa. Wsiesojuznoje Objedinienie Tekstilnoj Promyszlennosti „Tekstil”. Moskwa (Z. S. R. R.). Wytwórnia towarów włókienniczych. Towary: nici i przędza.



Nr. Rej. 21856. 21.9 1931. Pierw. 4.3 1931. Fa. Zakłady Przemysłowo-Handlowe Władysław Adamczewski i S-ka. Warszawa. Fabryka mydła i świec. Towary: mydło do prania i do mycia.

Mydłolin

Nr. Rej. 21857. 21.9 1931. Pierw. 4.3 1931. Fa. „Oleo” Oel und Fettfabrik Aktiengesellschaft. Gdańsk (W. M. Gdańsk). Wyrób i sprzedaż margaryny, sztucznego szmalcu, tłuszczu jadalnego i olejów jadalnych. Towary: jajka, mleko, masło, ser, margaryna, tłuszcze jadalne i oleje jadalne.



Nr. Rej. 21858. 21.9 1931. Pierw. 5.3 1931. Willibald Cermak. Wiedeń

(Austria). Handel towarami chemiczno-farmaceutycznymi. Towary: środki do prania.

EGOFAN

Nr. Rej. 21859. 21.9 1931. Pierw. 5.3 1931. Fa. Wytwórnia Chemiczno-Farmaceutyczna „Geo“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Wytwórnia preparatów chemiczno-farmaceutycznych. Towary: preparaty chemiczno-farmaceutyczne.

Chlorin

Nr. Rej. 21860. 21.9 1931. Pierw. 6.3 1931. Fa. Składy Papieru i Zakłady Graficzno-Introligatorskie J. Dziewulski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Handel niżej wymienionymi towarami: Towary: papier, karton, tektura, pergamin i wyroby z nich, druki, mapy, nuty, wszelkiego rodzaju ma-

terjały pisarskie, rysunkowe i kancelaryjne oraz przybory do nich, segregatory, guma do wycierania, pluskiewki, przybory pomocnicze do nauki szkolnej, farby malarskie, przybory do malowania i rzeźbienia, kreda do pisania, kredki kolorowe, atrament.

SKŁADY PAPIERU



Nr. Rej. 21861. 22.9 1931. Pierw. 7.3 1931. Fa. R. Steyspal. Biała, wojew. krakowskie. Fabryka muchołapek, wy-

robów cukrowych i produktów chemicznych. Towary: muchołapki, wyroby cukrzane, produkty chemiczne.

Resto

Nr. Rej. 21862. 22.9 1931. **Pierw.** 16.10 1930 (Konw. Zw. Niemcy). **Fa. Lingner-Werke Aktiengesellschaft.** Dreżno (Niemcy). Fabryka środków chemicznych i mydła oraz artykułów ortopedycznych. **Towary:** środki lekarskie, produkty chemiczne do celów leczniczych i higienicznych, farmaceutyczne artykuły drogeryjne i preparaty, plastry, środki opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów spożywczych; aparaty, instrumenty i przyrządy lekarskie, zdrowotne, ratunkowe i do gaszenia ognia; bandażę, sztuczne członki, oczy, zęby; perfumerja, środki kosmetyczne, olejki eteryczne, mydła, środki do prania i bielenia, skrobia i preparaty skrobiowe, farbki do bielizny, środki do usuwania plam, środki zabezpieczające od rdzy, środki do czyszczenia i polerowania (za wyjątkiem dla skóry), środki do szlifowania.

Burgit

Nr. Rej. 21863. 22.9 1931. **Pierw.** 11.3 1931. **Fa. Otto Badian.** Warszawa. Sprzedaż niżej wymienionych towarów. **Towary:** wyroby lniane, bawełniane, bielizna pościelowa, osobista i stołowa.



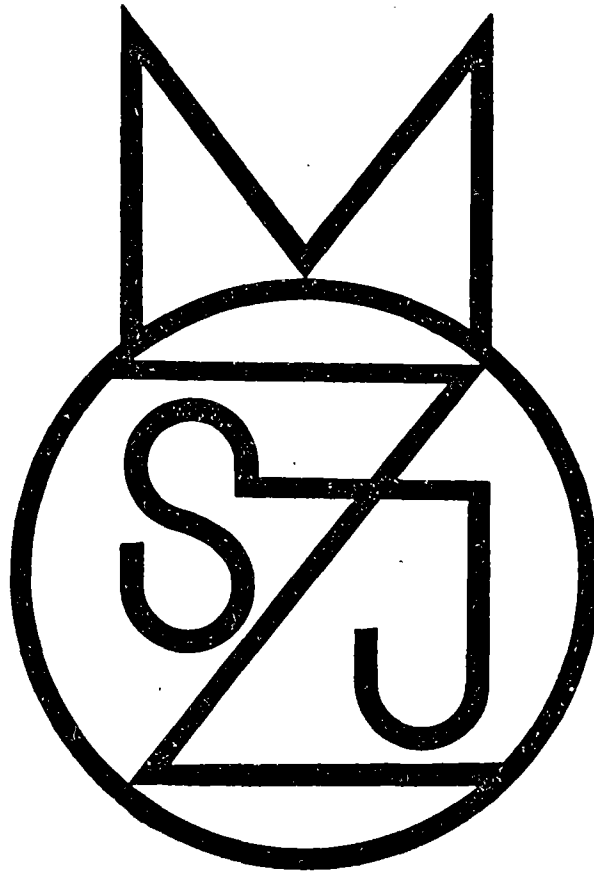
Nr. Rej. 21864 — 21865, 22.9 1931. **Pierw.** 16.3 1931. **Fa. Związek Spółdzielni Mleczarskich i Jajczarskich Spółdzielnia z ograniczoną odpowiedzialno-**

ścią. Warszawa. Wytwórnia, kupno i sprzedaż produktów mleczarskich. **Towary:** produkty spożywcze, nabiał, masło, jaja, sery, miód.

Nr. 21864.



Nr. 21865.



Nr. Rej. 21866, 22.9 1931. Pierw. 16.3 1931. Franz Itting, Probstzella i/Thür. (Niemcy). Wytwórnia i handel środkami do pielęgnowania ciała. Towary: preparaty terapeutyczne.

JUCITU

Nr. Rej. 21867 — 21868. 22.9 1931. Pierw. 19.3 1931. Fa. Towarzystwo Akcyjne Wyróbów Bawełnianych „Wola”. Warszawa. Fabryka wyrobów bawełnianych. Towary: tkaniny z przędzy bawełnianej.

Nr. 21867.

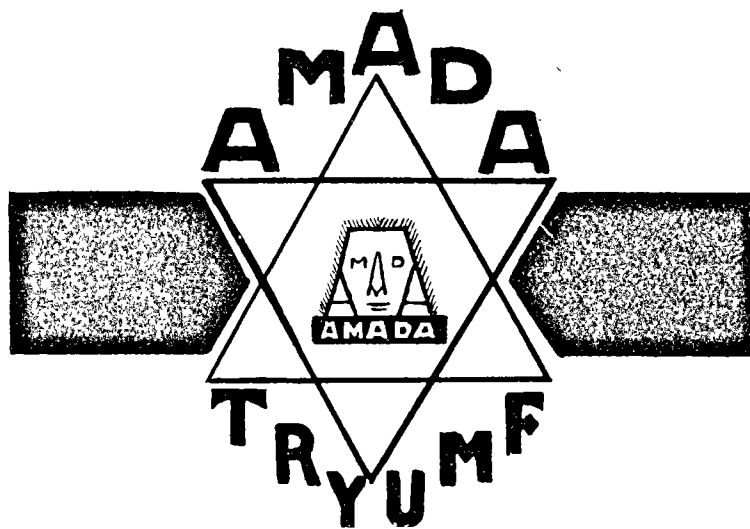
Płótno mazowieckie - „Wola”

Nr. 21868.

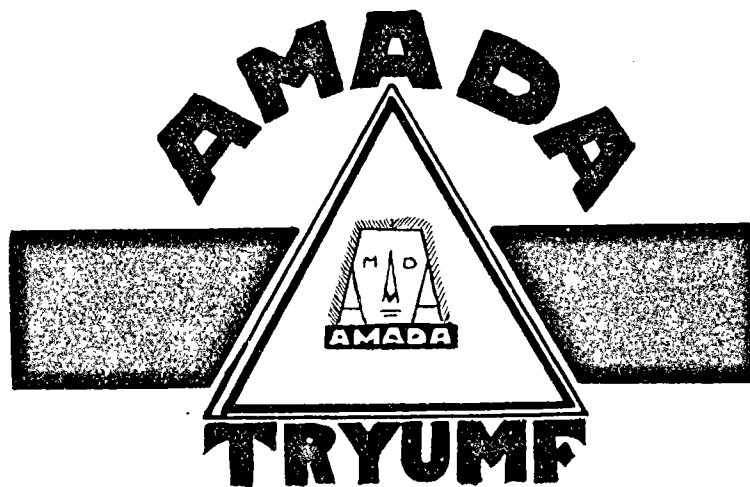
Płótno kujawskie - „Wola”

Nr. Rej. 21869 — 21870. 22.9 1931. Pierw. 20.3 1931. Fa. Aktiengesellschaft für Margarinefabrikation Danzig „Amada“, Gdańsk (W. M. Gdańsk). Wytwórnia i sprzedaż margaryny. Towary: margaryna, tłuszcze jadalne i do pieczenia.

Nr. 21869.

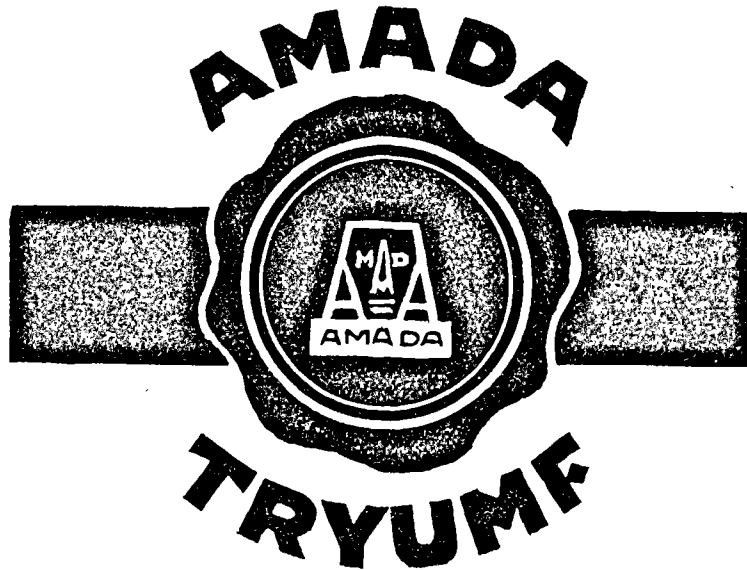


Nr. 21870.

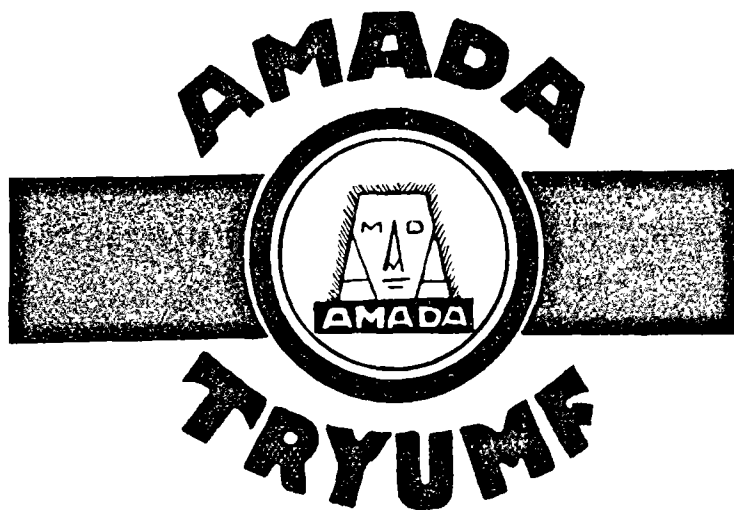


Nr. Rej. 21871 — 21877. 23.9 1931. Pierw. 23.3 1931. Fa. Aktiengesellschaft für Margarinefabrikation Danzig „Amada“, Gdańsk (W. M. Gdańsk). Wytwórnia i sprzedaż margaryny. Towary: margaryna, tłuszcze jadalne i do pieczenia.

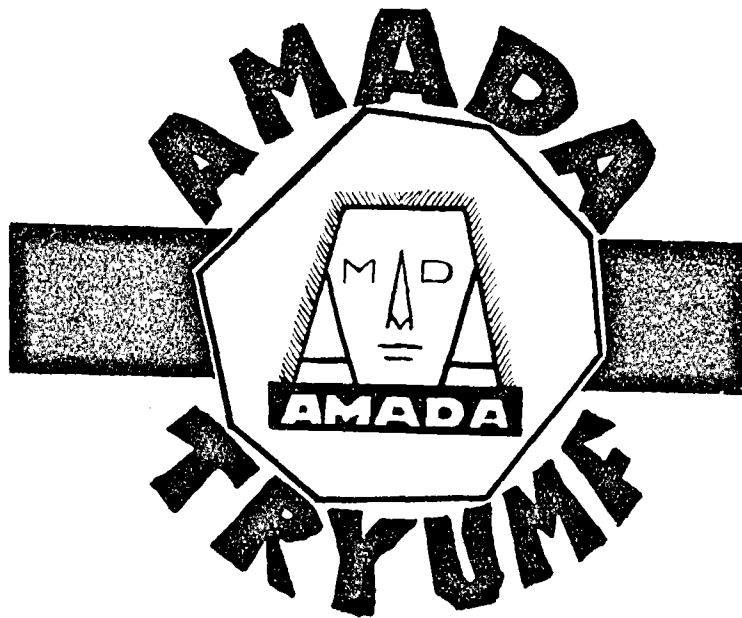
Nr. 21871.



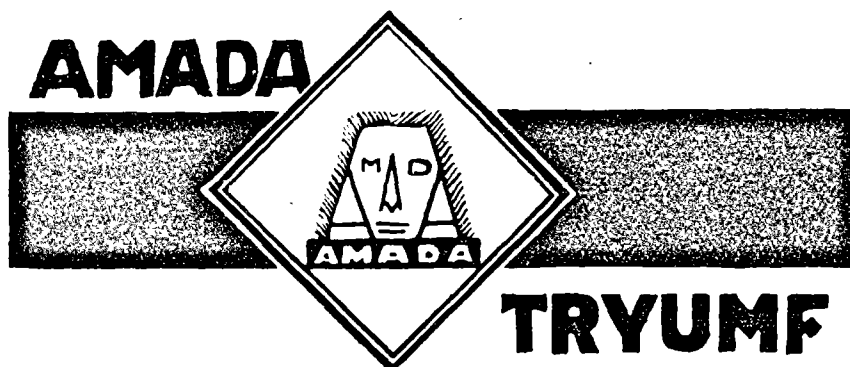
Nr. 21872.



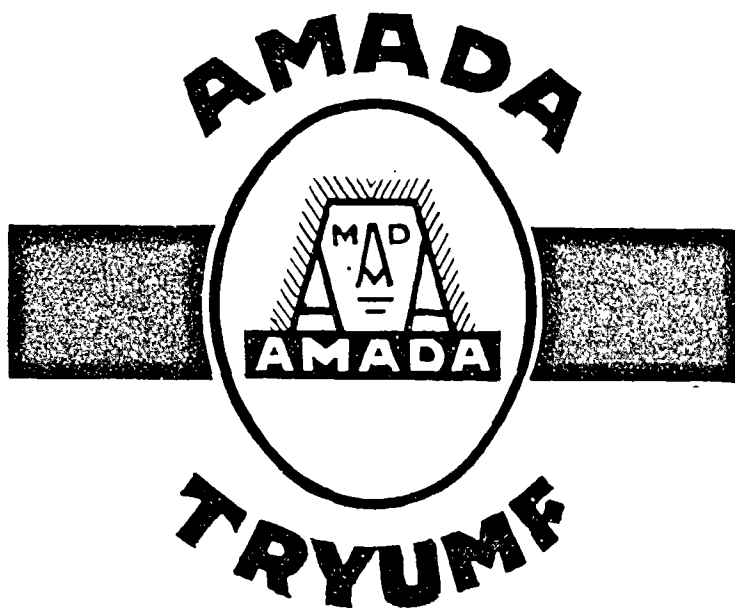
Nr. 21873.



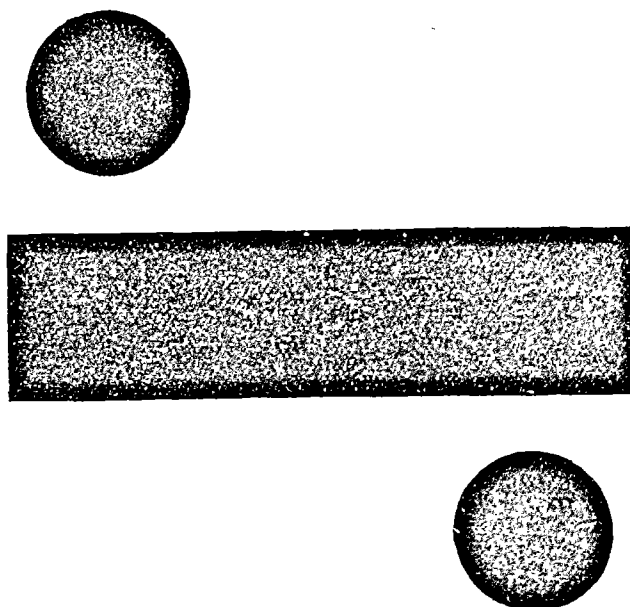
Nr. 21874.



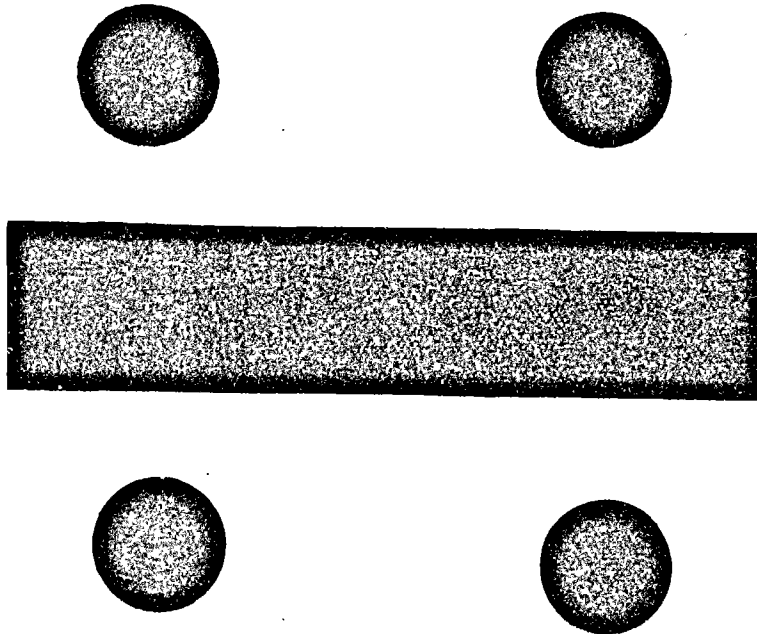
Nr. 21875.



Nr. 21876.



Nr. 21877.



Nr. Rej. 21878. 23.9 1931. Pierw. 4.4 1931. Fa. P. Strahl & Co. Szopienice wojew. śląskie. Fabryka środków chemicznych. Towary: mydła, proszek mydlany, płatki mydlane.

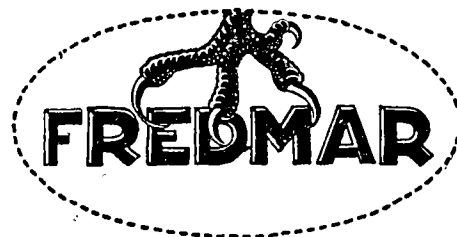
Salamandra

Nr. Rej. 21879 — 21880. 23.9 1931. Pierw. 17.10 1930 (Konw. Zw. Szwecja). Fa. Fredförs Fabriks Aktiebolag, Sundbyberg (Szwecja). Fabryka uszczelnień i wyrobów gumowych. Towary: pasy, węże, uszczelnienia do włazów i pakunki.

Nr. 21879.

FREDMAR

Nr. 21880.



Nr. Rej. 21881 — 21882. 24.9 1931. Pierw. 15.4 1931. Fa. Władysław Oto-

rowski Wytwórnia Aparatów i Ostrzy do Golenia. Kraków. Towary: aparaty do golenia.

Nr. 21881.

Rox

Nr. 21882.

Gloria

Nr. Rej. 21883, 24.9 1931. Pierw. 15.4 1931. Fa. „Karpaty“ Sprzedaż produktów naftowych Spółka z ogr. por. Lwów. Eksploatacja ropy naftowej oraz sprzedaż wszelkiego rodzaju artykułów naftowych i olejów mineralnych. Towary: produkty do impregnacji dróg bitych.

Penetrol - Galkar

Nr. Rej. 21884 — 21885, 24.9 1931. Pierw. 15.4 1931. Fa. Hermsdorf-Schomburg - Isolatoren G. m. b. H. Berlin

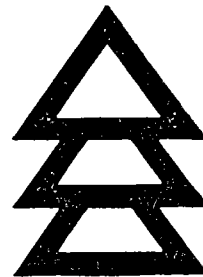
(Niemcy). Fabryka porcelany. Towary: wyroby porcelanowe wszelkiego rodzaju, a mianowicie izolatory, artykuły do wytłaczania i wyciskania, chemiczne narzędzia i naczynia, materiały izolacyjne stosowane w elektrotechnice i armatury metalowe w połączeniu z porcelaną i innymi materiałami izolacyjnymi do celów elektrycznych.

Nr. 21884.

TRIDELTA

Towary: wyroby porcelanowe wszelkiego rodzaju, a mianowicie izolatory, artykuły do wytłaczania i wyciskania do celów izolacyjnych, chemiczne narzędzia i naczynia, materiały izolacyjne, stosowane w elektrotechnice i armatury metalowe w połączeniu z porcelaną i innymi materiałami izolacyjnymi do celów elektrycznych.

Nr. 21885.

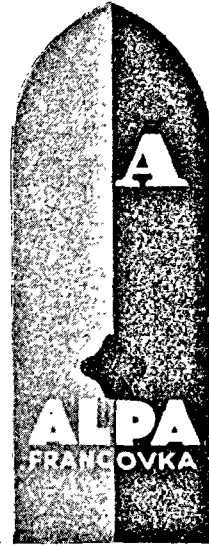


Nr. Rej. 21886, 24.9 1931. Pierw. 17.4 1931. Fa. Zakłady Chemiczne Maj-

de i S-ka. Warszawa. Fabryka mydła i świec. Towary: świece.

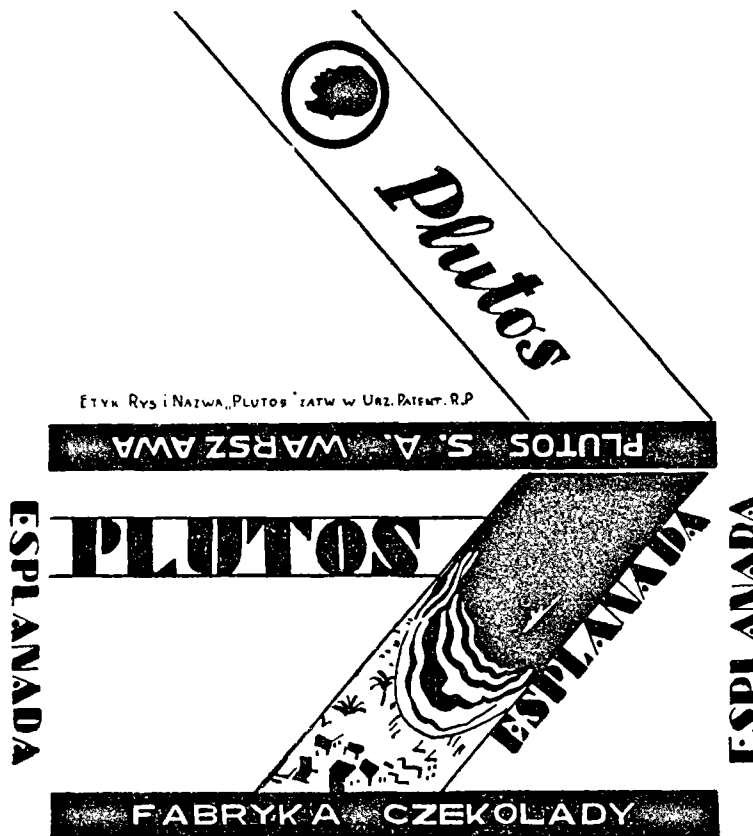
Weneda

Nr. Rej. 21887, 24.9 1931. Pierw. 18.4 1931. Fa. „Alpa“ továrna lučebnich a kosmetických přípravků Josef Veselý. Brno-Kralovo Pole (Czechosłowacja). Fabryka wyrobów leczniczych i kosmetycznych. Towary: wódka francuska.



Nr. Rej. 21888 — 21889, 24.9 1931. Pierw. 21.4 1931. Fa. Fabryka Czekolady „Plutos“ Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabryka czekolady. Towary: czekolada.

Nr. 21888.



Towary: czekolada tabliczkowa.

Nr. 21889.



Nr. Rej. 21890. 24.9 1931. Pierw. 19.2 1931 (Konw. Zw. Czechosłowacja). Fa. Kralodvorská Cementárna, Akciová Společnost. Praga (Czechosłowacja). Wytwórnia i sprzedaż cementu, wapna i innych hydraulicznych materiałów wiążących, cegły, kamieni sztucznych oraz wyrobów cementowych wszelkiego rodzaju. Towary: cement, hydrauliczne materiały wiążące i wyroby cementowe wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 21891. 24.9 1931. Pierw. 4.2 1931 (Konw. Zw. Czechosłowacja). Fa. Kralodvorská Cementárna, Akciová Společnost. Praga (Czechosłowacja). Wytwórnia i sprzedaż cementu, wapna i innych hydraulicznych materiałów wiążących, cegły, kamieni sztucznych oraz wyrobów cementowych wszelkiego rodzaju. Towary: cement, hydrauliczne materiały wiążące i wyroby cementowe wszelkiego rodzaju.

ALBESCO

Společnost. Praga (Czechosłowacja). Wytwórnia i sprzedaż cementu, wapna i innych hydraulicznych materiałów wiążących, cegły, kamieni sztucznych oraz wyrobów cementowych wszelkiego rodzaju. Towary: cement, hydrauliczne materiały wiążące oraz wyroby cementowe wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 21892. 24.9 1931. Pierw. 19.2 1931 (Konw. Zw. Czechosłowacja). Fa. Kralodvorská Cementárna, Akciová

Nr. Rej. 21893. 24.9 1931. Pierw. 25.3 1931. Fa. Chaim Epsztejn. Brześć

n/B. wojew. poleskie. Wytwórnia gilz. Towary: gilzy do papierosów.

GILZY

„KRÓLEWSKIE”

Z NAJL. BIBUŁY

„Królewskie”

Z WATA „HAWANA”

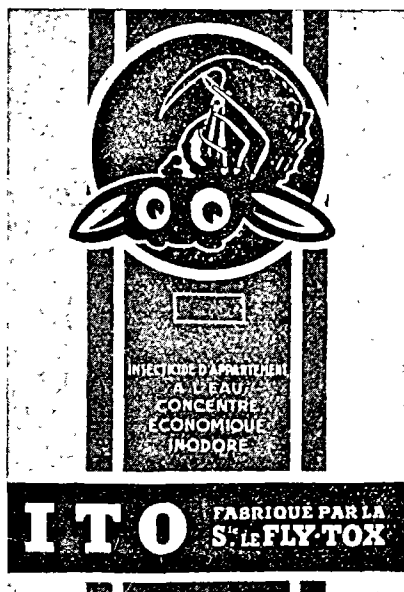


Nr. Rej. 21894. 24.9 1931. Pierw. 15.5 1931. Fa. „Chemergon“ Fabryka Przetworów Chemiczno-Farmaceutycznych właśc. aptekarz Leon Sikorski. Poznań. Wytwórnia i sprzedaż przetworów chemiczno-farmaceutycznych. Towary: wszelkiego rodzaju plastry kauzukowe.



Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach i rozmiarach.

Nr. Rej. 21895. 24.9 1931. Pierw. 15.4 1931 (Konw. Zw. Francja). Fa. Le Fly-Tox. Paryż (Francja). Wytwórnia i sprzedaż środków do tępienia owadów. Towary: wszelkie środki do tępienia owadów.



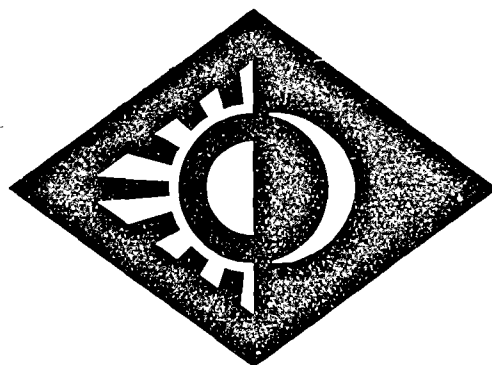
Nr. Rej. 21896. 24.9 1931. Pierw. 16.5 1931. Fa. Apteka i Droguerja Pod Jeleniem Mr. Art. Gutwiński. Bielsko wojew. śląskie. Wytwórnia środków leczniczych. Towary: maść lecznicza.

Bielmadom

Nr. Rej. 21897. 24.9 1931. Pierw. 16.5 1931. Fa. Deutsche Gold-und Silber - Scheideanstalt vormals Roessler. Frankfurt n/M. (Niemcy). Wytwórnia, import i eksport niżej wymienionych towarów. Towary: środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów higienicznych i leczniczych, środki i preparaty farmaceutyczne i drogeryjne, plastry, środki opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania środków spożywczych; aparaty oświetleniowe i ogrzewnicze, aparaty i sprzęty do gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylacji, szczecina, materiały szczotkarskie, pendzle, grzebienie, gąbki, przybory toaletowe, środki do czyszczenia, wiórki stalowe; produkty chemiczne dla celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, środki gaśnicze, środki do hartowania i lutowania; masa plastyczna do celów dentystycznych, środki do wypełniania zębów; surowe produkty mineralne; materiały uszczelniające, środki pakunkowe, środki izolujące i ciepłochronne, fabrykaty azbestowe; środki nawozowe, igły, haczyki wędkowe, podkowy, ufnale, materiały do podkładów kolejowych, kotwice, łańcuchy, kule stalowe, okucia do uprzęży i zaprzęgu, rynsztunki, dzwony, łyżwy, haki i kluczki; statki wodne i powietrzne, samochody, rowery, sprzęt samochodowy i rowerowy, części pojazdu, barwniki, farby, metale płatkowe; wyprawione i niewyprawione skóry, skórki, kieszki, towary futrzane, pokost, laka, bejc, żywice, materiały klejowe, czernidla, środki do czyszczenia i konserwowania skóry, środki

apreturowe i garbarskie, pasty do froterki; sieci, liny druciane, włókna przewodniczące, materiały do wyściełania i pakunkowe; woda mineralna, napoje bezalkoholowe, sole źródłowe i do kąpieli, metale szlachetne, wyroby ze srebra, niklu i złota, wyroby zdobnicze prawdziwe i imitacje, ozdoby choinkowe; guma, oraz odnośne wyroby z tejże oraz namiastki dla celów technicznych, kamienie, sztuczne kamienie, cement, wapno, gips, pak, asfalt, dziegieć, środki do konserwowania drzewa, wyroby trzcinowe, papy dachowe, przenośne domy, kominy, materiały budowlane; kołdry, zasłony, namioty; zegarki i części do zegarków; parasolki, laski, przybory podróżnicze; materiały palne, wosk, materiały oświetleniowe, oleje i tłuszcze techniczne, smary, benzyna; świece, lampki nocne, knoty; wyroby z drzewa, kości, korka, rogu, szylkretu, fiszbinu, kości słoniowej, masy perłowej, bursztynu, pianki morskiej, celulozoidu i podobnych materiałów, wyroby tokarskie, snycerskie i plecionkowe, ramy do obrazów, figury dla celów konfekcyjnych i fryzjerskich; aparaty lekarskie, terapeutyczne, ratownicze i górnicze, instrumenty i sprzęty lekarskie, bandaż, sztuczne członki, oczy, zęby; rzemienie transmisyjne, węże, automaty; meble, lustra, wyroby tapicersko-dekoracyjne, wyroby wyściełane, łóżka, trumny; instrumenty muzyczne, części i struny tychże; korzenie, sosy, sole kuchenne; dietetyczne środki odżywcze, sód, środki pastewne; papier, tektura, karton, wyroby papierowe i tekturowe, surowce i półsurowce do wyrobu papieru, tapety; wyroby fotograficzne i drukarskie, karty do gry, szylidy, litery, klisze drukarskie, dzieła sztuki; porcelana, glina, szkło, mika i wyroby z tychże; wyroby szmuklerskie, wstążki, garnirunki, guziki, koronki, hafty; towary siodlarskie, rymarskie, kaletnicze, skórzane; przybory do pisania, rysunków, malowania i modelowania, kredy bilardowe, kredki, przybory biurowe i kancelaryjne (za wyjątkiem mebli), pomoce szkolne; broń palna; perfumerja, środki kosmetyczne, olejki eterowe, mydła, środki do prania i bielienia, krochmal i środki krochmalowe, dodatki barwiące do bielizny, środki do wywabiania plam, środki przeciw rdzy, środki do czyszczenia i polerowa-

nia (prócz do skór), środki do szlifowania; materiały wybuchowe, środki zapalcze, zapalki, ognie sztuczne, pociski, amunicja.



DEGUSSA

Nr. Rej. 21898. 24.9 1931. Pierw. 16.5 1931. Fa. Etablissements Schaeffer & Cie, Société anonyme. Pfastatt-le-Chateau (Francja). Wytwórnia i sprzedaż niżej wymienionych towarów. **Towary:** tkaniny bielone, apreturowane albo drukowane, z wełny, z włosia, z jedwabiu naturalnego lub sztucznego, z konopi, z lnu, juty i innych włókien naturalnych i sztucznych oraz z bawełny.



Nr. Rej. 21899. 24.9 1931. Pierw. 18.5 1931. Fa. **I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft.** Frankfurt n/M. (Niemcy). Wyrób i sprzedaż farb, artykułów farmaceutycznych i fotograficznych, związków azotowych i produktów chemicznych różnego rodzaju, przedsiębiorstwo wywozowe i przywozowe. **Towary:** produkty chemiczne do celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, surowe produkty mineralne, perfumerja, środki kosmetyczne, mydła, środki do prania i bielenia, dodatki barwiące do bielizny, środki do usuwania plam, środki przeciw rdzy, środki do czyszczenia i polerowania.

IGEAPON

Nr. Rej. 21900. 24.9 1931. Pierw. 6.3 1931 (Konw. Zw. Szwecja). Fa. **Aktiebolaget Kanthal.** Sztokholm (Szwecja). Huta żelazna. **Towary:** ognioodporne stopy stalowe w postaci blachy, rur, drutu, kurków, tygły do cementacji, piece do wyżarzania, urządzenia grzejne, kotły parowe i osprzęt oraz przewodniki elektryczności i opory elektryczne.

Kanthal

Nr. Rej. 21901. 24.9 1931. Pierw. 19.5 1931. Fa. **Mavor & Coulson, Limi-**

ted. Glasgow (Wielka Brytania). Wytwórnia maszyn i ich części. **Towary:** maszyny do rozdrabniania węgla i ich części.

SAMSON

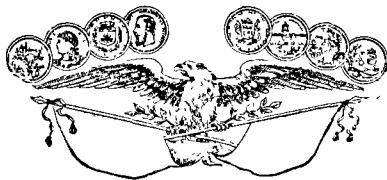
Nr. Rej. 21902. 24.9 1931. Pierw. 21.5 1931. Fa. **Spółka Akcyjna Przemysłu Włókienniczego Weiss i Poznański.** Łódź. Przędzalnia i tkalnia wyrobów wełnianych, półwełnianych i jedwabnych. **Towary:** tkaniny jedwabne wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 21903. 28.9 1931. Pierw. 11.9 1930. Fa. **Zakłady Przemysłowe „Wakons”.** Warszawa. Wytwórnia konserw pomidorowych. **Towary:** pomidory tarte purée.



Nr. Rej. 21904. 28.9 1931. Pierw. 1.10 1930. Fa. The Kempisty Company. Warszawa. Sprzedaż maszyn do szycia. Towary: maszyny do szycia.



Nr. Rej. 21905. 28.9 1931. Pierw. 24.1 1931. Fa. Krajowa Fabryka Świec H. Marendowski Sp. z ogr. odp. Warszawa. Fabryka świec wytwórnia wyrobów woskowych, parafinowych i stearynowych wszelkiego rodzaju oraz lampek. Towary: świece woskowe, wyroby z wosku, parafiny, stearyny, oraz wszelkie wyroby wchodzące w zakres świecarstwa i woskarstwa, lampki nocne, nagrobkowe, kościelne.



Nr. Rej. 21906. 28.9 1931. Pierw. 19.2 1931. Fa. Bracia Perlstein. Lwów. Sprzedaż środków do czyszczenia obuwia. Towary: pasta do czyszczenia obuwia.



Nr. Rej. 21907. 28.9 1931. Pierw. 24.2 1931. Fa. Spółka Akcyjna Handlowo-Przemysłowa M. Weinreb i Ska. Lwów. Fabryka artykułów chemicznych i rafinerja terpentyny. Towary: terpentyna i karbolineum.

Weka

Nr. Rej. 21908. 28.9 1931. Pierw. 2.3 1931. Fa. **Wsiesojuznoje Objedinienie Tekstilnoj Promyszlennosti „Tekstil“**. Moskwa (Z. S. R. R.). Wytwórnia towarów włókienniczych. Towary: nici i przędza.

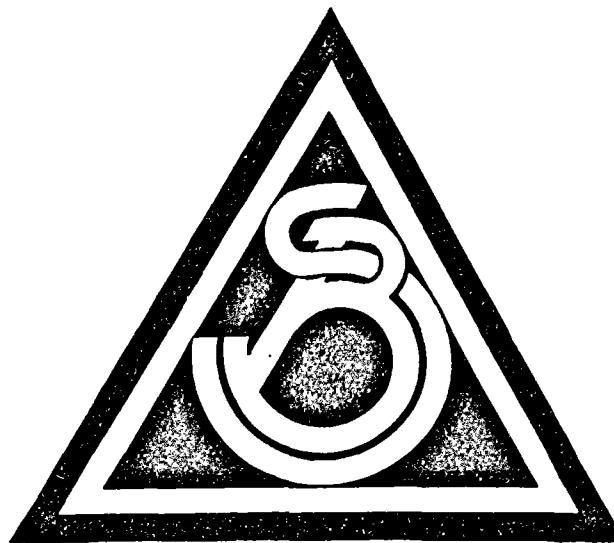


Nr. Rej. 21909. 28.9 1931. Pierw. 31.3 1931. Mendel Epsztejn. Warszawa. **Piekarnia**. Towary: chleb.



Nr. Rej. 21910. 28.9 1931. Pierw. 4.4 1931. Fa. **Zakłady Przemysłu Metalowego Bracia Szajn Spółka Akcyjna**. Będzin woj. kieleckie. Wytwórnia drutów do spawania i wyrobów żelaznych. Towary: gwoździe żelazne, mosiężne i miedziane; druty żelazne zwykłe i ocynkowane; druty miedziane i mosiężne, spe-

cialne druty do spawania, druty stalowe, blachy ocynkowane, liny żelazne i stalowe, siatki blankowe i ocynkowane, śruby żelazne, mosiężne i miedziane do drzewa i metalu, zatyczki żelazne, mosiężne i miedziane; podkówki żelazne, wyroby druciane.



ZNAKI ZWIĄZKOWE.

Nr. Rej. 15 — 18. 16.9 1931. Pierw. 11.6 1930. Vereeniging „Het Kaasmerk“, Leyden (Niderlandy). Towary: sery.

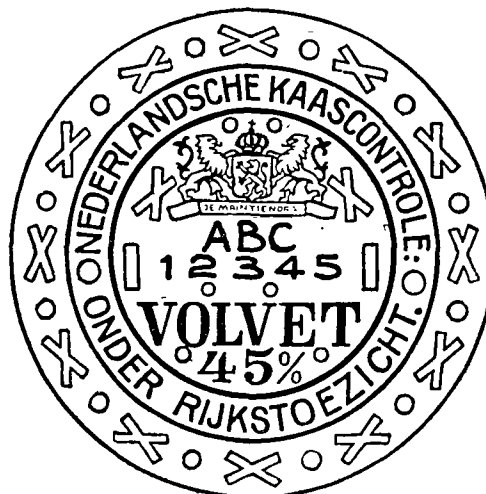
Nr. 15.



Nr. 16.



Nr. 17.



Nr. 18.



ZMIANY W REJESTRZE.

a) Nr. Rej. 10477 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Holophane Limited“ na firmę: „Holophane Limited“.

b) Nr. Rej. 7431 — nazwa firmy: „E. Ascher & Co Aktiengesellschaft“ zmieniona na: „E. Ascher & Co mit beschränkter Haftung“.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

a) Na podstawie art. 184 p. b. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej

z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków; wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wykreślone zostały znaki towarowe zarejestrowane za następującymi numerami:

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

9818 — 2.10 1931

9819 — 2.10 1931

11112 — 15.9 1931

15513 — 30.9 1931

20573 — 8.9 1931

b) Znak towarowy Nr. Rej. 15038 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 26.4 1929 r. Nr. Sp. 169/28, zatwierdzonego orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 23.10 1930 r. Nr. Odw. 989/29.

Znak towarowy Nr. Rej. 17026 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dn. 26.9 1929 r. Nr. Sp. 243/28, zatwierdzonego orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 24.9 1930 r. Nr. Odw. 1077/30.

OGŁOSZENIA.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. James Carey Davis Nr. 7936 na: „*Całkowite koło wagonowe*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy N. V. Tinkoper Handelmaatschappij Nr. 7689 na: „*Metal łożyskowy*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. John William Freman Nr. 6233 na: „*Palenisko w kotlech płomiennicowych*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących polskich patentów firmy Société Anonyme Servo-Freins Dewandre NNr. 5823, 5948, 5949, 5950, 6288 i 6287 na: „*Hamulec pomocniczy i Nr. 5947 na: „Hamulec dodatkowy*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Internationale Benson-Patent-Verwertungs-Aktiengesellschaft Nr. 8011 na: „*Sposób wytwarzania pary o ciśnieniu dowolnem*”.

Wiadomość:

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

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

Nr. 766 na: „*Sposób otrzymywania cegiełek nadających się do przesyłki i przeróbki z żelaza nakrzemionego lub innych materiałów, używanych do wytwarzania stopów żelaza*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Frederic Waldorf Hald Nr. 6159 na: „*Sposób i urządzenie do miarkowania posuwu świdra podczas wiercenia*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Westinghouse Brake & Saxby Signal Co. Ltd.

Nr. 5878 na: „*Prostownik prądu elektrycznego*”.

Wiadomość:

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

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy Pilkington Brothers Limited Nr. 5736 na: „*Urządzenie do prowadzenia ciągłego pasa szklanego w czasie jego ciągnięcia z masy roztopionego szkła*”.
Nr. 5819 na: „*Ulepszony przyrząd do szlifowania i polerowania płyt szklanych*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu Nr. 9572 na: „*Przyrząd do wytwarzania acetylenu*”.

Wiadomość:

INŻ. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

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

Nr. 1044 na: „Sposób wyrobu marmelad, galaret i t. p.”
Nr. 6348 na: „Sposób otrzymywania wielocząsteczkowych węglowodorów parafinowych”.
Nr. 8135 na: „Sposób wytwarzania celulozy i papieru ze słomy, esparto, trzciny i tym podobnych surowców”.

Nr. 9629 na: „Sposób ciągłej lub przerywanej destylacji olejów mineralnych w próżni”.
Nr. 9632 na: „Suszarke”.
Nr. 9927 na: „Karabin maszynowy do samolotów”.

WIADOMOŚĆ:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Henry Harris w Londynie

Nr. 9756 na: „Sposób przeróbki produktów rafinacji ołowiu”.

Wiadomość:

Inż. J. WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących polskich patentów firmy Maschinenfabrik Esslingen

Nr. 808 na: „Sposób wyrobu zdalnych do przesyłania i przeróbki cegiełek ze stopów żelaznych”.

Nr. 3472 na: „Sposób stapiania wysokoprocenowego żelaza nakrzemionego z innymi składnikami ładunku pieca w odlewniach żeliwa i stali oraz stalowniach”.

Nr. 3598 na: „Sposób wprowadzania manganu do kąpieli żelaznych”.

Wiadomość:

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

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

Nr. 6252 na: „Sposób utrwalania żrąco-alkalicznych roztworów nadtlenu wodoru i zastosowanie tychże do bielania”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. Janusz Wyganowski,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z polskich patentów firmy Societé Anonyme des Etablissements A. Olier

Nr. 1711 na: „Aparat do ekstrakcji sposobem ciągłym cukru, zawartego w roślinach cukrowych” i

Nr. 2414 na: „Aparat do wysładzania ciągłego roślin cukrowych”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Firmy Metallbank und Metallurgische Gesellschaft, Frankfurt n. M.

Nr. 9757 na: „Sposób i urządzenie do ciągłego piekania, odsiarkowywania lub wydzielania lotnych części z rud i wytworów hutniczych”.

Wiadomość:

Inż. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent lub licencja z patentu Nr. 6127 firmy Deutsche Gold und Silber Scheideanstalt vorm. Roessler na:

„Sposób wyrobu stężonego kwasu octowego”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. Janusz Wyganowski,
Rzecznik patentowy
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy The Silica Gel Corporation

Nr. 6036 na: „Sposób rozdzielania roztworów niewodnych zapomocą adsorbcji ciał w nich rozpuszczonych”.

Wiadomość:

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

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

Nr. 700 na: „Sposób wyrobu łusek do naboju”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Schering-Kahlbaum A. G.

Nr. 9910 na: „Sposób otrzymywania organicznych metalomerkaptanosulfonowych kwasów”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy J. A. Topf & Söhne
Nr. 3111 na: „Urządzenie do suszenia i prażenia różnych materiałów w stanie ziarnistym lub w bryłach”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. James Carey Davis

Nr. 9695 na: „Sposób i urządzenie do odlewania”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Société Anonyme d'Ougrée Marihaye

Nr. 7923 na: „Sposób i urządzenie do destylacji cząstkowej mieszanin złożonych, np. węglowodorów ciekłych i gazowych”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Gazoline Products Co. Inc.

Nr. 3433 na: „Sposób przemiany ciężkich węglowodorów na lżejsze”.

Wiadomość:

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

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

Nr. 8078 na: „Sposób i urządzenie do rozkładania węglowodorów na produkty o niższym punkcie wrzenia”.

Wiadomość:

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

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

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

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

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

Nr. 8008 na: „Sposób i urządzenie do rozkładania węglowodorów na produkty o niższym punkcie wrzenia”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Standard Oil Company

Nr. 3781 na: „Sposób wytwarzania węglowodorów o niskim punkcie wrzenia z ropy naftowej”.

Wiadomość:

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

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy Hartford-Empire Company w Hartford

Nr. 4416 „Sposób zasilania masą szklaną maszyn do wyrobu przedmiotów szklanych“.

Zgłosz. 12/VII.20. Pierwsz. 10/III.14 (St. Zjedn. A. P.). Udzielony 12/III.26.

Nr. 4417 „Sposób zasilania masą szklaną maszyn do wyrobu przedmiotów szklanych“.

Zgłosz. 12/VII.20. Pierwsz. 5/V.19. St. Zjedn. A. P.). Udzielony 12/III.26.

Nr. 6897 „Maszyna do doprowadzania szkła roztopionego do form“.

Zgłosz. 10/VII.24. Pierwsz. 31/XII.23 (St. Zjedn. A. P.). Udzielony 31/I.27.

Wiadomość:

Lwów, skrytka pocztowa 297.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Georg'a Schmidt'a

Nr. 9650 „Śruba z nieodkręcającym się naśrubkiem“.

Zgłoszony 27/IV.1927. Udzielony 15/XI.1928.

Wiadomość: Lwów, skrytka pocztowa 297.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Ladislas Gömöry

Nr. 1171 na: „Sposób i urządzenie do rozkładania ciężkich olejów węglowodorów i ich odpadków na węglowodory lżejsze“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu

Nr. 8003 na: „Urządzenie ochronne do obwodów elektrycznych instalacji oświetleniowej w wagonach kolejowych“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

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

Nr. 5904 na „Świder obrotowy“.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,

Warszawa, ul. Senatorska 36.

Patent polski nr. 9391

dotyczący:

„Sposobu i urządzenia do przesyłania sygnałów pomiędzy pojazdami, oraz pomiędzy pojazdami a stałymi stacjami“

firmy Dr. Erich F. Huth G. m. b. H. w Berlinie

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Patent polski Nr. 3098

dotyczący:

„Sposobu wykonania dowolnie wysoko naprzężonych żelaznych części konstrukcyjnych, jednolitych lub składanych, szczególnie spawanych“

firmy: Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorf

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy Les Petits Fils de François de Wendel & Cie.

Nr. 6312 na: „Naboje wybuchowe“.

Nr. 6819 na: „Środek wybuchowy z zastosowaniem powietrza lub tlenu płynnego“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Friedrich Johannsen

Nr. 6086 na: „Sposób przeróbki rud siarczkowych i produktów hutniczych“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Manufacture Metallurgique de Tournaus

Nr. 929 na: „Uchwyt do naczyń kuchennych“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,

Warszawa, Krucza 43.

Jest do sprzedania patent, wzgl. do udzielenia licencji z patentu Nr. 9369, Emil Schwaller „*Tubka metalowa*“.

Zgłoszenia:

Kraków, skrytka pocztowa 292.

Patent polski Nr. 9518 udzielony firmie Felten & Guillaume Carlswerk A. G. na: „*Urządzenie do wyrobu wolnych od skrętów lin drucianych*“ jest do sprzedania, względnie do udzielenia licencji tego patentu.

Zgłoszenia:

Inż. HERMAN SOKAL,
Katowice, Słowackiego 22, tel. 312.

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

- Nr. 965 na: „*Sposób otrzymywania olejów węglowodorowych*“.
- Nr. 1026 na: „*Sposób i urządzenie do wyrobu olei lekkich z ciężkich olei surowych*“.
- Nr. 2919 na: „*Sposób wyrobu płyt drukowych do ochronnego poddrukowywania banknotów i t. p. wartościowych druków*“.
- Nr. 2980 na: „*Urządzenie do przesuwania dmuchawki i nożyc w maszynach do wyrobu przedmiotów szklanych*“.
- Nr. 3069 na: „*Odmianę urządzenia maszyn do sortowania (sortownic)*“.
- Nr. 3219 na: „*Sposób i urządzenie do rozszczepiania ciężkich olejów*“.
- Nr. 4090 na: „*Maszynę obrotową do wyrobu butelek o dowolnej wielkości*“.
- Nr. 5045 na: „*Urządzenie do przewożenia oddzielnymi częściami ciężkich dział*“.
- Nr. 5064 na: „*Połączone z tarczą obrotową podłoże działowe o kształcie skrzyni*“.
- Nr. 5278 na: „*Kabłąkowy odbierak prądu o pokrętnej ślizdze węglowej*“.
- Nr. 5279 na: „*Odbierak pałkowy kolei elektrycznych o ślizdze pokrętnej na swej osi podłużnej*“.
- Nr. 5280 na: „*Odbierak pałkowy*“.
- Nr. 5281 na: „*Ślizgę odbieraka pałkowego*“.
- Nr. 5609 na: „*Opakowanie łatwośluzujących się przedmiotów*“.
- Nr. 5716 na: „*Sposób wyrobu stężonych alkalicznych ługu cyanu*“.
- Nr. 5790 na: „*Odbierak pałkowy pojazdów elektrycznych z pokrętną ślizgą z węgla*“.
- Nr. 5798 na: „*Sposób i aparat do destylacji olejów*“.
- Nr. 5807 na: „*Odbierak pałkowy prądu elektrycznego*“.
- Nr. 6043 na: „*Wielobarwną maszynę drukarską, nadającą się szczególnie do drukowania banknotów*“.
- Nr. 6117 na: „*Urządzenie do odkładania zadrukowanych arkuszy w szybkobieżnych tłoczniach drukarskich*“.
- Nr. 6176 na: „*Sposób wyrobu przędzy z odpadków sztucznego jedwabiu*“.
- Nr. 6120 na: „*Tłocznice drukarską do banknotów*“.
- Nr. 6130 na: „*Amortyzator sprężynowy do pojazdów*“.
- Nr. 6246 na: „*Sposób żelatynowania nitrocelulozy przy otrzymywaniu prochów nitrowych i celuloidu*“.
- Nr. 6265 na: „*Sposób wytwarzania środków nawozowych*“.
- Nr. 6267 na: „*Maszynę do jednostronnego druku*“.
- Nr. 6647 na: „*Sposób przetwarzania ciężkich węglowodorów na lżejsze*“.
- Nr. 7979 na: „*Maszynę do dęcia szkła*“.
- Nr. 9160 na: „*Sposób i urządzenie do skraplania pary powietrza i gazów przez oziębianie*“.
- Nr. 9171 na: „*Sposób wytwarzania cyanamidów metali ziem alkalicznych i magnezu*“.
- Nr. 9191 na: „*Płaszcz ochronny na wały gięt-kie*“.
- Nr. 9197 na: „*Sposób wytwarzania azotowego środka nawozowego reagującego alkalicznie*“.
- Nr. 9225 na: „*Maszynę do drukowania cdresów, zaopatrzoną w ramię tłoczne odchylające się w górę i w dół*“.
- Nr. 9259 na: „*Maszynę do osadzania drutu żarowego na urządzeniu wsporcem żarówek elektrycznych*“.
- Nr. 9263 na: „*Wylącznik olejowy dla wysokich napięć*“.
- Nr. 9271 na: „*Elektryczny piec indukcyjny z topniskiem kanałowym ogniotrwałej masy*“.
- Nr. 9346 na: „*Sposób wyrobu materiałów ogniotrwałych i odpornych na działanie kwasów*“.
- Nr. 9352 na: „*Sposób zabezpieczania przedmiotów kauczukowych od sklejanania się*“.
- Nr. 9358 na: „*Złącze rurowe, wykonane za pomocą ześrubowania rur*“.
- Nr. 9366 na: „*Sposób otrzymywania gazu mieszanego z gazów destylacyjnych i gazu wodnego przy użyciu pieców do wytwarzania gazu i koksu, zasilanych dodatkowo paliwem mniejwartościowym*“.
- Nr. 9492 na: „*Sposób wykonywania bruku*“.
- Nr. 9542 na: „*Sposób wyrobu preparatów przeciw krzywicy*“.
- Nr. 9565 na: „*Podręczny sprzęt drukarski do odbijania adresów lub podobnych napisów na telegramach lub tym podobnych formularzach*“.

BLIŻSZYCH WIADOMOŚCI UDZIELI

Dr. inż. M. KRYZAN, rzecznik patentowy,
Poznań, ul. Krasińskiego 9.

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

Nr. 5545 na: „Ułożyskowanie bijaka gońcowego w mechanicznych krosnach tkackich”,
Nr. 9512 na: „Złącze rurowe”.
Nr. 9511 na: „Złącze do rurociągów, wykonywanych z rur żelaznych lub stalowych”.
Nr. 5554 na: „Urządzenie do samoczynnego sporządzania dywanów wiązanych”,
Nr. 5584 na: „Chłodnicę wodną do pracujących ze skraplaniem pojazdów parowych”,
Nr. 9170 na: „Udoskonaloną metodę otrzymywania azotanu wapniowego”,

Nr. 9185 na: „Sposób wytwarzania powłok na glinie i stopach glinowych”,
Nr. 9198 na: „Sposób wytwarzania suchego nielepiającego się i szybko rozpuszczalnego mydła w postaci włókien”,
Nr. 9272 na: „Sposób układania w paczki arkuszy szczególnie takich, które są odcinane od wstęgi papieru doprowadzonej z maszyny drukarskiej lub tej podobnej, i urządzenie do wykonywania tego sposobu”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

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

Nr. 9377 na: „Sposób wytwarzania cennych produktów, organicznych”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy: Société Schneider & Cie

Nr. 9737 na: „Przyrząd do kierowania ogniem przeciw celom powietrznym”.

Wiadomość:

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

Jest do udzielenia licencja z patentu Nr. 9546 na „Sposób otrzymywania węglowodorów lekkich ze związków organicznych złożonych, zapomocą jednoczesnego stosowania ciepła, wodoru sprężonego i katalizatorów odwodniających”.

Wiadomość:

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

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

Nr. 9778 na: „Zapalnik do pocisków artyleryjskich i lotniczych”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Société Schneider & Cie

Nr. 9768 na: „Urządzenie do prowadzenia ognia przeciw celom powietrznym”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z niego:

Nr. 3618 na „Łożysko kulkowe do drzwi i bram suwanych”,

Nr. 6171 na „Sposób wyrobu materji sztucznych”,
Nr. 6187 na „Parowóz napędzany zapomocą turbiny parowej, zaopatrzony w turbinę pomocniczą, służącą do napędzania wentylatora paleniskowego”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Det Norske Aktieselskab for Elektrokemisk Industri Norsk Industri-Hypotekbank

Nr. 5557 na: „Masę na elektrody „samowypalające się“.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Schering-Kahlbaum A. G.

Nr. 9767 na: „Sposób otrzymywania tymolu, jego izomerów lub homologów obu tych związków i ich produktów uwodornienia“

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu pp. Grigori Petroff & Nicolai Alexeeff

Nr. 9275 na: „Sposób mokrego tkania lniana, konopną lub podobną przędzą wątkową“.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Motor-Columbus Akt. Ges. für Elektrische Unternehmungen

Nr. 9209 na: „Wieszakowy łańcuch izolatorowy zaopatrzone w zasłony metalowe“.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Grigori Petroff

Nr 9307 na: „Sposób oddzielania i oczyszczania wysokocząsteczkowych kwasów sulfonowych“.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Władimir Kybar

Nr. 9454 na: „Sposób wytwarzania cementu odlewniczego i gazów zawierających fosfor“.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Oliver Jaeger

Nr. 9548 na: „Sposób platerowania blach lub taśm żelaznych albo stalowych metalem lekkim“.

Wiadomość:

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

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

Nr. 9446 na „Sposób rafinowania ropy naftowej“,

Nr. 9258 na: „Tłokowy silnik parowy z przylączaną turbiną na parę odlotową,

Nr. 9260 na: „Instalację maszyn okrętowych“.

Wiadomość:

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

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy Schering-Kahlbaum A. G.

Nr. 9375 na: „Sposób otrzymywania jodowanych w połączeniu 5-aminopirydyn“.

Nr. 9359 na: „Sposób otrzymywania alkyloizopropylofenoli względnie ich produktów uwodornienia“.

Wiadomość:

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

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

Nr. 3088 na „Kolbę do lutowania“.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z polskiego patentu p. René Clavel w Augst Nr. 9936 p. t. „Sposób i urządzenie do obciążania tkanin jedwabnych“.

Informacji udziela:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Patent Nr. 9519 na „Sposób oczyszczania soków cukrowych i podobnych“ do sprzedania, względnie licencja do udzielenia.

Zgłoszenia:

Inż. HERMAN SOKAL,
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego Nr. 9409 firmy Deutsche Gold-und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler we Frankfurcie n/M. na: „sposób zużytkowania alkoholu etylowego“.

Informacji udziela:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do sprzedania patent wzgl. do udzielenia licencja z patentu Nr. 9353 Karl Herzog „Sposób wyrobu rur z masy cementowo-azbestowej lub podobnych materiałów“.

Zgłoszenia:

Kraków, skrytka pocztowa 292.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego firmy Deutsche Gold-und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler we Frankfurcie n/M.

Nr. 9371 na: „sposób otrzymywania preparatów tlenowych odpowiednich do zastosowania w przyrządach do oddychania (respiratorach)“.

Wiadomość:

Inż. dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z polskiego patentu pp. Nikodem Caro w Berlinie i Albert Rudolph Frank w Berlinie

Nr. 9441 p. t. „sposób otrzymywania wysokoprocenowego cyjanamidu wapnia lub cyjanamidu magnezu, względnie ich mieszanin“.

Informacji udziela:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Patent Nr. 9627 na „Aparat do reakcji katalitycznych“ do sprzedania, względnie licencja do udzielenia.

Zgłoszenia:

Inż. HERMAN SOKAL,
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

PATENTY POLSKIE

1. Nr. 9438 dotyczący: „Sposobu wykonania węzłów konstrukcji metalowych przy pomocy spawania“.
 2. Nr. 9691 dotyczący: „Sposobu montowania konstrukcji żelaznych“.
 3. Nr. 12051 dotyczący: „Sposobu wykonania węzłów konstrukcyj metalowych przy pomocy spawania“ i
 4. Nr. 13640 dotyczący: „Sposobu wzmacniania dźwigarów profilowych“
- p. Prof. Dr. Stefana Bryły w Warszawie są do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji z tych patentów.

Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,

CZ. RACZYŃSKI,
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

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

Nr. 9886 na „Retortę do rafinowania ropy naftowej oraz sposób wyrobu tejże retorty przy pomocy spawania zapomocą łuku elektrycznego“.

Nr. 9887 na „Retortę do rafinowania ropy naftowej oraz sposób wyrobu tejże retorty przy pomocy spawania zapomocą łuku elektrycznego“.

Wiadomość:

INŻ. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z polskich patentów firmy The Anode Rubber Company Limited.

Nr. 9440 na: „Sposób bezpośredniego wyrobu przedmiotów kauczukowych z mleka kauczukowego”.

Nr. 5961 na: „Sposób i urządzenie do bezpośredniego wyrobu płyt kauczukowych i przedmiotów profilowanych z mleka kauczukowego”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Schering-Kahlbaum A. G.

Nr. 9251 na: „Sposób rozszczepiania produktów kondensacji m- i p-krezolu z ketonami”.

- Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent Nr. 9528 udzielony na: „Sposób syntetycznego wytwarzania węglowodorów” jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu do odstąpienia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

Inż. HERMAN SOKAL,

Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Patent polski Nr. 9349 udzielony na: „Filtr obrotowy” jest do sprzedania, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

Inż. HERMAN SOKAL,

Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 6179 A/S Fisker & Nielsen „Filtr do odkurzacza”.

Zgłoszenia: **Kraków, Skrytka pocztowa 292.**

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Leipziger Tangierwerke A. G. Nr. 9140 na:

„Przyrząd do wtryskiwania i rozpylania topionej parafiny, wosku i podobnych środków, nadających się szczególnie do zabiegów około organizmu ludzkiego”.

Bliższych wiadomości udzieli

Inż. dypl. F. Winnicki

Rzecznik patentowy,
Poznań, ul. Konopnickiej 7. Tel. 72-22.

PATENT POLSKI Nr. 7335

na „*Tapety*”

firmy Aluminium-Walzwerke Singen, Dr. Lauber, Neher Co., G. m. b. H. jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

licencje z następujących polskich patentów
amer'a w Budapeszcie

Nr. 6690 na: „Strzelbę myśliwską”,
Nr. 6212 na: „Urządzenie obsad strzelb my-
śliwskich”,
Nr. 8551 na: „Samoczynną broń palną”,
Nr. 7876 na: „Rączkę do zamka broni palnej”,
Nr. 9926 na: „Sprężynowy przycisk dźwigni
zamykającej w zamku broni palnej my-
śliwskiej”.

7 Pawlikowski, Rzecznik patentowy,
arszałkowska 113.

Patent Nr. 9223 udzielony na: „*kasę kontrolu-
jącą*” jest do sprzedania, względnie do udzie-
lenia licencja z tego patentu.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy
Inż. Herman Sokal
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z patentu polskiego p. Benno Borzykowskiego
w Herzbergu

Nr. 10842 na: „*Sposób wytwarzania miękkiego
i giętkiego jedwabiu sztucznego*”.

Wiadomość:

Inż. Dypł. JANUSZ WYGANOWSKI,
rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Nr. 9654 na: „*Sposób otrzymywania tytołu, je-
go izomerów i pochodnych i odnośnych
produktów uwodornienia*”.

Nr. 9651 na: „*Sposób otrzymywania mieszaniny
soli alkaloidowych*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzeczniczy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 7297

na „*Wagę stołową*”,

firmy Fegyver és Gépgyár Részvenytársaság
w Budapeszcie jest do odstąpienia, względnie
do udzielenia licencja.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy
Warszawa, Marszałkowska 113.

Patent polski Nr. 5519

dotyczący:

„*Płyty z gumy surowej do wyrobu uzbrojonych
obręczy gumowych*”

p. Hermann Debora w Monachjum

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia li-
cencja z tego patentu.

Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplo-
mowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

PATENT POLSKI Nr. 6564

na „*Maszynę do ładowania węgla*”

p. Joseph'a Francis'a Joy'a

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia li-
cencja.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.