



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć:

CZĘŚĆ I.

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty: 10. Ustawa z dn. 25 stycznia 1933 r. w sprawie zmiany rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych. 11. Oświadczenie rządowe z dn. 19 stycznia 1933 r. w sprawie zgłoszenia przystąpienia Nowej Zelandji do Porozumienia Madryckiego z dn. 14 kwietnia 1891 r., dotyczącego zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzanego w Hadze dn. 6 listopada 1925 r.

Orzeczenia Urzędu Patentowego Rz. P.: 12. Orzeczenie Wydziału Odwoławczego z dn. 17.11 1932 r., Nr. Odw. 1325/32.

Międzynarodowy Związek Ochrony Własności Przemysłowej: 13. Stan w dniu 1 stycznia 1933 r.

Zagranica: 14. Wielka Brytania. Ustawa o patentach i wzorach 1907/1932 r.

CZĘŚĆ II.

15. **Patenty na wynalazki** — udzielenie (od Nr. 17751 do Nr. 17919); przejście prawa do patentów; wykreślenia z rejestru. 16. **Opisy patentowe**. 17. **Wzory** — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 3323 do Nr. 3360) i zdobniczych (od Nr. 2050 do Nr. 2099). 18. **Znaki towarowe** — rejestracja (od Nr. 23387 do Nr. 23456); zmiany w rejestrze; unieważnienia rejestracji; wykreślenia z rejestru.

SOMMAIRE:

1^e PARTIE.

Législation, informations: 10. Loi du 25 janvier 1933 modifiant l'ordonnance du Président de la République du 22 mars 1928 sur la protection des inventions, modèles et marques. 11. Déclaration du gouvernement du 19 janvier 1933 en matière de l'adhésion de la Nouvelle Zélande à l'Arrangement de Madrid du 14 avril 1891 concernant la répression des fausses indications de provenance sur les marchandises, révisé à La Haye le 6 novembre 1925.

Jurisprudence: 12. Arrêt de la Section des recours de l'Office des Brevets de la Rép. Pol. du 17.11 1932, Nr. Odw. 1325/32.

Union pour la protection de la propriété industrielle: 13. Etat au 1^{er} janvier 1933.

Etranger: 14. Grande-Bretagne. Loi révisée sur les brevets et les dessins de 1907/1932.

2^{me} PARTIE.

15. **Brevets d'invention** — délivrance (du Nr. 17751 au Nr. 17919); cession des droits aux brevets; radiations du registre. 16. **Brevets imprimés**. 17. **Modèles** — registration des modèles d'utilité (du Nr. 3323 au Nr. 3360) et des modèles d'ornement (du Nr. 2050 au Nr. 2099). 18. **Marques de fabrique ou de commerce** — registration (du Nr. 23387 au Nr. 23456); changements dans le registre; nullité des registrations; radiations du registre.

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.

10.

Na mocy art. 44 Konstytucji ogłaszam ustawę następującej treści:

U S T A W A

z dnia 25 stycznia 1933 r.

w sprawie zmiany rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych.

Art. 1. Rozporządzenie Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) ulega następującym zmianom:

1) Art. 74 otrzymuje brzmienie następujące:

„Art. 74.(1). Opłata przy zgłoszeniu patentu (art. 36) wynosi 35 zł.

2) Opłaty roczne wynoszą:

za rok pierwszy	50 zł.
za rok drugi	75 zł.
za rok trzeci	100 zł.
za rok czwarty	125 zł.
za rok piąty	150 zł.
za rok szósty	200 zł.
za rok siódmy	250 zł.
za rok ósmy	300 zł.
za rok dziewiąty	400 zł.
za rok dziesiąty	500 zł.
za rok jedenasty	600 zł.
za rok dwunasty	700 zł.
za rok trzynasty	800 zł.
za rok czternasty	900 zł.
za rok piętnasty	1.000 zł.

3) Za udzielenie patentu dodatkowego należy się oprócz opłaty przy zgłoszeniu jednorazowa opłata 50 zł. zamiast opłat rocznych. Odkąd patent staje się samoistnym, pobiera się od niego zwykle opłaty roczne, przewidziane od patentu głównego“.

2) Art. 75 ust. 2 otrzymuje brzmienie następujące:

„2) Jednakowoż można uiścić opłatę w ciągu sześciu miesięcy po terminie płatności z grzywną w wysokości 5% przy opłacie w pierwszym miesiącu, 10% — w drugim, 15% w trzecim, 20% — w czwartym, 25% — w piątym i 30% — w szóstym“.

3) W art. 213 wstawia się jako ustęp 3:

„(3) Za każdy dalszy dziesięcioletni okres ochrony znaku należy się opłata 90 zł. i za każdą klasę towarową 20 zł.“.

4) Ustęp 3 art. 213 staje się ustępem 4.

Art. 2. Wykonanie ustawy niniejszej porucza się Ministrowi Przemysłu i Handlu w porozumieniu z Ministrem Sprawiedliwości i Ministrem Skarbu.

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

Prezydent Rzeczypospolitej:

(—) *I. Mościcki*

Prezes Rady Ministrów:

(—) *A. Prystor*

Minister Przemysłu i Handlu:

(—) *Zarzycki*

Minister Sprawiedliwości:

(—) *Czesław Michałowski*

Minister Skarbu:

(—) *Wł. Zawadzki*

(Dz. U. R. P. z dn. 20.II 1933 r., Nr. 10, poz. 63).

11.

OŚWIADCZENIE RZĄDOWE

z dnia 19 stycznia 1933 r.

w sprawie zgłoszenia przystąpienia Nowej Zelandji do Porozumienia Madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r., dotyczącego zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzanego w Hadze dnia 6 listopada 1925 r.

Podaje się niniejszem do wiadomości, zgodnie z odnośnym komunikatem Rządu Szwajcarskiego, że, w myśl postanowień art. 5 Porozumienia Madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r., dotyczącego zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzanego w Waszyngtonie dn. 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dnia 6 listopada 1925 r. (Dz. U. R. P. z 1932 r. Nr. 47, poz. 446) oraz w myśl postanowień art. 16 Konwencji Związkowej Paryskiej z dnia 20 marca 1883 r. o ochronie własności przemysłowej, przejrzanego w Brukseli dnia 14 grudnia 1900 r., w Waszyngtonie dnia 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dnia 6 listopada 1925 r. (Dz. U. R. P. z 1932 r. Nr. 2, poz. 8),

1. zostało zgłoszone Rządowi Szwajcarskiemu dnia 25 listopada 1932 r. w imieniu Rządu Nowej Zelandji przystąpienie Nowej Zelandji do wyżej wymienionego Porozumienia Madryckiego,

2. Rząd Szwajcarski przystąpienie Nowej Zelandji do tegoż Porozumienia Madryckiego podał w dniu 10 grudnia 1932 r.

do wiadomości Państw, należących do Międzynarodowego Związku Ochrony Własności Przemysłowej.

Minister Spraw Zagranicznych:

(—) Beck

(Dz. U. R. P. Nr. 9, poz. 61).

ORZECZENIA URZĘDU PATENTOWEGO RZ. P.

12.

WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

Do interpretacji art. 19 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 „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“ w Essen od uchwały Wydziału Zgłoszeń wynalazków z dn. 15 kwietnia 1932 r. Nr. Pat. 10150, odmawiającej przepisania patentu Nr. 10150 na firmę „Vereinigte Stahlwerke A. G.“ w Düsseldorfie, postanowił: uchwałę Wydziału zgłoszeń wynalazków z dnia 15 kwietnia 1932 r. uchylić.

(Orzeczenie z dn. 17 listopada 1932 r., Nr. Odw. 1325/32).

Firma „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“ w Essen wniosła podanie do Wydziału zgłoszeń wynalazków o przepisanie patentu Nr. 10150, udzielonego firmie „Gelsenkirchener Bergwerks A. G. Abteilung Schalke“ na firmę „Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft“ w Düsseldorfie.

Wydział zgłoszeń wynalazków uchwałą z dnia 15 kwietnia 1932 r. Nr. Pat. 10150 postanowił odmówić powyższemu wnioskowi motywując, że do wymienionego na wstępie podania dołączono cesję zeznaną w Essen dnia 9 stycznia 1930 r. przez firmę „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“, podczas gdy rzeczony patent został udzielony firmie „Gelsenkirchener Bergwerks A. G. Abteilung Schalke“, a wszystkie złożone do sprawy dokumenty nie wykazują identity firmy, której udzielono patent Nr. 10150 z firmą, która dokonała cesji tegoż patentu na rzecz firmy „Vereinigte Stahlwerke A. G.“ w Düsseldorfie. Jednocześnie zaznaczył Wydział zgłoszeń wynalazków, opierając się na dołączonym do akt sprawy uwierzy-

telionym odpisie z rejestru handlowego Sądu w Gelsenkirchen, że powstaje wątpliwość, czy firma „Schalker Gruben-Hütten-Verein“ w Gelsenkirchen, majątek której po jej rozwiązaniu przeszedł na firmę „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“, była identyczną z przedsiębiorstwem „Gelsenkirchener Bergwerks A. G. Abteilung Schalke“, które włączone zostało do firmy „Vereinigte Stahlwerke A. G.“ w Düsseldorfie.

Firma „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“ wniosła odwołanie od powyższej uchwały, w którym dowodzi, że firma „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“ ma prawo dysponować patentem Nr. 10150. Do odwołania zostało dołączone zaświadczenie, wydane w dniu 11 lipca 1932 r. przez Dr. Theodora Stankelt'a notariusza w Bochum (Niemcy), stwierdzające, że przedsiębiorstwo „Gelsenkirchener Bergwerks A. G. Abteilung Schalke“ w Gelsenkirchen nie było samodzielne, lecz niesamodzielnym oddziałem firmy „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“ w Gelsenkirchen, wobec czego firma ta jest uprawniona do dysponowania całym majątkiem oddziału Schalke firmy „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“, a w szczególności polskim patentem Nr. 10150.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Patent Nr. 10150 został udzielony firmie „Gelsenkirchener Bergwerks A. G. Abteilung Schalke“, cesja zaś prawa własności tego patentu na firmę „Vereinigte Stahlwerke A. G.“ w Düsseldorfie została dokonana przez firmę „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“. Ponieważ stan faktyczny sprawy w Wydziale zgłoszeń wynalazków nie dawał dostatecznych podstaw do stwierdzenia ponad wątpliwość, czy firma, której udzielono patent Nr. 10150 i firma, która dokonała rzeczony cesji, jest tą samą osobą prawną, należy przyjąć, że powody, przytoczone przez Wydział zgłoszeń wynalazków uzasadniały odmowne załatwienie wniosku o przepisanie dotyczącego patentu.

W toku postępowania przed Wydziałem Odwoławczym stan faktyczny sprawy uległ zmianie przez złożenie wymienionego wyżej zaświadczenia notariusza w Bochum, przy czem należy wziąć pod uwagę, że w myśl ustawy pruskiej z dnia 21.IX.1899 (249) „Gesetz über die Freiwillige Gerichtsbarkeit“, IV Abt. „Gerichtliche und Notarielle Urkunden“, art. 31, notariusze tamtejsi są uprawnieni do publicznego zaświadczenia o czynnościach prawnych oraz o okolicznościach faktycznych, ponadto we wspomnianem zaświadczeniu podpis notariusza został uwierzytelniony przez prezesa Sądu Krajowego w Bochum, a to w myśl postanowienia art. 18 układu polsko-niemieckiego o obrocie prawnym (Dz. U. R. P. Nr. 36 ex 1926, poz. 217). Wobec powyższego dotyczące zaświadczenie, jako zgodne w zupełności z prawem obowiązującym w miej-

scu jego wystawienia, jest dokumentem publicznym, posiadającym pełną moc dowodową.

Ponieważ wymienione wyżej zaświadczenie stwierdza kategorycznie, że przedsiębiorstwo „Gelsenkirchener Bergwerks A. G. Abteilung Schalke“ nie było samodziel- nym przedsiębiorstwem, lecz niesamodziel- nym oddziałem firmy „Gelsenkirchener Bergwerks A. G.“, przeto firma ta jest uprawnioną do przeniesienia prawa własno- ści patentu Nr. 10150 na firmę „Vereinigte Stahlwerke A. G.“ w Düsseldorfie zgodnie z postanowieniami art. 19 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 mar- ca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych.

W tym stanie rzeczy należy zaskarżoną uchwałę Wydziału zgłoszeń wynalazków uchylić.

MIĘDZYNARODOWY ZWIĄZEK OCHRONY WŁASNOŚCI PRZEMYSŁOWEJ.

13.

Stan w dniu 1 stycznia 1933 r.

ZWIĄZEK OGÓLNY.

Umowa Związku, podpisana w Paryżu dnia 20 marca 1883 r., weszła w życie dnia 7 lipca 1884 r.; została zrewidowana ostatnio w Hadze dnia 6 listopada 1925 r. (tekst haski wszedł w życie dnia 1 czerwca 1928 r.).

Do *Związku Ogólnego* należy 39 państw następujących:

Australja wraz z terytorjum Papua i z terytorjum pod mandatem		
Nowej Gwinei	.	od 5 sierpnia 1907
* Austrja ¹⁾	.	od 1 stycznia 1909
† Belgja (27.VII 1929) ^{1) 2)}	.	od początku (7 lipca 1884)
† Brazylja (26.X 1929) ^{1) 2)}	.	od początku
Bułgarja	.	od 13 czerwca 1921
Czechosłowacja	.	od 5 października 1919
Danja i Wyspy Färoër	.	od 1 października 1894
Dominika	.	od 11 lipca 1890
Estonja	.	od 12 lutego 1924
Finlandja	.	od 20 września 1921
† Francja, Algerja i Kolonje (20.X 1930) ^{1) 2)}	.	od początku
Gdańsk (Wolne Miasto)	.	od 21 listopada 1921
Grecja	.	od 2 października 1924
* Hiszpanja ¹⁾	.	od początku
† Strefa hiszpańska Marokka ^{1) 2)}	.	od 27 lipca 1928
Irlandja (Wolne Państwo)	.	od 4 grudnia 1925
Japonja	.	od 15 lipca 1899
† Jugosławja (29.X 1928) ^{1) 2) 3)}	.	od 26 lutego 1921

* Kanada ¹⁾	od 1 września 1923
Kuba	od 17 listopada 1904
Luksemburg	od 30 czerwca 1922
Łotwa	od 20 sierpnia 1925
† Marokko (str. franc.) (20.X 1930) ^{1) 2)}	od 30 lipca 1917
† Meksyk (16.I 1930) ^{1) 2)}	od 7 września 1903
* Niemcy ¹⁾	od 1 maja 1903
* Niderlandy ¹⁾	od początku
* Indje Holenderskie ¹⁾	od 1 października 1888
* Surinam i Curaçao ¹⁾	od 1 lipca 1890
Norwegja	od 1 lipca 1885
† Nowa Zelandja (29.VII 1931) ^{1) 2)}	od 7 września 1891
† Samoa Zach. ^{1) 2)}	od 29 lipca 1931
† Polska (22.XI 1931) ^{1) 2)}	od 10 listopada 1919
† Portugalja z Azorami i Maderą (17.XI 1928) ^{1) 2)}	od początku
Rumunja	od 6 października 1920
† Stany Zjednoczone Ameryki (6.III 1931) ^{1) 2)}	od 30 maja 1887
† Syrja i Liban (17.XI 1930) ^{1) 2)}	od 1 września 1924
† Szwajcaria (15.VI 1929) ^{1) 2)}	od początku
Szwecja	od 1 lipca 1885
† Tunis (20.X 1930) ^{1) 2)}	od początku
† Turcja (21.VIII 1930) ^{1) 2)}	od 10 października 1925
† Węgry (16.V 1929) ^{1) 2)}	od 1 stycznia 1909
* Wielka Brytania ¹⁾	od początku
Ceylon	od 10 czerwca 1905
† Trinidad i Tobago (21.X 1929) ^{1) 2)}	od 14 maja 1908
* Włochy ¹⁾	od początku
† Erytrea ^{1) 2)}	od 19 stycznia 1932
† Wyspy M. Egejskiego ^{1) 2)}	od 19 stycznia 1932
† Libja ^{1) 2)}	od 19 stycznia 1932

Ogólna liczba ludności: około 800.000.000.

ZWIĄZKI POSZCZEGÓLNE.

W ramach związku ogólnego istnieją *trzy stałe Związki poszczególne*:

1. Związek do zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów.

Związek ten powstał przez Porozumienie, podpisane w Madrycie dnia 14 kwietnia 1891 r., które weszło w życie dnia 15 lipca 1892 r.; zostało zrewidowane ostatnio w Hadze dnia 6 listopada 1925 r. Należy doń 17 państw następujących:

† Brazylja (26.X 1929) ^{1) 2)}	od 3 października 1896
Czechosłowacja	od 30 września 1921
† Francja, Algierja i Kolonje (20.X 1930) ^{1) 2)}	od początku (15 lipca 1892)
† Gdańsk (Wolne Miasto) (29.X 1930) ^{1) 2)}	od 20 marca 1923
* Hiszpanja ¹⁾	od początku
† Strefa hiszpańska Marokka ^{1) 2)}	od 5 listopada 1928
Irlandja (Wolne Państwo)	od 4 grudnia 1925
Kuba	od 1 stycznia 1905
† Marokko (str. franc.) (20.X 1930) ^{1) 2)}	od 30 lipca 1917
* Niemcy ¹⁾	od 12 czerwca 1925
† Nowa Zelandja (10.I 1933) ^{1) 2)}	od 20 czerwca 1913
† Polska ^{1) 2)}	od 10 grudnia 1928
† Portugalja z Azorami i Maderą (13.V 1931) ^{1) 2)}	od 31 października 1893
† Syrja i Liban (17.XI 1930) ^{1) 2)}	od 1 września 1924
* Szwajcaria ¹⁾	od początku
† Tunis (20.X 1930) ^{1) 2)}	od początku
† Turcja ^{1) 2)}	od 21 sierpnia 1930
* Wielka Brytania ¹⁾	od początku
† Trinidad i Tobago ^{1) 2)}	od 21 października 1929

Ogólna liczba ludności: około 359.000.000.

2. Związek międzynarodowej rejestracji znaków fabrycznych lub handlowych.

Związek ten powstał przez Porozumienie, podpisane w Madrycie dnia 14 kwietnia 1891 r., które weszło w życie dnia 15 lipca 1892 r.; zostało zrewidowane ostatnio w Hadze dnia 6 listopada 1925 r. Należy doń 20 państw następujących:

* Austria ¹⁾	od 1 stycznia 1909
† Belgja (27.VII 1929) ^{1) 2)}	od początku (15 lipca 1892)
† Brazylja (26.X 1929) ^{1) 2)}	od 3 października 1896
Czechosłowacja.	od 5 października 1919
† Francja, Algierja i Kolonje (20.X 1930) ^{1) 2)}	od początku
Gdańsk (Wolne Miasto)	od 20 marca 1923
* Hiszpanja ¹⁾	od początku
† Strefa hiszpańska Marokka ^{1) 2)}	od 5 listopada 1928
† Jugosławja (29.X 1928) ^{1) 2)}	od 26 lutego 1921
Luksemburg	od 1 września 1924
† Marokko (str. franc.) (20.X 1930) ^{1) 2)}	od 30 lipca 1917
† Meksyk (16.I 1930) ^{1) 2)}	od 26 lipca 1909
* Niemcy ¹⁾	od 1 grudnia 1922
* Niderlandy ¹⁾	od 1 marca 1893
* Indje Holenderskie ¹⁾	od 1 marca 1893
* Surinam i Curaçao ¹⁾	od 1 marca 1893
† Portugalja z Azorami i Maderą (13.V 1931) ^{1) 2)}	od 31 października 1893
Rumunja	od 6 października 1920
* Szwajcaria ¹⁾	od początku
† Tunis (20.X 1930) ^{1) 2)}	od początku
† Turcja (21.VIII 1930) ^{1) 2)}	od 10 października 1925
† Węgry (16.V 1929) ^{1) 2)}	od 1 stycznia 1909
* Włochy ¹⁾	od 15 października 1894
† Erytrea ^{1) 2)}	od 19 stycznia 1932
† Wyspy M. Egejskiego ^{1) 2)}	od 19 stycznia 1932
† Libja ^{1) 2)}	od 19 stycznia 1932

Ogólna liczba ludności: około 440.000.000.

3. Związek międzynarodowego zgłaszania wzorów rysunkowych lub modeli przemysłowych.

Związek ten powstał przez Porozumienie, podpisane w Hadze dnia 6 listopada 1925 r., które weszło w życie dnia 1 czerwca 1928 r. Należy doń 8 państw następujących:

Belgja	od 27 lipca 1929
Francja, Algierja i Kolonje	od 20 października 1930
Hiszpanja	od początku (1 czerwca 1928)
Strefa hiszpańska Marokka	od 5 listopada 1928
Marokko (str. franc.)	od 20 października 1930
Niderlandy	od początku
Indje Holenderskie	od początku
Surinam i Curaçao	od początku
Niemcy	od początku
Szwajcaria	od początku
Tunis	od 20 października 1930

Ogólna liczba ludności: około 255.000.000.

W ramach Związku ogólnego istnieje też Związek czasowy o zachowaniu lub przywróceniu praw własności przemysłowej dotkniętych przez wojnę światową. Związek ten powstał przez Porozumienie, podpisane w Bernie dn. 30 czerwca 1920 r.; jego znaczenie praktyczne stało się obecnie minimalne, wobec czego berneńskie Biuro Międzynarodowe zaniechało dalszego publikowania danych dotyczących wymienionego Związku.

¹⁾ Kraje oznaczone gwiazdką ratyfikowały tekst haski w przepisany terminie, oznaczone zaś krzyżykiem, uczyniły to później; również krzyżykiem oznaczone są kraje, które przystąpiły do Związku po 1 czerwca 1928 r., a przeto związane są od chwili akcesu Aktami Haskimi. Pozostałe kraje obowiązują dotychczas wyłącznie tekst waszyngtoński.

²⁾ Data w nawiasach oznacza dla danego kraju wejście w życie Aktów Haskich.

³⁾ Serbja należała do Związku od początku,—akces z dn. 26.II 1921 r. rozszerzył przystąpienie na Jugosławję.

ZAGRANICA.

14.

WIELKA BRYTANJA.

USTAWA O PATENTACH I WZORACH
1907/1932 r.

CZĘŚĆ I.

P a t e n t y .

Zgłoszenie o patent i udzielenie patentu.

1. (1) Zgłoszenie o patent może być dokonane przez każdą osobę posiadającą brytyjskie poddaństwo lub nie posiadającą go, która rości sobie prawo do tego, że jest prawdziwym i pierwszym twórcą pewnego wynalazku, bez względu na to, czy występuje sama, czy też łącznie z inną osobą.

(2) Zgłoszenie winno być opracowane w formie przepisanej i złożone lub przesłane przez pocztę Urzędowi Patentowemu w przepisany sposób.

(3) Zgłoszenie winno zawierać oświadczenie, że zgłaszający jest w posiadaniu wynalazku, co do którego oświadcza, a w przypadku zgłoszenia zbiorowego, co do którego przynajmniej jeden ze zgłaszających oświadcza, że jest prawdziwym i pierwszym wynalazcą i na wynalazek ten pragnie otrzymać patent; do zgłoszenia winien być dołączony opis, bądź prowizoryczny, bądź kompletny.

(4) Oświadczenie, wymagane w niniejszym rozdziale, może być złożone jako zapewnienie z mocą przysięgi lub w innej formie — jak zostanie zarządzone.

2. — (1) Opis prowizoryczny winien zawierać istotę wynalazku.

(2) Opis kompletny winien zawierać i przedstawiać szczegółowo istotę wynalazku i sposób, w jaki winien on być wykonany.

(3) Co do każdego opisu prowizorycznego, jak i kompletnego, może kontroler (*the comptroller*) zażądać, jeśli uzna za wskazane, przedłożenia wraz z opisem, lub w innym terminie późniejszym przed uznaniem zgłoszenia, odpowiednich rysunków, które będą uważane za część opisu.

(4) Opis, zarówno prowizoryczny, jak i kompletny, musi rozpoczynać się tytułem wynalazku, a gdy chodzi o opis kompletny, musi kończyć się wyraźnym sformułowaniem wynalazku, co do którego wynalazca rości sobie prawa.

(5) Jeżeli wynalazek, będący przedmiotem zgłoszenia, jest wynalazkiem chemicznym,

należy przed uznaniem opisu kompletnego, a w każdym poszczególnym przypadku, gdy kontroler uzna to za konieczne, przedłożyć wzory i próbki zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zgłaszający może też z własnej woli przedłożyć te wzory i próbki zgodnie z obowiązującymi przepisami, o ile w danym przypadku kontroler nie uzna tego za niepożądane.

3. — (1) Kontroler przekazuje każde zgłoszenie egzaminatorowi.

(2) Jeżeli egzaminator stwierdzi, że istota wynalazku nie została dostatecznie opisana lub — gdy chodzi o opis kompletny — że istoty wynalazku lub sposobu, w jaki winien on być wykonany, nie opisano jasno i szczegółowo, albo że podania, opisu i rysunków nie sporządzono w sposób przepisany lub wreszcie, że tytuł nie określa dostatecznie przedmiotu wynalazku, Kontroler może odmówić uznania zgłoszenia lub zażądać poprawienia zgłoszenia, opisu lub rysunków przed dalszym załatwieniem sprawy; w tym ostatnim przypadku, jeżeli Kontroler tak postanowi, zgłoszenie będzie uważane za wniesione tego dnia, w którym wymienionemu żądaniu uczyniono zadość.

(3) Na życzenie zgłaszającego Kontroler może uważać każdy opis, załączony do zgłoszenia jako kompletny, za prowizoryczny i zastosować w następstwie odpowiednie postępowanie.

(4) Jeżeli zgłaszający przed uznaniem opisu kompletnego postawi odpowiedni wniosek i uiści przepisaną opłatę, Kontroler może zarządzić, ażeby zgłoszenie było uważane za złożone w jednym z dni okresu sześciomiesięcznego, następującego po dacie rzeczywistego zgłoszenia; dzień ten zgłaszający obierze.

(5) Od każdej decyzji Kontrolera zgłaszający może odwołać się do Trybunału zażaleń,¹⁾ który na żądanie przesłucha zgłaszającego i Kontrolera i wyda zarządzenie stanowiące czy i pod jakimi warunkami (o ile nie bezwarunkowo) zgłoszenie winno być uznane.

(6) Jeżeli zgłoszenie zostaje uznane, Kontroler zawiadamia o tem zgłaszającego.

4. — W czasokresie między datą zgłoszenia a datą wystawienia patentu każdy wynalazek może być używany i opublikowany bez szkody dla patentu, jaki ma być nań udzielony; ta ochrona przed skutkami używania i opublikowania zostaje w niniejszej

¹⁾ ang. „Appeal Tribunal”. — Red,

ustawie określona jako ochrona tymczasowa.

W rozdziale niniejszym słowa „data zgłoszenia patentu” oznaczają — w związku ze zgłoszeniem z datą późniejszą lub wcześniejszą w rozumieniu niniejszej ustawy — datę, pod którą dzień zgłoszenia został tak przesunięty; w stosunku do każdego innego zgłoszenia oznaczają datę, pod którą zgłoszenie rzeczywiście złożono.

5. — (1) Jeżeli zgłaszający nie składa opisu kompletnego przy zgłoszeniu, może go złożyć później w dowolnym terminie, nie przekraczającym dwunastu miesięcy od daty zgłoszenia.

Wszelako na wniosek o przedłużenie terminu do złożenia opisu kompletnego i po uiszczeniu przepisanej opłaty, Kontroler udzieli żadanego przedłużenia terminu; nie może ono jednak przekraczać jednego miesiąca.

(2) W razie niezłożenia opisu kompletnego w terminie wyżej oznaczonym, zgłoszenie będzie uważane za cofnięte.

6. — (1) Jeżeli opis kompletny zostanie złożony po opisie prowizorycznym, Kontroler przekaże obydwu opisy egzaminatorowi.

(2) Jeżeli egzaminator stwierdzi, że istota wynalazku lub sposób, w jaki winien on być wykonany, nie są przedstawione w opisie kompletnym szczegółowo i dokładnie, albo że opisu kompletnego lub rysunków nie sporządzono w sposób przepisany, Kontroler będzie mógł odmówić uznania opisu aż do chwili poprawienia go zgodnie z wymaganiami.

(3) Jeżeli egzaminator stwierdzi, że wynalazek przedstawiony szczegółowo w opisie kompletnym nie jest co do swej istoty ten sam, co przedstawiony w opisie prowizorycznym, matenczas Kontroler może bądź:

a) odmówić uznania opisu kompletnego aż do chwili poprawienia go zgodnie z wymaganiami, bądź też

b) (za zgodą zgłaszającego) uznać opis prowizoryczny za niebły i zarządzić, aby zgłoszenie było uważane jako złożone w dniu przedłożenia opisu kompletnego i zastosować doń odpowiednie postępowanie.

Gdyby wszakże opis kompletny zawierał wynalazek nie objęty opisem prowizorycznym, Kontroler będzie mógł zezwolić na nadanie dalszego biegu zgłoszeniu pierwotnemu w tym zakresie, w jakim dotyczy ono wynalazku zawartego w obydwu opisach, prowizorycznym i kompletnym, oraz uznać zgłoszenie dotyczące wynalazku dodatkowego, zawartego w opisie kompletnym, zarządzając, aby było ono traktowane jak złożone w dniu przedłożenia opisu kompletnego.

(4) Od decyzji Kontrolera, wydanej na mocy postanowień niniejszego rozdziału, służy odwołanie do Trybunału zażaleń, któ-

ry na żądanie przesłucha zgłaszającego i Kontrolera i wyda zarządzenie stanowiące, czy i pod jakimi warunkami (o ile nie bezwarunkowo) opis kompletny winien być uznany.

7. — (1) Gdy zgłoszenie wynalazku zostało dokonane i opis kompletny złożony, winien egzaminator zająć się — poza badaniami zleconymi mu niniejszą ustawą — dochodzeniem, mającym ustalić, czy wynalazek, do którego zgłaszający rości sobie prawo, był już w całości lub w części przedmiotem roszczenia lub czy był opisany w opisie (poza opisem prowizorycznym, gdy nie nastąpiło złożenie kompletnego), złożonym przy zgłoszeniu patentowym, dokonaniem w Zjednoczonym Królestwie w okresie lat pięćdziesięciu poprzedzających wspomnianą datę, a opublikowanym przed datą, jaką posiadałby żądany patent, gdyby był udzielony.

(2) Jeżeli powyższe dochodzenie wykaże, że wynalazek, do którego zgłaszający rości sobie prawo, był już w całości lub w części przedmiotem roszczenia lub opisany w takim opisie, zgłaszający zostanie o tem powiadomiony i będzie mógł poprawić swój opis w wyznaczonym terminie, poczem poprawiony opis będzie zbądany w taki sam sposób, jak opis pierwotny.

(3) Jeżeli Kontroler jest przeświadczony, że opis nie może być zakwestjonowany z tego powodu iż, jak wyżej powiedziano, zawarty w nim wynalazek był w całości lub w części przedmiotem roszczenia lub opisany w opisie wcześniejszym, matenczas, jeśli nie zachodzą żadne inne przeszkody ustawowe, winien uznać opis.

(4) Jeżeli Kontroler nie dochodzi do tego przeświadczenia, winien przesłuchać zgłaszającego, poczem o ile przeszkoda nie zostanie wyraźnie usunięta poprzez poprawienie opisu, zdecyduje, czy należy w celu powiadomienia ogółu wskazać w opisie na opisy wcześniejsze, a jeśli tak, to na jakie.

Wszelako, jeżeli Kontroler jest przeświadczony, że wynalazek, do którego zgłaszający rości sobie prawo, był już przedmiotem roszczenia lub całkowicie i w sposób szczegółowy opisany w jednym z opisów objętych badaniem, będzie mógł — zamiast, jak wyżej podano, zażądać umieszczenia wzmianki w opisie zgłaszającego — odmówić udzielenia patentu.

(5) Jeżeli Kontroler stwierdzi, że wynalazek, do którego zgłaszający rości sobie prawo, został udostępniony ogółowi w Zjednoczonym Królestwie — przed datą, jaką miałby żądany patent, gdyby był udzielony, — a to przez publikację, dokonaną w jakimkolwiek dowodzie pisemnym (poza innym niż opis brytyjski lub opis, w którym wynalazek był przedstawiony w wyniku zgłoszenia go do

ochrony co najmniej na lat 50 przed wspomnianą datą w innym kraju niż Zjednoczone Królestwo, albo skrót lub wyciąg takiego opisu, opublikowanego na zarządzenie Kontrolera lub rządu innego kraju, niż Zjednoczone Królestwo), natenczas do roszczenia lub przedstawienia wynalazku w danym dowodzie pisemnym należy zastosować postanowienia ust. (2), (3) i (4) niniejszego rozdziału w taki sam sposób, w jaki są one stosowane do przedstawienia wynalazku w jednym z wcześniejszych opisów, objętych badaniem.

(6) Od decyzji Kontrolera, wydanej na mocy postanowień niniejszego rozdziału, służy odwołanie do Trybunału zażaleń.

8. — (1) Oprócz badań czynionych na mocy rozdziału poprzedniego, egzaminator winien przeprowadzić dochodzenie w celu upewnienia się, czy wynalazek, do którego zgłaszający rości sobie prawo, był już w całości lub w części przedmiotem opisu, opublikowanego z datą lub po dacie, jaką miałby patent żądany, gdyby był udzielony, a złożonego w ślad za podaniem o udzielenie patentu w Zjednoczonym Królestwie, który miałby w razie udzielenia datę wcześniejszą od tej, w jaką w razie udzielenia zostałby zaopatrzony patent żądany.

(2) Jeżeli powyższe badanie wykaże, że wynalazek, do którego zgłaszający rości sobie prawo, był już w całości lub w części przedmiotem takiego opisu, należy umożliwić zgłaszającemu — niezależnie od tego, czy jego zgłoszenie zostało już uznane a patent już zapewniony — poprawienie opisu zgodnie z przepisami, jakie będą w tym przedmiocie wydane; jeżeli zgłaszający nie zmieni opisu, Kontroler zdecyduje zgodnie z postępowaniem, którego przepisy będą ustanowione, jaka wzmianka o innych opisach będzie w celu powiadomienia ogółu ewentualnie umieszczona w opisie wynalazku zgłaszającego.

(3) Od decyzji Kontrolera, wydanej na mocy postanowień niniejszego rozdziału, służy odwołanie do Trybunału zażaleń.

(4) Badania i zawiadomienia, przepisane w rozdziale niniejszym i poprzednim, nie będą w żadnym razie uważane za gwarantujące ważność patentu i nie będzie brana żadna odpowiedzialność przez Ministerstwo Handlu (*Board of Trade*) lub któregośkolwiek z jego funkcjonariuszy z racji tych badań i zawiadomień, albo w związku z nimi lub z wynikiem stąd postępowaniem.

8 a. — Jeżeli opis kompletny nie zostanie złożony w ciągu osiemnastu miesięcy od daty zgłoszenia, będzie ono uważane za niebyłe, o ile:

a) na podstawie jednego z poprzednio wymienionych postanowień niniejszej usta-

wy nie zostało wniesione odwołanie w przedmiocie zgłoszenia lub

b) gdy chodzi o patent dodatkowy, nie zostało wniesione odwołanie na podstawie jednego z poprzednio wymienionych postanowień niniejszej ustawy bądź w przedmiocie zgłoszenia dotyczącego tegoż patentu dodatkowego, bądź też dotyczącego patentu głównego, lub

c) gdy nie upłynął jeszcze termin do wniesienia odwołania. Wszelako, jeśli wniesione będzie podanie o przedłużenie terminu do uznania opisu kompletnego, Kontroler po uiszczeniu przez proszącego przepisanej opłaty udzieli żadanego przedłużenia; nie może ono przekraczać okresu trzech miesięcy.

9. — Jednocześnie z uznaniem opisu kompletnego, Kontroler ogłosi o tem uznaniu; zgłoszenie, jak również opis lub opisy, rysunki, modele i próbki (o ile je złożono) winny być wyłożone do publicznego wglądu.

10. — Po uznaniu opisu kompletnego i aż do wystawienia dotyczącego patentu lub do upływu terminu do wystawienia, zgłaszający będzie korzystał z takich samych praw i przywilejów, jakgdyby patent na jego wynalazek był wystawiony w chwili uznania opisu kompletnego. Jednakże zgłaszający nie będzie uprawniony do wszczęcia postępowania o naruszenie dopóki patent nie zostanie wystawiony.

11. — (1) W ciągu dwu miesięcy od daty ogłoszenia o uznaniu opisu kompletnego lub w ciągu czasokresu dalszego, nie przekraczającego jednego miesiąca, a który może być udzielony przez Kontrolera na wniosek złożony w wymienionym okresie dwumiesięcznym, każdemu wolno po uiszczeniu przepisanej opłaty wnieść do Urzędu Patentowego sprzeciw przeciwko udzieleniu patentu, oparty na jednym z powodów następujących (lecz nie na żadnym innym):

a) że zgłaszający przejął wynalazek lub jakkolwiek część jego od sprzeciw wnoszącego lub osoby, której sprzeciw wnoszący jest prawnym zastępcą;

b) że wynalazek przed datą, jaką miałby patent gdyby był udzielony, został bądź w opisie kompletnym lub prowizorycznym związanym z opisem kompletnym, złożonym w ślad za zgłoszeniem dokonaniem w Zjednoczonym Królestwie, opublikowany w przeciągu lat pięćdziesięciu poprzedzających wymienioną datę i nosi datę z tego samego okresu, bądź przed wymienioną datą udostępniony dla ogółu w jakimkolwiek (oprócz opisu brytyjskiego) dokumencie ogłoszonym w Zjednoczonym Królestwie lub w opisie, w którym wynalazek był przedstawiony w wyniku zgłoszenia go do ochrony co najmniej lat 50 przed wspomnianą datą w innym kraju niż Zjednoczone Królestwo, albo

skrótce lub wyciągu takiego opisu, opublikowanego na zarządzenie Kontrolera lub rządu innego kraju niż Zjednoczone Królestwo);

bb) że wynalazek był przedmiotem roszczenia w opisie kompletnym dotyczącym patentu Zjednoczonego Królestwa, a który, chociaż jeszcze nie opublikowany z datą, jaką miałyby patent żądany gdyby był udzielony, został złożony w ślad za zgłoszeniem o patent, który ma lub będzie miał datę wcześniejszą niż patent żądany;

c) że istoty wynalazku i sposobu, w jaki winien on być wykonany nie opisano i nie przedstawiono w opisie kompletnym dość jasno i szczegółowo;

d) że opis kompletny opisuje lub czyni przedmiotem roszczenia wynalazek inny niż ten, który jest opisany w opisie prowizorycznym oraz że ten inny wynalazek jest przedmiotem zgłoszenia, złożonego przez wnoszącego sprzeciw w celu uzyskania patentu, który, gdyby był udzielony, miałby datę przypadającą na czasokres między datą zgłoszenia a datą złożenia opisu kompletnego lub że opis ten stał się dostępnym dla ogółu w tym okresie czasu przez opublikowanie w dowodzie, który ukazał się w Zjednoczonym Królestwie;

e) że, gdy chodzi o zgłoszenie dokonane na podstawie rozdziału 91 niniejszej ustawy, opis zawiera lub czyni przedmiotem roszczenia wynalazek inny, niż ten, którego ochrony żądano w kraju obcym lub w części Dominjów Jego Królewskiej Mości—poza Zjednoczonym Królestwem — i że ten inny wynalazek stanowi przedmiot zgłoszenia dokonanego przez wnoszącego sprzeciw w celu uzyskania patentu, który, gdyby był udzielony, miałby datę przypadającą na czasokres między datą zgłoszenia w Państwie obcym lub w części Dominjów Jego Królewskiej Mości — poza Zjednoczonym Królestwem — a datą zgłoszenia w Zjednoczonym Królestwie lub że opis ten stał się dostępnym dla ogółu przez opublikowanie w dowodzie, który ukazał się w tym okresie czasu w Zjednoczonym Królestwie.

(2) Gdy sprzeciw zostanie wniesiony, Kontroler zawiadomi o tem zgłaszającego i po przesłuchaniu zgłaszającego oraz oponenta, jeżeli życzą sobie być przesłuchani, wyda decyzję.

(3) Od decyzji Kontrolera służy odwołanie do Trybunału zażaleń, który na żądanie przesłucha zgłaszającego i oponenta, o ile, zdaniem Trybunału, przysługuje oponentowi do tego prawo; poczem wyda decyzję.

12. — Jeżeli sprzeciwu nie wniesiono lub gdy, w razie wniesienia go, wydana będzie decyzja dla udzielenia patentu korzystna, patent po uiszczeniu przepisanej opłaty będzie udzielony zgłaszającemu lub, w razie zgłoszenia zbiorowego, wspólnie osobom,

które zgłoszenia dokonały, przyczem Kontroler zarządzi zaopatrzenie patentu w pieczęć Urzędu Patentowego.

Wszelako,

a) w razie śmierci jednego ze współzgłaszających patent będzie mógł być za zgodą spadkobierców udzielony pozostałemu lub pozostałym przy życiu współzgłaszającym;

b) jeżeli zgłaszający zobowiązał się w formie pisemnej do odstąpienia patentu po jego udzieleniu, albo — gdy chodzi o zgłoszenie zbiorowe — do odstąpienia swojej części na patencie, patent będzie mógł być udzielony cesjonariuszowi po przedłożeniu dowodu cesji zgodnie z wymaganiami Kontrolera lub — gdy chodzi o cesję ze strony jednego ze współzgłaszających na rzecz innej osoby niż inny współzgłaszający — cesjonariuszowi i innemu współzgłaszającemu lub tegoż cesjonariuszowi.

(2) W razie sporu między współzgłaszającymi lub ich następcami prawnymi co do dalszego popierania zgłoszenia, Kontroler będzie mógł — jeśli mu zostanie w wiarygodny sposób wykazane, że jednej lub więcej z tych osób należy zezwolić na dalsze popieranie zgłoszenia — dopuścić tę osobę lub te osoby do tego popierania i udzielić jej lub im patentu. Jednakże wszyscy zainteresowani będą uprawnieni do przesłuchania przez Kontrolera.

(3) Od każdej decyzji Kontrolera, wydanej na podstawie niniejszego rozdziału, będzie przysługiwało odwołanie do Trybunału zażaleń.

(4) Patent winien być możliwie najrychlej, a najpóźniej w ciągu dwudziestu jeden miesięcy od daty zgłoszenia, wystawiony, wyjąwszy przypadki następujące:

a) gdy Kontroler przedłużył termin do złożenia lub uznania opisu kompletnego, zostanie oprócz wymienionych 21 miesięcy dany do wystawienia patentu termin dodatkowy czteromiesięczny;

b) gdy wystawienie zostało opóźnione naskutek odwołania do Trybunału zażaleń lub postępowania wszczętego dla uzyskania decyzji Kontrolera w myśl ust. (2) niniejszego rozdziału, albo przez sprzeciw przeciwko udzieleniu patentu, — patent i każdy patent dodatkowy, którego wystawienie zostało opóźnione naskutek zwłoki w wystawieniu patentu głównego, może być wystawiony w każdym czasie, przyczem w pierwszym przypadku właściwą datę ustanowi Trybunał zażaleń, a w obydwu pozostałych — Kontroler;

c) gdy zgłaszający zmarł przed upływem terminu wyznaczonego do wystawienia patentu i gdy patent został udzielony jego następcy prawnemu, będzie mógł być wystawiony w każdym czasie w okresie dwunastu miesięcy od dnia śmierci zgłaszającego lub

w terminie późniejszym, według uznania Kontrolera.

d) gdy wobec Kontrolera będzie w sposób niewątpliwy stwierdzone, że zgłaszający w związku ze zgłoszeniem patentowym w jednym z krajów poza Zjednoczonym Królestwem zostałby narażony na trudności w razie nieprzedłużenia maksymalnego terminu wyznaczonego do wystawienia patentu, — termin ten będzie mógł być po uiszczeniu przepisanej opłaty prolongowany tak długo, jak to okaże się, zdaniem Kontrolera, potrzebne dla uniknięcia wspomnianych trudności.

e) gdy patent z jakiegokolwiek powodu nie może być wystawiony w terminie określonym w niniejszym rozdziale, termin ten będzie mógł być rozszerzony w granicach, które zostaną wyznaczone, po uiszczeniu ustanowionej opłaty i dopełnieniu przepisanych warunków.

13. — Z wyjątkiem przypadków, w których ustawa niniejsza stanowi wyraźnie inaczej, patent będzie datowany według dnia złożenia podania. Wszelako nie będzie mogło być wszczęte żadne postępowanie o naruszenie, popełnione przed uznaniem opisu kompletnego.

14. — (1) Patent zaopatrzony w pieczęć Urzędu Patentowego będzie miał tę samą moc, jakgdyby był zaopatrzony w wielką pieczęć Zjednoczonego Królestwa; moc patentu będzie się rozciągać na całe Zjednoczone Królestwo i na wyspę Man.

Jednakże właściciel patentu może swój patent przenieść na jakąkolwiek miejscowość albo część Zjednoczonego Królestwa lub wyspy Man z takimi samymi skutkami, jakgdyby patent był pierwotnie udzielony z ważnością wyłącznie w danej miejscowości lub na danym obszarze.

(2) Każdy patent, udzielony w przepisanej formie, może być przyznany tylko na jeden wynalazek, opis jednakże może zawierać więcej niż jedno roszczenie; nikt nie będzie uprawniony w sporze, ani w toku innego postępowania do wniesienia sprzeciwu z tego powodu, że patent został udzielony na więcej niż jeden wynalazek.

15. — (1) Patent udzielony w wyniku zgłoszenia, dokonanego przez rzeczywistego i pierwszego wynalazcę, nie będzie unieważniony na skutek zgłoszenia podstępного, dokonanego na jego szkodę, albo uzyskania ochrony tymczasowej w następstwie takiego zgłoszenia, ani na skutek wykonywania lub opublikowania wynalazku po tem podstępem zgłoszeniu w okresie tymczasowej ochrony.

(2) Jeżeli patent zostanie odjęty wyrokiem Sądu dlatego, że był otrzymany ze szkodą dla praw rzeczywistego i pierwszego wynalazcy lub gdy Kontroler odmówił udzielenia patentu na podstawie postanowień p. a) ust. (1) rozdz. 11 niniejszej ustawy lub cofnął udzielenie z tych samych powodów na podstawie rozdz. 26 niniejszej ustawy, Kontroler będzie mógł następnie — po dokonaniu przez rzeczywistego wynalazcę zgłoszenia zgodnie z postanowieniami niniejszej ustawy — udzielić mu patentu na całość lub część wynalazku; patent ten zastąpi patent tak cofnięty i będzie miał tę samą datę lub datę, jaką miałby patent, gdyby nie został cofnięty.

(3) Jeżeli w toku postępowania wszczętego przed Kontrolerem, a dotyczącego sprzeciwu przeciw udzieleniu patentu lub cofnięcia patentu, Kontroler stwierdził, że wynalazek został w części przejęty od osoby wnoszącej sprzeciw lub cofnięcie i zażądał zmiany opisu przez usunięcie tej części wynalazku, może na tę część wydzieloną udzielić patentu rzeczywistemu wynalazcy na wniosek tegoż, postawiony w myśl postanowień niniejszej ustawy. Patent ten będzie miał, stosownie do okoliczności, datę zgłoszenia, przeciw któremu wniesiono sprzeciw lub datę patentu, którego cofnięcia zażądano.

(4) Nie będzie można wnieść skargi o naruszenie patentu, popełnione przed datą wystawienia patentu, który został udzielony na mocy postanowień zawartych wyżej w ust. (2) i (3).

16. — (1) Jeżeli jeden i ten sam zgłaszający złoży dwa lub więcej opisów tymczasowych dotyczących wynalazków pokrewnych lub z których jeden jest odmianą drugiego i uzyska w następstwie samoistną ochronę tymczasową obydwu, Kontroler uzna jednak, że całokształt tych wynalazków stanowi w istocie jeden wynalazek i może być odpowiednio ujęty w jednym patencie, natenczas będzie mógł uznać jeden tylko opis kompletny dla całości tych zgłoszeń i udzielić na tej podstawie tylko jednego patentu.

(2) Patent taki będzie miał datę pierwszego zgłoszenia, jednakże dla oceny ważności patentu i dla rozstrzygnięcia innych kwestyj zgodnie z ustawą niniejszą, Sąd lub Kontroler, stosownie do okoliczności, będą brali pod uwagę właściwe daty opisów tymczasowych, dotyczących poszczególnych przedmiotów, stanowiących przedmiot roszczenia w opisie kompletnym.

(D. c. n.).

(La Propriété Industrielle 1932 r., Nr. 10, str. 171—174).

CZĘŚĆ II.

15.

PATENTY NA WYNALAZKI.

Udzienienie.

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

1a₂₈ **17881.** Carlshütte Actien - Gesellschaft für Eisengiesserei und Maschinenbau (Waldenburg - Altwasser, Niemcy). Urządzenie powietrzne do odpylania mialu. 22.6 1931. Pierwsz. 23.6 1930 (Niemcy). Udzielono 25.1 1933.

2b₁₁ **17878.** Karol Kałasa (Warszawa, Polska). Maszynka do wytwarzania bułek warszawianek (kajerek). 28.4 1932. Udzielono 25.1 1933.

3a₄ **17889.** Fabryka i Pralnia bielizny „Opus” Spółka Akcyjna (Warszawa, Polska). Materiał do wytwarzania sztywnych kołnierzyków. 24.6 1931. Udzielono 25.1 1933.

4c₃₅ **17781.** Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg A. G. (Norymberga, Niemcy). Dzwonowy zbiornik do gazu z uszczelnieniem ślizgowym oraz sposób ustawiania takiego zbiornika. 1.4 1931. Pierwsz. 16.4 1930 (Niemcy). Udzielono 14.1 1933.

4g₃ **17780.** Fr. Stübgen & Co. (Erfurt, Niemcy). Płaski palnik z płytą rozdzielczą do lamp i latarni. 27.2 1931. Pierwsz. 7.4 1930 (Niemcy). Udzielono 14.1 1933.

5a₆ **17755.** Antoni Bajer (Rypne, Polska). Urządzenie do obracania świda przy wierceniu udarowem. 23.7 1930. Udzielono 10.1 1933.

6b₂₅ **17796.** Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania bezwodnego alkoholu etylowego. Dodatkowy do patentu Nr 17601. 1.9 1931. Pierwsz. 4.2 1931 dla zastrz. 2; 19.6 1931 dla zastrz. 1, 3 (Niemcy). Udzielono 17.1 1933.

6b₂₆ **17784.** Société Anonyme des Distilleries des Deux-Sèvres (Melle, Francja). Sposób otrzymywania stężonego alkoholu. 25.8 1930. Pierwsz. 26.8 1929 (Francja). Udzielono 14.1 1933.

12a₅ **17876.** Carburol A. G. (Schaffhausen, Szwajcaria). Urządzenie służące do rozprężania materiału sprężonego przy równoczesnym mieszanii go z materiałem normalnym. 29.7 1931. Pierwsz. 6.8 1930 (Niemcy). Udzielono 25.1 1933.

12d₁₈ **17804.** Firma Fritz Scheibler (Elberfeld, Niemcy). Filtr workowy. 1.3 1930. Udzielono 17.1 1933.

12e₃ **17891.** Metallgesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób odpędzania gazów, par lub ich mieszanin z ciał o wielkiej powierzchni za pomocą wypłókiwania parą. 30.4 1931. Pierwsz. 12.7 1930 (Niemcy). Udzielono 25.1 1933.

12i₁ **17916.** Tadeusz Hobler (Mościce, Polska), Helena Zwisłocka (Mościce, Polska) i Józef Janusz Zwisłocki (Mościce, Polska). Urządzenie do katalitycznego wytwarzania wodoru z tlenku węgla i pary wodnej. 29.11 1929. Udzielono 30.1 1933.

12i₃₁ **17857.** Victor Chemical Works (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania fosforu i związków fosforowych. 17.3 1930. Pierwsz. 18.3 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 23.1 1933.

12l₄ **17859.** Chemieverfahren-Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Bochum, Niemcy). Sposób przeróbki surowych soli potasowych. 5.6 1929. Pierwsz. 30.7 1928 (Niemcy). Udzielono 23.1 1933.

12l₁₃ **17855.** Société d'Etudes pour la Fabrication et l'Emploi des Engrais Chimiques (Paryż, Francja). Sposób otrzymywania soli potasowych z naturalnego chlorku potasowego. 3.2 1931. Pierwsz. 5.2 1930 dla zastrz. 2, 3 i 4; 11.2 1930 dla zastrz. 1; 12.2 1930 dla zastrz. 6, 7 i 8 (Niemcy). Udzielono 23.1 1933.

12m₆ **17918.** Willy Glaser (Łaziska Górne, Polska). Sposób wytwarzania glinki. 6.5 1931. Udzielono 31.1 1933.

12n₆ **17851.** Carl Padberg (Wuppertal-Barmen, Niemcy). Sposób przerabiania materiałów zawierających tlenek cynkowy. 7.9 1931. Pierwsz. 12.9 1930 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

12o₁ **17805.** Franz Fischer (Mülheim-Ruhr, Niemcy) i Helmut Pichler (Mülheim-Ruhr, Niemcy). Sposób wytwarzania bogatszych w węgiel węglowodorów z metanu i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 5.12 1928. Pierwsz. 23.7 1928 dla zastrz. 1, 2; 22.9 1928 dla zastrz. 3—6 (Niemcy). Udzielono 17.1 1933.

12o₅ **17801.** Société des Mines de Dourges (Henin Lietard, Francja). Sposób przetwarzania gazu z pieców koksowniczych lub gazu świetlnego na alkohol metylowy i amo-

njak. 9.1 1931. Pierwsz. 28.2 1930 (Francja). Udzielono 17.1 1933.

12o₅ **17856**. Hugo Wertheim (Wiedeń, Austria) i Walter Pollak (Ołomuniec, Czechosłowacja). Sposób jednoczesnego wytwarzania alkoholu butylowego i acetonu za pomocą fermentacji. 18.2 1930. Pierwsz. 23.2 1929 (Austria). Udzielono 23.1 1933.

12o₅ **17913**. Josef Meissner (Burbach, Niemcy). Sposób ciągłego wytwarzania pentaerytrytu. 22.9 1930. Pierwsz. 28.9 1929 (Niemcy). Udzielono 30.1 1933.

12o₂₃ **17853**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania kwasu jodometanosulfonowego. Dodatkowy do patentu Nr 17259. 14.3 1931. Pierwsz. 15.3 1930 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

12o₂₃ **17888**. H. Th. Böhme Aktiengesellschaft (Chemnitz, Niemcy). Sposób wytwarzania stałych soli wyższych kwasów alkylosiarkowych. 28.7 1930. Pierwsz. 22.8 1929 (Niemcy). Udzielono 25.1 1933.

12o₂₅ **17830**. Schering-Kahlbaum A. G. (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania 3-mentenu. 16.3 1931. Pierwsz. 20.3 1930 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

12o₂₆ **17759**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania związków bizmutu, zawierających arsen i antymon. 13.2 1931. Pierwsz. 15.2 1930 (Niemcy). Udzielono 10.1 1933.

12q₆ **17919**. Stanisław Kiełbasiński (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania nietoksycznych związków aminoarsenobenzenowych. 11.1 1932. Pierwsz. 19.5 1931 (Niemcy). Udzielono 31.1 1933.

12q₂₀ **17808**. J. R. Geigy A. G. (Bazylea, Szwajcaria). Sposób wytwarzania materiałów garbujących. Dodatkowy do patentu Nr 14322. 28.2 1931. Pierwsz. 10.3 1930 (Niemcy). Udzielono 17.1 1933.

12q₃₂ **17852**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania o-eterów kwasów 2-acyloamino — 1-oksybenzeno-arsinowych. 23.11 1931. Pierwsz. 29.11 1930 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

13g₇ **17772**. Doble Steam Motors Ltd. (Reno, Nevada, Stany Zjednoczone Ameryki). Siłownia parowa, zwłaszcza do napędu pojazdów mechanicznych. 30.7 1930. Pierwsz. 21.10 1929 dla zastrz. 1; 24.8 1929 dla zastrz. 2—6 (Niemcy). Udzielono 10.1 1933.

14d₈ **17897**. M. F. Gutermuth (Darmstadt, Niemcy) i První brněnská strojirenská společnost (Brno, Czechosłowacja). Suwak pierścieniowy. 2.3 1932. Pierwsz. 5.3 1931 (Czechosłowacja). Udzielono 30.1 1933.

15a₂₅ **17841**. Typograph Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin, Niemcy). Przedzielacz pierścieniowy do składarek

czcionek i odlewarek wierszy. 18.9 1931. Pierwsz. 22.5 1931 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

15d₃₀ **17761**. The Bell Punch & Printing Co. Limited (Uxbridge, Wielka Brytania). Urządzenie do uzgodniania wstawki z nakładem w szybkobieżnej rotacyjnej maszynie drukarskiej. 28.6 1930. Pierwsz. 17.7 1929 dla zastrz. 1, 2; 17.5 1930 dla zastrz. 3—8 (Wielka Brytania). Udzielono 10.1 1933.

15d₅₀ **17898**. Alfred Harry Lakeman (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do nakładania, ustawiania i odkładania arkuszy w tyglowych tłocznich drukarskich. 7.8 1930. Pierwsz. 27.1 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 30.1 1933.

15g₁ **17883**. Hermann Stark (Monachjum, Niemcy) i Fritz Eibert (Monachjum, Niemcy). Maszyna do pisania. 5.6 1931. Pierwsz. 11.6 1930 dla zastrz. 1—6 (Niemcy). Udzielono 25.1 1933.

16₅ **17828**. Kunstdünger-Patent-Verwertungs-Aktiengesellschaft (Glarus, Szwajcaria). Sposób roztwarzania surowego fosforanu. 15.1 1931. Pierwsz. 13.2 1930 (Szwecja). Udzielono 19.1 1933.

16₆ **17816**. Ruhrchemie Aktiengesellschaft (Oberhausen-Holten, Niemcy). Sposób wytwarzania nawozów mieszanych, zawierających azotan i siarczan amonowy. 13.2 1930. Pierwsz. 23.2 1929 dla zastrz. 2 i 3; 10.10 1929 dla zastrz. 1, 4 — 6; 22.10 1929 dla zastrz. 7—8; 4.11 1929 dla zastrz. 9 (Niemcy). Udzielono 18.1 1933.

16₆ **17915**. Société Chimique de la Grande Paroisse Azote & Produits Chimiques (Paryż, Francja). Sposób wytwarzania saletry i nawozów złożonych. 15.12 1930. Pierwsz. 17.12 1929 (Francja). Udzielono 30.1 1933.

18b₂₀ **17847**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Stal do wyrobu przedmiotów narażonych na ścieranie. 21.7 1931. Pierwsz. 26.1 1931 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

18b₂₀ **17854**. Sächsische Gussstahl-Werke Döhlen Aktiengesellschaft (Freital, Niemcy). Stal wolna od nagromadzenia się w pewnych miejscach stali siarki i węgla, służąca do wyrobu przedmiotów, podlegających obróbce na obrabiarkach, zdejmujących wióry. 16.1 1931. Pierwsz. 17.1 1930 dla zastrz. 2; 16.9 1930 dla zastrz. 3—5 (Niemcy). Udzielono 23.1 1933.

19c₂ **17908**. Józef Jakubczyk (Cieszyn, Polska) i Randolf Menzel (Katowice, Polska). Sposób budowy dróg. 20.10 1931. Udzielono 30.1 1933.

20a₁₁ **17837**. Arthur Hugo Müller (Blankenese, Niemcy). Wisząca kolejka szynowa. 20.6 1931. Pierwsz. 10.7 1930 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

20d₈ **17825**. Antoni Hanl (Hajduki Wielkie, Polska). Sprężyste wałkowe łożysko

podłużne zestawu kołowego do pojazdów na szynach, zwłaszcza wózków kopalnianych. Dodatkowy do patentu Nr 12943. 20.7 1931. Udzielono 18.1 1933.

20d₁₈ **17835.** Bergische Stahl-Industrie (Remscheid, Niemcy). Maźnica z pierścieniem smarującym, zwłaszcza do pojazdów kolejowych. 25.8 1930. Pierwsz. 3.5 1930 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

20d₂₅ **17776.** Société Michelin & Cie. (Clermont-Ferrand, Puy-de-Dôme, Francja). Zaspół koła i obręczy pneumatycznej dla pojazdów toczących się po szynach. 11.2 1932. Pierwsz. 23.3 1931 (Francja). Udzielono 14.1 1933.

20f₆ **17791.** Zygmunt Rytel (Warszawa, Polska) i Warszawska Spółka Akcyjna Budowy Parowozów (Warszawa, Polska). Samoczynne urządzenie do nastawiania klocków hamulcowych wagonów kolejowych. Dodatkowy do patentu Nr 15719. 2.9 1931. Udzielono 14.1 1933.

20f₂₉ **17778.** The Westinghouse Brake & Saxby Signal Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie hamulcowe działające zapomocą sprężonego powietrza. 3.3 1930. Pierwsz. 9.3 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 14.1 1933.

20f₄₉ **17766.** Robert Engels (Wiedeń, Austria) i Johann Rihosek (Wiedeń, Austria). Urządzenie do zmiany stosunku przekładni w układzie dźwzków hamulcowych pojazdów. 4.3 1931. Pierwsz. 7.3 1930 (Austria). Udzielono 10.1 1933.

20f₄₉ **17792.** Zygmunt Rytel (Warszawa, Polska) i Warszawska Spółka Akcyjna Budowy Parowozów (Warszawa, Polska). Urządzenie do zmiany siły hamowania w hamulcach powietrznych wagonów kolejowych. 6.10 1931. Udzielono 14.1 1933.

20f₄₉ **17865.** Svenska Aktiebolaget Bromsregulator (Malmö, Szwecja). Urządzenie do regulowania odstępów klocków hamulcowych, zwłaszcza w hamulcach kolejowych, w których stosunek przekładni dźwzków hamulcowych pomiędzy cylindrem hamulcowym a klockami hamulcowymi zmienia się w zależności od obciążenia wagonu. 18.7 1930. Pierwsz. 30.8 1929 (Niemcy). Udzielono 23.1 1933.

21a₂₃₆ **17815.** International Standard Electric Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Układ do przesyłania sygnałów. 10.8 1929. Udzielono 18.1 1933.

21a₂₃₆ **17836.** Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Układ w instalacjach telefonicznych do przesyłania impulsów wybieracza po liniach. 19.8 1930. Pierwsz. 20.8 1929 (Szwecja). Udzielono 19.1 1933.

21a₂₆ **17884.** „Telegrafia“ československá tovarna na telegrafy a telefony akciová spo-

lečnost (Praga, Czechosłowacja) i Jan Fleisig (Pardubice, Czechosłowacja). Układ pola rozdzielczego. 7.2 1931. Pierwsz. 7.2 1930 (Czechosłowacja). Udzielono 25.1 1933.

21a₃₁ **17814.** International Standard Electric Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Układ obwodów do samoczynnej lub półsamoczynnej centrali telefonicznej. 24.5 1929. Udzielono 18.1 1933.

21a₁₅ **17770.** Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Absorbcyjny układ manipulacyjny. 19.3 1931. Pierwsz. 20.3 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 10.1 1933.

21a₇₆ **17833.** Karol Kuśmider (Skarżysko-Kamienna, Polska). Wtyczka. 1.10 1930. Udzielono 19.1 1933.

21b₁₇ **17874.** Kazimierz Neyman (Częstochowa, Polska). Sposób przygotowania pasty do wyrobu ujemnych płyt akumulatorowych. 3.2 1932. Udzielono 23.1 1933.

21c₄ **17785.** International Standard Electric Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Maszyna do skręcania żył, ewentualnie par lub czwórek w odpowiednie grupy, używane do wyrobu kabli elektrycznych. 29.5 1931. Pierwsz. 4.6 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 14.1 1933.

21c₂₂ **17767.** Hugo Sonnenfeld (Bratislava, Czechosłowacja). Elektryczne przyrządy kontaktowe oraz sposób wyrobu takich przyrządów. 19.9 1930. Pierwsz. 30.10 1929 (Niemcy). Udzielono 10.1 1933.

21c₂₂ **17768.** Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Przyrząd wtyczkowy do łączenia przewodów. 9.9 1930. Pierwsz. 12.9 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 10.1 1933.

21d₄₆ **17779.** Siemens - Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Urządzenie ochronne do silników zanurzanych z dzwonami nurkowymi. 17.3 1931. Pierwsz. 20.3 1930 (Niemcy). Udzielono 14.1 1933.

21h₂₆ **17777.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób ładowania pieców elektrycznych. 14.5 1928. Pierwsz. 18.5 1927 dla zastrz. 1 i 2; 9.7 1927 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 14.1 1933.

21h₂₉ **17864.** Hugo Mayweg (Holzwickede, Niemcy). Elektryczne urządzenie do wyrobu rur, spawanych do czoła, których krawędzie szwu są ogrzewane prądem zapomocą krążków elektrodowych prawie do temperatury topności i spawane następnie zapomocą palnika gazowego. 15.3 1930. Udzielono 23.1 1933.

22a₁ **17831.** Józef Szczesny Turski (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania barwników azowych w postaci substancji lub na włóknie. 14.2 1929. Udzielono 19.1 1933.

22f₁₄ **17758**. Société d'Etudes et Réalisation dite „Eréal“ Société Anonyme (Malines, Belgja). Sposób obróbki gazów zasobnych w węglowodory i otrzymywania przytem ulepszonych produktów pobocznych oraz urządzenie do tego celu. 29.4 1930. Pierwsz. 30.4 1929 (Belgja). Udzielono 10.1 1933.

23b₁ **17850**. Standard Oil Development Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób otrzymywania gazoliny uodpornionej przeciwko wytwarzaniu gum. 3.10 1929. Udzielono 19.1 1933.

23c₂ **17910**. Stanisław Pilat (Lwów, Polska). Sposób wytwarzania trwałych emulsyj. 6.7 1931. Udzielono 30.1 1933.

23e₁ **17752**. Henkel & Cie. G. m. b. H. (Düsseldorf, Niemcy). Sposób i urządzenie do ciągłego wyrobu mydeł. 6.7 1929. Pierwsz. 6.8 1928 (Niemcy). Udzielono 7.1 1933.

23e₂ **17909**. Stanisław Pilat (Lwów, Polska). Sposób otrzymywania środków myjących, zawierających rozpuszczalniki organiczne. 6.7 1931. Udzielono 30.1 1933.

24l₇ **17869**. Eugen Burg (Essen, Niemcy). Palenisko na pył węglowy do kotłów okrętowych i płomienicowych. 30.9 1931. Pierwsz. 24.10 1930 (Niemcy). Udzielono 23.1 1933.

29a₆ **17822**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Aparatura chemiczna, zwłaszcza dysza przedziałnicza, stosowana przy wytwarzaniu sztucznego jedwabiu. 19.2 1931. Pierwsz. 22.7 1930 (Niderlandy). Udzielono 18.1 1933.

29b₂ **17840**. George Archibald Lowry (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób otrzymywania włókien przedziałniczych z niemoczonych łodyg roślinnych. 19.9 1931. Udzielono 19.1 1933.

29b₃ **17793**. Consortium f. elektrochemische Industrie, G. m. b. H. (Monachjum, Niemcy). Sztuczne wyroby z alkoholu wielowinylowego i sposób ich wytwarzania. 5.3 1932. Pierwsz. 10.3 1931 dla zastrz. 1—4, 7—9; 16.11 1931 dla zastrz. 5, 6 (Niemcy). Udzielono 14.1 1933.

29b₃ **17838**. Leon Lilienfeld (Wiedeń, Austria). Sposób określenia zgóry lepkości wiskozy do wytwarzania sztucznych nici i innych produktów. 28.5 1931. Pierwsz. 28.5 1930 dla zastrz. 1; 25.3 1931 dla zastrz. 2 (Wielka Brytania). Udzielono 19.1 1933.

30g₆ **17751**. Dr. fil. Stefan Kugler (Brzeziny Śląskie, Polska). Torebka do proszków lub ziół. 11.12 1931. Udzielono 7.1 1933.

30i₃ **17803**. Constantin de Gendre (Paryż, Francja). Sposób otrzymywania środka dezynfekcyjnego, zawierającego nikotynę. 13.10 1931. Pierwsz. 14.10 1930 (Francja). Udzielono 17.1 1933.

31c₁₀ **17783**. Associated Electrical Industries Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób odlewania metali. 25.7 1931. Pierwsz.

15.8 1930 dla zastrz. 1—3; 4.6 1931 dla zastrz. 4—7 (Wielka Brytania). Udzielono 14.1 1933.

32a₁₅ **17860**. Société Anonyme d'Etudes & de Constructions d'Appareils Mécaniques pour la Verrerie (Paryż, Francja). Sposób kształtowania den butelek szklanych. 10.3 1931. Pierwsz. 17.4 1930 (Francja). Udzielono 23.1 1933.

32a₁₅ **17861**. Société Anonyme d'Etudes et de Constructions d'Appareils Mécaniques pour la Verrerie (Paryż, Francja). Urządzenie do wyrobu przedmiotów szklanych. 12.3 1931. Pierwsz. 5.5 1930 (Francja). Udzielono 23.1 1933.

33c₂₈ **17813**. Julian Sueta (Buenos Aires, Argentyna), Alberto Manuel Gustavino (Buenos Aires, Argentyna) i Pedro Eugenio Bonneu (Buenos Aires, Argentyna). Przyrząd do malowania warg. 25.2 1932. Udzielono 18.1 1933.

34b₃ **17800**. Paweł Pyrkosz (Katowice, Polska). Przyrząd do krajania ziemniaków. 21.6 1932. Udzielono 17.1 1933.

34l₃₂ **17839**. Dymitr Zieleński (Warszawa, Polska). Przyrząd do prasowania krawatów, wstążek, spodni i tym podobnych przedmiotów. 12.12 1931. Udzielono 19.1 1933.

35a₂₂ **17820**. Siemens - Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Urządzenie zapobiegające nieprawidłowemu działaniu pędni w maszynie wyciągowej. 7.4 1928. Udzielono 18.1 1933.

36c₉ **17826**. Manufacture Générale Métallurgique Société Anonyme (Bruksela, Belgja). Wymiennica ciepła oraz sposób jej wyrobu. 28.7 1931. Pierwsz. 30.7 1930 (Belgja). Udzielono 18.1 1933.

36e₄ **17797**. Junkers & Co. G. m. b. H. (Dessau, Niemcy). Ogrzewacz cieczy opalany gazem. Dodatkowy do patentu Nr 17483. 3.2 1931. Pierwsz. 17.4 1930 (Szwajcaria). Udzielono 17.1 1933.

39a₁₀ **17848**. Henry Christian Louis Dunker (Helsingborg, Szwecja). Sposób wytwarzania w obuwiu gumowem wystającego brzegu podeszwowego, prasowanego i formowanego zapomocą zewnętrznych form, poruszających się w kierunku kopyta. 27.7 1931. Pierwsz. 16.9 1930 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

39a₂₄ **17819**. Maurice Morel (Arpajon, Francja). Sposób wytwarzania materiału na twarde noski do obuwia oraz ma zakładki (tyłki). 16.1 1932. Udzielono 18.1 1933.

39b₅ **17799**. Adele Thielmann (Hilden, Niemcy). Sposób wytwarzania powłok ochronnych, zwłaszcza na powierzchniach żelaznych. Dodatkowy do patentu Nr 17520. 18.1 1932. Pierwsz. 18.5 1931 (Niemcy). Udzielono 17.1 1933.

40a₈ **17756**. Davis Steel Process Corporation (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób topienia rud w piecu pło-

miennym oraz piec służący do tego celu. 18.11 1930. Pierwsz. 23.11 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 10.1 1933.

40a₄₀ **17911**. The New Jersey Zinc Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Retorta do stapiania i redukcji rud, zwłaszcza do redukcji rud cynkowych. 18.5 1931. Pierwsz. 29.5 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 30.1 1933.

40b₁₉ **17798**. Rolls-Royce Limited (Derby, Wielka Brytania). Stop glinu. Dodatkowy do patentu Nr 17487. 31.3 1931. Udzielono 17.1 1933.

42c₃₅ **17846**. Gesellschaft für Elektrische Apparate m. b. H. (Berlin - Marienfelde, Niemcy). Urządzenie wahadłowe z giroskopami do wskazywania położenia poprzecznego statku oraz do wskazywania kierunku jazdy nad ziemią. 15.7 1931. Pierwsz. 16.7 1930 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

42c₃₉ **17760**. Anastazy Kensik (Świecie, Polska). Przyrząd do określania szerokości geograficznej. 27.3 1931. Udzielono 10.1 1933.

42g₇ **17834**. Otto Janzen (Berlin, Niemcy). Jednofazowy silnik synchroniczny z jedną tylko cewką uzwojeniową. 26.8 1930. Pierwsz. 17.1 1930 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

42h₁₄ **17867**. Fernando Perez (Rzym, Włochy). Mikroskop. 9.2 1931. Udzielono 23.1 1933.

42l₃ **17818**. Werner Kolhörster (Berlin-Friedenau, Niemcy). Sposób określania zawartości potasu w środowiskach go zawierających. 17.7 1929. Udzielono 18.1 1933.

42l₁₀ **17863**. Richard Hamilton (The Diamond Raphoe, Irlandja). Urządzenie do sortowania jaj lub innych produktów handlowych podług wagi. 15.1 1930. Pierwsz. 7.5 1929 (Irlandja). Udzielono 23.1 1933.

42o₄ **17824**. Hasler A.-G. vormals Telegraphen-Werkstätte von G. Hasler (Bern, Szwajcaria). Urządzenie miernicze w przyrządach do mierzenia szybkości. 6.3 1931. Pierwsz. 12.3 1930 (Szwajcaria). Udzielono 18.1 1933.

42o₁₀ **17823**. Hasler A.-G. vormals Telegraphen-Werkstätte von G. Hasler (Bern, Szwajcaria). Urządzenie do przesuwania paska papieru w przyrządzie zapisującym szybkości. 6.3 1931. Pierwsz. 12.3 1930 (Szwajcaria). Udzielono 18.1 1933.

42o₂₀ **17771**. Hasler A.-G. vormals Telegraphen-Werkstätte von G. Hasler (Bern, Szwajcaria). Urządzenie do nakręcania sprężyny zegara w przyrządzie do mierzenia szybkości. 6.3 1931. Pierwsz. 15.3 1930 (Szwajcaria). Udzielono 10.1 1933.

43a₁₉ **17769**. Edmund Lipiner (Królewska Huta, Polska). Waga do sprawdzania monet. 3.6 1931. Udzielono 10.1 1933.

45h₁₅ **17871**. Alojzy Kołodziej (Jasienica,

Polska). Wylęgarka. 11.3 1931. Udzielono 23.1 1933.

45h₂₈ **17866**. V. D. Limited (Londyn, Wielka Brytania). Narząd przymocowywany do końców skrzydeł sieci do połowu dennego. 29.10 1931. Pierwsz. 4.11 1930 (Francja). Udzielono 23.1 1933.

46c₁₁ **17870**. Fichtel & Sachs A.-G. (Schweinfurt, Niemcy). Bezplywakowy gaźnik do niskoprężnych silników spalinowych. 2.5 1931. Pierwsz. 7.5 1930 (Niemcy). Udzielono 23.1 1933.

46c₁₃ **17877**. Frederik Oscar de Vogel (Gdańsk, Wolne Miasto Gdańsk). Urządzenie do chłodzenia wstępnej komory w silnikach spalinowych. 27.4 1931. Udzielono 25.1 1933.

47d₁₁ **17844**. Władysław Świątecki (Lublin, Polska). Czółenko łącznikowe do linek Bowdena. 11.1 1932. Udzielono 19.1 1933.

47h₂₆ **17900**. Heinrich Schieferstein (Berlin, Niemcy). Sposób regulowania amplitudy drgań w mechanicznych układach wahlowych oraz urządzenie do stosowania tego sposobu. 11.7 1931. Pierwsz. 31.12 1930 (Niemcy). Udzielono 30.1 1933.

48d₄ **17832**. Société Continentale Parker (Clichy, Francja). Sposób zabezpieczania glinu, magnezu i ich stopów od nagryzania. 7.11 1929. Pierwsz. 10.11 1928 dla zastrz. 1 (Francja). Udzielono 19.1 1933.

49c₃₁ **17868**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy) i Wilhelm Spetz (Duisburg-Meiderich, Niemcy). Przyrząd do umocowywania w czasie obróbki płytek hakowych, płytek z żebrami lub podobnych płytek, służących do przymocowywania szyn do podkładów. 6.12 1930. Udzielono 23.1 1933.

49i₈ **17773**. Otto Reifurth (Immigrath, Niemcy). Sposób wyrobu kół blaszanych z włożoną piastą. 10.7 1931. Pierwsz. 20.11 1930 (Niemcy). Udzielono 14.1 1933.

49i₁₂ **17763**. Warszawska Spółka Akcyjna Budowy Parowozów (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania obsady dwudzielnego klocka hamulcowego oraz obsada wykonana tym sposobem. 20.11 1931. Udzielono 10.1 1933.

50b₂ **17917**. Alexander Thurn-Taxis (Wiedeń, Austria). Młyn. 6.7 1931. Pierwsz. 11.7 1930 (Austria). Udzielono 31.1 1933.

51b₃₈ **17757**. Heinrich Könemann (Münster, Niemcy). Sposób wytwarzania tonów o pożądanym barwie dźwięku i urządzenie do stosowania tego sposobu. 29.8 1931. Pierwsz. 30.8 1930 (Niemcy). Udzielono 10.1 1933.

53c₃ **17794**. Georg Beisser (Rahlstedt k. Hamburga, Niemcy). Sposób konserwowania ciał pochodzenia zwierzęcego. 5.6 1930. Pierwsz. 29.7 1929 (Niemcy). Udzielono 16.1 1933.

53i₁ **17789**. Egon Carl Winkler (Wiedeń, Austria) i Hubert Goller (Wiedeń, Austria). Sposób uszlachetniania nasion soi. 5.8 1931. Pierwsz. 12.8 1930 dla zastrz. 1; 20.6 1931 dla zastrz. 2 (Austria). Udzielono 14.1 1933.

57a₁₂ **17912**. Arthur Dutton (Liverpool, Wielka Brytania) i Photoline Limited (Liverpool, Wielka Brytania). Aparat fotograficzny. 6.3 1931. Pierwsz. 17.3 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 30.1 1933.

57a₃₄ **17887**. Tadeusz Oleszkiewicz (Warszawa, Polska). Epidiaskopowy aparat kinematograficzny z wyrównaniem optycznym. 3.11 1930. Udzielono 25.1 1933.

57b₁₇ **17892**. Leif Eriksen (Oslo, Norwegia). Sposób umieszczania tekstów na filmach, zwłaszcza filmach dźwiękowych. 8.6 1931. Pierwsz. 20.6 1930 (Niemcy). Udzielono 25.1 1933.

62a₂₀ **17901**. Jean Letourneur (Wersal, Francja). Balon zabezpieczony od pożaru. 17.9 1931. Pierwsz. 19.9 1930 (Francja). Udzielono 30.1 1933.

62b₃ **17810**. Edward G. Budd Manufacturing Company (Philadelphia, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Ustrój kratowy, w szczególności do kadłubów samolotów. 12.9 1930. Pierwsz. 13.9 1929 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 18.1 1933.

62b₅ **17754**. Société Anonyme Nieuport-Astra (Issy-les-Moulineaux, Francja). Samolot. 31.3 1931. Pierwsz. 2.4 1930 (Francja). Udzielono 10.1 1933.

62b₁₂ **17845**. Gesellschaft für Elektrische Apparate m. b. H. (Berlin, Niemcy). Urządzenie do tłumionego ustatyczniania przedmiotów, np. statków powietrznych lub wodnych. 15.7 1931. Pierwsz. 16.7 1930 dla zastrz. 1—4; 4.2 1931 dla zastrz. 5—12 (Niemcy). Udzielono 19.1 1933.

62b₁₂ **17880**. Frederick William Meredith (South Farnborough, Wielka Brytania). Układ żyroskopowy do sterowania statków powietrznych. 5.10 1931. Udzielono 25.1 1933.

62b₄₂ **17882**. Petters Limited (Yeovil, Somerset, Wielka Brytania) i Geoffrey Terence Roland Hill (Yeovil, Somerset, Wielka Brytania). Podwozie samolotu. 8.6 1931. Udzielono 25.1 1933.

62c₈ **17879**. Karol Wyszomirski (Warszawa, Polska). Urządzenie do napędu statków powietrznych, zwłaszcza helikopterów. 19.10 1931. Udzielono 25.1 1933.

62c₂₅ **17827**. Wilhelm Boehm (Berlin, Niemcy). Lampa do lądowania samolotów. 23.10 1931. Pierwsz. 13.11 1930 (Niemcy). Udzielono 18.1 1933.

63c₃ **17764**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Ciągówka. 13.11 1931. Pierwsz. 10.6 1931 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 10.1 1933.

63c₈ **17790**. Fritz Albert Nilsson (Jönköping, Szwecja). Skrzynka biegów do pojazdów mechanicznych, zwłaszcza ciągówek. 24.11 1931. Pierwsz. 25.11 1930 (Szwecja). Udzielono 14.1 1933.

63c₁₁ **17895**. Ford Motor Company (Londyn, Wielka Brytania). Przekładnia planetowa do zmiany biegów w pojazdach mechanicznych. 25.3 1931. Pierwsz. 21.4 1930 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 30.1 1933.

63c₃₄ **17753**. Zygmunt Krotkiewski (Warszawa, Polska) i Czesław Krassowski (Warszawa, Polska). Napęd pojazdów mechanicznych. 13.5 1931. Udzielono 10.1 1933.

63c₅₆ **17762**. Ford Motor Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Wieszak dla drążków hamulcowych w zastosowaniu do pojazdów mechanicznych. 1.2 1932. Pierwsz. 30.9 1931 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 10.1 1933.

63c₆₆ **17765**. Joseph Schackemy (Królewska Huta, Polska). Urządzenie do obracania lamp na samochodach. 11.4 1931. Udzielono 10.1 1933.

63c₆₉ **17775**. Eugen Grieshaber (Singen-Hohentwiel, Niemcy). Urządzenie ostrzegawcze do rowerów i podobnych pojazdów. 21.1 1932. Udzielono 14.1 1933.

63d₂₂ **17782**. Gustav Pöhl (Berlin-Wilmersdorf, Niemcy). Koło z ostrogami do ciągówek. 17.11 1931. Udzielono 14.1 1933.

63e₂₉ **17873**. Juljusz Andrzej Rudnicki (Piaseczno, Polska). Pompa do dętek, stosowanych na kołach pojazdów, napędzana mechanicznie. 24.3 1932. Udzielono 23.1 1933.

63h₆ **17907**. Ks. Wojciech Orzech (Tarnów, Polska). Jednokołowiec z napędem nożnym lub silnikowym. 30.12 1931. Udzielono 30.1 1933.

64c₁₀ **17858**. Siemens Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Kolumna cysternowa z elektrycznie napędzaną pompą do paliwa. 4.2 1930. Pierwsz. 9.7 1929 (Niemcy). Udzielono 23.1 1933.

65a₅ **17903**. Ks. Wojciech Orzech (Tarnów, Polska). Stały, sprężysty żagiel. 30.12 1931. Udzielono 30.1 1933.

65a₁₂ **17904**. Ks. Wojciech Orzech (Tarnów, Polska). Płasczyny nośne do przemiany łodzi i okrętów zwyczajnych na ślizgowe. 30.12 1931. Udzielono 30.1 1933.

65c₂ **17906**. Ks. Wojciech Orzech (Tarnów, Polska). Urządzenie do napędu łodzi lub sanek, oraz wiosła i drążki napędowe do tego urządzenia. 30.12 1931. Udzielono 30.1 1933.

71c₂ **17875**. Bata A. S. (Zlin, Czechosłowacja). Dwudzielne kopyto szewckie. 25.3 1932. Pierwsz. 5.9 1931 (Czechosłowacja). Udzielono 25.1 1933.

72d₁₉ **17842.** Ludwik Tadeusz Milke (Skarżysko, Polska), Wacław Bielnicki (Skarżysko, Polska) i Piotr Mazurek (Skarżysko, Polska). Pocisk zapalający do broni małoskalibrowej. 12.11 1931. Udzielono 19.1 1933.

72f₃ **17821.** Polskie Zakłady Optyczne Spółka Akcyjna w Warszawie (Warszawa, Polska). Celownik optyczny do karabinów ręcznych. 8.2 1932. Udzielono 18.1 1933.

72f₁₅ **17849.** Schneider & Cie. (Paryż, Francja) i Compagnie des Forges et Acieries de la Marine et d'Homecourt (Paryż, Francja). Samorozłączające się sprzęgło do mechanizmów podniesień i kierunkowych do dział. 21.8 1931. Pierwsz. 19.11 1930 (Francja). Udzielono 19.1 1933.

72h₁₀ **17893.** Państwowe Wytwórnice Uzbrojenia w Warszawie (Warszawa, Polska). Urządzenie do wyłączania napędu wspornika karabina maszynowego w jego podstawie. 21.3 1932. Udzielono 30.1 1933.

72h₁₀ **17894.** Państwowe Wytwórnice Uzbrojenia w Warszawie (Warszawa, Polska). Urządzenie ryglujące nóżkę podstawy karabina maszynowego. 21.3 1932. Udzielono 30.1 1933.

72i₃ **17843.** Magyar Fémlemezipar Részvénytársaság (Budapeszt, Węgry). Bezpiecznik zapalnika do granatów ręcznych. 12.3 1932. Pierwsz. 14.3 1931 (Węgry). Udzielono 19.1 1933.

74a₃₉ **17899.** Paul Müller (Neuf-Brisach, Francja). Urządzenie do elektrycznego napędu dzwonów z samoczynną zmianą kierunku prądu w obwodzie silnika. 10.7 1929. Pierwsz. 11.7 1928 (Francja). Udzielono 30.1 1933.

75a₂₀ **17787.** Masa Gesellschaft mit beschränkter Haftung zur Herstellung künstlicher Oberflächen (Berlin, Niemcy). Maszyna do drukowania wzorów na drzewie. 15.12 1931. Udzielono 14.1 1933.

76b₂₇ **17806.** Fernando Casablancas (Sabadell, Hiszpanja). Ciągarka o dużym wyciągu z pasami bez końca. 23.9 1930. Pierwsz. 28.9 1929 (Hiszpanja). Udzielono 17.1 1933.

76b₂₉ **17802.** Fernando Casablancas (Sabadell, Hiszpanja). Przyrząd do łączenia pasem przędzalniczych w wyciągarkach. 22.8 1930. Pierwsz. 23.8 1929 (Hiszpanja). Udzielono 17.1 1933.

76b₃₅ **17807.** Firma Société Textile Accessoires (Lille, Francja) i Eugène Fievet (Lille, Francja). Urządzenie do oczyszczania grzebieni w przygotowawczych maszynach przędzalniczych. Dodatkowy do patentu Nr 16346. 13.7 1931. Pierwsz. 18.7 1930 dla zastrz. 1 (Francja). Udzielono 17.1 1933.

76b₃₇ **17862.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania przędzy z mieszanki włókien

kien sztucznych z jedwabiem. 20.7 1931. Udzielono 23.1 1933.

76c₁₂ **17809.** Fernando Casablancas (Sabadell, Hiszpanja). Urządzenie do zmniejszania szerokości niedoprzędu w przędzarkach. 16.4 1930. Pierwsz. 25.4 1929 (Hiszpanja). Udzielono 17.1 1933.

76d₆ **17890.** Courtaults Limited (Londyn, Wielka Brytania). Przesuwacz nici w nawijarkach. 11.4 1931. Pierwsz. 14.4 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 25.1 1933.

76d₁₇ **17829.** Ludwig Petersen Weidemann (Rudkøbing, Danja). Cewka do wytwarzania stosowanych do wiązania snopów kłębów przędzy. 8.1 1931. Udzielono 19.1 1933.

77b₁₇ **17812.** Ks. Wojciech Orzech (Tarnów, Polska). Koła do użytku zamiast łożew. 30.12 1931. Udzielono 18.1 1933.

78e₄ **17885.** Johannes Fritzsche (Wiener Neustadt, Austria). Lont zapalający bezpieczeństwa i sposób jego wyrobu. 5.9 1928. Udzielono 25.1 1933.

79b₁₂ **17786.** Stefan Piętowski (Warszawa, Polska). Maszyna do wyrobu papierosów. 4.4 1932. Udzielono 14.1 1933.

79c₁ **17914.** Sergjusz Pawłowski (Warszawa, Polska) i Szymon Wojtowicz (Warszawa, Polska). Sposób uszlachetniania i ujednostajniania mocy poszczególnych gatunków tytoniu. Dodatkowy do patentu Nr 13477. 5.5 1931. Udzielono 30.1 1933.

80a₅ **17795.** Ludwig von Reiche (Oberscheld-Dillkreis, Niemcy) i Julius Giersbach (Oberscheld-Dillkreis, Niemcy). Urządzenie do otrzymywania piankowatego suchego żużla. 9.2 1931. Udzielono 17.1 1933.

80b₂₅ **17886.** Anton Breuer (Kolonja, Niemcy). Sposób wytwarzania płynnej na zimno masy z materiałów bitumowych. 19.7 1930. Pierwsz. 20.7 1929 (Niemcy). Udzielono 25.1 1933.

81c₂₂ **17817.** Gewerbebank eingetragene Genossenschaft mit beschränkter Haftpflicht (Wolfenbüttel, Niemcy). Sposób pakowania towarów, wrażliwych na wpływy atmosferyczne lub podobne czynniki. 18.3 1932. Udzielono 18.1 1933.

81e₈₃ **17896.** Vladimir Dmitrijevič Popov (Praga, Czechosłowacja). Urządzenie do doprowadzania materiałów w dawkach. 22.8 1931. Pierwsz. 23.8 1930 (Czechosłowacja). Udzielono 30.1 1933.

84c₂ **17902.** Compagnie Internationale des Pieux Armés Frankignoul Sté Ame (Leodjum, Belgja). Sposób wykonywania pali betonowych w gruncie zapomocą zapuszczanych rur. Dodatkowy do patentu Nr 14147. 28.8 1931. Udzielono 30.1 1933.

86b₄ **17774.** Gebr. Stäubli & Co. (Horgen, Szwajcaria). Urządzenie do przesuwania przesmyków w maszynach nicielnicowych.

23.10 1930. Pierwsz. 17.9 1930 (Szwajcaria).
Udzielono 14.1 1933.

86c₂₇ **17811.** Platt Brothers and Company (Holdings) (Oldham, Wielka Brytania) i Kii-chiro Toyoda (Nagoya, Japonia). Urządzenie zapobiegające drganiu dolnego przyrządu uderowego w krosnach mechanicznych. 22.5 1930. Pierwsz. 23.5 1929 (Japonia).
Udzielono 18.1 1933.

88c₃ **17905.** Ks. Wojciech Orzech (Tarnów, Polska). Skrzydła do silnika wiatrowego i wodnego. 30.12 1931. Udzielono 30.1 1933.

89c₁₂ **17872.** Isidor Traube (Berlin - Charlottenburg, Niemcy). Sposób oczyszczania soków cukrowych. 5.4 1932. Pierwsz. 15.4 1932 dla zastrz. 1, 2, 6 (Austria). Udzielono 23.1 1933.

89k₅ **17788.** Metallgesellschaft Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania sproszkowanego kleju skrobiowego zwłaszcza kleju pęczniejącego w zimnej wodzie. 13.1 1932. Udzielono 14.1 1933.

PRZEJŚCIE PRAWA DO PATENTÓW.

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

4111. The Texas Company Corporation of the State of Delaware.

6259. Mannesmannröhren-Werke w Düsseldorfie.

6900. „Rogolith“ Fabryka Guzików Sp. z o. o. w Bielsku.

8889. Fabryka Kabli Spółka Akcyjna w Krakowie.

9264. Józef Juroff w Nowym Bytomiu.

16547. Keller-Dorian Colorfilm Corporation w Nowym Yorku.

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 towaro-

wych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wygasły i zostały wykreślone z rejestru następujące patenty:

		№ №			
2965	6106	8119	9544	10008	11147
3293	6110	8126	9545	10507	11151
3363	6128	8130	9549	11051	11152
3382	6133	8142	9550	11056	11157
3385	6156	8145	9555	11057	11164
3388	6157	8151	9560	11067	11175
3409	6162	8168	9563	11072	11181
3416	6163	8186	9569	11074	11184
3441	6180	8199	9575	11077	11192
3442	6189	8200	9579	11079	11216
3462	6192	8202	9587	11083	11221
3481	6209	8203	9595	11089	11224
3493	6222	8206	9599	11097	11226
3504	6223	8214	9603	11101	11233
3505	6228	8218	9610	11111	11235
3515	6231	8219	9612	11113	11250
3517	6236	8240	9620	11114	11254
3528	6239	8406	9626	11129	11272
3533	6241	8489	9628	11141	11281
3556	6546	9530	9636	11144	11283
3561	7358	9532	9640	11145	11293

16.

OPISY PATENTOWE.

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

w dn. 14 stycznia 1933 r. — Nr. Nr. 17221 do 17250;

w dn. 20 stycznia 1933 r. — Nr. Nr. 17251 do 17300;

w dn. 25 stycznia 1933 r. — Nr. Nr. 17301 do 17350;

w dn. 30 stycznia 1933 r. — Nr. Nr. 17351 do 17380, 17382 do 17388, 17390 do 17400;

w dn. 6 lutego 1933 r. — Nr. Nr. 17401 do 17450;

w dn. 14 lutego 1933 r. — Nr. Nr. 17451 do 17475.

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

17.

W Z O R Y.

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

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

A. WZORY UŻYTKOWE.

2b **3360** (31.1 1933). Edward Romanus, Warszawa. Przyrząd do wyrobu bułek tak zwanych warszawianek. 8.7 1932.

3b **3352** (25.1 1933). Firma Bracia Radziejewscy, Łódź. Rękawiczka. 23.12 1932.

8h **3350** (25.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Karol T. Buhle Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina imitująca skórę. 22.12 1932.

11d **3326** (19.1 1933). Siegfried Holz, Brno-Sebrowitz (Czechosłowacja). Zeszyt do kreśleń z dziedziny geometrii wykreślnej. 27.9 1932.

21f **3329** (19.1 1933). Szmul Cukier, Warszawa. Nipel do oprawek przy żarówkach. 21.11 1932.

21f **3334** (19.1 1933). Henryk Landau, Warszawa. Elektryczna latarka kieszonkowa. 22.12 1932.

21f **3349** (25.1 1933). Henryk Landau, Warszawa. Oprawka do elektrycznych latarek kieszonkowych. 22.12 1932.

24g **3339** (25.1 1933). Firma J. Pipersberg, Cieszyń. Drzwiczki wycierowe. 27.9 1932.

25b **3324** (19.1 1933). Franciszek Balcer i Lajzer Lipszyc, Kalisz. Przyrząd do podawania nitki w maszynie koronkarskiej. 16.6 1932.

30b **3357** (31.1 1933). Chaim Bencjan Zylbersztejn, Warszawa. Ślinociąg dentystyczny. 12.11 1932.

30f **3347** (25.1 1933). Roman Kozłowski, Sosnowiec. Przyrząd do masażu. 12.12 1932.

30f **3348** (25.1 1933). Firma Zakłady Ceramiczne Józefów Sp. z ogr. odp., Czeladź. Bidet. 14.12 1932.

33a **3331** (19.1 1933). Konstanty Gozimirski, Marcinkowo Górne. Laska z wymiennym narzędziem rolniczym. 10.12 1932.

34c **3340** (15.1 1933). Mojsze Goldsztein i Gersz Kielrich, Warszawa. Przyrząd do czyszczenia szyb, lusterek i metali. 30.9 1932.

34f **3359** (31.1 1933). Emil Wyss, Łódź. Ramiączko do odzieży. 2.12 1932.

34g **3353** (25.1 1933). Ignacy Niedbał, Poznań. Siatka do materaców, leżanek i podobnych mebli. 27.12 1932.

34l **3344** (25.1 1933). Firma Kubś & Gołkiewicz, Poznań. Automatyczna maszyna do parzenia kawy. 26.11 1932.

37b **3328** (19.1 1933). Hans Conradt, Gniewkowo. Dźwigar okienny i drzwiowy z pustaków. 4.11 1932.

42h **3332** (19.1 1933). Otto Bleyer, Weisswasser (Niemcy). Kabina do porównywania natężenia światła żarówek z reflektorami z natężeniem światła żarówek bez reflektorów. 17.12 1932.

44a **3327** (19.1 1933). Idel Brün, Warszawa. Agrafka do włosów. 11.10 1932.

44a **3335** (20.1 1933). Firma Zjednoczone Fabryki WYROBÓW Metalowych M. Rozenstein i L. Bromberg Sp. Akc., Częstochowa. Kłamry. 29.12 1932.

44a **3341** (25.1 1933). Moszek Lewin, Warszawa. Agrafka do włosów. 7.10 1933.

44a **3343** (25.1 1933). Ignacy Sang, Borysław. Spinka do mankietów. 7.11 1932.

44a **3346** (25.1 1933). Józef Jaremkiewicz, Wadowice. Guzik z uszkiem do mechanicznego przymocowywania do odzieży. 7.12 1932.

47g **3358** (31.1 1933). Karol Saksenberg, Warszawa. Czerpalny kurek wodny. 26.3 1932.

53l **3330** (19.1 1933). Firma Polsko Szwajcarska Fabryka Czekolady Suchard S. A., Kraków. Wyroby z mas jadalnych. 28.11 1932.

54g **3323** (19.1 1933). Cyryl Dzułyński, Lwów. Urządzenie reklamowe. 28.5 1932.

64a **3333** (19.1 1933). Szaja Szaja, Częstochowa. Hermetyczne zamknięcie do butelek, słoików i podobnych naczyń. 17.12 1932.

71c **3356** (31.1 1933). Jerzy Kosytorz, Katowice. Prasa do przyklejania podeszew obuwia. 10.10 1932.

77a **3351** (25.1 1933). Firma Semperit Polskie Zakłady Gumowe Spółka Akcyjna, Kraków. Piłka gumowa z guzami. 22.12 1932.

77d **3342** (25.1 1933). Michał Scheller, Poznań. Gra towarzyska. 2.11 1932.

77f **3338** (25.1 1933). Dawid Szajkowicz, Częstochowa. Zabawka - budownictwo. 9.7 1932.

77f **3354** (25.1 1933). Abram Sztull, Częstochowa. Gwizdek. 27.12 1932.

77f **3355** (25.1 1933). Abram Sztull, Częstochowa. Gwizdek. 27.12 1932.

81c **3336** (25.1 1933). Firma W. Tomaszewski i Ska Fabryka Elementów i Baterij, Poznań. Osłona baterij anodowych. 7.12 1932.

81c **3345** (25.1 1933). Flora Besserówna, Warszawa. Osłona do kondensatorów blokowych. 5.12 1932.

81e **3337** (25.1 1933). Wacław Ufnowski, Tomaszów Mazowiecki. Przepustnica wielodrogowa o dwustronnym wysypie. 24.6 1932.

85c **3325** (19.1 1933). Eugenjusz Kątkowski, Warszawa. Urządzenie do mechanicznego oczyszczania wód ściekowych. 16.8 1932.

B. WZORY ZDOBNICZE.

2. **2051** (19.1 1933). Firma Fabryka Szkła dawn. S. Reich i Ska, Spółka Akcyjna, Zawiercie. Bombonierka ze szkła. 21.11 1932.

2. **2080** (25.1 1933). Firma Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Spółka Akcyjna, Warszawa. Butelka. 7.1 1933.

2. **2095** (31.1 1933). Firma Belgijska Spółka Akcyjna Towarzystwo Akcyjne Przemysłowe i Handlowe dawnych przedsiębiorstw Emila Haeblera Huty Szklane „Kara” i „Hortensja”, Piotrków. Wyroby szklane. 12.1 1933.

2. **2096** (31.1 1933). Firma Belgijska Spółka Akcyjna Towarzystwo Akcyjne Przemysłowe i Handlowe dawnych przedsiębiorstw Emila Haeblera Huty Szklane „Kara” i „Hortensja”, Piotrków. Wyroby szklane. 12.1 1933.

2. **2097** (31.1 1933). Firma Belgijska Spółka Akcyjna Towarzystwo Akcyjne Przemysłowe i Handlowe dawnych przedsiębiorstw Emila Haeblera Huty Szklane „Kara” i „Hortensja”, Piotrków. Wyroby szklane. 12.1 1933.

2. **2098** (31.1 1933). Firma Belgijska Spółka Akcyjna Towarzystwo Akcyjne Przemysłowe i Handlowe dawnych przedsiębiorstw Emila Haeblera Huty Szklane „Kara” i „Hortensja”, Piotrków. Wyroby szklane. 12.1 1933.

7. **2068** (20.1 1933). Firma Towarzystwo Handlowe Orient Tea Company Sp. z ogr. odp., Warszawa. Pudełko. 23.12 1932.

7. **2069** (20.1 1933). Firma Towarzystwo Handlowe Orient Tea Company Sp. z ogr. odp., Warszawa. Pudełko. 23.12 1932.

9. **2053** (19.1 1933). Józef Ringelblum, Warszawa. Zabawki zręcznościowe. 28.11 1932.

9. **2092** (31.1 1933). Wolf Bratt, Częstochowa. Lalki. 9.1 1933.

15. **2054** (19.1 1933). Firma Fabryka Chustek WYROBÓW Wełnianych, Półwełnianych i Bawełnianych Bracia Bukiet, Łódź. Tkanina. 2.12 1932.

15. **2055** (19.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 12.12 1932.

15. **2056** (19.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 12.12 1932.

15. **2057** (19.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Karol Hoffrichter Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 12.12 1932.

15. **2058** (20.1 1933). Firma Spółka Akcyjna WYROBÓW Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 14.12 1932.

15. **2059** (20.1 1933). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 16.12 1932.

15. **2060** (20.1 1933). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 16.12 1932.

15. **2061** (20.1 1933). Firma Zjednoczone Zakłady Włókiennicze K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 16.12 1932.

15. **2063** (20.1 1933). Abram Mojsie Baumgarten, Łódź. Tkaniny. 19.12 1932.

15. **2064** (20.1 1933). Firma Spółka Akcyjna WYROBÓW Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 20.12 1932.

15. **2066** (20.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Karol T. Buhle Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny imitujące skórę. 22.12 1932.

15. **2067** (20.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Karol T. Buhle Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny imitujące skórę. 22.12 1932.

15. **2070** (20.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 23.12 1932.

15. **2071** (20.1 1933). Firma Zakłady Przemysłowe Karola Eiserta Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 27.12 1932.

15. **2072** (20.1 1933). Firma Fabryka WYROBÓW Wełnianych i Jedwabnych Józef Krotoszyński, Łódź. Tkanina. 28.12 1932.

15. **2074** (25.1 1933). Firma Fabryka WYROBÓW Jedwabnych Klinge i Schulz Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 2.1 1933.

15. **2075** (25.1 1933). Firma Fabryka WYROBÓW Jedwabnych Klinge i Schulz Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 2.1 1933.

15. **2076** (25.1 1933). Firma Fabryka WYROBÓW Jedwabnych Klinge i Schulz Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 2.1 1933.

15. **2077** (25.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 4.1 1933.

15. **2078** (25.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 4.1 1933.

15. **2079** (25.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 4.1 1933.

15. **2081** (25.1 1933). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i Ska”, Łódź. Tkaniny. 7.1 1933.

15. **2083** (31.1 1933). Firma R. Biedermann, Łódź. Tkaniny. 12.1 1933.

15. **2084** (31.1 1933). Firma Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 16.1 1933.

15. **2087** (31.1 1933). Firma Zakłady Przemysłowe Karola Eiserta Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 5.1 1933.

15. **2088** (31.1 1933). Firma Zakłady Przemysłowe Karola Eiserta Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 5.1 1933.

15. **2091** (31.1 1933). Firma Fabryka Wyrobów Wełnianych i Jedwabnych Józef Krotoszyński, Łódź. Tkanina. 9.1 1933.

15. **2093** (31.1 1933). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka, Tkaniny. 14.1 1933.

15. **2094** (31.1 1933). Firma Boryszowska Apretura i Drukarnia Wolf Gutgold i Ska, Łódź. Tkanina. 14.1 1933.

16. **2050** (17.1 1933). Lejzor Wolf Kon, Warszawa. Sweter. 16.11 1932.

16. **2082** (25.1 1933). Józef Berman, Warszawa. Swetry. 9.1 1933.

16. **2085** (31.1 1933). Firma Fabryka Wy-

robów Działyńskich E. Penczyna, Warszawa. Sweter. 17.1 1933.

16. **2089** (31.1 1933). Firma Manufaktura Tasiem i Koronek I. Bialer, Łódź. Ozdobne tasiemki. 5.1 1933.

16. **2099** (31.1 1933). Firma Wytwórnia Konfekcji Damskiej M. Eisenberg, Warszawa. Swetry. 11.1 1933.

17. **2062** (20.1 1933). Firma Emil Wedel i Syn, Warszawa. Wycinanki. 16.12 1932.

17. **2065** (20.1 1933). Firma Georg Schicht A. G., Ujście nad Łabą (Czechosłowacja). Plakat. 21.12 1932.

17. **2073** (25.1 1933). Firma Schelter & Giesecke A. G., Lipsk (Niemcy). Zespół czcionek. 9.12 1932.

17. **2086** (31.1 1933). Firma Odlewnia Czcionek Stanisława Jeżyńskiego, Warszawa. Zespół czcionek. 3.1 1933.

19. **2052** (19.1 1933). Firma B. Szuch, Warszawa. Czekoladka. 26.11 1932.

20. **2090** (31.1 1933). Firma Fabryka Perfumeryjna Herman Lande „Georg Dralle“, Warszawa. Blok mydła toaletowego. 5.1 1933.

18.

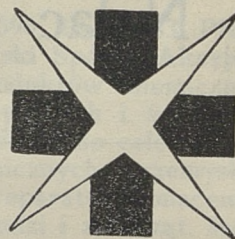
ZNAKI TOWAROWE.

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. 23387. 14.1 1933. Pierw. 4.12 1931.
Fa. Maggi Spółka z o. o. Poznań. Fabryka oraz kupno i sprzedaż produktów spożywczych, żywnościowych, użytkowych, artykułów reklamowych każdego rodzaju, import i eksport, w szczególności eksport polskich produktów zagranicę. **Towary:** artykuły spożywcze wszelkiego rodzaju, wyroby z mięsa i ryb, ekstrakty z mięsa i surogaty tychże w postaci płynnej, pastowatej i suchej, konserwy, warzywa i ekstrakty z nich, owoce, galaretki, jaja, mleko i wyroby z nich, masło, ser, margaryna, oleje i tłuszcze jadalne, używki, kawa i preparaty kawowe, surogaty kawy, cukier, syrop, miód naturalny i sztuczny, mąka i krupy, wyroby z ciasta, korzenie, sosy w postaci płynnej, pastowatej i suchej, artykuły do zup, maki do zup, preparaty do zup i potraw, ekstrakty do zup i sosów w postaci płynnej, pastowatej i suchej, kostki buljonowe i ich surogaty, kapsułki buljonowe, preparaty buljonowe, buljon w ziarnkach i jego surogaty, towary kolonialne, ocet spożywczy, musztarda, sól kuchenna, kakao, żelatyna, czekolada, wyroby z cukru, pieczywo i wyroby cukiernicze, drożdże, proszki i dodatki do pieczenia, lody, odżywcze środki dietetyczne, drzewo materiałowe i opałowe, węgiel drzewny, nasiona, rośliny, szczepy, pasza, środki do tuczenia bydła, trzody i ptactwa, zboże wszelkiego rodzaju, otręby, bawełna surowa, słód, len, konopie, produkty gospodarstwa rolnego, leśnego, ogrodnego i hodowlanego, produkty rybactwa i polowania, przetwory ropy naftowej, jak: nafta, benzyna, parafina i smary, oleje i tłuszcze niejadalne, gliceryna, produkty chemiczne do celów technicznych, rolniczych, naukowych i pokrewnych, masa drzewna (celuloza), esencja octowa, nawozy sztuczne, mydła techniczne i do prania, świece, materiały wybuchowe, ognie sztuczne, zapalaki, lonty, farby, metale płatkowe, barwniki, lakiery, laki, garbniki, pokosty, żywica, smoła, terpentyna, wosk (naturalny i sztuczny), pasty do obuwia, kleje, środki do prania, krochmal i wyroby z niego, środki apreturowe i do garbowania, środki do polerowania, szlifowania, bielenia, lutowania,

utwardniania, czyszczenia i przeciw rdzy, środki do tępienia pasorzytów i szkodników roślinnych i zwierzęcych, surowce mineralne, zaprawy, środki do czyszczenia i konserwowania skóry, masa do froterowania, farby do bielizny, środki do wywabiania plam, środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, masa odciskowa do celów dentystycznych, środki do plombowania zębów, środki dezynfekcyjne, ekstrakty słodowe, farmaceutyczne produkty naturalne i preparaty, środki odżywcze, materiały apteczne i opatrunkowe, plastry, prezerwatywy, środki do konserwowania artykułów spożywczych, produkty chemiczne do celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, środki do gaszenia ognia, perfumerie, kosmetyki i inne środki toaletowe, olejki eteryczne; gąbki, wykałaczkę, wyroby ze szkła, lustra, wyroby z porcelany i fajansu, ceramika, polewy, papier, karton, tekstura, pergamin i wyroby z nich, tapety, druki, nuty, mapy, książki, oprawy, ramy, fotografie, przybory i materiały pisarskie, rysunkowe i kancelaryjne, segregatory, guma do wycierania, pluskiewki, przybory pomocnicze do nauki szkolnej, dzieła sztuki, farby malarskie, przybory do malowania i rzeźbienia, plastelina, kreda do pisanie, kredki kolorowe, farby drukarskie i czcionki, atrament, artykuły reklamowe każdego rodzaju, napoje zawierające alkohol, miód do picia, wina, napoje bezalkoholowe, wody mineralne (naturalne i sztuczne), kumys i kefir, soki owocowe, esencje i pastylki do przyrządzania napojów, sole zdrojowe i kąpielowe.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszelkich kolorach, w szczególności w kolorze żółto-czerwonym.

Nr. Rej. 23388, 14.1 1933. Pierw. 16.8 1932.
Fa. Towarzystwo Przemysłu Chemiczno-Farmaceutycznego dawn. Magister Klawe Spółka Akcyjna, Warszawa. Wytwórnia preparatów chemiczno-farmaceutycznych. Towary: środki lecznicze i preparaty chemiczno-farmaceutyczne.

Nocain - Klawe

Nr. Rej. 23389, 14.1 1933. Pierw. 19.9 1932.
Fa. Arcyksiążęcy Browar w Żywcu, Żywiec, wojew. krakowskie. Browar. Towary: piwo.



Nr. Rej. 23390, 14.1 1933. Pierw. 7.7 1932 (Konw. Zw. Danja). Fa. Vitaminfoder Kompagniet Nolac A/S, Kopenhaga (Danja). Fabryka oraz kupno i sprzedaż suchej paszy dla inwentarza żywego. Towary: pasza i inne produkty spożywcze.

Nolac

Nr. Rej. 23391, 14.1 1933. Pierw. 20.9 1932.
Fa. Vereinigte Wäschefabriken V. Suppančič-F. Peter's Nachfolger Aktiengesellschaft, Wiedeń (Austria). Fabryka bielizny. Towary: koł-

nierzyki, mankiety, półkoszulki i bielizna wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 23392, 14.1 1933. Pierw. 1.10 1932.
Sigmund Levin, Stockholm (Szwecja). Fabryka produktów chemicznych. Towary: środki dezynfekcyjne do ran, przeciw robactwu, do ust, do higieny kobiecej, do rąk, do instrumentów chirurgicznych, dla browarów, dla mleczarni, środki lecznicze przeciw stanom zapalnym, do leczenia waginy, anemji kiszkiowej i infekcyjnej u koni, środki do badania kauczuku, środki apreturowe, klej i kleidła, środki do czyszczenia wody, środki do bielenia i wytrawiania.



Nr. Rej. 23393, 14.1 1933. Pierw. 24.10 1932.
Fa. Związek Spółdzielni Spożywców Rzeczypospolitej Polskiej, Warszawa. Wytwórnia gіль do papierosów. Towary: gільzy (tutki papierosowe).

Super - zwijki

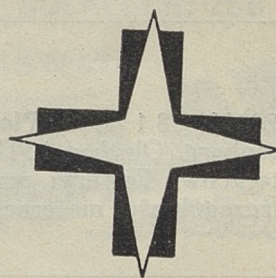
Nr. Rej. 23394, 14.1 1933. Pierw. 28.10 1932.
Fa. Pierwsze Małopolskie Towarzystwo Rafinerji Spirytusu, Spółka Akcyjna, Lwów. Wy-

twórnia napojów alkoholowych. **Towary:** napoje alkoholowe wszelkiego rodzaju, jak np. wódki i likiery.

Mikulasz

Nr. Rej. 23395. 18.1 1933. Pierw. 4.12 1931.
Fa. Maggi Spółka z o. o. Poznań. Fabryka oraz kupno i sprzedaż produktów spożywczych, żywnościowych, użytkowych, użytkowych i wyrobów chemiczno-farmaceutycznych, artykułów reklamowych każdego rodzaju, import i eksport, w szczególności eksport polskich produktów zagranicę. **Towary:** artykuły spożywcze wszelkiego rodzaju, wyroby z mięsa i ryb, ekstrakty z mięsa i surogaty tychże w postaci płynnej, pastowatej i suchej, konserwy, warzywa i ekstrakty z nich, owoce, galaretki, jaja, mleko i wyroby z nich, masło, ser, margaryna, oleje i tłuszcze jadalne, używki, kawa i preparaty kawowe, surogaty kawy, herbata, cukier, syrop, miód naturalny i sztuczny, mąka i krupy, wyroby z ciasta, korzenie, sosy w postaci płynnej, pastowatej i suchej, artykuły do zup, maki do zup, preparaty do zup i potraw, ekstrakty do zup i sosów w postaci płynnej, pastowatej i suchej, kostki buljonowe i ich surogaty, kapsułki buljonowe, preparaty buljonowe, buljon w ziarnkach i jego surogaty, towary kolonialne, ocet spożywczy, musztarda, sól kuchenna, kakao, żelatyna, czekolada, wyroby z cukru, pieczywo i wyroby cukiernicze, drożdże, proszki i dodatki do pieczenia, lody, odżywcze środki dietetyczne, drzewo materiałowe i opałowe, węgiel drzewny, nasiona, rośliny, szczepy, pasza, środki do tuczenia bydła, trzody i ptactwa, zboże wszelkiego rodzaju, otręby, bawełna surowa, siód, len, konopie, produkty gospodarstwa rolnego, leśnego, ogrodowego i hodowlanego, produkty rybactwa i polowania, przetwory ropy naftowej, jak: nafta, benzyna, parafina i smary, oleje i tłuszcze niejadalne, gliceryna, produkty chemiczne do celów technicznych, rolniczych, naukowych i pokrewnych, masa drzewna (celuloza), esencja octowa, nawozy sztuczne, mydła techniczne i do prania, świece, materiały wybuchowe, ognie sztuczne, zapalaki, lonty, farby, metale płatkowe, barwniki, lakiery, laki, garbniki, pokosty, żywica, smoła, terpentyna, wosk (naturalny i sztuczny), pasty do obuwia, kleje, środki do prania, krochmal i wyroby z niego, środki apreturowe i do garbowania, środki do polewania, szlifowania, bielenia, lutowania, utwardniania, czyszczenia i przeciw rdzy, środki do tępienia pasorzytów i szkodników zwierzęcych i roślinnych, surowce mineralne, zaprawy, środki do czyszczenia i konserwowania

skóry, masa do froterowania, farbki do bielizny, środki do wywabiania plam, środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, masa odciskowa do celów dentystycznych, środki do plombowania zębów, środki dezynfekcyjne, ekstrakty słodowe, farmaceutyczne produkty naturalne i preparaty, środki odżywcze, materiały apteczne i opatrunkowe, plastry, prezerwatywy, środki do konserwowania artykułów spożywczych, produkty chemiczne do celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, środki do gaszenia ognia, perfumerje, kosmetyki i inne środki toaletowe, olejki eteryczne, gąbki, wykałaczkę, wyroby ze szkła, lustra, wyroby z porcelany i fajansu, ceramika, polewy, papier, karton, tektura, pergamin i wyroby z nich, tapety, druki, nuty, mapy, książki, oprawy, ramy, fotografie, przybory i materiały pisarskie, rysunkowe i kancelaryjne, segregatory, guma do wycierania, pluskiewki, przybory pomocnicze do nauki szkolnej, dzieła sztuki, farby malarskie, przybory do malowania i rzeźbienia, plastelina, kreda do pisania, kredki kolorowe, farby drukarskie i czcionki, atrament, artykuły reklamowe każdego rodzaju, napoje zawierające alkohol, miód do picia, wina, napoje bezalkoholowe, wody mineralne (naturalne i sztuczne), kumys i kefir, soki owocowe, esencje i pastylki do przyrządzania napojów, sole zdrojowe i kąpielowe.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszelkich kolorach w szczególności w kolorze żółto-czerwonym.

Nr. Rej. 23396. 18.1 1933. Pierw. 15.6 1932.
Fa. Fr. Karpiński Spółka Akcyjna. Warszawa. Wytwórnia produktów chemicznych, preparatów farmaceutycznych i środków leczniczych. **Towary:** chemikalia do celów leczniczych, naukowych, higienicznych, przemysłowych i fotograficznych, preparaty farmaceutyczne, środki lecznicze dla ludzi i zwierząt, środki dezynfekcyjne, środki odżywcze i dietetyczne.

Artonal

Nr. Rej. 23397, 18.1 1933. Pierw. 26.7 1932.
Fa. Towarzystwo Przemysłu Chemiczno-Farmaceutycznego dawniej Magister Klawe Spółka Akcyjna. Warszawa. Wytwórnia środków leczniczych. **Towary:** środki lecznicze i preparaty chemiczno-farmaceutyczne.

Cardiogen

Nr. Rej. 23398, 18.1 1933. Pierw. 1.8 1932.
Fa. Austriacka Spółka Akcyjna Towarzystwo Akcyjne dla fabrykacji śrub i wyrobów kutech Brevillier Ska i A. Urban Synowie. Ustroń, wojew. śląskie. Fabryka śrub i wyrobów kutech. **Towary:** osie, zwłaszcza do wozów i innych pojazdów oraz części takich osi.



Nr. Rej. 23399, 18.1 1933. Pierw. 1.9 1932.
Fa. A. Knippenberg. Ohrdruf i. Thür (Niemcy). Fabryka materaców. **Towary:** przedmioty wyściełane, w szczególności materace.

Knippenberg

Nr. Rej. 23400, 18.1 1933. Pierw. 16.9 1932.
Maurycy Kohn. Kraków. Handel wyrobami stalowymi. **Towary:** wyroby ze stali, w szczególności ostrza do golenia, maszynki do golenia i nożyki.

Sula

Nr. Rej. 23401, 18.1 1933. Pierw. 5.10 1932.
Fa. Gustav Genschow & Co. Aktiengesellschaft. Berlin (Niemcy). Fabryka nabojęw. **Towary:** łuski do spłonek, naboje i pociski.



Nr. Rej. 23402, 18.1 1933. Pierw. 25.10 1932.
Fa. Fabryka Sukna Maurycy Stein. Bielsko,

wojew. śląskie. Fabryka sukna. **Towary:** wyroby sukienne i korty.



Nr. Rej. 23403, 18.1 1933, Pierw. 2.11 1932.
Kazimierz Bogucki, Siedlce, wojew. lubelskie.
 Fabryka noży. **Towary:** wszelkie wyroby no-
 żownicze, a w szczególności noże kuchenne
 i noże składane.

K. Bogucki, Siedlce

Nr. Rej. 23404, 18.1 1933, Pierw. 4.11 1932.
Fa. Dunlop Rubber Company Limited, Birming-
 ham (Wielka Brytania). Fabryka wyrobów gu-
 mowych i sportowych. **Towary:** rakiety tenni-
 sowe.

DUNLOP

Nr. Rej. 23405, 18.1 1933, Pierw. 7.11 1932.
**Fa. Pebeco Polskie Wytwory Beiersdorfia Spół-
 ka Akcyjna**, Poznań-Zawady. Wytwórnia pre-
 paratów kosmetycznych i farmaceutycznych.
Towary: plastry lecznicze i opatrunkowe oraz
 wszelkiego rodzaju przyklepce techniczne.

Tatraplast

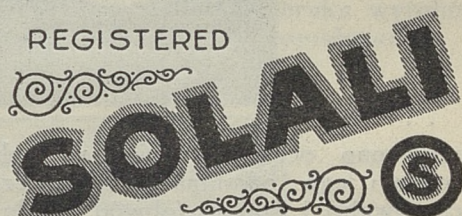
Nr. Rej. 23406, 18.1 1933, Pierw. 12.11 1932.
Fa. Dr. Madaus & Co Sp. z ogr. odp. Warszawa.
 Wytwórnia preparatów farmaceutycznych. **To-
 wary:** preparat farmaceutyczny.

Tussopulmin

Nr. Rej. 23407—23408, 19.1 1933, Pierw. 5.9
 1932. **Fa. Żywiecka Fabryka Papieru „Solali”
 Spółka Akcyjna**, Żywiec, wojew. krakowskie.
 Fabryka papieru. **Towary:** papier i wyroby pa-
 pierowe, w szczególności tutki i bibułki do pa-
 pierosów w książeczkach, papier toaletowy,

serwetki, kopjały, szpagat papierowy, torebki
 na wyroby cukiernicze, konfeti, serpentyny, kal-
 ka maszynowa i ołówkowa, biała i kolorowa
 bibułka krepowana, bibułka kwiatowa, papier
 woskowany, bibułka deseniowana, wełna pa-
 pierowa, tacki tekturowe, rolki do kopjowania,
 bibułka papierosowa w arkuszach i bobinach.

Nr. 23407.



Nr. 23408.

GUMMED BEST QUALITY IN THE WORLD GUMMED
 MADE IN POLAND



Nr. Rej. 23409, 19.1 1933. Pierw. 13.10 1932.
Fa. Kresowa Fabryka Rowerów i Motocykli
„Niemen“ N. Starowolski i S-ka. Grodno,

wojew. białostockie. Wytwórnia rowerów. To-
wary: rowery.

Rapid

Nr. Rej. 23410 — 23411, 19.1 1933. Pierw.
17.5 1932. Fa. Antoni Jankowski i S-ka, Spół-
ka Komandytowa. Pabjanice, wojew. łódzkie.

Fabryka wyrobów włókienniczych. Towary:
opaski kalikotowe.

Nr. 23110.



Zastrzeżono ochronę znaku w kolorach:
czerwonym i jego odmianach (tło), czarnym
(wnętrze owalu) i białym (obwód owalu i na-

pisy) oraz możliwość czynienia nieistotnych
zmian przez podawanie różnych rozmiarów
opaski.

Towary: opaski muslinowe.

Nr. 23411.



Zastrzeżono ochronę znaku w kolorach: czerwonym i jego odmianach (tło), niebieskim i jego odmianach (wnętrze owalu) i białym (ob-

wód owalu i napisy) oraz możliwość czynienia nieistotnych zmian przez podawanie różnych rozmiarów opaski.

Nr. Rej. 23412, 20.1 1933. Pierw. 5.5 1931.
Fa. Ragnar Carlstedt, Stockholm (Szwecja).
Wyrób i sprzedaż urządzeń regulujących do

silników i maszyn wszelkiego rodzaju. Towary: regulatory do silników i maszyn wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 23413, 20.1 1933. Pierw. 5.10 1932.
Fa. „Polonja“ Fabryka wyrobów papierowych

Karola Kipenia, Lwów. Fabryka wyrobów papierowych. Towary: bloki rysunkowe.



Nr. Rej. 23414, 20.1 1933. Pierw. 4.3 1932. Szloma Felman, Lublin. Wytwórnia muchołapek. Towary: muchołapki.



Ochrona znaku zastrzeżona w kolorach żółtym, czerwonym i zielonym.

Nr. Rej. 23415. 20.1 1933. Pierw. 6.5 1932. Fa. Wytwórnia Chem. Farm. „Galen” Sp. z o. odp. Lwów. Wytwórnia preparatów chemiczno-farmaceutycznych i kosmetycznych. **Towary:** specyfik farmaceutyczny (preparat kąpielowy).

Pinogal - Galen

Nr. Rej. 23416. 20.1 1933. Pierw. 27.5 1932. Fa. Fabryka bielizny trykotowej Kantorowicz i Prejsman. Warszawa. Fabryka bielizny trykotowej. **Towary:** wyroby trykotowe (z wyjątkiem tkanin jedwabnych).



Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 23417 — 23420. 23.1 1933. Pierw. 20.9 1932. Fa. Togalwerk Gerhard F. Schmidt A. G. Zurych (Szwajcaria). Fabrykacja i sprzedaż preparatów chemicznych. **Towary:** leków, chemiczne produkty do celów medycznych i higienicznych preparaty farmaceutyczne i produkty drogerijne do celów medycznych i higienicznych.

Nr. 23417.

Biotogal

Nr. 23418.

Litogal

Nr. 23419.

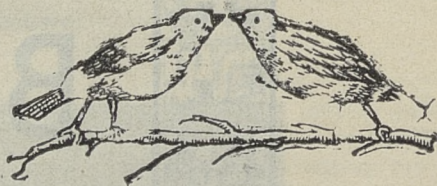
Togalin

Towary: medykamenty, chemiczne produkty do medycznego i higienicznego użytku, preparaty i produkty drogerijne.

Nr. 23420.

Kinogal

Nr. Rej. 23421. 23.1 1933. Pierw. 22.9 1932. Szczepan Lejk. Warszawa. Wytwórnia pokarmu dla ptaków. **Towary:** pokarm dla ptaków.



POKARM dla PTAKÓW

MIESZANKA SPECJALNA

Zdrowe, smaczne i nietuczące, ulubione pożywienie

„SERIN”

dla kanarków, szczyglów
złemb oraz innych ptaków.

Jedyne najlepsze pożywienie

— DLA —

PTAKÓW I RYB

„SERIN“

Szczepan LEJK

Warszawa, Al. Puławska Nr. 137

TELEFON 8.94-07

Żądajcie zawsze tylko w żółtych
torebkach.

Wystrzegajcie się podrobionych.

Zastrzeżono ochronę rysunku i napisów
w kolorze granatowym na żółtym tle.

Nr. Rej. 23422. 23.1 1933. Pierw. 22.10 1932.
Fa. Chocolat Suchard S. A. Neuchâtel (Szwajcaria). Fabryka czekolady i wyrobów cukierniczych. Towary: kakao, wyroby z kakao, czekolada, wyroby z cukru, artykuły cukiernicze, ciasta.

Perełki Suchard

Nr. Rej. 23423. 23.1 1933. Pierw. 9.11 1932.
Fa. Polsko-Szwajcarska Fabryka Czekolady „Suchard” Spółka Akcyjna. Kraków. Fabryka czekolady i wyrobów cukierniczych. Towary: kakao, czekolada, wyroby z kakao, wyroby z czekolady, artykuły cukiernicze, ciasta i pieczywo.

Królewska

Nr. Rej. 23424. 23.1 1933. Pierw. 22.11 1932.
Fa. „Volta” Eugenja Frenkiel. Warszawa. Wytwórnia i sprzedaż sprzętu radiowego. Towary: radjominerały, radjostuchawki, głośniki, opory i ich części.

Ramona

Nr. Rej. 23425. 28.1 1933. Pierw. 9.3 1932.
Fa. „Nestor” Przemysł Mydlarski i Kosmetyczny Bernard Rojzen. Warszawa. Wytwórnia mydeł i preparatów kosmetycznych. Towary: mydła toaletowe i kosmetyki.

Primaderma

Nr. Rej. 23426. 28.1 1933. Pierw. 22.3 1932.
Fa. „Olla Spezialitäten” Jacques Balog. Wiedeń (Austria). Wytwórnia artykułów gumowych i farmaceutycznych. Towary: gumowe preparaty do celów dentystycznych, preparaty farmaceutyczne, preparaty opatrunkowe, instrumenty muzyczne, towary gumowe bez szwów do celów higienicznych i medycznych, gąbki, guma, gutaperka i wyroby z nich: opony i kieszki do kół, materiały uszczelniające i izolacyjne, korki, azbest, linoleum, tkaniny gumowane, gazoszczelne, kalosze.



Nr. Rej. 23427. 28.1 1933. Pierw. 4.5 1932.
Fa. „Synthesa” Zakłady Chemiczne Sp. z o. o. Warszawa. Wytwórnia eteru, środków dezynfekcyjnych oraz preparatów syntetyczno-farmaceutycznych. Towary: eter do narkozy.

**U W A G A !**

Za jakość zawartości gwarantujemy tylko w tym wypadku, o ile kapsel flaszki nie będzie naruszony.

Do narkozy można używać eteru tylko z nienapoczętej, dobrze zakorkowanej flaszki, gdyż przy zetknięciu się z powietrzem eter ulega rozkładowi.

Eter należy chronić przed działaniem światła dziennego.

Nr. Rej. 23428, 28.1 1933. Pierw. 16.7 1932. Fa. Spółka Akcyjna Handlu Towarami Żelaznymi „Krzysztof Brun i Syn”, Warszawa. Handel

z towarami żelaznymi. Towary: wyżymaczkami i magły.



Nr. Rej. 23429 — 23432, 28.1 1933. Pierw. 4.8 1932. Fa. „Świeca” Spółka z ograniczoną

odpowiedzialnością. Łódź. Wyrób i sprzedaż świec. Towary: świece.

Nr. 23429.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 23430.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 23431.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 23432.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 23433. 28.1 1933. Pierw. 25.8 1932. Fa. Kempisty Indiana-Janina i inż. Stanisław Franciszek Straus, Warszawa. Kupno i sprzedaż wyżymaczek oraz sprzętów domowych i kuchennych. Towary: wyżymaczki, magły ręczne, pralki.



Nr. 23434. 28.1 1933. Pierw. 8.11 1932. Fa. Juliusz Priwes, Lwów. Sprzedaż towarów kolonialnych. Towary: kawa, herbata, kakao.

Montana

Nr. Rej. 23435. 28.1 1933. Pierw. 7.12 1932. Fa. Arcyksiążący Browar w Żywcu. Wieprz ad

Żywiec, wojew. krakowskie. Browar. Towary: piwo wszelkiego rodzaju.



Znakiem jest plastyczna forma butelki z wytłoczonym na niej wypukłymi literami napisem: „Arcyksiążący Browar w Żywcu”. Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach i rozmiarach.

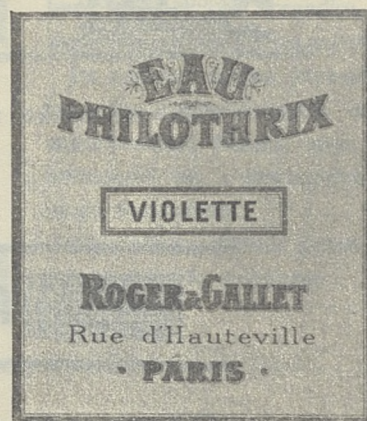
Nr. Rej. 23436. 28.1 1933. Pierw. 18.1 1932. Fa. Simon Semler. Pilzno (Czechosłowacja). Wytwórnia oraz sprzedaż towarów niżej wy-

mienionych. **Towary:** koła do samochodów z wyjątkiem opon i kółek gumowych i przynależności do samochodów, rowery i ich części składowe z wyjątkiem opon i kółek gumowych do kół, szprychy do rowerów, motocykli i samochodów, jako też koła do innych pojazdów, towary aluminiowe wszelkiego rodzaju, druty żelazne i stalowe, towary druciane wszelkiego rodzaju, narzędzia do rowerów, zamknięcia do butelek, podkowy, wszelkie towary nożownicze, wszelkie towary metalowe, gwoździe, wszelkie towary niklowe, śruby, wieszaki do ubrań, towary ze stali wszelkiego rodzaju, haki do czyszczenia, patefony, ich części składowe i przynależności, szczególnie igły do patefonów, trzymacze do bluzek, napastrki wszelkiego rodzaju, wszelkie wyroby zdobnicze i fantazyjne, zastrzaski, wszelkiego rodzaju, szpilki do włosów wszelkiego rodzaju, sprzączki wszelkiego rodzaju, haczyki i oczka do ubrań, haczyki wszelkiego rodzaju, haki do spodni, szydełka, guziki wszelkiego rodzaju, guziki patentowane, szpilki do kapeluszy, guziki do kołnierzy wszelkiego rodzaju, podtrzymywacze krawatów, wyroby iglarskie wszelkiego rodzaju, uszka, zamknięcia do woreczków, kłamry, uszka do obuwia, agrałki i szpilki wszelkiego rodzaju, druty do robótek wszelkiego rodzaju, trzymacze do skarpetek, igły do szycia i do maszyn wszelkiego rodzaju, wyroby z kości, sprzączki do włosów, miary wszelkiego rodzaju, wyroby z celuloitu i galalitu, guziki rogowe, wyroby z kości słoniowej, ramy do obrazów, kłamry do listów i wzorów, przyciski, artykuły do użytku kancelaryjnego, etykiety i trzymacze do etykiet, gwoździe do rajsbrętów, artykuły piśmienne, artykuły rysownicze, towary papiernicze i etykiety papierowe, stalówki, obsadki, piórnik, wieczne pióra, linje, artykuły malarskie.



Nr. Rej. 23437. 28.1 1933. Pierwsz. 24.11 1932 (Konw. Zw. Francja). Fa. **Parfumerie Roger & Gallet Société Anonyme**. Paryż (Francja). Fabryka wyrobów perfumeryjnych. **Towary:** środ-

ki do włosów i wszelkie inne wyroby perfumeryjne.



Nr. Rej. 23438. 30.1 1933. Pierw. 25.2 1932. Fa. **Mendel Kaliński i Samuel Zdalekier**. Łomża, wojew. białostockie. Fabryka mydła. **Towary:** mydło.

Złoty kwiat

Nr. Rej. 23439. 30.1 1933. Pierw. 5.9 1932. Fa. **Karol Sander**. Poznań. Fabryka mydła i środków kosmetycznych. **Towary:** mydła, środki mydlane, proszki do prania, środki kosmetyczne.

Tukan

Nr. Rej. 23440. 30.1 1933. Pierw. 17.9 1932. Fa. **Fabryka mydła „Omega” Sz. i J. Gincburgowie**. Warszawa. Fabryka mydła. **Towary:** mydło zwyczajne do prania.

Luba

Nr. Rej. 23441. 30.1 1933. Pierw. 21.9 1932.
Fa. Bernard Ratz, Kraków. Sprzedaż ołówków, papieru i innych przyborów do pisania. **Towary:** wszelkie przyrządy do pisania i rysowania, ołówki wszelkiego rodzaju, rączki do kredek, ołówki czarne, kolorowe i kopjowe do mechanicznych podtrzymywaczy, rączki pojedyncze lub składane, pióra napełniane (obsadki), złożone lub rozłożone, pióra ze szlachetnych lub nieszlachetnych metali do obsadek napełnianych, przytrzymywacze piór napełnianych, zabezpieczniki do przytrzymywania piór napełnianych noszonych w kieszeni, ołówki automatyczne, futerały z ołówkami czarnymi, kolorowymi i kopjowymi, wkładki, obsadki, obsadki do stalówek i ołówków, pióra wieczne (w stanie całkowicie zestawionym i rozłożonym), futerały do wszelkiego rodzaju piór wiecznych, zaciski do umocowywania obsadek (piór) w kieszeniach, pineski, obsadki do kredy, spinacze do papieru, pudełka wystawowe z przyborami biurowymi, pisarskimi i malarskimi, wszelkiego rodzaju ochraniacze do ostrzy, stalówki do wiecznych piór z metali szlachetnych i nieszlachetnych, zwykłe stalówki, wycieraczki do piór, ołówki składane, ołówki o rdzeniu (graficie) wysuwalnym, rdzenie do ołówków (grafitowe, kopjowe, łupkowe i barwne, z obsadką lub bez obsady drewnianej do trzymadeł mechanicznych), ołówki kolorowe, ołówki kolorowe o rdzeniu wysuwalnym, kredki (do pisania, rysowania i znaczenia z obsadą drewnianą lub bez), węgiel rysunkowy, grafit, ołówki kopjowe, ołówki kopjowe o rdzeniach wysuwalnych, suszki, papier chemiczny do powielania, taśmy, wszelkiego rodzaju guma do ugniatania, papier węglowy, wszelkiego rodzaju gumy do wycierania, elastyczne tekturowe tablice do rachowania, notesy łupkowe, notesy o luźnych kartkach (do wydzierania), notesy, bloczki notesowe, szkiecowniki, kantówki, suwaki do liczenia, rysownice, pendzle dla malarzy i fotografów, kalka, kalka płócienna, papier rysunkowy, kalka papierowa natłuszczona, wszelkiego rodzaju farby drukarskie i malarskie w stanie stałym i płynnym, płynne lepidło wszelkiego rodzaju w butelkach i tubkach, atrament zwykły, kopjowy i barwny, atrament do napełniania wiecznych piór, przyrządy ręczne do temperowania ołówków, maszynki do temperowania ołówków, noże do rozcinania papieru, noże do otwierania listów, bibuła, jak również wszelkiego rodzaju przybory biurowe, malarskie i pisarskie.

Mont - Everest

Nr. Rej. 23442. 30.1 1933. Pierw. 5.11 1932.
Fa. Towarzystwo „Alfa-Laval” Sp. z o. o. War-

szawa. Fabryka maszyn i wirówek oraz środków do czyszczenia i dezynfekowania tychże. **Towary:** środek czyszczący i dezynfekujący maszyny, przyrządy i naczynia, mające zastosowanie w przemyśle i gospodarstwie domowym.

Alfa - Asteryna

Nr. Rej. 23443. 30.1 1933. Pierw. 10.12 1932.
Fa. Huta Szklana „Ożarów” K. A. Kamiński, Warszawa. Wytwórnia opakowań szklanych dla przemysłu spożywczego, perfumeryjnego i apteczno-chemicznego. **Towary:** opakowania szklane dla przemysłu spożywczego, jak słoje do konserw i musztardy, butelki do oliwy, mleka, lemoniada i wód sodowych oraz syfony, opakowania szklane dla przemysłu apteczno-chemicznego, jak butelki i słoiki do lekarstw oraz opakowania szklane dla przemysłu perfumeryjno-kosmetycznego.



Nr. Rej. 23444. 30.1 1933. Pierw. 20.12 1932.
Fa. Parfumerie Roger & Gallet, Société Ano-

nyme, Paryż (Francja). Fabryka wyrobów perfumeryjnych. **Towary:** woda do włosów.



Nr. Rej. 23445. 30.1 1933. Pierw. 21.12 1932.
Fa. Zakłady Włókiennicze Karol T. Buhle

w Łodzi, Spółka Akcyjna. Łódź. Fabryka wyrobów włókienniczych. **Towary:** tkaniny w ogóle, a w szczególności tkaniny imitujące skórę.

Eskin

Nr. Rej. 23446. 31.1 1933. Pierw. 12.9 1931 (Konw. Zw. St. Zjedn. Am.). Fa. Thomas A. Edison, Incorporated, West Orange, stan New Jersey (St. Zjedn. Am.). Fabryka aparatów dźwiękowych. **Towary:** maszyny do usuwania zapisów dźwiękowych z płyt i osprzęt do nich.

Ediphone

Nr. Rej. 23447. 31.1 1933. Pierw. 29.7 1932. Berek Gincburg. Warszawa. Wytwórnia wód gazowych. **Towary:** napoje gazowe.



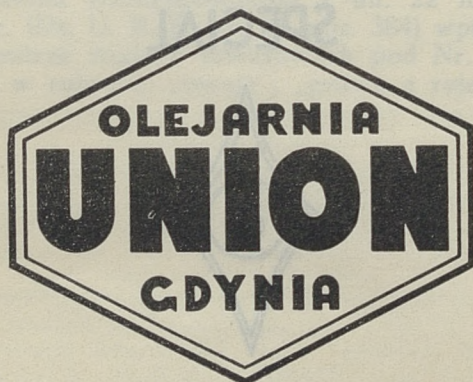
Nr. Rej. 23448. 31.1 1933. Pierw. 18.5 1932. Fa. Rhenania - Ossag Mineralölwerke Aktiengesellschaft. Hamburg (Niemcy). Przetwórnia olejów mineralnych. **Towary:** środki do wiązania kurzu, środki do gaszenia ognia, środki do

hartowania i lutowania, masa odciskowa do celów dentystycznych, środki do plombowania zębów, surowce mineralne, barwniki, farby, metale płatkowe, pokosty, lakiery, zaprawy, żywice, kleiwo, czernidla, kit, środki do czy-

szczenia i konserwowania skóry, środki apreturowe i garbniki, masa do podłóg, paliwa, worki, materiały oświetleniowe, techniczne oleje i techniczne tłuszcze, smary, benzyna, lampki nocne, knoty, środki do usuwania plam, środki do czyszczenia (z wyjątkiem skóry), środki chroniące od rdzy, środki do szlifowania, pak, asfalt, smoła, środki do konserwowania drzewa, środki do konserwowania ulic, środki wiążące z paku, smoły, olejów, asfaltu, minji, materiałów włóknistych, maki drzewnej, żywicy i piasku zmieszane razem lub częściowo, materiały budowlane, papa dachowa.

Prestolin

Nr. Rej. 23449. 31.1 1933. Pierw. 6.9 1932. Fa. Zakłady Przemysłu Tłuszczowego i Olejarskiego „Union” Spółka Akcyjna. Gdynia, wojew. pomorskie. Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** tłuszcze techniczne, oleje techniczne, makuchy i wszelkie pasze treściwe.

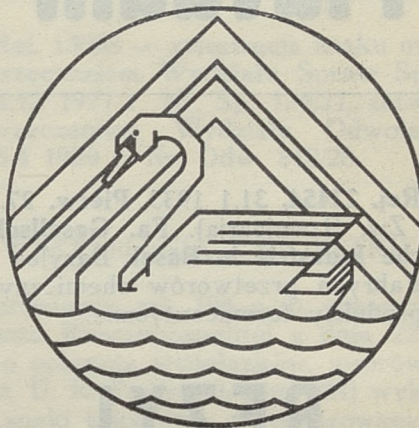


Zastrzeżono ochronę nieistotnej odmiany znaku, polegającej na użyciu dla tła koloru czerwonego i jego odcieni.

Nr. Rej. 23450. 31.1 1933. Pierw. 1.10 1932. Fa. „Żar” Sp. Akc. Zakłady Przemysłowe. Nowy Tomyśl, wojew. poznańskie. Fabryka siatek gazowo-żarowych. **Towary:** siatki gazowo-żarowe.

Żar - Mundus

Nr. Rej. 23451. 31.1 1933. Pierw. 31.8 1932 (Konw. Zw. Francja). Fa. Société Anonyme André Citroën. Paryż (Francja). Fabryka samochodów. **Towary:** pojazdy samochodowe, silniki i ich narządy, oddzielne części do silników samochodowych.



Nr. Rej. 23452. 31.1 1933. Pierw. 19.3 1932. Fa. Ideal Werke Aktiengesellschaft für drahtlose Telephonie. Berlin - Hohenschönhausen (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż aparatów, instrumentów i narzędzi elektrotechnicznych i mechanicznych. **Towary:** aparaty, instrumenty i narzędzia fizyczne i elektrotechniczne, aparaty kontrolne, przyrządy miernicze.

Nebieski Punkt - Made in Germany

Nr. Rej. 23453. 31.1 1933. Pierw. 19.8 1932 (Konw. Zw. Niemcy). Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft. Frankfurt n. M. (Niemcy). Wytwórnia barwników, preparatów farmaceutycznych i innych produktów chemicznych. **Towary:** środki lecznicze dla ludzi i zwierząt, chemiczne produkty do celów medycznych i higienicznych, farmaceutyczne drogerie i prepa-

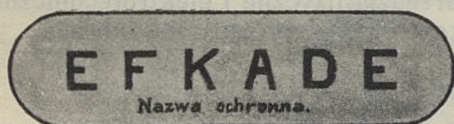
raty, plastry, materiały opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne i do konserwowania artykułów spożywczych.

Flavadin

Nr. Rej. 23454. 31.1 1933. Pierw. 27.10 1932 (Konw. Zw. Szwajcarja). Fa. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel. Bazylea (Szwajcarja). Fabryka przetworów chemicznych. Towary: produkty farmaceutyczne.

REZYL

Nr. Rej. 23455. 31.1 1933. Pierw. 16.12 1932. Fa. Fabryka Kabli i Drutu w Będzinie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Będzin, wojew. kieleckie. Fabryka kabli i drutu. Towary: drut do spawania miedzi, kabli i przewodników, drut i wyroby metalowe.



ZMIANY W REJESTRZE

a) Nr. Nr. Rej. 1812, 1813, 1814 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Henry Milward and Sons Limited”, Radditch, Worcestershire (Wielka Brytania) na firmę: „The English Needle & Fishing Tackle Company Limited”, Birmingham (Wielka Brytania).

Nr. Rej. 3005 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Reichardtwerk Gesellschaft mit beschränkter Haftung”, Wandsbek (Niemcy) na firmę: „Reichardtwerk Gesellschaft mit beschränkter Haftung”, Hamburg (Niemcy).

Nr. Nr. Rej. 6331, 6348, 6349, 6363, 6364,

Nr. Rej. 23456. 31.1 1933. Pierw. 12.11 1932 (Konw. Zw. Czechosłowacja). Fa. Georg Schicht A. G. Ujście n. Ł. (Czechosłowacja). Fabryka preparatów chemicznych i perfumeryjnych. Towary: środki do barwienia zarostu, boraks, brylantyna, kremy kosmetyczne, esencje kosmetyczne, ekstrakty kosmetyczne, gliceryna, woda do włosów, woda do mycia głowy, szampony, woda do mycia zębów i płókania jamy ustnej, oleje eteryczne, perfumerje, pomady do zarostu i włosów, preparaty kosmetyczne, środki do prania i preparaty toaletowe oraz artykuły toaletowe, puder, maści, mydła toaletowe, mydelka do czyszczenia i do zębów w postaci stałej, półstałej, płynnej i sproszkowanej, pasta do zębów i proszek do zębów.



ELIDA
CITRON
SPECIAL



6365 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Maurice Frings & Cie (Manufacture Parisienne des Cotons L. V.)”, Paryż (Francja) na firmę: „J. Thiriez Père & Fils & Cartier — Bresson, Société à responsabilité limitée”, Lille (Francja).

Nr. Nr. Rej. 6383, 6384, 17055 — prawo do znaku przepisane z firmy: „J. Thiriez Père & Fils” na firmę: „J. Thiriez Père & Fils & Cartier-Bresson, Société à responsabilité limitée”.

Nr. Rej. 10545 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Hecker - Jones - Jewell Milling Company” na firmę: „Standard Milling Company”.

Nr. Nr. Rej. 12553, 14410, 14411, 17896 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Władysław Klimecki właśc. zakładu kosmetycznego (wzgl. Zakład Kosmetyczny W. Klimecki właściciel W. Klimecki)” na firmę: „W. Klimecki Zakład Kosmetyczny właśc. Leokadja Słowiowska”.

Nr. Rej. 19340 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Carl Mez & Söhne A. G.” na firmę: „Mez Aktiengesellschaft”.

Nr. Rej. 18861 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Degner & Ilgner Gesellschaft mit beschränkter Haftung” na firmę: „Dida” Margarine Vertriebs-Gesellschaft mit beschränkter Haftung”.

Nr. Rej. 19355 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Chaim Borensztajn” na firmę: „Chaim Borensztajn, Chil Kramasz i Hersz Zelter”.

Nr. Rej. 19755 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Wright, Layman & Umney, Limited” na firmę: „Wright, Layman & Umney (1932) Limited”.

Nr. Rej. 21511 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Selo, Limited”, Selo Works, Woodman Road, Warley, Brentwood, Essex (Wielka Brytania) na firmę: „Ilford, Limited”, Ilford, Essex (Wielka Brytania).

b) Na mocy art. 180 ust. 3 i 4 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wpisano w rejestrze znaków towarowych pod Nr. Rej. 17154 w rubryce: „uwagi”: „prawo z rejestra-

cji znaku niema mocy wobec użytkownika uprzedniego Marka Ettingera Magistra farmacji i właściciela apteki „pod Archaniołem Rafałem” we Lwowie, Gołuchowskich 14, w zakresie jego dotychczasowego przedsiębiorstwa”.

UNIEWAŻNIENIE REJESTRACJI

Nr. Rej. 13088 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dn. 14.12 1927 r. Nr. Sp. 124/27, zatwierdzonym orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 25.4 1929 r. Nr. Odw. 818/28.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU

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

14079 — 27.1 1933

14653 — 27.1 1933

15127 — 27.1 1933

15151 — 27.1 1933

18234 — 27.1 1933

19111 — 27.1 1933.

PRENUMERATA wynosi: w kraju — półrocznie zł 12.— (z przesyłką zł 12,90 gr), rocznie zł 24.— (z przesyłką zł 25,80 gr); zagranicą — półrocznie zł 18.—, rocznie zł 36.—. CENA OGŁOSZEŃ na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 35 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. KONTO czekowe w P. K. O. Nr. 30.577. REDAKCJA I ADMINISTRACJA: Elekoralna 2, I p., telef. 412-65. Godziny przyjęć: 8¹/₂ — 14¹/₂.

OGŁOSZENIA.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Sun Oil Company
Nr. 10093 na: „Sposób wyrobu smarów”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Wilhelm Walbröhl
Nr. 11206 na: „Szczotkę z piór stalowych do czyszczenia kanałów kominowych, dymowych, kurzowych i podobnych”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Pilkington Brothers Limited „Glass Works”
Nr. 4254 na: „Urządzenie do szlifowania oraz polerowania szkła”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Regis Darne
Nr. 11614 na: „Samoczynną broń palną”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Roland Laraque
Nr. 8383 na: „Pompę”.

Wiadomość:

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

PATENT POLSKI Nr. 11720
firmy Compagnie Houillère de Bessèges w Bessèges
na „Sposób odgazowywania węgla chudych”
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Informacji udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude
Nr. 11505 na: „Sposób prowadzenia katalitycznych reakcji egzotermicznych”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy International Cement-Gun Company G. m. b. H.

Nr. 8336 na: „Urządzenie ochronne do walczaków kotłowych”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Manufacture Metallurgique de Tournus
Nr. 13070 na: „Sposób wyrobu rękojeści ze sztucznej masy”.

Wiadomość:

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

PATENT POLSKI Nr. 11618
firmy Svenska Aktiebolaget Bromsregulator w Malmö
na: „Samoczynne urządzenie do nastawiania drążków hamulcowych”
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENTY POLSKIE

Nr. 9853 na „Urządzenie napędne do dwóch lub kilku par odchylających się półosi samochodu”,
Nr. 9965 na „Urządzenie napędne kół wozów silnikowych o kilku osiach napędzanych”
firmy Kopřivnická vozovka akc. spol. w Pradze
są do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji.

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

Patent polski Nr. 8443 na „Sposób pracy wielkich pieców lub podobnych pieców szybowych, do których wdmuchuje się pył z gazów odlotowych”, odstąpi względnie udzieli licencji firma
Vereinigte Stahlwerke A. G. w Düsseldorf.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

PATENTY POLSKIE

1. Nr. 10057 dotyczący: „Sposobu oddzielania węglowodorów stałych od płynnych”,
 2. Nr. 10361 dotyczący: „Sposobu otrzymywania alkoholi alifatycznych z gazów pozostałych przy destylacji ciał bitumicznych”,
 3. Nr. 11537 dotyczący: „Sposobu uodporniania benzyny na działanie światła i powietrza” i
 4. Nr. 12182 dotyczący: „Sposobu otrzymywania asfaltów i ciał asfaltowych z pozostałości pochodzących z destylacji olejów”
- są do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji z tych patentów.

Blizszych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

PATENT POLSKI Nr. 1401
dotyczący:

„Sposobu otrzymywania środka plezynfekcyjnego”
p. Paul Flemming i firmy Schülke & Mayr Aktiengesellschaft w Hamburgu
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do sprzedania patent wzgl. do udzielenia licencji z patentu Nr. 7378 „Sposób wyrobu kałoszy i obuwia z tkaniny z gumowymi podeszwami”
H. Ch. L. Dunker”.

Zgłoszenia:

Kraków, Skrytka pocztowa 292.

Jest do sprzedania patent wzgl. do udzielenia licencji z patentu Nr. 11617 „Ruchome łóżysko do wrzecion” Otto Eifert.

Zgłoszenia:

Kraków, skrytka pocztowa 292.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu Nr. 11980 na „Sposób obróbki stali zawierającej mało węgla lub tworzywa podobnego”.

Blizszych informacji udzieli
Rzecznik patentowy,
MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przecznicza 9.

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

Nr. 6964 na „Barwnik”,

Nr. 11823 na „Zbiornik do przechowywania gazów i lotnych płynów”.

Wiadomość:

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

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

Nr. 10301 na „Regulator dopływu wody, zasilającej kotły parowe lub podobne urządzenia”,

Nr. 4332 na „Sposób wykładania lub pokrywania wewnętrznych powierzchni rur żelaznych i stalowych”.

Wiadomość:

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

Patent polski Nr. 11696 udzielony firmie Georg Schicht A. G. na: „Sposób wyrobu bezalkoholowych soków owocowych”, jest do sprzedania, względnie licencja z tego patentu jest do odstąpienia.

Wiadomość:

Inż. HERMAN SOKAL,
Rzecznik patentowy,
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Patent Nr. 11628 udzielony firmie Josef Heller, na: „gładziarkę i łuszczarkę do zboża i roślin strączkowych”, jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu jest do udzielenia.

Wiadomość:

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

Patent polski Nr. 8755 udzielony firmie Felten & Guillaume-Carlswerk Aktiengesellschaft na: „Pusta linka dla przewodów wysokiego napięcia” jest do sprzedania, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 11842 na: „Sposób cementowania i hartowania żelaza, stali i podobnych materiałów”

Wiadomości udziela:

Rzecznik patentowy,
Inż. JANUSZ WYGANOWSKI,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.
Tel. 761-50.

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

- Nr. 6705 na: „Materiał do odtleniania gazów”,
Nr. 8229 na: „Prasę do ubrań”,
Nr. 11270 na: „Miernikowy transformator przepustowy płaszczyzny z uzwojeniem wyrównawczym”,
Nr. 11449 na: „Urządzenie do samoczynnego oczyszczania zapomocą przedmuchiwania kotłów parowych, przegrzewaczy, ogrzewaczy wody oraz ogrzewaczy powietrza”.

Wiadomość:

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

PATENTY POLSKIE

- Nr. 10083 na „Sposób sporządzania kwasu cytrynowego drogą fermentacji”,
Nr. 10544 na „Sposób wytwarzania kwasu cytrynowego przez fermentację”,
udzielone firmie Montan-und Industrialwerke vormals Joh. Dav. Starck
są do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Informacji udziela

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

PATENT POLSKI NR. 11580
na „Maszynę do splatania drutu”
firmy Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Informacji udziela

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

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:
Nr. 3897 na: „Sposób wyrobu chleba”.
Nr. 5088 na: „Sposób wyrobu chleba metodą fermentacyjną”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie
Nr. 11483 na: „Urządzenie do selekcyjnego wyłączania prostowników w razie powstania w nich zapalenia zwrotnego”.

Wiadomość:

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

Patent polski Nr. 11323, udzielony firmie: Nordberg Mfg. Co., na: „Maszynę do rozdrabniania”, jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu do udzielenia.

Wiadomość:

Inż. HERMAN SOKAL
Katowice, ul. Słowackiego 22.

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

- | | |
|--|---|
| <p>Nr. 1568 na: „Maszynę do dęcia szkła”,
 Nr. 1597 na: „Maszynę do wyrobu przedmiotów szklanych”,
 Nr. 4116 na: „Hamulec do piast”,
 Nr. 5389 na: „Wolnobieżną piastę z hamulcem wstęcznym”,
 Nr. 5622 na: „Piastę wolnohamulcową z sprzęgłem zębata”,
 Nr. 5905 na: „Sprzęgło piasty wolnobiegowej roweru”,
 Nr. 6843 na: „Sposób i urządzenie do zasilania czerpującego wysokoprężnego silnika spaliny-
 wego lotną mieszką paliwa i powietrza”,
 Nr. 6939 na: „Sposób przemiany ciężkich węglowod-
 rów”,
 Nr. 7013 na: „Sposób i urządzenie do przeróbki ole-
 jów węglowodorowych”,
 Nr. 8109 na: „Nitki żarówkowe i sposób ich wyrobu”,
 Nr. 8343 na: „Sanice śniegowe do samolotów”,
 Nr. 8354 na: „Pas spadochronowy lotnika z urządze-
 niem do rozcinania lub zrywania liny worka
 spadochronowego”,
 Nr. 8355 na: „Urządzenie ułatwiające otwieranie się
 spadochronu”,
 Nr. 8426 na: „Maszynę rachunkową”,
 Nr. 8439 na: „Wewnętrzne wymurowanie kratowe do
 podgrzewaczy powietrza (Cowper'a) regenera-
 torów i podobnych urządzeń”,
 Nr. 8453 na: „Sposób i urządzenie do wyrobu przed-
 miotów szklanych, zaopatrzonych w nóżki”,
 Nr. 8613 na: „Prasę do wyrobu kamieni sztucznych”,
 Nr. 8660 na: „Sposób wstępnego międlenia lnu, ko-
 nopi i podobnych włókien, oraz maszyna do
 wykonywania tego sposobu”,
 Nr. 8775 na: „Sposób rozszczepiania węglowodorów”,
 Nr. 8776 na: „Sposób rozszczepiania węglowodorów”,
 Nr. 9744 na: „Samoczynny pistolet”,
 Nr. 9781 na: „Walcarkę o skośnych walcach do roz-
 szerzania metalowych rur”,</p> | <p>Nr. 9859 na: „Sposób łączenia rur zapomocą spa-
 wania”,
 Nr. 9873 na: „Bezpiecznik zapalnika”,
 Nr. 9874 na: „Pocisk wytwarzający dym”,
 Nr. 9875 na: „Przyrząd odtwarzający kąt wyprzedze-
 nia przy ogniu przeciwlotniczym”,
 Nr. 9942 na: „Trzonek żarówki odporny na kwasy”,
 Nr. 9985 na: „Styki elektrycznych prętów grzejniko-
 wych (oporowych)”,
 Nr. 10017 na: „Oprawkę żarówki odporną na kwasy”,
 Nr. 10040 na: „Sposób i urządzenie do destylacji
 oleju mineralnego”,
 Nr. 10048 na: „Kłosek z podstawą w kształcie okrę-
 głego serca do koronkarek”,
 Nr. 10150 na: „Sposób odlewu rur i innych ciał pu-
 stych w formach wirujących”,
 Nr. 10073 na: „Formę do spustu i wprowadzania
 powietrza do wielkich pieców”,
 Nr. 11066 na: „Sposób doprowadzania materiału pod-
 sadzkowego”,
 Nr. 11251 na: „Wirnik sprężarki odśrodkowej”,
 Nr. 11256 na: „Obudowę żelbetową chodników”,
 Nr. 11381 na: „Płytę nośną do przyrządów oddecho-
 wych noszonych na plecach”,
 Nr. 11422 na: „Maszynę do wyginania”,
 Nr. 11460 na: „Urządzenie ogrzewające do suszarek”,
 Nr. 11495 na: „Wagę automatyczną wydającą karty
 wagowe z datą, wagą i fotografią przedmiotu
 ważonego”,
 Nr. 11560 na: „Sposób mieszania materiału brykieto-
 wanego z płynnym środkiem wiążącym”,
 Nr. 11597 na: „Sito walcowe do suszarek dzielają-
 cych zapomocą rozrzedzonego powietrza”,
 Nr. 11612 na: „Kleszcze wieloszczękowe do nabierania
 żelaza i rudy w kawałkach”,
 Nr. 11728 na: „Przyrząd oddechowy”,
 Nr. 11745 na: „Silnik spalinowy”,
 Nr. 11797 na: „Maszynę do składania i odlewu wier-
 szy z czcionkami, poruszającymi się biegiem
 okrężnym”.</p> |
|--|---|

BLIŻSZYCH WIADOMOŚCI UDZIELI

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

PATENTY POLSKIE

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

Patent Nr. 11675 p. John Douglas Pedersen Springfield, Massachusetts, (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „*Karabin samoczynny*”.

Patent Nr. 3913 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano-Massagno, (Szwajcaria) na: „*Sposób wytwarzania amonjaku syntetycznego*”.

Patent Nr. 11644 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano-Massagno, (Szwajcaria) na: „*Urządzenie do zamykania otworów w zbiornikach lub przewodach, zawierających ciecze lub gazy, znajdujące się pod ciśnieniem*”.

Patent Nr. 4207 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano-Massagno, (Szwajcaria) na: „*Sposób wyrobu katalizatorów do wytwarzania syntetycznego amonjaku*”.

Patent Nr. 4488 firmy: Ammonia Casale S. A. Lugano-Massagno, (Szwajcaria) na: „*Sposób wyrobu amonjaku przez syntezę*”.

Patent Nr. 6717 firmy: Robel & Co., Monachjum, (Niemcy) na: „*Urządzenie do borowania szyn ze składanym pałkiem*”.

Patent Nr. 7086 p. Thomas E. Murray, Brooklyn, N. Y. (Stany Zjedn. Ameryki) na: „*Kocioł wodnorurkowy z metalowymi ścianami wewnętrznymi, utworzonymi z części wewnątrz pustych*”.

Patent Nr. 6831 firmy: Societa Anonima Locomitive a Vapore „Franco”, Medjolan, (Włochy) na: „*Sprzęg przegubowy*”.

Patent Nr. 11559 p. Gustawa Düsterloh, Sprockhövel, (Niemcy) na: „*Urządzenie do wtaczania wózków działające zapomocą sprężonego powietrza*”.

Blizszych wiadomości udziela

I. MYSZCZYŃSKI, inż. Rzecznik Patentowy

Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 9-59-10.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Joseph Ernest Colas

Nr. 12071 na: „*Zabezpieczenie śruby lub gładkiego sworznia*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego pp. Pierre Berthelemy & Henry de Montby,

Nr. 11469 na: „*Sposób otrzymywania nowego stopu glinowego*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 10733 p. Oswald'a Pfeiffer'a, zamieszkałego w Lipsku (Niemcy) Hardenbergstr. 36 na: „*Zsuwaną kratę ochronną*”.

Blizszych informacji udzieli:

Inż. dypl. F. WINNICKI

Rzecznik patentowy,

Poznań, ul. Konopnickiej 7. Tel. 12-22.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy J. M. & M. S. Browning Co

Nr. 11501 na: „*Karabin maszynowy*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 11707 na:

„*Sposób wytwarzania przedmiotów wymagających odporności na starzenie*”.

Blizszych wiadomości udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,

inżynier dyplomowany,

Poznań, Przecznicza 9.

PATENT POLSKI Nr. 11892

firmy Houdry Process Corporation w Dover na: „*Elementy aparatów oczyszczających do odsiarczania na gorąco gazów destylacyjnych, pirogenezynnych z substancyj węglowych*”
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.