



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć :

CZĘŚĆ I.

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty: 62. Konwencja handlowa i nawigacyjna między Rzeczpospolitą Polską a Republiką Turecką, podpisana w Ankarze w dniu 29 sierpnia 1931 r. (art. XIV, XV, XXV). 63. Oświadczenie Rządowe z dn. 21 lipca 1934 r. w sprawie zgłoszenia przystąpienia Szwecji do Konwencji Związkowej Paryskiej z dn. 20 marca 1883 r. o ochronie własności przemysłowej. 64. Oświadczenie Rządowe z dn. 30 lipca 1934 r. w sprawie zgłoszenia przystąpienia Węgier do Porozumienia Madryckiego z dn. 14 kwietnia 1891 r., dotyczącego zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów. 65. Ruch służbowy w Urzędzie Patentowym Rz. P. 66. Rzecznicy Patentowi — wpis na listę.

Orzecznictwo: 67. Najwyższy Trybunał Administracyjny — wyrok z dn. 26.4 1934 r., L. Rej. 2355/32. 68. Urząd Patentowy Rz. P. — orzeczenie Wydziału Spraw Spornych z dn. 24.4 1934 r., Nr. Sp. 713/33.

CZĘŚĆ II.

69. **Patenty na wynalazki** — udzielenie (od Nr. 20385 do Nr. 20457); przeniesienie własności patentów. 70. **Opisy patentowe**. 71. **Wzory** — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 4293 do Nr. 4346) i zdobniczych (od Nr. 2896 do Nr. 2923); przedłużenie mocy obow. świadectw ochr.; przeniesienie własności wzorów; unieważnienia rejestracji; wykreślenia z rejestru. 72. **Znaki towarowe** — rejestracja (od Nr. 24901 do Nr. 24932); przedłużenie ochrony prawnej znaków; zmiany w rejestrze; unieważnienia rejestracji; wykreślenia z rejestru.

SOMMAIRE:

1^e PARTIE.

Législation, informations: 62. Convention de Commerce et de Navigation entre la République de Pologne et la République Turque signée à Ankara le 29 août 1931 (art. XIV, XV, XXV). 63. Déclaration du Gouvernement du 21 juillet 1934 en matière de l'adhésion de la Suède au texte de la Haye de la Convention d'Union. 64. Déclaration du Gouvernement du 30 juillet 1934 en matière de l'adhésion de la Hongrie à l'Arrangement de Madrid du 14 avril 1891 relatif à la répression des fausses indications de provenance. 65. Personnel. 66. Agents de brevets — inscription sur la liste.

Jurisprudence: 67. Tribunal Suprême Administratif — arrêt du 26.4 1934, L. Rej. 2355/32. 68. Office des Brevets de la République Polonaise — arrêt de la Section du contentieux du 24.4 1934, Nr. Sp. 713/33.

2^{me} PARTIE.

69. **Brevets d'invention** — délivrance (du Nr. 20385 au Nr. 20457); cession des droits aux brevets. 70. **Brevets imprimés**. 71. **Modèles** — registration des modèles d'utilité (du Nr. 4293 au Nr. 4346) et des modèles d'ornement (du Nr. 2896 au Nr. 2923); prolongation de la validité des certificats de protection; cession des droits aux modèles; nullité des registrations; radiations du registre. 72. **Marques de fabrique ou de commerce** — registration (du Nr. 24901 au Nr. 24932); renouvellements des marques; changements dans le registre; nullité des registrations; radiations du registre.

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.

62.

KONWENCJA

handlowa i nawigacyjna

MIĘDZY RZECZĄPOSPOLITĄ POLSKĄ
A REPUBLIKĄ TURECKĄ,

podpisana w Ankarze w dniu 29 sierpnia 1931 r.

Artykuł XIV.

Każda z Wysokich Układających się Stron zobowiązuje się przedsięwziąć wszelkie potrzebne środki, ażeby uchronić, w sposób skuteczny, produkty naturalne lub przetworzone, pochodzące z kraju drugiej Układającej się Strony przed nieuczciwą konkurencją w stosunkach handlowych, mianowicie przeszkodzić i zakazać przez zajęcie lub wszelkie inne odpowiednie rygory, zgodnie z własnym ustawodawstwem, wyrób, obieg, przywóz, złożenie na skład, sprzedaż i wyłożenie na sprzedaż wewnątrz kraju oraz wywóz wszelkich produktów noszących na sobie lub na swem opakowaniu bezpośrednio lub zewnętrznym, na fakturach, listach przewozowych i dokumentach handlowych, marki, nazwy, napisy, ilustracje lub jakiegokolwiek znaki, zawierające bezpośrednio albo pośrednio fałszywe oznaczenie pochodzenia, gatunku, natury lub właściwości specyficznych tych produktów lub towarów.

Artykuł XV.

Obywatele lub spółki każdej z Wysokich Układających się Stron będą mieli na terenie Drugiej te same prawa co obywatele lub spółki kraju najbardziej uprzywilejowanego w zakresie patentów na wynalazki, marek fabrycznych lub handlowych, firm handlowych, pod warunkiem, że będą przestrzegali przepisów, ustanowionych przez prawo.

Artykuł XXV.

Niniejsza konwencja zawartą jest na rok. Będzie ona ratyfikowana i wejdzie w życie po trzydziestu dniach od chwili wymiany

dokumentów ratyfikacyjnych, co nastąpi w Warszawie ¹⁾.

Jeżeli nie zostanie wymówiona na trzy miesiące przed terminem wygaśnięcia, będzie ona przedłużona milcząco, przyczem każda ze Stron zastrzega sobie prawo wypowiedzenia jej w każdej chwili, aby po trzech miesiącach przestała obowiązywać.

(Dz. U. R. P. 1934 r., Nr. 82, poz. 753).

¹⁾ Wymiana dokumentów ratyfikacyjnych powyższej Konwencji nastąpiła w dniu 30 sierpnia 1934 r. (patrz Oświadczenie Rządowe z dn. 30.8.1934 r., Dz. U. R. P. Nr. 82, poz. 754). — *Red.*

63.

OŚWIADCZENIE RZĄDOWE

z dnia 21 lipca 1934 r.

w sprawie zgłoszenia przystąpienia Szwecji do Konwencji Związkowej Paryskiej z dnia 20 marca 1883 r. o ochronie własności przemysłowej.

Podaje się niniejszem do wiadomości, zgodnie z komunikatem Rządu Szwajcarskiego, że, w wykonaniu art. 16 Konwencji Związkowej Paryskiej z dnia 20 marca 1883 roku o ochronie własności przemysłowej, przejranej w Brukseli dnia 14 grudnia 1900 r., w Waszyngtonie dnia 2 czerwca 1911 r. i w Hadze dnia 6 listopada 1925 r. (Dz. U. R. P. z 1932 r. Nr. 2, poz. 8), zostało zgłoszone Rządowi Szwajcarskiemu dnia 10-go kwietnia 1934 r. w imieniu Rządu Szwedzkiego przystąpienie Szwecji do wyżej wymienionej konwencji i że Rząd Szwajcarski podał to dnia 5 maja r. b. do wiadomości państw, należących do Międzynarodowego Związku ochrony własności przemysłowej.

Minister Spraw Zagranicznych:

(—) Beck

(Dz. U. R. P. 1934 r. Nr. 78, poz. 732).

64.

OŚWIADCZENIE RZĄDOWE

z dnia 30 lipca 1934 r.

w sprawie zgłoszenia przystąpienia Węgier do Porozumienia Madryckiego

z dnia 14 kwietnia 1891 r., dotyczącego zwalczania fałszywych odznaczeń pochodzenia towarów.

Podaje się niniejszem do wiadomości, zgodnie z komunikatem Rządu Szwajcarskiego z dnia 5 maja 1934 r., że w myśl postanowień art. 5 Porozumienia Madryckiego z dnia 14 kwietnia 1891 r., dotyczącego zwalczania fałszywych oznaczeń pochodzenia towarów, przejrzanego w Waszyngtonie dnia 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, przejrzanej 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) zostało zgłoszone w imieniu Rządu Węgierskiego przystąpienie do wyżej wymienionego porozumienia.

Minister Spraw Zagranicznych:

(—) Beck

(Dz. U. R. P. 1934 r. Nr. 78, poz. 733).

65.

RUCH SŁUŻBOWY

w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej.

M o r a w s k i Henryk Inż., prowiz. Radca techniczny, zwolniony z dniem 30 września 1934 r. na własną prośbę.

K r o p i w n i c k i Edmund Inż., kontr. Radca techniczny, zmarł dnia 10 września 1934 r.

66.

RZECZNIICY PATENTOWI.

Wpis na listę.

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

Inż. W ł o d z i m i e r z R ö m e r — dnia 8 sierpnia 1934 r., pod Nr. bież. 20, z siedzibą w Warszawie przy ulicy Rakowieckiej 39.

ORZECZNICTWO.

67.

NAJWYŻSZY TRYBUNAŁ ADMINISTRACYJNY.

Najwyższy Trybunał Administracyjny w sprawie ze skargi firmy „Dr. Kade fabryka i eksport medyczno-farmaceutycznych wyrobów“ w Berlinie na orzeczenie Wydziału Odwoławczego Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej z dn. 21 października 1931 r. Nr. Odw. 1209/31, dotyczące unieważnienia rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 20496, — oddalił skargę, jako nieuzasadnioną.

(Wyrok z dn. 26 kwietnia 1934 r., L. Rej. 2355/32).

Urząd Patentowy — Wydział Zgłoszeń znaków towarowych — zarejestrował dnia 20 września 1930 r. za N-rem Rej. 20496 na rzecz firmy „Towarzystwo Przemysłu Chemiczno-Farmaceutycznego dawniej Magister Klawe S. A.“ w Warszawie znak towarowy słowny „Astmolin-Klawe“ dla oznaczenia środków leczniczych i preparatów chemiczno-farmaceutycznych.

Podaniem de praes. 21 stycznia 1931 r. firma Dr. Kade fabryka i eksport medyczno-farmaceutycznych wyrobów Dr. Franciszek Lutze („Dr. Kade's Medizinisch-Pharmazeutisches Fabrikations — und Export — Geschäft Dr. Frantz Lutze“) w Berlinie wystąpiła ze skargą o unieważnienie powyższej rejestracji, z powodu, że na rzecz skarżącej firmy zarejestrowany został dnia 24 sierpnia 1925 r. za N-rem Rej. 7510 znak towarowy słowny „Asthmolysin“ dla towarów medycznych i farmaceutycznych, wskutek czego skarżąca firma uzyskała prawo do wyłącznego używania tego ostatniego znaku, a firma pozwana tymczasem korzystała z takiej samej nazwy z opuszczeniem liter „si“. Wskutek tego odbiorcy towaru firmy pozwanej są wprowadzeni w błąd co do pochodzenia towaru. Dodanie zaś słowa „Klawe“ może mieć ten skutek, że nabywcy będą mieli przeświadczenie, iż towar jest przez tu-tejszą firmę „Klawe“ jedynie rozpowszechniony, a nie wyrabiany.

Urząd Patentowy — Wydział Spraw Spornych orzeczeniem z 30 marca 1931 r. Nr. Sp. 427/31 oddalił tę skargę, a w uzasadnieniu

stwierdził na podstawie dołączonego do akt sprawy wyciągu z t. zw. Gehe's-Codex oraz na podstawie własnej znajomości rzeczy, że w obrocie farmaceutycznym znajduje się bardzo wiele środków leczniczych o nazwach, utworzonych z takich samych źródłosłów, a różniących się jedynie końcówkami, mimo to nazwy te nie są uważane za takie same. W odniesieniu do spornego znaku pomyłka jest wykluczona, zwłaszcza, że dany środek sprzedawany jest za receptą lekarską.

Odwołania powodowej firmy Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego orzeczeniem z 21 października 1931 r. Nr. Odw. 1209/31 nie uwzględnił i zatwierdził decyzję pierwszej instancji. W motywach orzeczenia Wydział Odwoławczy zaznaczył, że ocena ważności rejestracji spornego znaku dotyczyć winna całości słowa, a nie jego części składowych, a w związku z tem uznał, że w odniesieniu do spornego znaku wykluczona jest możliwość pomyłek, wreszcie nadmienił, że dodanie dla lepszego wyróżnienia po słowie „Astmolin“ wyrazu „Klawe“ odpowiada praktykowanym przez Urząd Patentowy zaleceniom co do uzupełnienia znaków nazwiskiem lub firmą przedsiębiorcy, wyrabiającego — a nie tylko odmierzającego lub opakowującego dany towar.

Na orzeczenie Wydziału Odwoławczego wniosła firma Dr. Kade Fabryka i eksport medyczo-farmaceutycznych wyrobów Dr. Franciszek Lutze skargę do Najwyższego Trybunału Administracyjnego, który rozważył, co następuje:

Skarżąca firma dla uzasadnienia swego zarzutu, że przez zarejestrowanie znaku towarowego słownego „Astmolin-Klawe“ naruszone zostało jej wyłączne prawo oznaczania swych towarów znakiem „Asthmolysin“, powołuje się na art. 174 i art. 177 lit. c) prawa z 22 marca 1928 r. (Dz. U. poz. 384); według tego ostatniego przepisu nie jest ważnem prawo z rejestracji znaków, które wprowadzają w błąd lub oczywiście wprowadzić mogą w błąd odbiorców co do pochodzenia towaru. Błąd taki zdaniem skarżącej firmy ma w niniejszym przypadku przyczynę w wielkiem podobieństwie obu wchodzących w rachubę znaków, a podobieństwo to kwalifikuje znak „Astmolin-Klawe“ jako znak taki sam w rozumieniu art. 181 wymienionego prawa.

Wbrew tym wywodom Najwyższy Trybunał Administracyjny biorąc przedewszystkiem pod uwagę same słowa „Asthmolysin“ i „Astmolin“ tak pod względem ich brzmienia jak i pisowni, przychylił się do stanowiska władzy pozwanej, że brak jest takiego podobieństwa między temi znakami, któreby uzasadniało zastosowanie art. 177 lit. c) względnie art. 181 powołanego prawa. Jak to bowiem wynika z przewodu i z akt sprawy,

doktryna i praktyka dopuściły do rejestracji dla środków leczniczych i preparatów farmaceutycznych znaki, utworzone z nazwy podstawowego produktu chemicznego lub z nazwy choroby i z końcówek o różnem brzmieniu. Mając tę okoliczność na względzie, jak również opierając się na stwierdzeniu władz, niezaprzeczonem przez stronę skarżącą, że konsumenci nabywać mogą wyroby, odpowiadające tym dwom znakom, tylko z polecenia lekarzy i tylko za pośrednictwem pracowników aptecznych z czego wynika, że konsumenci pozbawieni są możliwości wyboru, Najwyższy Trybunał Administracyjny uznał, że końcówki „lin“ i „lysin“ odróżniają oba znaki w ten sposób, że nie można o tych znakach powiedzieć, że podobieństwem swoim wprowadzają one, lub oczywiście wprowadzić mogą w błąd. Niewątpliwie bowiem wiedza fachowa osób, dysponujących wymienionemi środkami leczniczymi, daje rękojmię łatwego rozróżniania, z jakich przedsiębiorstw oba środki pochodzą; w tych zaś warunkach interes konsumenta, leżący w otrzymaniu jednego z tych środków zależnie od uznania lekarza, jest dostatecznie chroniony.

Odróżnienie wchodzących tu pod uwagę znaków występuje zresztą tem silniej, że znak Astmolin jest zarejestrowany z dodatkiem „Klawe“, a wskutek tego nawet dla osób, nie posiadających fachowego wykształcenia, dodatek ten charakteryzuje całość jako znak odrębny w sposób, rzucający się jaszkrawo w oczy. Zarzut skargi, że dodatek „Klawe“ mógłby być uważany błędnie za wskazanie firmy, zajmującej się tylko odmierzaniem i opakowaniem towaru, nie wyrabianego przez tę firmę, jest bez istotnego znaczenia dla sprawy dlatego, że w danym wypadku chodzi o odróżnienie wchodzących pod uwagę znaków, a z tego punktu widzenia dodatek „Klawe“ do słowa „Astmolin“ będzie miał swoje znaczenie jako dalsza cecha, odróżniająca, niezależnie od tego, jak strony ten dodatek będą rozumiały.

Kierując się powyższemi rozważaniami, Najwyższy Trybunał Administracyjny oddalił skargę, jako nieuzasadnioną.

68.

URZĄD PATENTOWY RZ. P. WYDZIAŁ SPRAW SPORNYCH.

Do zastosowania art. 3 i 11 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. w sprawie ze skargi Stanisława Kielbaśkińskie-

go w Warszawie o unieważnienie patentu Nr. 19046, udzielonego Stanisławowi Pozowskiemu w Warszawie, postanowił:

1. patent Nr. 19046 udzielony Stanisławowi Pozowskiemu w Warszawie unieważnić,
2. przyznać Stanisławowi Kielbasińskiemu w Warszawie od Stanisława Pozowskiego w Warszawie sto sześćdziesiąt (160) złotych kosztów postępowania.

(Orzeczenie z dn. 24 kwietnia 1934 r.,
Nr. Sp. 713/33).

Stanisławowi Pozowskiemu w Warszawie został udzielony dnia 26 września 1933 r. na skutek zgłoszenia z dnia 3 listopada 1931 r., patent Nr. 19046 na „sposób oczyszczania związków arsenobenzolu i jego pochodnych“. Zastrzeżenie patentowe wymienionego patentu brzmi: „Sposób oczyszczania związków arsenobenzolu i jego pochodnych, zwłaszcza kwasów p-aminofenyloarsinowego i m-nitro-p-oksifynyloarsinowego lub ich soli, znamienny tem, że otrzymane w stanie surowym wymienione organiczne związki arsenowe rozpuszcza się w wodzie, roztwór zadaje się węglem aktywnym pochodzenia roślinnego w ilości 1 — 5% w stosunku do wagi suchego organicznego związku arsenowego i po nagraniu do mniej więcej 60° C odfiltruje, poczem otrzymany oczyszczony płyn w znany sposób zadaje kwasem, w celu strącenia w stanie czystym użytego do oczyszczenia organicznego związku arsenowego“.

Stanisław Kielbasiński wniósł dnia 30 grudnia 1933 r. skargę do Wydziału Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. o unieważnienie powyższego patentu w całości oraz przyznanie mu kosztów postępowania z następujących powodów:

1. Treść opisu, jako też zastrzeżenia patentowego, jest całkowicie rozbieżna z nagłówkami, a całość niezgodna z prawdą.

2. Przedmiot, faktycznie objęty zastrzeżeniem i opisem patentowym, znany jest ludzkości od wieków, a stale i jawnie stosowany w praktyce chemicznej.

3. Samo zgłoszenie do opatentowania zostało spowodowane jedynie chęcią upozorowania podstawy, tłumaczącej Pozowskiego przed zarzutem bezprawnego korzystania z metod i patentów, należących do skarżącego.

W punkcie pierwszym skargi skarżący wskazuje na rozbieżność między wstępem patentu spornego wraz z tytułem, w których mowa jest o sposobie oczyszczania związków arsenobenzolu i jego pochodnych, a dalszą treścią opisu, dotyczącą oczyszczania kwasów feniloarsinowych, wskutek czego między wstępem a opisem niema żadnego związku faktycznego i logicznego. Ten sam brak powiązania nagłówka z treścią tkwi również w zastrzeżeniu patentowym, w któ-

rem kwasy feniloarsinowe potraktowano jako pochodne arsenobenzolu, podczas gdy w rzeczywistości nie można je za takowe uważać.

W drugim punkcie skargi skarżący dowodzi, że sposób opisany w patencie spornym jest oddawna znanym sposobem oczyszczania zapomocą węgla chłonnego i jako taki nie może być patentowany. Zastosowanie węgla aktywnego pochodzenia roślinnego do oczyszczania również nie może stanowić podstawy do udzielenia patentu, gdyż węgiel aktywny od chwili pojawienia się go na rynku jest podobnie jak inne węgle chłonne w powszechnym użyciu jako środek do oczyszczania najrozmaitszych substancyj. Słusznie, zdaniem skarżącego, będzie wynalazcą ten, kto zgłosi jakiś nowy sposób wytwarzania węgla aktywnego, ale zastosowanie węgla takiego jako materiału chłonnego jest powszechnie znane i nie nadaje się do opatentowania. Skarżący cytuje pracę Bandy (Berichte 44,3451) na dowód, że stosowano węgiel do oczyszczania związków arsenoorganicznych, przyczem wskazuje, że w odpowiadającym tej pracy patencie niemieckim Nr. 235141 nie wspomniano nawet o węglu, uważając oczyszczanie przy jego pomocy za rzecz powszechnie znaną.

Istotną przyczyną, która skłoniła Pozowskiego do starania się o uzyskanie patentu jest, zdaniem skarżącego, chęć upozorowania podstawy, tłumaczącej go przed zarzutem korzystania bezprawnego z patentów, należących do skarżącego. Skarżący w swoim czasie udzielił Pozowskiemu licencji na wykonywanie swoich patentów i w tajemniczył go w szczegóły fabrykacji preparatu arsenobenzolowego. Pozowski jednak nie dotrzymał warunków umowy, wobec czego skarżący nie zgodził się na jej przedłużenie. Mimo to Pozowski w dalszym ciągu fabrykował preparat według sposobów skarżącego, a dla upozorowania, że korzysta on z własnych metod, zgłosił do opatentowania dawno znany sposób oczyszczania preparatu zapomocą węgla aktywnego. Na dowód takiego stanu rzeczy skarżący złożył odpisy aktów notarialnych umowy z Pozowskim oraz wypowiedzenia tej umowy, jak również odpisy korespondencji z Pozowskim.

W czasie ustnej rozprawy dn. 24 kwietnia 1934 r. pełnomocnik Pozowskiego dowodzi, iż w materiale, zawartym w skardze, niema dowodu wcześniejszej publikacji, któryby stwierdzał brak nowości spornego patentu.

Pozowski po raz pierwszy zastosował węgiel aktywny do oczyszczania preparatów arsenobenzolowych i sposób jego jest znacznie lepszy od sposobu oczyszczania według patentów Kielbasińskiego, polegającego na cząstkowej krystalizacji. W konkluzji wno-

si o oddalenie skargi i przyznanie kosztów postępowania.

Pełnomocnik skarżącego, popierając wywody skargi, jeszcze raz zaznacza, że sposób według patentu spornego znany jest z każdego podręcznika chemii, powołuje się przytem na orzeczenia Urzędu Patentowego Nr. Sp. 59/26 oraz Nr. Odw. 1342/33, którymi Urząd unieważnił patent, polegający na zastosowaniu węgla aktywnego do procesu, w którym stosowany już był inny węgiel chłonny. Skarżący cytuje również ustęp z dzieła Mendelejewa na okoliczność, iż sposób według patentu spornego jest oddawna znany.

Wydział Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz P. rozważył:

W myśl art. 11 ustęp 1 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, patent będzie unieważniony o tyle, o ile przy udzieleniu jego brakowało między innymi warunków prawnych art. 3, mówiącego, iż ważnym jest tylko patent na wynalazek nowy.

Sposób oczyszczania organicznych związków arsenowych według patentu spornego polega na dodawaniu do ich wodnych roztworów 1 — 5% węgla aktywnego pochodzenia roślinnego, nagrzewaniu roztworu do temperatury około 60° C i odfiltrowaniu. Sposób ten nie różni się w niczem od powszechnie stosowanego sposobu oczyszczania wodnych roztworów najrozmaitszych ciał przy pomocy węgla chłonnego, znany jest każdemu chemikowi z praktyki laboratoryjnej i fabrycznej i opisywany jest nawet w elementarnych podręcznikach chemii. Ograniczenie ilościowe nie jest tu istotne, gdyż wiadomo, że węgla należy użyć tyle, aby przy możliwie najmniejszej jego ilości osiągnąć jak największy efekt oczyszczenia, i że w praktyce ilości te wahają się zazwyczaj w granicach, podanych w patencie spornym. Również temperatury, do jakich roztwory oczyszczane można ogrzać zależą od trwałości oczyszczanych związków i zależnie od tego wahają się w szerokich granicach. Sposobu zatem oczyszczania, polegającego na ogrzaniu do temperatury około

60° C roztworu jakiegoś ciała z dodatkiem 1 — 5% węgla chłonnego i następnem odfiltrowaniu, w żadnym razie nie można uważać za nowy. Pozostaje do rozpatrzenia, czy w zastosowaniu takiego sposobu do oczyszczania organicznych związków arsenowych oraz w użyciu węgla aktywnego pochodzenia roślinnego nie możnaby się dopatrzyć cech nowości. Wbrew twierdzeniom strony pozwanej, do oczyszczania organicznych związków arsenowych stosowano już węgle chłonne. Wzmianki o stosowaniu węgla zwierzęcego znajdujemy np. w dziele Dr. A. Bertheima: „Handbuch der organischen Arsenverbindungen“, wyd. w r. 1913, na stronach 113, 117, 123, 126 oraz w patentach niemieckich Nr. Nr. 429103, 455059 i 547724. Węgiel aktywny pochodzenia roślinnego jest również węglem chłonnym o innym tylko stopniu chłonności, która to własność, jeśli chodzi o oczyszczanie, stanowi zasadniczą cechę węgla. Przez zastosowanie węgla aktywnego do oczyszczania związków arsenoorganicznych sam sposób oczyszczania zasadniczo w niczem nie zmienia się w porównaniu ze sposobem oczyszczania przy użyciu węgla zwierzęcego. Między węglem zwierzęcym a węglem aktywnym pochodzenia roślinnego zachodzą więc, w odniesieniu do chłonności, tylko różnice natury ilościowej. Tego rodzaju różnice, charakteryzujące pewien gatunek węgla, mogłyby być ewentualnie miarodajne dla oceny nowości sposobu wytwarzania węgla chłonnego, nie stanowią jednak cechy istotnej, która mogłaby zdecydować o uznaniu za pomysł nowy sposobu oczyszczania związków arsenoorganicznych, znamiennego jedynie zastosowaniem takiego właśnie węgla.

W konkluzji należy przyjąć, że wynalazek, objęty patentem spornym, znany był przed dniem zgłoszenia patentu, a zatem przy udzieleniu jego brakowało warunków prawnych art. 3 wymienionego rozporządzenia — w konsekwencji przeto, w myśl art. 11, patent sporny winien być unieważniony.

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

CZĘŚĆ II.

69.

PATENTY NA WYNAŁAZKI.

Udziałenie.

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

2b, 7/03 **20401**. Fritz Kanitz (Wiedeń, Austria). Sposób wytwarzania zwiniętych kawałków ciasta oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 29.9 1932. Pierwsz. 9.1 1932 (Austria). Udzielono 16.8 1934.

3a, 11/02 **20449**. Edouard Vindry (Paryż, Francja). Podwiązka do skarpetek. 30.11 1933. Pierwsz. 5.12 1932 (Francja). Udzielono 27.8 1934.

4b, 24/01 **20385**. Körting & Mathiesen Aktiengesellschaft (Leipzig - Leutzsch, Niemcy). Oprawa do oświetlania wydłużonych powierzchni oraz przyrząd do zawieszania tej oprawy. 4.12 1930. Pierwsz. 5.12 1929 dla zastrz. 3, 8; 31.3 1930 dla zastrz. 4; 2.1 1930 dla zastrz. 5, 6, 7; 3.2 1930 dla zastrz. 9; 26.8 1930 dla zastrz. 10,11 (Niemcy). Udzielono 14.8 1934.

5a, 35/20 **20456**. Carl Henrik Liedbeck (Ploesti, Rumunja). Przyrząd do wiercenia otworów w ściankach zarurowania otworów wiertniczych. 10.3 1927. Pierwsz. 12.4 1926 (Rumunja). Udzielono 30.8 1934.

5c, 3 **20447**. Société Française de Construction de Bennes Automatiques (Le Havre, Francja). Przyrząd do pogłębiania szybu. 19.8 1933. Pierwsz. 25.8 1932 dla zastrz. 1—5; 13.2 1933 dla zastrz. 6—11 (Francja). Udzielono 27.8 1934.

6c, 3 **20432**. Compagnie Internationale Oenologique S. A. (Berchem - Anvers, Belgia). Sposób otrzymywania napoju alkoholowego w rodzaju wina z roślin strąkowych. 13.5 1931. Udzielono 27.8 1934.

7b, 4/50 **20403**. C. T. Petzold & Co. (Praga, Czechosłowacja). Sposób przygotowywania metalowych przedmiotów do obróbki mechanicznej, wykonywanej okresowo. Dodatkowy do patentu Nr 16851. 31.12 1932. Pierwsz. 31.12 1931 (Niemcy). Udzielono 16.8 1934.

8a, 5/01 **20402**. Dr. Alexander Wacker Gesellschaft für elektrochemische Industrie G. m. b. H. (Monachjum, Niemcy). Sposób chemicznego oczyszczania odzieży i materiałów włókienniczych oraz urządzenie do jego wykonywania. 1.10 1932. Pierwsz. 4.3 1932 (Niemcy). Udzielono 16.8 1934.

8k, 5 **20450**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób zwilżania, oczyszczania i uszlachetnia-

nia wyrobów włókienniczych. 12.4 1930. Pierwsz. 13.4 1929 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

8m, 7 **20452**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób barwienia włókien pochodzenia zwierzęcego złożonymi związkami metali z barwnikami kwaśnymi. 30.11 1932. Pierwsz. 7.12 1931 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

11e, 28/02 **20428**. Hermann Rossenbeck (Stuttgart, Niemcy). Kartoteka rozsuwana. 9.8 1933. Udzielono 24.8 1934.

12n, 4 **20453**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania karbonylku niklu. 18.1 1933. Pierwsz. 3.2 1932 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

12o, 5/09 **20437**. Henkel & Cie, G. m. b. H. (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wytwarzania wyższych eterów. 6.2 1933. Pierwsz. 26.3 1932 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

12o, 11 **20445**. Rudolph Koepf & Co. Chemische Fabrik A. G. (Oestrich, Niemcy). Sposób wytwarzania mrówczanu potasu. 22.6 1933. Pierwsz. 11.8 1932 dla zastrz. 1, 5; 25.6 1932 dla zastrz. 2, 3 i 4 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

12o, 19/03 **20404**. Knoll A. G. Chemische Fabriken (Ludwigshafen n. R., Niemcy) i Wilfrid Klarehn (Mannheim, Niemcy). Sposób wytwarzania nienasyconych amin. Dodatkowy do patentu Nr 18648. 17.8 1933. Pierwsz. 17.11 1932 (Niemcy). Udzielono 16.8 1934.

12o, 23/01 **20455**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania środków zwilżających. 27.2 1933. Pierwsz. 29.2 1932 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

12q, 10 **20451**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób madawania trwałości roztworom dwuazowym. 24.9 1932. Pierwsz. 5.10 1931 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

12q, 10 **20454**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania stałych, trwałych preparatów dwuazowych. 7.2 1933. Pierwsz. 13.2 1932 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

13d, 3/03 **20434**. Schmidt'sche Heissdampf-Gesellschaft mit beschränkter Haftung

(Kassel, Niemcy). Przegrzewacz płomieniówkowy z końcami zwrotnymi wężownicy przegrzewacza, wystającym do komory ogniowej lub zwrotnej. 29.8 1932. Pierwsz. 16.9 1931 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

16,6 **20430**. Patentverwertungs A. G. „Alpina“ S. A. pour l'Exploitation de Brevets „Alpina“, Patents Exploitation Cy. „Alpima“ Ltd. (Bazylea, Szwajcaria). Nawóz mieszany. 8.7 1930. Pierwsz. 10.7 1929 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

18d, 1/70 **20400**. Wargöns Aktiebolag (Wargön, Szwecja). Sposób wytwarzania stopów chromowych, zawierających mało węgla, np. ferrochromu. 1.9 1932. Pierwsz. 19.9 1931 (Szwecja). Udzielono 16.8 1934.

20e, 14 **20420**. Knorr-Bremse Aktiengesellschaft (Berlin - Lichtenberg, Niemcy). Sprzęg pomocniczy samoczynnego sprzęgu międzyczderzakowego, zawieszany na haku zwykłych sprzęgów śrubowych. 29.8 1932. Pierwsz. 30.9 1931 (Niemcy). Udzielono 24.8 1934.

21a³, 34/10 **20388**. Antoine Barnay (Paryż, Francja). Układ telefoniczny. 30.9 1931. Pierwsz. 17.10 1930 (Francja). Udzielono 14.8 1934.

21a⁴, 29/03 **20395**. Państwowe Zakłady Tele- i Radjotechniczne (Warszawa, Polska). Urządzenie do regulacji siły odbioru. 19.11 1932. Udzielono 14.8 1934.

21b, 2/02 **20392**. Samuel Alexander Pollock (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wytwarzania nitrocelulozowych przepon do oddzielania płyt w akumulatorach elektrycznych. 16.3 1931. Pierwsz. 18.3 1930 (Wielka Brytania). Udzielono 14.8 1934.

21b, 7/01 **20393**. Vereinigte Deutsche Metallwerke A. G. Zweigniederlassung Süddeutsche Metallindustrie (Norymberga, Niemcy). Sposób wyrobu naczyń cynkowych galwanicznych ogni elektrycznych do baterij latarek elektrycznych, baterij anodowych i podobnych. 12.11 1932. Pierwsz. 14.11 1931 (Niemcy). Udzielono 14.8 1934.

21f, 38 **20426**. Vereinigte Glühlampen und Elektrizitäts A. G. (Ujpest, Węgry). Elektryczna żarówka gazowana, służąca do wysyłania promieni pozafioletkowych. Dodatkowo do patentu Nr 19166. 14.6 1933. Pierwsz. 21.7 1932 (Austria). Udzielono 24.8 1934.

21f, 82/01 **20408**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elektryczna lampa świetlająca. 9.8 1932. Pierwsz. 23.12 1931 dla zastrz. 1—5, 9—14; 27.7 1932 dla zastrz. 6, 7, 8, 15 (Niderlandy). Udzielono 23.8 1934.

21f, 82/01 **20410**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elektryczna lampa o wyładowaniu łukowym, napełniona gazem. 2.5 1933. Pierwsz. 30.6 1932 (Niderlandy). Udzielono 23.8 1934.

21f, 82/06 **20406**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elek-

tryczna lampa wyładowcza do wysyłania promieni. 14.6 1930. Pierwsz. 22.6 1929 (Niderlandy). Udzielono 23.8 1934.

21f, 83/04 **20409**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elektryczna rurowa lampa świetlająca. 18.2 1933. Pierwsz. 10.3 1932 (Niemcy). Udzielono 23.8 1934.

21g, 13/01 **20407**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Elektryczna rura wyładowcza. 25.6 1930. Pierwsz. 10.8 1929 dla zastrz. 1—5; 26.3 1930 dla zastrz. 6 i 7 (Niderlandy). Udzielono 23.8 1934.

21h, 18/30 **20417**. Ugine-Infra (Grenoble, Francja). Piec indukcyjny. 9.12 1931. Pierwsz. 28.1 1931 (Francja). Udzielono 24.8 1934.

22i, 1 **20438**. Jan Domański (Warszawa, Polska). Sposób wyrobu szpachłówki klejowej w proszku. 8.2 1933. Udzielono 27.8 1934.

23b, 1/01 **20399**. Pape & Co. Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Rahlstedt, Niemcy). Sposób wytwarzania lekkich płynnych węglowodorów. 25.8 1930. Pierwsz. 26.2 1930 (Niemcy). Udzielono 16.8 1934.

27c, 10/01 **20431**. Aktiebolaget Ljungströms Angturbin (Stockholm, Szwecja). Zespół sprężarek o mapędzie turbinowym. 26.1 1931. Pierwsz. 27.1 1930 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

27c, 10/01 **20444**. Zygmunt Wojnicz-Sianożęcki (Warszawa, Polska). Wentylator do oczyszczania powietrza zapomocą pochłaniacza i filtru. 16.6 1933. Udzielono 27.8 1934.

29b, 2 **20457**. Władysław Bratkowski (Warszawa, Polska). Sposób kotonizacji przędzy łykowego i dalszego przerobu kotonizowanego włókna. 2.7 1932. Udzielono 30.8 1934.

35d, 10/05 **20439**. Mario Tamini (Medjolan, Włochy). Urządzenie kolumny teleskopowej w dźwigniku. 8.2 1933. Pierwsz. 12.2 1932 (Włochy). Udzielono 27.8 1934.

40a, 4/53 **20433**. Humboldt-Deutzmotoren Aktiengesellschaft (Köln-Kalk, Niemcy). Sposób prażenia rud, zwłaszcza blendy cynkowej, oraz urządzenie, służące do tego celu. 10.6 1932. Pierwsz. 11.6 1931 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

42c, 3/02 **20441**. Anciens Etablissements Barbier, Benard & Turenne (Paryż, Francja). Urządzenie do podtrzymywania przyrządów zespołowych. 25.3 1933. Pierwsz. 19.12 1932 (Francja). Udzielono 27.8 1934.

42m, 36 **20429**. Pronto A. G. (Zürich, Szwajcaria). Suwak tabelaryczny. 1.12 1933. Pierwsz. 16.12 1932 (Szwajcaria). Udzielono 24.8 1934.

43b, 35 **20391**. Heinrich Klüssendorf (Brieselang, Niemcy). Automat do demonstrowania filmów lub taśm bez końca z obrazami. 13.9 1932. Pierwsz. 26.11 1931 (Niemcy). Udzielono 14.8 1934.

45a, 6/01 **20425**. Franz Felzmann (Kladno, Czechosłowacja). Narząd tnący narzędzi i sprzętu do uprawy roli. 29.3 1933. Udzielono 24.8 1934.

46c⁵, 3 **20416**. Eclipse Aviation Corporation (East-Orange, New-Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Rozrusznik do silników spalinowych. 21.8 1931. Pierwsz. 13.2 1931 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 24.8 1934.

46d, 5/02 **20419**. Gebr. Eickhoff Maschinenfabrik und Eisengiesserei (Bochum, Niemcy). Bezkorbowy silnik powietrzny do żłobów wstrząsowych, zaopatrzony w główny narząd stawidłowy, sterowany pomocniczym narzędziem stawidłowym. 15.2 1932. Pierwsz. 20.2 1931 (Niemcy). Udzielono 24.8 1934.

47a, 12 **20386**. Société Anonyme des Ateliers Gamain (Leodjum, Belgja). Zabezpieczenie nakrętki od odkręcania się. 12.3 1931. Pierwsz. 13.3 1930 dla zastrz. 1, 2; 29.9 1930 dla zastrz. 3, 4 (Francja). Udzielono 14.8 1934.

47b, 12 **20427**. Aktiebolaget Svenska Kullagerfabriken (Göteborg, Szwecja). Łożyisko wałkowe. 8.8 1933. Pierwsz. 12.5 1933 (Szwecja). Udzielono 24.8 1934.

47f, 10 **20423**. The Westinghouse Brake & Saxby Signal Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Głowice łącznikowe do łączenia rur. 13.2 1933. Pierwsz. 15.2 1932 dla zastrz. 1, 2, 3, 5; 3.5 1932 dla zastrz. 4 (Wielka Brytania). Udzielono 24.8 1934.

47f, 19/02 **20397**. Albert Roetheli (Morges, Szwajcaria). Tłok z lekkiego metalu do silników spalinowych, sprężarek i podobnych maszyn. 31.7 1933. Udzielono 14.8 1934.

47h, 18 **20424**. Hans Thoma (Karlsruhe, Niemcy). Rama wahliwa do pędni hydraulicznej z cylindrami wahliwymi. 20.3 1933. Pierwsz. 30.3 1932 (Niemcy). Udzielono 24.8 1934.

49a, 28 **20396**. Stephan Brück (Berlin, Niemcy). Uchwyt do zaciskania od wewnątrz cylindrycznych przedmiotów wydrążonych. 5.1 1933. Udzielono 14.8 1934.

49i, 8 **20422**. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Sposób wytłaczania wstępnie wywalcowanych kół tarczowych, kół z ramionami lub podobnych przedmiotów, których tarcza posiada względem piasty i wieńca powierzchnię falistą w kierunku osiowym lub których ramiona są kolejno przestawione względem brzegu wieńca i piasty, oraz przyrząd służący do wykonywania tego sposobu. 24.1 1933. Pierwsz. 10.3 1932 (Niemcy). Udzielono 24.8 1934.

49i, 16 **20418**. Aktiebolaget Bofors (Bofors, Szwecja). Sposób wytwarzania przedmiotów wydrążonych o dużych rozmiarach z lanych bloków, zapomocą kucia, walco-

wania lub prasowania. 17.12 1931. Pierwsz. 16.6 1931 (Szwecja). Udzielono 24.8 1934.

57b, 1 **20442**. Voigtländer & Sohn Aktiengesellschaft (Brunświk, Niemcy). Film fotograficzny o podłożu, złożonym z octanu oraz estrów mieszanych celulozy. 18.5 1933. Pierwsz. 6.6 1932 (Niemcy). Udzielono 27.8 1934.

57b, 5/01 **20405**. Julian Teodor Borek (Lwów, Polska). Sposób otrzymywania trwałej fotografii na podłożu kamiennym. 10.10 1933. Udzielono 16.8 1934.

59e, 1 **20440**. Franz Nebel (Wiedeń, Austria) i Hansi Nebel ur. Sailer (Wiedeń, Austria). Pompa obrotowa. 22.3 1933. Pierwsz. 22.3 1932 dla zastrz. 1—4 (Austria). Udzielono 27.8 1934.

62b, 12/02 **20389**. S. Smith & Sons (Motor Accessories) Limited (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do ręcznej zmiany kierunku lotu statków powietrznych, a w szczególności samolotów, wyposażonych w żyroskopowy układ sterowniczy. 5.10 1931. Udzielono 14.8 1934.

62b, 15/02 **20390**. Stanisław Bardadin (Warszawa, Polska) i Władysław Kozłowski (Warszawa, Polska). Urządzenie do sterowania samolotem w locie. 16.1 1932. Udzielono 14.8 1934.

62b, 22/02 **20413**. Vickers - Armstrongs Limited (Westminster, Wielka Brytania). Nastawne siedzenie, zwłaszcza do samolotów. 23.3 1933. Udzielono 23.8 1934.

62c, 6/01 **20411**. Paulin Jean Pierre Rattier (Montrouge, Francja). Śmigło o skoku zmieniającym się podczas lotu. 30.10 1929. Pierwsz. 31.10 1928 dla zastrz. 1—3; 8.2 1929 dla zastrz. 4 (Francja). Udzielono 23.8 1934.

62c, 9/01 **20398**. František Hrdina (Uvalý, Czechosłowacja). Śmigło. 31.8 1933. Udzielono 14.8 1934.

66b, 15/10 **20421**. Ferdinand Samsund (Skive, Danja) i Michael Pedersen (Skive, Danja). Przyrząd do czyszczenia jelit. 15.11 1932. Udzielono 24.8 1934.

67a, 31/02 **20387**. Mariano Castells (Paryż, Francja). Wyglądźarka. 25.6 1931. Pierwsz. 26.6 1930 (Belgia). Udzielono 14.8 1934.

71a, 27/07 **20394**. Franz Hassel (Chemnitz, Niemcy) i Müller & Franke A. G. (Limbach, Niemcy). Wymienny nawierzchnik do obcasów, zwłaszcza do obcasów obuwia damskiego. 14.11 1932. Pierwsz. 11.4 1932 (Niemcy). Udzielono 14.8 1934.

72d, 19/10 **20415**. Edgar William Brandt (Paryż, Francja). Pocisk do luf gładkich, zaopatrzony w brzechwy. Dodatkowy do patentu Nr 19716. 10.8 1931. Pierwsz. 8.1 1931 (Francja). Udzielono 24.8 1934.

72h, 1/01 **20412**. Vickers-Armstrongs Limited (Londyn, Wielka Brytania). Karabin maszynowy lub samoczynna broń palna małego kalibru. 26.8 1932. Pierwsz. 17.10 1931 (Wielka Brytania). Udzielono 23.8 1934.

72h, 4/03 **20414**. Vickers-Armstrongs Limited (Westminster-Londyn, Wielka Brytania). Karabin maszynowy i ręczna automatyczna broń palna, działające zapomocą odprowadzanych gazów. 1.7 1933. Pierwsz. 25.8 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 23.8 1934.

77b, 15/31 **20443**. Rubin Szklar (Warszawa, Polska). Wiązanie do nart. 31.5 1933. Udzielono 27.8 1934.

78e, 5 **20448**. Les Petits-Fils de François de Wendel & Cie. (Paryż, Francja). Nabój górniczy. 29.9 1933. Pierwsz. 9.11 1932 (Francja). Udzielono 27.8 1934.

80b, 1/05 **20435**. Jan Opalsky (Aussig, Czechosłowacja). Sposób wytwarzania szybko wiążącego, zawierającego cement materiału budowlanego. 27.10 1932. Pierwsz. 21.12 1931 (Czechosłowacja). Udzielono 27.8 1934.

80b, 25/12 **20436**. Karol Bauer (Drohobycz, Polska), Artur Urman (Drohobycz, Polska) i Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicia“ Sp. Akc. (Drohobycz, Polska). Sposób wyrobu kostki do budowy asfaltowej nawierzchni drogowej. 7.12 1932. Udzielono 27.8 1934.

85e, 21/01 **20446**. Pinkus Stamberger (Kra-ków, Polska). Umywalnia, bidet lub splu-waczka z jednolitym syfonem. 20.4 1934. Udzielono 27.8 1934.

PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI PATENTÓW.

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

5173. Alfred Mendel w Berlin-Schöneberg i Ernst Kleinmann w Berlin-Schöneberg.

10938. International Hydrogenation Patents Company Limited w Vaduz (Ks. Liechtenstein).

11251. Junkers Motorenbau A. G. w Dessau.

13166. Verpackungsbedarf G. m. b. H. w Krefeld.

15599. Alfred Mendel w Berlin-Schöneberg i Ernst Kleinmann w Berlin-Schöneberg.

17101. International Hydrogenation Patents Company Limited w Vaduz (Ks. Liechtenstein).

17123. International Hydrogenation Patents Company Limited w Vaduz (Ks. Liechtenstein).

17435. International Hydrogenation Patents Company Limited w Vaduz (Ks. Liechtenstein).

17793. Chemische Forschungsgesellschaft m. b. H. w Monachjum.

18876. B. Laporte Limited w Luton.

19175. International Hydrogenation Patents Company Limited w Vaduz (Ks. Liechtenstein).

70.

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. 20 sierpnia 1934 r. — Nr. Nr. 20101 do 20150;

w dn. 25 sierpnia 1934 r. — Nr. Nr. 20151 do 20180;

w dn. 30 sierpnia 1934 r. — Nr. Nr. 20181 do 20200;

w dn. 8 września 1934 r. — Nr. Nr. 20201 do 20247, 20249, 20250;

w dn. 12 września 1934 r. — Nr. Nr. 20251 do 20272, 20274, 20275.

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

71.

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 **4295** (16.8 1934). Kazimierz Steer, Warszawa. Rozpylacz do zwilżania bochenków w piekarniach. 1.2 1934.

3a **4296** (16.8 1934). Firma Schüller & Co. Akt. Ges., Wiedeń (Austria). Skarpetka. 12.2 1934.

3a **4337** (31.8 1934). Kielman Kopel Goldfarb, Warszawa. Miękki kołnierzyk pod mundur wojskowy. 11.4 1934.

3b **4305** (16.8 1934). Maurycy Langman, Warszawa. Kamizelka bez pleców. 29.5 1934.

3b **4306** (16.8 1934). Firma Brüder Gottlieb & Brauchbar, Brno. Czechosłowacja. Wkładka naramiennikowa. 6.6 1934.

3b **4317** (21.8 1934). Firma Fabryka Wyrobów Celulojdowych i Metalowych „Kosmos“ Spółka Akcyjna, Częstochowa. Klamra do paska. 26.2 1934.

3b **4324** (30.8 1934). Franciszek Nawratil, Katowice. Przyrząd do przytrzymywania wiązanych krawatów. 3.8 1933.

11e **4325** (30.8 1934). Mieczysław Jersowicz, Lwów. Teczka do spisów potraw lub win. 4.8 1933.

19a **4338** (31.8 1934). Tomasz Kaczała, Głazewo. Śrubą do przytwierdzenia szyn kolejowych i t. p. żelaza profilowego do progów i podkładek oraz narzędzie służące do tego celu. 9.5 1934.

21a **4340** (31.8 1934). Firma Polskie Zakłady Philips Spółka Akcyjna, Warszawa. Odbiornik radiowy. 2.8 1934.

21b **4332** (30.8 1934). Firma Zakłady Akumulatorowe Systemu „Tudor“ Spółka Akcyjna, Warszawa. Akumulator elektryczny. 15.6 1934.

27b **4342** (31.8 1934). Tomasz Stefański, Królewska Huta. Sprężarka powietrzna. 6.7 1934.

30i **4319** (21.8 1934). Antoni Furowicz, Warszawa. Aparat do oczyszczania powietrza. 9.5 1934.

30k **4333** (30.8 1934). Karol Schreiber, Grudziądz. Strzykawka. 19.6 1934.

33b **4343** (4.9 1934). Zygmunt Skalski, Luboszyca. Zatrząsk z paskiem do zamykania teczek, torebek, walizek i podobnych przedmiotów. 10.3 1934.

33c **4334** (30.8 1934). Firma Zakłady Przemysłowe „Weneda“ Szymański, Kurowski i S-ka Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Flakon. 30.6 1934.

34a **4315** (21.8 1934). Jan Ziemecki, Warszawa. Maszynka spirytusowa wisząca. 9.1 1934.

34e **4320** (24.8 1934). Firma W. Tomaszewski i S-ka Fabryka Elementów i Baterij, Poznań. Skobelek do przytwierdzenia ciał walcowych, zwłaszcza rurek, zawierających przewody elektryczne, do ścian, płyt i t. d. 19.12 1933.

34e **4339** (31.8 1934). Jakób Wronowicz, Łódź. Kołek (dybel) żelazny do przytwierdzenia kabelków, rur izolacyjnych i t. p. do muru. 6.7 1934.

34f **4297** (16.8 1934). Firma Łódzka Manufaktura Pluszowa Teodor Finster, Łódź. Materjał na dywany i chodniki. 14.2 1934.

34f **4298** (16.8 1934). Karol Lauterbach, Warszawa. Przyrząd służący jako zamykana spluwaczka, śmietniczka lub podobne naczynie. 15.2 1934.

34g **4301** (16.8 1934). Abraham Aptaker, Rudnik. Krzesło wyplatane z wikliny, trzciny wzgl. bambusu. 20.3 1934.

34i **4293** (16.8 1934). Ryszard Steuer, Katowice. Stojak do map. 1.9 1933.

34l **4299** (16.8 1934). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych Wiśniewski, Serejski i Słuckin, Warszawa. Składane wieszadło do ubrań. 26.2 1934.

37c **4314** (21.8 1934). Juljusz Janaszewski, Puszczykowo. Dachówka karpiowa. 2.11 1933.

42e **4344** (8.9 1934). Tadeusz Mazepa, Roździeń-Szopienice. Przyrząd do mierzenia mleka i innych płynów. 5.9 1933.

44a **4294** (16.8 1934). Kazimierz Grabowski, Zbietka. Spinka. 22.11 1933.

44b **4303** (16.8 1934). Roman Fischler, Lwów. Popielniczka. 24.4 1934.

45h **4346** (8.9 1934). Andrzej Berliński, Lwów. Kolczyki do znaczenia bydła i trzody chlewnej. 16.8 1934.

46c **4308** (16.8 1934). Antoni Więckowski, Warszawa. Chłodnica. 25.7 1934.

47d **4300** (16.8 1934). Franciszek Stenzel, Gniezno. Pas napędowy. 7.3 1934.

47g **4304** (16.8 1934). Firma Fabryka Armatur i Wyrobów Metalowych Kern i S-ka, Łągiewniki. Kurek do umywalki. 9.5 1934.

47g **4316** (21.8 1934). Wilhelm Bribram, Bielsk. Kurek wodociągowy. 8.2 1934.

50b **4328** (30.8 1934). Beila Goldman, Kraków. Kadłub młynka do kawy. 31.3 1934.

54g **4335** (30.8 1934). Firma „Emges“ B-cia

Szenberg, Warszawa. Tablica orientacyjna do sieci rybackich. 20.7 1934.

54g **4336** (31.8 1934). Firma Tomaszowska Fabryka Sztucznego Jedwabiu Spółka Akcyjna, Warszawa. Tablica reklamowa, zawierająca zestawienie porównawcze charakterystycznych danych liczbowych, dotyczących przędzy. 14.2 1934.

62b **4309** (21.8 1934). Kazimierz Szymański, Warszawa. Studzienkowe urządzenie do wydawania benzyny do samolotów. 21.4 1933.

62b **4310** (21.8 1934). Kazimierz Szymański, Warszawa. Aparat do nasycania powietrza do stanu niewybuchowości w zbiornikach z materiałami pędnymi. 21.4 1933.

62b **4311** (21.8 1934). Kazimierz Szymański, Warszawa. Filtr do benzyny na przewody tłoczne. 21.4 1933.

62b **4312** (21.8 1934). Kazimierz Szymański, Warszawa. Filtr do benzyny na przewody ssawne. 21.4 1933.

62b **4313** (21.8 1934). Kazimierz Szymański, Warszawa. Odpowietrznik samoczynny z górnym odprowadzeniem powietrza. 21.4 1933.

64a **4323** (24.8 1934). Firma Wielkopolska Spółka Dzierżawna Koncernu Dr. Roman May Spółka z ograniczoną poręką, Poznań. Kapsla do butelek. 17.5 1934.

64c **4345** (8.9 1934). Bolesław Sowiński, Poznań. Przyrząd do odczopowywania piwa. 3.1 1934.

68a **4341** (31.8 1934). Chaskiel Jarkowizna, Częstochowa. Kłódka. 25.5 1934.

69 **4307** (16.8 1934). Firma Fabryka Ostrzy do Golenia „Rapid“ Sp. z o. o., Warszawa. Nożyk do golenia. 21.6 1934.

70e **4322** (24.8 1934). Romuald Aust, Warszawa. Strugarka do ostrzenia ołówków. 15.5 1934.

71a **4318** (21.8 1934). Firma Del-Ka Schuhindustrie- und Handels-Aktiengesellschaft, Wiedeń (Austria). Trzewik do łyżew. 18.4 1934.

77d **4302** (16.8 1934). Bronisław Breza, Żabłowa. Licznik do zapisów bridge'owych. 21.4 1934.

77d **4321** (24.8 1934). Henryk Kranz i Simche Rotstein, Lwów. Gra zręcznościowa w postaci obręczy z ruchomą piłką. 26.4 1934.

81c **4329** (30.8 1934). Firma Chocolat Suchard S. A., Neuchâtel (Szwajcaria). Zamknięcie do pudełek zwłaszcza do czekoladek. 25.5 1934.

81c **4330** (30.8 1934). Firma Chocolat Suchard S. A., Neuchâtel (Szwajcaria). Pudełko. 26.5 1934.

81c **4331** (30.8 1934). Firma Chocolat Suchard S. A., Neuchâtel (Szwajcaria). Pudełko. 4.6 1934.

85e **4326** (30.8 1934). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Zlewmywak. 10.10 1933.

85f **4327** (30.8 1934). Firma Adolf Preiss właśc. B-cia Preiss, Łódź. Łącznik rur przy wannie kąpielowej. 28.12 1933.

B. WZORY ZDOBNICZE.

6 **2898** (16.8 1934). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Mydleniczka. 18.7 1934.

7 **2897** (16.8 1934). Jankiel Szwarcbaum, Częstochowa. Skarbonka. 8.6 1934.

7 **2914** (4.9 1934). L. Boriński, Katowice. Puszka do kawy lub herbaty. 30.7 1934.

9 **2902** (16.8 1934). Firma Adam Szrajter Fabryka Lalek i Zabawek Sp. z o. o., Kalisz. Główka do lalek. 28.7 1934.

9 **2919** (8.9 1934). Edward Tadeusz Maniatus, Warszawa. Zabawki. 14.8 1934.

12 **2913** (30.8 1934). Firma Bracia Pawelscy Fabryka wyrobów metalowych, Warszawa. Rozpylacze do perfum i wody kolońskiej. 20.1 1934.

13 i 15 **2896** (16.8 1934). Abram Zysman i Abram Openheim, Warszawa. Skóry i tkaniny. 25.4 1934.

15 **2900** (16.8 1934). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.7 1934.

15 **2901** (16.8 1934). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 25.7 1934.

15 **2904** (16.8 1934). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 28.7 1934.

15 **2905** (21.8 1934). Josek Sztajnhorn, Łódź. Tkaniny. 19.7 1934.

15 **2909** (24.8 1934). Firma Przemysł Włókienniczy „Karol Steinert“ Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 4.8 1934.

15 **2910** (24.8 1934). Firma Fabryka Wyrobów Włókienniczych A. M. Mintz Spadkobiercy, Łódź. Tkanina. 4.8 1934.

15 **2917** (8.9 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 8.8 1934.

15 **2921** (8.9 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 20.8 1934.

15 **2922** (8.9 1934). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitingon i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 28.8 1934.

16 **2899** (16.8 1934). Firma Fabryka Guzików „Eska“ Spółka z ogran. odpow., Warszawa. Guziki i klamra. 20.7 1934.

16 **2903** (16.8 1934). Firma Fabryka Guzików N. D. Auscaler, Warszawa. Guziki. 28.7 1934.

16 **2907** (21.8 1934). Firma Fabryka „Trykownikar“ wł. M. Nuss, Warszawa. Swetry. 1.8 1934.

16 **2911** (24.8 1934). Tobiasz Kaufman, Warszawa. Guziki. 9.8 1934.

16 **2912** (24.8 1934). Dawid Pinsenbaum, Warszawa. Swetry. 10.8 1934.

16 **2915** (8.9 1934). Jakób Mane, Warszawa. Guziki. 4.8 1934.

16 **2916** (8.9 1934). Firma A. i B. Filar. Warszawa. Guziki. 7.8 1934.

16 **2918** (8.9 1934). Szmul Ch. Epstein, Częstochowa. Guziki. 10.8 1934.

16 **2920** (8.9 1934). Firma Fabryka Wyrobów Galanterijnych „Trocas“ Spółka Akcyjna, Warszawa. Guziki drewniane. 18.8 1934.

16 **2923** (8.9 1934). Firma A. Szyglicza Pracownia trykotaży i firma L. Finkielszejna Pracownia trykotaży, Warszawa. Sweter. 28.8 1934.

18 **2908** (24.8 1934). Leon Landecki, Częstochowa. Figurka w postaci Św. Teresy. 16.6 1934.

19 **2906** (21.8 1934). Firma Fabryka Cukrów, Marmelady i Czekolady M. Piatok, Warszawa. Cukierek. 30.7 1934.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ ŚWIADECTW OCHRONNYCH.

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

na wzory użytkowe:

Nr. 1114. Emil Julien Eugène Dewoitine, Hilterfingen (Szwajcaria). Samolot jedno-łłatowy. 30.8 1938.

Nr. 2429. Firma Fabryka Narzędzi Chirurgicznych i Weterynaryjnych J. Jodłowski Sp. z ogr. odp., Warszawa. Przenośny aparat do odmy sztucznej. 26.5 1937.

Nr. 2497. Ch. Kremer. Łódź. Pudełko blaszane do proszku. 30.7 1937.

Nr. 2500. Abram Einzel Perelgryc, Warszawa. Przyrząd do zaciskania książek i oddzielnych arkuszy buchalteryjnych przy systemie odbitkowym. 30.7 1937.

Nr. 2517. Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Syfon do wanień kąpielowych. 31.7 1937.

Nr. 2525. Franciszek Hawliczek, Warszawa. Lampka grobowa. 13.8 1937.

Nr. 2537. Firma Polskie Zakłady Przemysłu Cynkowego Spółka Akcyjna, Będzin. Opakowanie bieli cynkowej. 27.8 1937.

Nr. 2542. Firma Zakład Drykierski Stanisław Zakrzewski, Warszawa. Bąk grający. 31.8 1937.

Nr. 2549. Firma Adama Szrajera Fabryka Lalek i Zabawek, Kalisz. Główna lalki. 31.8 1937.

Nr. 2563. Firma Oesterreichisch Amerikanische Magnesit Aktiengesellschaft, Rudentheim (Austria). Głuszące odgłosy opierzenie ścienne. 31.8 1937.

na wzory zdobnicze:

Nr. 1287. Firma Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 12.5 1937.

Nr. 1385. Firma Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 13.7 1937.

Nr. 1388. Firma Widzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 13.7 1937.

Nr. 1394. Firma Schelter & Giesecke A. G., Lipsk (Niemcy). Czcionki. 17.7 1937.

Nr. 1415. Marjusz Żółkowski, Warszawa. Szyld lekarski. 31.7 1937.

Nr. 1433. Firma Fabryka Lalek i Zabawek Adama Szrajera, Kalisz. Główny lalek. 13.8 1937.

Nr. 1450. Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 27.8 1937.

Nr. 1533. Firma „Bohemia“ Keramische Werke A. G., Karlsbad (Czechosłowacja). Serwisy stołowe do kawy i herbaty. 29.10 1937.

PRZENIESIENIE WŁASNOŚCI WZORÓW.

(Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

wzory użytkowe:

Nr. 2198. Państwowe Zakłady Tele- i Radiotechniczne, Warszawa.

Nr. 2687. Firma Fabryka Chemiczna M. Leszczyński i S-ka, Spółka Akcyjna, Warszawa.

Nr. 3832. Firma Herbewo Herliczka—Bełdowski-Wołoszyński Zjednoczone Fabryki Tutek i Bibulek, Spółka Akcyjna, Kraków.

Nr. 3834. Janusz Kałęzny, Warszawa.

wzór zdobniczy:

Nr. 545. Firma „Antiba“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa.

UNIEWAŻNIENIA REJESTRACJI.

wzory użytkowe:

Nr. Rej. 196 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 6.6 1933 r. Nr. Sp. 378/30.

Nr. Rej. 1373 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 17.10 1933 r. Nr. Sp. 572/33.

Nr. Rej. 2001 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 9.5 1933 r. Nr. Sp. 629/33.

Nr. Rej. 2085 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dnia 19.4 1934 r. Nr. Odw. 1476/33 rejestracja unieważniona w części,

dotyczącej kielicha metalowego i grubości ścianek naczynia szklanego, przez skreślenie zastrzeżeń ochronnych 2, 3 i 4 i nadania brzmienia: „lampka napelniona tłuszczem, składająca się z naczynia szklanego lub z innego odpowiedniego materiału o grubości ścianek większej od czterech milimetrów, osadzonego w znanym kielichu metalowym, znamienna tem, że dno naczynia jest co najmniej dwa razy grubsze od jego ścianek“.

wzory zdobnicze:

Nr. Rej. 27 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 6.6 1933 r. Nr. Sp. 379/30.

Nr. Rej. 32 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 6.6 1933 r. Nr. Sp. 376/30.

Nr. Rej. 34 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 6.6 1933 r. Nr. Sp. 369/30.

Nr. Rej. 37 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 6.6 1933 r. Nr. Sp. 375/30.

Nr. Rej. 39 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 6.6 1933 r. Nr. Sp. 368/30.

Nr. Rej. 40 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 6.6 1933 r. Nr. Sp. 377/30.

Nr. Rej. 42 — rejestracja unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dnia 6.6 1933 r. Nr. Sp. 367/30.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

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

Na podstawie art. 87 ustawy z dnia 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 98 p. a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i zna-

ków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 38, poz. 384), wykreślone zostały:

wzory użytkowe:

2410 — 27.5 1934	3482 — 1.12 1933
2435 — 1.6 1934	3484 — 1.12 1933
2482 — 18.7 1934	3486 — 1.12 1933
2485 — 18.7 1934	3487 — 1.12 1933
2494 — 18.7 1934	3488 — 1.12 1933
2809 — 8.8 1934	3492 — 1.12 1933
3475 — 1.12 1933	3768 — 1. 6 1934
3479 — 1.12 1933	

wzory zdobnicze:

554 — 21. 9 1932	1333 — 1. 4 1932
555 — 1.12 1929	1451 — 28. 8 1934
561 — 21. 9 1932	1457 — 1. 9 1934
562 — 21. 9 1932	1462 — 1. 9 1934
564 — 1.12 1929	1463 — 1. 9 1934
565 — 28. 9 1932	1472 — 1. 9 1934
1298 — 1. 6 1934	1473 — 1. 9 1934
1299 — 1. 6 1934	1491 — 24. 9 1934
1300 — 1. 6 1934	1492 — 24. 9 1934
1301 — 1. 6 1934	1508 — 25.10 1934
1302 — 1. 6 1934	1509 — 25.10 1934
1303 — 1. 6 1934	1511 — 25.10 1934
1304 — 1. 6 1934	1524 — 29.10 1934
1305 — 1. 6 1934	1531 — 30.10 1934
1306 — 1. 6 1934	1534 — 30.10 1934
1307 — 1. 6 1934	1535 — 30.10 1934
1308 — 1. 6 1934	1537 — 30.10 1934
1309 — 1. 6 1934	1538 — 30.10 1934
1310 — 1. 6 1934	1541 — 30.10 1934
1311 — 1. 6 1934	1545 — 30.10 1934
1312 — 1. 6 1934	1551 — 30.10 1934
1313 — 1. 6 1934	2142 — 1.11 1933
1314 — 1. 6 1934	2151 — 1.12 1933
1315 — 1. 6 1934	2154 — 1.12 1933
1316 — 1. 6 1934	2158 — 1.12 1933
1317 — 1. 6 1934	2162 — 1.12 1933
1318 — 1. 6 1934	2163 — 1.12 1933
1319 — 1. 6 1934	2174 — 1.12 1933
1320 — 1. 6 1934	2175 — 1.12 1933
1321 — 1. 6 1934	2177 — 1.12 1933
1322 — 1. 6 1934	2179 — 1.12 1933
1323 — 1. 6 1934	2183 — 1.12 1933

72.

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. 24901. 4.8 1934. **Pierw.** 31.3 1934.
Fa. Edvin Kulka, Cieszyn, wojew. śląskie. Hurtowe kupno i sprzedaż materiałów aptecznych. **Towary:** środki higieniczne, dezynfekcyjne, specyfiki farmaceutyczne, materiały apteczne, perfumeryje, kosmetyki, mydła i inne środki toaletowe.

Neoceran

Nr. Rej. 24902. 4.8 1934. **Pierw.** 30.1 1934.
Fa. Aktiengesellschaft für Margarinefabrikation Danzig „Amada“, Gdańsk (W. M. Gdańsk). Wytwórnia i sprzedaż margaryny oraz tłuszczów jadalnych. **Towary:** margaryna, tłuszcze do pieczenia, tłuszcze jadalne.

ZWAAN

Nr. Rej. 24903. 11.8 1934. **Pierw.** 1.12 1933.
Fa. Reichhold, Flügger & Boecking, Wiedeń (Austria). Fabryka lakierów. **Towary:** środki trawiące, apretury, farby malarskie, zaprawy, pasty do podłóg, surogaty pokostów, barwniki, farby, żywice, lakiery do grzejników, kleiwa, lepidła (do kamieni, porcelany i szkła), lakiery,

środki do czyszczenia skóry, farby olejno-lakierowe, surogaty szelaku, farby spirytusowe, czernidła.

Aluminit

Nr. Rej. 24904. 11.8 1934. **Pierw.** 19.1 1934.
Fa. Aktiebolaget Scania-Vabis. Södertälje (Szwecja). Fabryka samochodów i maszyn. **Towary:** silniki i samochody.

SCANIA-VABIS

Nr. Rej. 24905 — 24906. 11.8 1934. **Pierw.** 7. 3 1934. **Frumkin Izaak** magister farmacji. Wilno. Laboratorium chemiczno-farmaceutyczne. **Towary:** preparaty farmaceutyczne i lecznicze.

Nr. 24905.

Paralax

Nr. 24906.

Aselodor

Nr. Rej. 24907. 11.8 1934. Pierw. 21.3 1934.
Fa. The International Paint & Compositions Company, Limited. Londyn (W. Brytania). Wytwórnia przetworów chemicznych. **Towary:** farby, pokosty, emalje, suche farby, odczynniki, lakiery japoński, lakiery i środki oliwne przeciwgrzyzące.

TANCTECTOL

Nr. Rej. 24908. 11.8 1934. Pierw. 22.3 1934.
Fa. „Pierwszy Polski Młyn Papryki“, właśc. **Maurycy Finker.** Kraków. Sprzedaż artykułów kolonialnych. **Towary:** papryka mielona.



Nr. Rej. 24909. 11.8 1934. Pierw. 24.4 1934.
Fa. Siemen & Hinsch m. b. H. Itzehoe i Holstein (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż pomp i aparatów. **Towary:** pompy, w szczególności motorowe hydraulicznie i pneumatycznie uruchomiane

Nr. Rej. 24912. 17.8 1934. Pierw. 19.2 1934. **Fa. Fabryka mydła Sz. A. Rubinowicz.** Łódź. Fabryka mydła. **Towary:** mydło.



wyłączniki, zawory i zasuwy zamykające, zawory zwrotne.

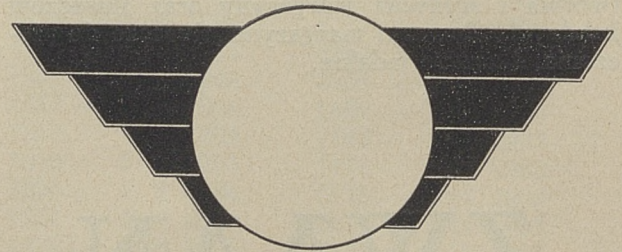
Sihi

Nr. Rej. 24910. 11.8 1934. Pierw. 25.5 1934.
Fa. Robert Bosch Aktiengesellschaft, Stuttgart (Niemcy). Fabrykacja, kupno i sprzedaż wyrobów elektrotechnicznych, technicznych i ceramicznych. **Towary:** świece do motorów spalinyowych i ich izolatory.



Zastrzeża się ochronę znaku w kolorze zielonym.

Nr. Rej. 24911. 17.8 1934. Pierw. 16.2 1934.
Fa. Państwowe Zakłady Inżynierji. Warszawa. Fabryka samochodów. **Towary:** samochody i ich części.



Nr. Rej. 24913. 17.8 1934. Pierw. 24.3 1934.
Fa. Kresowa Fabryka Rowerów i Motocykli
„Niemen“ N. Starowolski i S-ka, Grodno, wo-
jew. białostockie. Towary: rowery oraz motocy-
kle i ich części, tudzież maszyny do szycia.

Royal-Star Grodno

Wytwórnia haftowanej bielizny oraz handel bie-
lizną i niciami. Towary: bielizna, nici i przędza
wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 24914. 17.8 1934. Pierw. 23.12 1933.
Fa. Galicyjskie Karpackie Naftowe towarzy-
stwo Akcyjne dawniej Bergheim i Mac Garvey.
Lwów. Produkcja i sprzedaż przetworów nafto-
wych. Towary: środek do nawaniania gazów.

Karpol

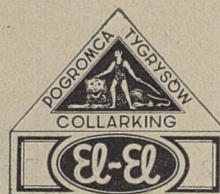
Nr. Rej. 24917. 28.8 1934. Pierw. 7.12 1933.
Fa. Skład żelaza M. D. Fuks, Ostrowiec n. K.
wojew. kieleckie. Sprzedaż wyrobów żelaznych.
Towary: narzędzia, pilniki, noże do sieczkarni
i piły.



Nr. Rej. 24915. 17.8 1934. Pierw. 15.2 1934.
Fa. Dr. A. Wander Spółka Akcyjna, Kraków.
Fabryka preparatów chemiczno-farmaceutycz-
nych, środków dietetycznych i spożywczych.
Towary: dodatek do wypieku laseczek „Karls-
badzkich“.

Biofan

Nr. Rej. 24918. 28.8 1934. Pierw. 11.1 1934.
Abraham Maurycy Goldmann, Kraków. Sprze-
daż bielizny. Towary: kołnierzyki i bielizna mę-
ska.



Nr. Rej. 24916. 28.8 1934. Pierw. 9.11 1933.
Fa. A. Piernik Pracownia Haftów, Warszawa.

Nr. Rej. 24919, 28.8 1934. Pierw. 20.3 1934.
Mojżesz Cygler. Łódź. Fabryka wyrobów weł-

nianych. **Towary:** sukno i wszelkie tkaniny wełniane.



Nr. Rej. 24920, 28.8 1934. Pierw. 29.3 1934.
Fa. A. H. Zipper. Lwów. Wytwórnia oraz kupno i sprzedaż wyrobów jubilersko-zegarmistrzowskich i ostrzy. **Towary:** wszelkiego rodzaju zegarki i zegary, biżuterja z kruszców szlachetnych i nieszlachetnych, nakrycia srebrne i alpakowe oraz ostrza.

Azeta

Nr. Rej. 24921, 28.8 1934. Pierw. 13.4 1934.
Józef Zwerdling. Złoczów, wojew. tarnopolskie. Wytwórnia oraz przeróbka stopu metalowego do celów dentystycznych. **Towary:** stop metalowy stosowany w dentystyce.

Paladin

Nr. Rej. 24922, 28.8 1934. Pierw. 23.4 1934.
Fa. Oriza Fabryka Chemiczna W. Urbański

i S-ka Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** pasta do polerowania karoseryj samochodowych.

Polerit-Oriza

Nr. Rej. 24923, 28.8 1934. Pierw. 25.4 1934.
Fa. Macleans Limited, Brentford (Wielka Brytania). Wyrób i sprzedaż substancyj chemicznych do celów medycznych i farmaceutycznych. **Towary:** substancje chemiczne do celów medycznych i farmaceutycznych.

Alex. C. Macleans

Nr. Rej. 24924, 28.8 1934. Pierw. 4.5 1934.
 Fa. „Jola“ Marjem Lautenberg. Warszawa. Wy-
 twórnia bielizny. Towary: kołnierzyki sztywne,
 półsztywne, miękkie, koszule męskie dzienne
 i nocne, pyżamy.

Jola

Nr. Rej. 24925, 31.8 1934. Pierw. 30.6 1933.
 Fa. Samuel Wohl. Podwołoczyska, wojew. tar-
 nopolskie. Pakownia i sprzedaż herbaty i kawy.
 Towary: herbata i kawa.



Zastrzeża się ochronę znaku w kolorach ciem-
 no-niebieskim i ceglastym oraz we wszystkich
 rozmiarach.

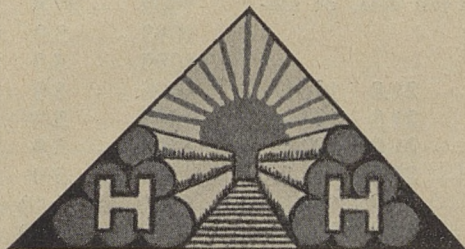
Nr. Rej. 24926, 31.8 1934. Pierw. 3.10 1933.
 Fa. Otto Graß. Aussig (Czechosłowacja). Handel
 towarami żelaznymi. Towary: masa do ochrony

dachów i do izolacji oraz smary ochronne prze-
 ciw rdzy.

Gummwatec
 G

Nr. Rej. 24927, 31.8 1934. Pierw. 10.3 1934.
 Fa. Towarzystwo Handlowo-Przemysłowe Ho-
 racy Heller Spółka Akcyjna. Warszawa. Eks-

ploatacja lasów i browar. Towary: piwo wszel-
 kich gatunków.



Zastrzeża się ochronę znaku we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 24928, 31.8 1934. Pierw. 11.4 1934.
Szloma Karsz, Białystok. Fabryka wyrobów chemicznych, **Towary**: wszelkiego rodzaju farbki do bielizny, pasty i ultramaryna do bielizny.

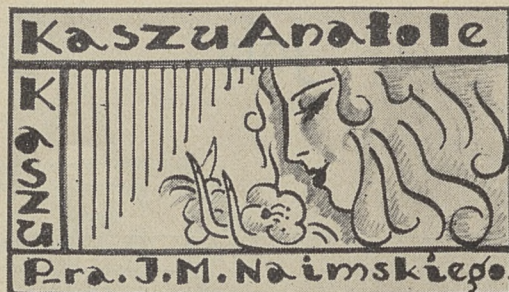


Zastrzega się ochronę znaku we wszelkich rozmiarach oraz we wszystkich kolorach i ich odmianach.

Nr. Rej. 24929, 31.8 1934. Pierw. 20.4 1934.
Fa. Kubś i Gogołkiewicz, Poznań. Wytwórnia maszyn oraz wyrobów z miedzi i mosiądzu. **Towary**: maszyny do bicia śmietany.

Śnieżka

Nr. Rej. 24930, 31.8 1934. Pierw. 26.4 1934.
Józef Michał Naimski, Korczew nad Bugiem, wojew. lubelskie. Wyrób i sprzedaż środków higienicznych, odżywczych i dietetycznych. **Towary**: środki higieniczne, odżywcze i dietetyczne.



Nr. Rej. 24931 — 24932, 31.8 1934. Pierw. 5.5 1934. **Fa. Zakłady Paul Desurmont, Motte i S-ka**, właściciele **Motte i S-ka**, Łódź. Przędzalnia. **Towary**: przędza i tkaniny wszelkiego rodzaju.

Nr. 24931.

Amazona

Nr. 24932.

Buklana

PRZEDŁUŻENIE OCHRONY PRAWNEJ
 ZNAKÓW.

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

263	—	16.5	1944	938	—	21.8	1944
264	—	16.5	1944	941	—	21.8	1944
286	—	17.5	1944	942	—	21.8	1944
288	—	17.5	1944	944	—	21.8	1944
809	—	28.7	1944	945	—	21.8	1944
860	—	1.8	1944	960	—	23.8	1944
929	—	18.8	1944	964	—	23.8	1944
930	—	19.8	1944	966	—	23.8	1944

967	—	23.8	1944	2093	—	9.12	1944
968	—	25.8	1944	2094	—	9.12	1944
974	—	25.8	1944	2096	—	9.12	1944
984	—	26.8	1944	2097	—	9.12	1944
1002	—	27.8	1944	2098	—	9.12	1944
1093	—	5.9	1944	2099	—	9.12	1944
1095	—	5.9	1944	2100	—	9.12	1944
1096	—	5.9	1944	2101	—	9.12	1944
1097	—	5.9	1944	2104	—	9.12	1944
1104	—	5.9	1944	2108	—	9.12	1944
1108	—	5.9	1944	2154	—	12.12	1944
1361	—	6.10	1944	2155	—	12.12	1944
1541	—	28.10	1944	2156	—	12.12	1944
1711	—	8.11	1944	2190	—	12.12	1944
1938	—	28.11	1944	2191	—	12.12	1944

2192 — 12.12 1944	2742 — 14.1 1945
2193 — 12.12 1944	2743 — 14.1 1945
2195 — 12.12 1944	2744 — 14.1 1945
2196 — 12.12 1944	2745 — 14.1 1945
2197 — 12.12 1944	2747 — 14.1 1945
2740 — 14.1 1945	2748 — 14.1 1945
2741 — 14.1 1945	2749 — 14.1 1945

ZMIANY W REJESTRZE:

a) Nr. Rej. 809 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Gamaschen und Wildleder-manufaktur Ign. Schübel” na firmę: „Ignaz Schübel Gamaschen-Fabrik”.

Nr. Rej. 12275 — prawo z rejestracji znaku przepisane z firmy: „Fabrique de Produits Chimiques Flora”, Dübendorf na firmę: „Chemische Fabrik vormals Sandoz”, Bazylea.

b) Nr. Rej. 966 — z wykazu towarów skreślono: „żelazo, stal i wyroby z tychże”, wpisano zaś: „stal surowa i częściowo obrobiona (półfabrykat)”.

Nr. Rej. 984 — z wykazu towarów skreślono: „wyroby stalowe fasonowane”.

UNIEWAŻNIENIA REJESTRACJI.

Nr. Rej. 11569 — rejestracja znaku unieważniona orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dn. 13.2 1934 r. Nr. Sp. 76/26.

Nr. Rej. 12170 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dn. 10.4 1934 r. Nr. Sp. 680/33 rejestracja znaku unieważniona w części, dotyczącej napisu „Amola”.

Nr. Rej. 14064 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 29.12 1933 r. Nr. Odw. 1494/33 rejestracja znaku unieważniona w części, dotyczącej rysunku zwierzęcia.

Nr. Rej. 15251 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 22.3 1934 r. Nr. Odw. 1378/32 rejestracja znaku unieważniona w części, dotyczącej napisu „Ideal”.

Nr. Rej. 20925 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 12.4 1934 r. Nr. Odw. 1496/33 rejestracja znaku unieważniona w części, dotyczącej napisów: „Schidol”.

Nr. Rej. 21698 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 29.12 1933 r. Nr. Odw. 1495/33 rejestracja znaku unieważniona w części, dotyczącej rysunku zwierzęcia.

Nr. Rej. 22433 — orzeczeniem Wydziału Spraw Spornych z dn. 13.2 1934 r. Nr. Sp. 605/32 rejestracja znaku unieważniona w części, dotyczącej niebieskich kręgów oraz napisu „Najlepszy gatunek drewnianych sztyftów do obuwia” w języku angielskim i polskim, umieszczonego dookoła tych kręgów.

Nr. Rej. 22904 — orzeczeniami Wydziału Odwoławczego z dn. 14.6 1934 r. Nr. Odw. 1563/34 i 1566/34 rejestracja znaku unieważniona w części, dotyczącej rysunku białego prostokąta.

Nr. Rej. 23384 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 12.4 1934 r. Nr. Odw. 1519/33 rejestracja znaku unieważniona w części, dotyczącej rysunku zwierzęcia.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU:

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

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

335 — 31.8 1934	11409 — 4.8 1934
337 — 31.8 1934	17865 — 4.8 1934.

PRENUMERATA wynosi: w kraju — półrocznie zł 12.— (z przesyłką zł 12,90 gr), rocznie zł 24.— (z przesyłką zł 25,80 gr); zagranicą — półrocznie zł 18.—, rocznie zł 36.—. CENA OGŁOSZEŃ na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 35 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. KONTO czekowe w P. K. O. Nr. 30.577. REDAKCJA I ADMINISTRACJA: Elektoralna 2, I p., telef. 512-65. Godziny przyjęć: 8¹/₂ — 14¹/₂.

OGŁOSZENIA.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy International General Electric Company Inc.

Nr. 14904 na: „*Urządzenie do rozrządu z odległości*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Bamag-Meguinn Aktiengesellschaft

Nr. 11021 na: „*Przesiewacz o siłach wykonywujących wzajemnie odwrotne ruchy zwrotne*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Electro Metallurgical Company

Nr. 11289 na: „*Stop żelaza do wyrabiania aparatów i ich części, stosowanych przy ciepłym rozkładzie węglowodorów*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Friedr. Krupp Grusonwerk Aktiengesellschaft

Nr. 12592 na: „*Przełożnik z dwoma lub więcej obok siebie umieszczonymi żłobami doprowadzającymi materiał do walcowania*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Aktiengesellschaft Brown Boveri & Cie.

Nr. 2842 na: „*Urządzenie zapobiegające rozbiegowi silników elektrycznych*”.

Wiadomość:

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

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy Schering-Kahlbaum Aktiengesellschaft

Nr. 9649 na: „*Sposób otrzymywania bezbarwnego stopu kwasów dwuaktylobarbiturowych z dwumetyloamino-fenilo-dwumetylopyrazolonu*”.

Nr. 9651 na: „*Sposób otrzymywania mieszaniny soli alkalicznych*”.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Universal Oil Products Company.

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

Wiadomość:

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

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

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

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

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

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

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Waggon Fabrik A. C.

Nr. 5047 na: „*Wyrównawczy zderzak cierny*”.

Wiadomość:

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

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy The Anode Rubber Company Limited.

Nr. 8540 na: „Sposób bezpośredniego wyrobu przedmiotów kauczukowych z mleka kauczukowego”,
Nr. 10199 na: „Sposób i urządzenie do bezpośredniego wyrobu przedmiotów z wodnych rozszczepień kauczukowych lub podobnych”,
Nr. 13418 na: „Sposób wyrobu przedmiotów z wodnych zawiesin materiałów kauczukowych”,

Nr. 13321 na: „Sposób stężania oraz odparowywania płynów i urządzenie do wykonywania tego sposobu”,
Nr. 13108 na: „Urządzenie do wytwarzania rur ze stężonej wodnej zawiesiny kauczuku, gutaperki, balaty i t. p. materiałów”,
oraz firmy Società Anonima Prodotti Salpa e Affini
Nr. 12776 na: „Sposób wyrobu sztucznej skóry”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Société d'Etudes Chimiques Appliquées „S. E. C. A”.

Nr. 10929 na: „Sposób otrzymywania i zastosowania katalizatorów do uwodorniania substancji organicznych, zwłaszcza do uwodorniania produktów destylacji węgla i olejów mineralnych.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Torkret G. m. b. H.

Nr. 2620 na: „Sposób i urządzenie do obrzucania za pomocą powierzchni ścian”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Mathias Fränkl

Nr. 14630 na: „Sposób rozkładania mieszanin gazowych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

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

Nr. 2903 na: „Utlenie częściowe węglowodorów gazowych”,

Nr. 5889 na: „Sposób wytwarzania gazoliny z gazu naturalnego”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Siegener Eisenbahnbedarf Aktiengesellschaft

Nr. 14191 na: „Zderzak”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson:

Nr. 14565 na: „Transformatory różnicowe wielkiej częstotliwości”,

Nr. 14840 na: „Elektryczne urządzenie prostownicze w szczególności w połączeniu z przekątnikami elektrostacyjnymi oraz sposób uruchamiania tych osiatników”,

Nr. 14980 na: „Filtr widmowy”,

Nr. 15011 na: „Układy obwodów do zwiększania szerokości widma transformatora sprzęgowego”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Aktiengesellschaft Brown Boveri & Cie

Nr. 14633 na: „Siłownia parowa w szczególności do wysokich ciśnień”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Motorenfabrik Deutz Aktiengesellschaft

Nr. 14096 na: „Sposób zasilania paliwem wytwornice gazu”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Leo Patrick Curtin

Nr. 9930 na: „Sposób i środek do zabezpieczania drzewa i innych materiałów roślinnych od uszkodzenia przez owady, grzyb, pleśń i podobne pasorzyty”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Jules Heizmann

Nr. 10967 na: „Wymiennicę ciepła”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

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

Nr. 14681 na: „Zapalnik uderzeniowy do pocisków artyleryjskich i lotniczych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

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

Nr. 5878 na: „Prostownik prądu elektrycznego”,

Nr. 12463 na: „Sposób wyrobu poszczególnych ogniwo prostownika stykowego”,

Nr. 12464 na: „Ogniwo prostujące do prostowników elektrycznych, oraz sposób jego wyrobu”,

Nr. 15108 na: „Stop cynkowy do celów graficznych, np. do autotypji”.

Wiadomość:

M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent względnie do udzielenia licencja z patentu firmy Naamlooze Vennootschap: Koninklijke Maatschappij „de Schelde”, Scheepsbouwen Werktuigenfabriek (Vlissingen, Niderlandy)

Nr. 14920 na: „Łódź podwodną do zakładania min”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, ul. Ordynacka 6, m. 4.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich:

Nr. 5666 na: „Urządzenie do prowadzenia nici przy nawijarkach krzyżowych”,

Nr. 7044 na: „Urządzenie do naprężania i oczyszczania nitek przy cewiarkach, snowakach i innych maszynach włókienniczych”,

Nr. 7045 na: „Urządzenie do naprężania i oczyszczania nitek przy cewiarkach, snowakach i innych maszynach włókienniczych”,

Nr. 7046 na: „Urządzenie do naprężania i oczyszczania nitek przy cewiarkach, snowakach i innych maszynach włókienniczych”,

Nr. 12683 na: „Snowarkę z wałem osnowy, napędzanym zapomocą tarcia na obwodzie”,

Nr. 13690 na: „Grządkę do snowania śliskich, silnie skrzyconych nitek”,

Nr. 15819 na: „Snowarkę”, Nr. 15837 na: „Snowarkę”.

Wiadomość:

INŻ. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent względnie może być udzielenia licencja z patentu polskiego firmy Société d'Exploitation des Procédés Mahoux (Paryż, Francja)

Nr. 15511 na: „Sposób traktowania metali i stopów”.

Informacji udziela:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Ordynacka 6, m. 4.

PATENT POLSKI Nr. 14396

firmy The Pure Oil Company w Chicago na „Sposób i urządzenie do oczyszczania węglowodorów”

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENTY POLSKIE

firmy Tatra-Werke Automobil-und Waggonbau A. G. w Pradze

Nr. 12384 na: „Wóz silnikowy”,

Nr. 13162 na: „Wóz silnikowy”,

Nr. 14229 na: „Urządzenie do przenoszenia napędu z silnika spalinowego na koła pojazdu mechanicznego zapomocą silników elektrycznych”,

Nr. 14231 na: „Pojazd mechaniczny z elektrycznym przeniesieniem siły z silnika spalinowego na koła napędowe”

są do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI NR. 14848

firmy Universal Oil Products Company w Chicago, Illinois

na „Sposób rozszczepiania ciężkich węglowodorów” jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI,

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI Nr. 3219

firmy Universal Oil Products Company w Chicago, Illinois

na „Sposób i urządzenie do rozszczepiania ciężkich olejów”

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość: **Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI**

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent względnie do udzielenia licencja z patentu firmy U. S. Industrial Alcohol Co. (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki) Nr. 14644 na: „Sposób wytwarzania octanu błonnika”.

Wiadomość:
Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI
Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Ordynacka 6, m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy T. Th. Böhme Aktiengesellschaft Nr. 14599 na: „Sposób zapobiegania tworzeniu się szkodliwych mydeł wapniowych i magnezowych”.

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson

Nr. 11276 na: „Odbiornik sygnałów elektrycznych, działający pod wpływem prądów określonej częstotliwości”.

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

Patent Nr. 14558 firmy Kathreiner G. m. b. H., Berlin dot.: „Sposobu zamykania torebek papierowych”, jest do sprzedania, względnie licencja jest do udzielenia.

Wiadomość:
Inż. HERMAN SOKAL,
Rzecznik patentowy,
Katowice.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Hall Telephone Accessories Ltd.

Nr. 10854 na: „Automat telefoniczny”.

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego pp. Bohuslav'a Ruml'a i František'a Ruml'a (Max'a Grotter'a i Jaroslav'a Indyševsky'ego) Nr. 10994 na: Sposób podniesienia dopuszczalnego nałężenia w rurach i innych przedmiotach z uzbrojonego betonu przez wytwarzanie wstępnego naprężenia rozrywającego w uzbrojeniu żelaznem”.

Wiadomość:
Inż. Mieczysław Zmigryder
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Bagatela 13, tel. 8-85-39.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu firmy Henri et Maurice Farman (Billancourt, Francja)

Nr. 15126 na: „Urządzenie do napędu obrotowych sprężarek powietrznych w silnikach spalinowych”.

Wiadomość:
Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI
Rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Ordynacka 6, m. 4.

Firma Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorfie, odstąpi patenty polskie:

Nr. 3098 na: „Sposób wykonania dowolnie wysokonaprzężalnych żelaznych części konstrukcyjnych, jednolitych lub składanych, szczególnie spawanych”,

Nr. 14879 na: „Sposób utwardzania stali budowlanej i konstrukcyjnej, zawierającej miedź”

względnie udzieli z nich licencji.

Informacji udziela
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy
CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy H. Th. Böhme Aktiengesellschaft

Nr. 14391 na: „Sposób zwilżania zwłaszcza do celów przemysłu włókienniczego”.

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego udzielonego p. Max'owi Rüping'owi w Monachjum (München, Niemcy) za num. rej. 14019 na: „Sposób przymocowania szyn do podkładów”.

Wiadomość:
Inż. MIECZYŚLAW ZMIGRYDER, rzecznik patentowy,
Warszawa, Bagatela 13.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu firmy Joh. Kleinewefers Söhne (Krefeld, Niemcy)

Nr. 14356 na: „gładziarkę z zapasowemi walcami”.

Wiadomość:
Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI
Rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Ordynacka 6, m. 4.

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

- Nr. 5280 na: „Odbierak pałkowy”,
Nr. 5281 na: „Ślizgę odbieraka pałkowego”,
Nr. 5790 na: „Odbierak pałkowy pojazdów elektrycznych z pokretną ślizgą z węgla”,
Nr. 5807 na: „Odbierak pałkowy prądu elektrycznego”,
Nr. 6043 na: „Wielobarwną maszynę drukarską, nadającą się szczególnie do drukowania banknotów”,
Nr. 6265 na: „Sposób wytwarzania środków nawozowych i t. d.”,
Nr. 6267 na: „Maszynę do jednostronnego druku”,
Nr. 7769 na: „Sposób wykonywania żelaznych ścian palisadowych”,
Nr. 9050 na: „Maszynę do wyrobu żarówek, rurek elektronowych i podobnych naszyń szklanych”,
Nr. 9259 na: „Maszynę do osadzania drutu żarowego na urządzeniu wsporcem żarówek elektrycznych”,
Nr. 10915 na: „Nadymaną lalkę gumową i sposób jej wyrobu”,
Nr. 10619 na: „Sposób i urządzenie do uzyskiwania metali i chlorowców zapomocą elektrolizy stopionych związków chlorowcowych”,
Nr. 10816 na: „Przyrząd celowniczy do strzelania pośredniego z karabinu maszynowego”,
Nr. 10858 na: „Palnik bunzenowski”,
Nr. 10865 na: „Maszynę do przymocowywania skóry wierzchniej do podeszwy”,
Nr. 12254 na: „Urządzenie do półautomatycznego uruchamiania zamków dział”,
Nr. 12260 na: „Urządzenie uchwytowe do przytrzymywania pocisków podczas odtykania zapalnika”,
Nr. 12261 na: „Urządzenie dodatkowe do przyrządów celowniczych dział polowych”,
Nr. 12272 na: „Oporopowrotnik do dział”,
Nr. 12763 na: „Lalkę nadymaną składającą się z płaskich arkuszy gumowych”,
Nr. 13949 na: „Zbiornik zapasowy do papierosów w maszynach do pakowania ich”,
Nr. 13955 na: „Sposób usuwania siarkowodoru z gazów”,
Nr. 13956 na: „Sposób wytwarzania gazu wodnego z paliwa sproszkowanego oraz generator do przeprowadzenia tego sposobu”,
Nr. 13981 na: „Rurową elektryczną lampę gazową z katodą żarzoną pośrednio”,
Nr. 13982 na: „Membranę do głośników”,
Nr. 13997 na: „Sposób przechowywania i stosowania alkalicznych roztworów w glinowych naczyniach”,
Nr. 14003 na: „Urządzenie sterownicze do stopniowanego rozrządu nastawników kciukowych lub walcowych do elektrycznych pojazdów zapomocą tłokowego silnika, pracującego sprężonym powietrzem”,
Nr. 14013 na: „Sposób budowy dróg z dużego kamienia łamanego i z drobnych odprysków kamiennych”,
Nr. 14135 na: „Sposób wytwarzania gęstych smarów”,
Nr. 14212 na: „Narzędzie udarowe”,
Nr. 14219 na: „Łącznik części szkieletów rurowych, stosowanych do budowy samolotów”,
Nr. 14221 na: „Samolot myśliwski z urządzeniem do celowania przy strzelaniu naprzód i wtył”,
Nr. 14249 na: „Drzwi do samochodów”,
Nr. 14251 na: „Sposób pracy komór spalania, w szczególności komór spalania turbiny spalinowej”,
Nr. 14333 na: „Skrzynkę zbiorczą przegrzewacza, złożoną z dwóch części”,
Nr. 14377 na: „Kwasotrwały stop”,
Nr. 14384 na: „Sposób wyrobu przedmiotów wydrążonych z miazgi włóknistej oraz urządzenie do przeprowadzania tego sposobu”,
Nr. 14402 na: „Maźnicę, zwłaszcza do pojazdów kolejowych”,
Nr. 14449 na: „Lampę dla światła błyskawicznego”,
Nr. 14500 na: „Sposób smarowania czopów osiowych w pojazdach kolejowych oraz urządzenie do przeprowadzania tego sposobu”,
Nr. 14501 na: „Zamkniętą panewkę oraz maźnicę do pojazdów kolejowych”,
Nr. 14519 na: „Spawane kielichowe złącze rurowe”,
Nr. 14520 na: „Maźnicę, zwłaszcza do pojazdów kolejowych”,
Nr. 14553 na: „Sposób wyrobu profilowanych części metalowych”,
Nr. 14618 na: „Przyrząd do ściągania skór ze zwierząt”,
Nr. 14634 na: „Grzejnik ze schowkiem”,
Nr. 14752 na: „Spawane złącze kielichowe”,
Nr. 14760 na: „Sposób wytwarzania małowodnego dwufosforanu sodowego”,
Nr. 14800 na: „Sposób przyspieszania utwardzania mas z kazeiny lub innych substancji proteinowych”,
Nr. 14859 na: „Sposób pokrywania odgałęzień rurowych wewnętrzną powłoką ochronną”,
Nr. 14861 na: „Sposób pokrywania wygiętych rur wewnętrzną powłoką ochronną”,
Nr. 14896 na: „Napęd obrotowy urządzenia, podsuwającego materiał, obrabiany w walcarkach mimośrodowych”,
Nr. 18474 na: „Napęd urządzenia, podsuwającego materiał obrabiany w walcarkach mimośrodowych”.

BLIŻSZYCH WIADOMOŚCI UDZIELI

Dr. inż. M. KRYZAN, rzecznik patentowy,

Poznań, ul. Krasieńskiego 9.

PATENTY POLSKIE

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

- Patent Nr. 9399 firmy: Societa Italiana Pirelli, Medjolan (Włochy), na „Zbiornik oleju do zasilania wydrążonych kabli wysokiego napięcia“.
- Patent Nr. 14876 firmy: Anaconda Copper Mining Company, New-York, (Stany Zjednoczone Ameryki), na: „Piec służący do przeróbki żużli i podobnych materiałów“.
- Patent Nr. 9313 pana Hermann'a Oberschulte, Essen, (Niemcy), na: „Urządzenie walcowe“.
- Patent Nr. 6130 pana Enrico Garda, Paryż, (Francja), na: „Amortyzator sprężynowy do pojazdów“.
- Patent główny Nr. 11008 i dodatkowy Nr. 12133 firmy: Oryx Fabrics Corporation, Newark (Stany Zjednoczone Ameryki) na: „Sposób i urządzenie do wyrobu tkanin z włosem“ i „Maszyna do wyrobu tkanin z włosem“.
- Patent Nr. 14360 firmy: Nathan Manufacturing Company, New-York, (Stany Zjednoczone Ameryki), na: „Drewniana poduszka smarująca oraz sposób jej wytwarzania“.
- Patent Nr. 14545 firmy: Safety Mining Company, Chicago, Illinois, (Stany Zjednoczone Ameryki), na: „Zapalniki do naboju rozsadzających“.
- Patent Nr. 14548 firmy: The Cleveland Pneumatic Tool Co., Cleveland, Ohio, (Stany Zjednoczone Ameryki), na: „Amortyzator“.

- Patent Nr. 14429 firmy: Compagnie de Bethune Soc. Ann. Bully les Mines (Francja), na: „Sposób otrzymywania azotu, tlenku węgla i wodoru z gazu z pieców koksowych do syntezy amoniaku i alkoholu metylowego“.
- Patent Nr. 14826 firmy: E. Merck, Darmstadt, (Niemcy), na: „Sposób wyrobu powłok z wełny drzewnej i przyrząd do wykonywania tego sposobu“.
- Patent Nr. 14523 firmy: Hunt Patent Hosiery Finishing Machine Comp. Limited, Nottingham, (Anglja), na: „Maszynę do wykańczania pończoch i tym podobnych przedmiotów“.
- Patent Nr. 12457 firmy: The Maytag Company, Newton, Iowa, (Stany Zjednoczone Ameryki), na: „Maszynę do prania“.
- Patent Nr. 15180 pana H. Krantz Söhne, Aachen, (Niemcy), na: „Maszynę do wyrównywania i suszenia tkanin“.
- Patent Nr. 14521 pana George Richard'a Inshaw, Glasgow, (Wielka Brytania), na: „Złącze rurowe“.
- Patent Nr. 9329 firmy: Carnitt Rostschutz und Farbstoff-Gesellschaft m. b. H., Wrocław, (Niemcy), na: „Sposób otrzymywania połyskujących farb powłokowych“.

Bliższych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 9-59-10.

Polskie patenty Nr. Nr. 782 i 3447

na: „Sposób destylowania smoły“

są do sprzedania, lub licencji do odstąpienia.

Oferty pod: „B. N. B. 7001 do Ala, Anzeigen A.-G., Berlin W. 35.

Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 14754 Heleny Kamsmeyer na: „Ogniwo do łańcucha siewnika do nawozu sztucznego“.

Zgłoszenia:

Dr. BOLLAND

Kraków. Retoryka 14.

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. 10889 firmy: „Montecatini“ Societa Generale per l'Industria mineraria ed Agricola, Medjolan (Włochy), na: „Sposób otrzymywania stężonego kwasu azotowego przez utlenianie amoniaku“.

Patent Nr. 10772 firmy: The Burmah Oil Company Limited, Glasgow (Szkocja), na: „Urządzenie do wypacania i skryształizowania wosku ziemnego“.

Patent Nr. 14198 firmy: Maschinenfabrik Heint. Körmann jr. Witten-Ruhr (Niemcy), na: „Urządzenie do umocowania wrębowki“.

Bliższych wiadomości udziela:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy E. Schwenk Cement- und Steinwerke

Nr. 13483 na: „*Urządzenie załadownicze do pieców szarych i obrotowych do wypalania cementu, wapna i podobnych materiałów*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Wiltze Beije Smits

Nr. 14143 na: „*Urządzenie do uszczelniania drutów opornika na powietrze i kwas w grzejnikach elektrycznych*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Paul Louis Weiller

Nr. 13992 na: „*Silnik spalinowy o układzie cylindrów w gwiazdę*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu firmy Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. w Londynie

Nr. 14374 na: „*Radjotechniczna i radjotelefoniczna antena nadawcza*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich

Nr. 5211 na „*Łożysko wałkowe do wrzecion przedalniczych*”.

Nr. 14018 na „*Sposób odżywcowywania roślin włókniстых*”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu firmy Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. w Londynie

Nr. 14543 na: „*Nadajnik do przysyłania obrazów i autografów*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. Janusz Wyganowski,

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

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich

Nr. 9258 na „*Tłokowy silnik parowy z przylączaną turbiną na parę odlotową*”.

Nr. 9260 na „*Instalację maszyn okrętowych*”.

Nr. 12432 na „*Tłokowy silnik parowy z przylączaną turbiną na parę odlotową*”.

Wiadomość:

INŻ. M. BROKMAN

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

„Są do sprzedaży patenty, względnie do udzielenia licencji z następujących patentów firmy Aktiebolaget Nordiska Armaturfabrikerna:

Nr. 14273 na: „*Ustnik z puszką zaworową do masek przeciwgazowych*”.

Nr. 14274 na: „*Zawór wydechowy do masek przeciwgazowych*”.

Zgłoszenia:

Kraków, skrytka pocztowa 292

„Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu Nr. 6149 p. C. H. Liedbeck'a na „*Sposób tamowania płynów i gazów w otworach wiertniczych ropnych*”.

Wiadomość: Lwów, skrytka pocztowa 297.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu firmy Chr. Hostmann-Steinbergsche Farbenfabriken Gesellschaft m. b. H. w Hannover

Nr. 15097 na: „*Sposób i urządzenie do wytwarzania sadzy*”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. Janusz Wyganowski,

Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50.

Są do odstąpienia patenty względnie do udzielenia licencji z nich

Nr. 6979 na „*Rozdzielacz do hamulca działającego za pomocą sprężonego powietrza*”.

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

Nr. 13043 na „*Rozrządczy zawór hamulcowy maszynisty*”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Geoffrey Oliver Carvardine Probert

Nr. 14207 na: „*Przyrząd celowniczy do dział*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

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. 14230 pana Moritz'a Strenger'a, Mülheim-Ruhr, Niemcy, na: *Spawane złącze rurowe*."

Patent Nr. 10586 firmy: Soc. Italiana Ernesto Breda per Costruzioni Meccaniche, Medjolan (Włochy) na: *„Miotacz bomb lub min”*.

Patent Nr. 13939 firmy: Mishawaka Rubber & Woolen Mfg. Co., Mishawaka, Ameryka, na: *„Sposób wytwarzania szybko spinających się łączników”*.

Patent Nr. 16669 firmy: Etablissements Chanoux Al-bisson & Cie., Orange (Francja) na: *„Uzbrojona podkowa gumowa”*.

Blizszych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy.

Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 959-10.

Patent Nr. 10732 udzielony firmie: Pullenlite Company, na: *„płaskie opakowanie zapatek”* jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu jest do odstąpienia.

Wiadomość:

Inż. HERMAN SOKAL,
Rzecznik patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23, tel. 303-12.

Patent Nr. 14305 udzielony firmie: The New Jersey Zinc Comp. na: *„Stop cynku”*, jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu jest do udzielenia.

Wiadomość:

Inż. Herman Sokal
Rzecznik patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23, tel. 303-12.

Patent polski Nr. 14320 udzielony firmie: The New Jersey Zinc Company na: *Sposób koksowania brykietów z materiałów zawierających metale i węgiel oraz piec służący do tego celu*” jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu jest do udzielenia.

Wiadomość:

Inż. H. SOKAL,
Rzecznik Patentowy,
Katowice, 3-go Maja 23, tel. 303-12.

PATENT POLSKI Nr. 10870

Herman'a Johan'a van Royen'a w Hörde na: *„Sposób wyrobu czystego żelaza zapomocą świeżenia”* jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

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

Firma Heinrich Lanz Aktiengesellschaft w Mannheim odstąpi patent polski nr. 14204 na *„Miotarnię z dodatkowym urządzeniem do czyszczenia zboża, umieszczonem z boku”*, względnie udzieli z niego licencji.

Informacji udziela:

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

PATENT POLSKI Nr. 10817

firmy Oil Engine Development Company na *„Silnik spalinowy i sposób jego pracy”* jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu Nr. 15157 na *„Sposób wytwarzania materiału do pokrywania bituminowych nawierzchni drogowych”*.
Blizszych wiadomości udzieli rzecznik patentowy

MARCELI ZOCH,
inżynier dyplomowany,
Poznań, Przewodnicza 9.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 14541 na: *„Urządzenie zasilające energią o wielkiej częstotliwości antenę lub system antenowy ze źródła oddalonego od tego systemu”*.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
rzecznik patentowy
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4. Tel. 261-50.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego Nr. 14398 Ludwig Klein, Düsseldorf (Niemcy), na *„Sposób wyrobu rur bez szwu na walcarkach o wałkach mimosrodowych”*.

Blizszych wiadomości udzieli:

Inż. dypl. F. WINNICKI
Rzecznik Patentowy,
Poznań, ul. Konopnickiej 7. Tel. 72-22.

Jest do odstąpienia patent względnie do udzielenia licencja z niego

Nr. 13988 na *„Urządzenie do koksowania i destylacji w niskiej temperaturze węgla kamiennego, węgla brunatnego i turek bitumicznych”*, wydany firmie International Holding de Distillation et Cokerfaction à Basse Temperature et Minière (Holcobami) Soc. An.

Wiadomość:

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

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Chemische Industrie Aktiengesellschaft & Hermann Meyer.

Nr. 13969 na: „Sposób wytwarzania i suszenia wzbogaconego w P_2O_5 superfosfatu”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Fernando Casablancas

Nr. 13961 na: „Przyrząd wyciągowy do przeróbki niedoprzędów włókienniczych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Koch & Sterzel Aktiengesellschaft Nr. 14170 na: „Transformator prądowy o izolatorze butelkowego kształtu, posiadającym tuleję poprzeczną, w której mieści się rdzeń magnetyczny”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Werner Dautwitz

Nr. 14088 na: „Sposób wzmacniania i uszczelniania butelek, szczeliwa oraz innych wyrobów z masy papierowej”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

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

Nr. 13812 na: „Sposób otrzymywania środków leczniczych, działających przeciw pasorzytom krwi”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft

Nr. 14187 na: „Tłok do wiertarki udarowej”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 4433
Georges'a Grauss'a w Paryżu
na: „Wirówkę o bębnie wymiennym”
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI Nr. 9058

na: „Stal konstrukcyjną o wysokiej wytrzymałości, zwłaszcza na rozciąganie, stosowana do celów budowlanych”

firmy Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorfie jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

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

„Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 3048 na „Kołki na śruby i gwóźdź do wbijania w drewniane podkłady kolejowe oraz urządzenie do ich wbijania” firmy Max Rüping. Zgłoszenia: dr. Bolland, Kraków, Retoryka 14.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Johan Sigismund Fasting
Nr. 13567 na: „Sposób osadzania tańcuchów w piecach obrotowych do wypalania cementu”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Safety Mining Company
Nr. 15006 na: „Nabój wybuchowy do rozsadzania węgla lub skał”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE

Nr. 7753 na: „Połączenie cylindra silnika ze skrzynką korbowa” firmy Armstrong Siddeley Motors Limited w Warwick oraz p. S. M. Viale w Warwick,

Nr. 8927 na: „Sprzężarkę turbinową do sprzężania mieszanki palnej, zasilającej silniki spalinowe” firmy Armstrong Siddeley Motors Limited w Warwick oraz pp. F. R. Smith'a i S. M. Viale'a w Warwick, są do odstąpienia, względnie do udzielenia licencje.

Wiadomość:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.