

Prenumeratę przyjmuje się z zastrzeżeniem dopłaty ewent. nadwyżki. — Abonnements werden vorbehaltlich der Zusatzzahlung einer event. Erhöhung entgegengenommen.

Prenumerata
(w kraju)
przedelega się automatycznie z miesiąca na miesiąc, o ile nie zostaje odwołana!

Les abonnements
en étranger sont trimestriels,
non pas révoqués, ils se prolongent automatiquement.

Das Abonnement
im Auslande
wenn nicht abberufen,
verlängert sich automatisch von Quartal auf Quartal.

Zapłata w kraju.

Konto czekowe Nr. 118343 P. K. O. w Warszawie.
Konto bankowe: Polski Bank Przemysłowy,
Bank Dzikowski Warszawski w Drohobyczu.

Payements en France.

Credit Lyonnais Soc. Ame Paris.

Zahlungen in Oesterreich.

Postsparkassen Amt Wien Konto Nr. 156767

Zahlung in Deutschland

Direction der Disconto-Gesellschaft
Berlin W. 8

Redagowane w języku polskim, francuskim i niemieckim. — Rédigé en polonais, français et allemand. — Redigiert polnisch, französisch und deutsch.

Wydawca - Editeur - Herausgeber LEOPOLD EISENSTEIN, Drohobycz.

PETROL

Redagowane w języku polskim, francuskim i niemieckim. — Rédigé en polonais, français et allemand. — Redigiert polnisch, französisch und deutsch.

Wydawca - Editeur - Herausgeber LEOPOLD EISENSTEIN, Drohobycz.

Wychodzi 1 raz na tydzień.
Parait 1 fois par semaine.
Appears weekly 1 times.
Erscheint 1 mal wöchentlich.

Antyczne wiadomości
Nouvelles authentiques
Realiables news
Authentische Nachrichten

Wszystkie prawa zastrzeżone.
Tous droits de l'édition réservés
All copyrights reserved.
Alle Rechte vorbehalten.

Prenumerata miesięczna w kraju wynosi 24 zł

ABONNEMENT IN DEUTSCH-ÖSTERREICH
p. Quartal Schillinge 96

ABONNEMENT EN FRANCE
p. trimestre 300 frcs.

ABONNEMENT IN DEUTSCHLAND
p. Quartal Rentenmark 72.

ABONNEMENT
pour das für die übrige Ausland
p. Quartal — p. Trimestre schweiz. frs: 90 frs. suisses.

Redakcja i Administracja, — Redaktion & Administration, — DROHOBYCZ, Mickiewicza 27. Tel. Nr. 114

Od Redakcji.

Społka akcyjna dla Przemysłu Naftowego i gazów ziemnych.

Powyzsza spółka akcyjna wyprodukowała we wrześniu 1928 181 cist. 0555 kg. ropy,

a m. marki „Schodnica” 86 cist. 3352 kg.
„Urycz” 27 ” 0055 ”
„Pereproxyna” 67 ” 7148 ”

Produkcja gazowa wynosi około 3 m³ w minucie. Okazuje się, że gazy zawierają bardzo bogatą ilość gazoliny i m. 1 m³ gazu okolo 350 gr. gazoliny i ze względu na to wspomniana spółka buduje w Schodnicy gazolinarnię, — spodziewają się otrzymać produkcję miesięczną 6-8 cystern.

Państwowe wiercenia gazowe w Daszawie.

W dniu 8 bm. został dowiercony szyb „Polmin I“ na kopalni „Eugeniusz“ (nazwanej na cześć ministra przemysłu i handlu inż. Eugeniusza Kwiatkowskiego) w Daszawie kolo Stryja.

Głębokość dowierconego szybu wynosi 777,70 m w rurach 7”.

Produkcja wedle pomiaru po 50 godz. od chwil dowierczenia wynosi 230 m³ na minutę wzgl. 9,936,000 m³ na miesiąc.

Ciśnienie po zamknięciu głowicy doszło do 62 atmosfer i powoli wzrosła dalej.

Gaz jest zupełnie suchy o wartości opałowej 8313 kalorii na metr sześcienny.

Gazociąg 7” łączący kopalnię w Daszawie przez Stryj z Państwową Fabryką Olejów Mineralnych w Drohobyczu o długości 40 km jest już na ukończeniu i prawdopodobnie w pierwster połowie miesiąca listopada zostanie uruchomiony.

Drugi szyb „Polmin II“ położony w odległości 1 km od szybu dowierconego posiada głębokość 740 m i również wkrótce powinien osiągnąć horyzont gazowy.

Wiercenia państowowe w Daszawie zostały założone z inicjatywy ówczesnego naczelnego dyrektora profesora Dra Pilata z końcem 1927 w celu uzyskania opatu dla Państwowej Fabryki Olejów Mineralnych w Drohobycz.

Przedsięwzięcie to jak widzimy zostało uwieńczone nadz pomysłowym wynikiem i „Polmin“ z roli czystego rafineria wchodzi w rolę rafineria-producenta, gdyż jak się dowiadujemy w najbliższym czasie zamerza celem stworzenia rezerwy gazowej oraz racjonalnej eksploracji tego ogromnego jakże cennego złoża rozpoczęć prócz dalszych wiercenia za gazem także podjąć wiercenia za ropą.

Note de la Rédaction.

Soc. Ame. pour l'Ind. Pétrolière et de Gaz Naturel.

La société nommée a produit au mois de septembre 1928 181 citernes 0555 kg. du pétrole c'est à dire:

| | |
|--------------------|------------------|
| marque „Schodnica“ | 86 cit. 3352 kg. |
| „Urycz“ | 27 ” 0055 ” |
| „Pereproxyna“ | 67 ” 7148 ” |

La production de gaz naturel s'élève à 3 m³ a la minute, le gaz contient une grande quantité de gazoline c'est à dire 1 m³ environ 350 gr. de gazoline. C'est pourquoi que la société nommée construit l'usine de gazoline, calculant avec une production mensuelle de 6-8 citernes.

Les forages de l'Etat après du gaz naturel à Daszawa.

Le 8. courant le puits „Polmin I“ de mine „Eugeniusz“ (nommé à l'honneur du Ministre pour l'Industrie et du Commerce, Ing. Eug. Kwiatkowski) à Daszawa près de Stryj entra en production.

La profondeur du puits frappé est 777,70 de 7 pouces.

Suivant le mesurage fait après 50 heures de l'entrée, la production s'élève à 230 m³ a la minute, c'est à dire 9,936,000 m³ par mois.

La pression apres la fermeture de la cloche du tuyau montrait 62 atmosphères et augmente lentement.

C'est remarquable que le gaz de ce puits est complètement sec, tandis que dans tous les autres puits il se montre toujours immédiatement en voisine de leau salé.

Le valeur de chauffage est 8313 cal. à la minute.

Une prompre conduite de 40 km de longueur liant le min: avec la raffinerie à Drohobycz sera terminée prochainement et donnée en usage la mi — novembre vraisemblablement.

Le puits „Polmin No. II“ en distance d'un kilomètre de numero I a une profondeur de 740 m et il toucherait aussi bientôt le horizon gazié.

Les traveaux de decouvert à Daszawa ont été commencés à la fin de l'année passée de l'initiation du professeur Dr. Pilat d'alors directeur général du „Polmin“ et en vue d'obtenir des propres gaz pour le chauffage de la raffinerie à Drohobycz.

L'entreprise est donc couronnée avec succès important et „Polmin“ étant jusqu'à présent le raffinerie net passe en la role des producteurs-raffineurs.

Nous apprenons encore, qu'il a en vue non seulement continuer les forages gaziers à Daszawa, mais aussi commencer l'exploration pour obtenir le pétrol brut.

Von der Redaktion.

Aktion - Gesellschaft für Naphthalindustrie und Erdgase.

Genannte Aktion - Gesellschaft produzierte im September 1928 181 Zist. 0555 kg. Rohöl u. z. Marke „Schodnica“ 86 Zist. 3352 kg. „Urycz“ 27 ” 0055 ” „Pereproxyna“ 67 ” 7148 ”

Die Gasproduktion beträgt 3 m³ in der Minute. Es zeigt sich, dass die Gase sehr reich an Gasolin sind u. z. enthält 1 m³ Gase ungef. 350 gr. Gasolin. — Mit Rücksicht darauf daß die genannte Aktion Gesellschaft in Schodnica eine Gasolinanlage und hofft eine monatliche Produktion von 6-8 Zisternen zu erhalten. —

Staatliche Bohrungen nach Gas in Daszawa.

Am 8 dM wurde der Schacht „Polmin I“ auf der Grube „Eugeniusz“ (benannt zur Ehren des Ministers für Handel und Industrie Ing. Eugen Kwiatkowski) in Daszawa bei Stryj in Ost-Kleinpolen erbohrt.

Die Tiefe des erbohrten Schachtes beträgt 777,70 m. in 7” Röhren.

Die Produktion in 50 Stunden nach Erbohrung gemessen, beträgt 230 m³ in der Minute bzw. 9,936,000 m³ monatlich.

Der Gasdruck erwies nach dem Absperren des Rohrkopfstückes 62 Atmosphären u. steigt langsam weiter.

Bemerkenswert ist, dass das Gas in diesem Schachte vollkommen trocken ist obwohl dieser in allen anderen Schächten immer in unmittelbar. Nachbarschaft des Salzwassers aufrast.

Der Heizwert des Gases wurde mit 8313 Kalorien pro 1 m³ bezeichnet.

Eine eigene 40 km lange 7” Gasleitung, die die Grube mit der Staatlichen Raffinerie in Drohobycz verbinden soll ist schon der Vollennung nahe und wird wahrscheinlich Mitte November dem Gebrauch übergeben werden.

Der 1 km von „Polmin I“ entfernte Schacht „Polmin II“ ist gegenw. 740 m tief und dürfte baldigst ebenso den Gashorizont erreichen.

Die staatlichen Schürfungen in Daszawa sind Ende vorigen Jahres auf Initiative des damaligen Generaldirektors des „Polmin“ Prof. Dr. Pilat zwecks Erwerbung eigener Heizgase für die Staatliche Fabrik in Drohobycz, begonnen worden.

Das Unternehmen wurde nunmehr wie wir sehen mit einem überaus schönen Erfolg gekrönt wodurch „Polmin“ als bisheriger Raffinerie in die Reihe der Produzenten-Raffineure eintritt. Wie wir weiter erfahren, wird seitens desselben beabsichtigt in der nächsten Zeit ausser weiteren Gasbohrungen, die die Schaffung einer Gasreserve zum Zwecke haben und eine rationelle Ausbeutungswirtschaft dieses ebenso gewaltigen wie wertvollen Gaslagers ermöglichen sollen — auch einige Bohrungen nach Rohöl aufzunehmen.

Daty tłoczenia, produkcja ropy za wrzesień 1928.

Dzisiaj wykazane daty tłoczenia należy uważać za końcowe za wrzesień 1928.

Na podstawie tych dat wynosi ogólna od-
łotczona produkcja ropy kopaln w **Borysławiu, Tustanowicach i Mraźnicach** wraz z fa-
paczkami i ropą zbieraną 4177.38 cyst.

W porównaniu z miesiącem sierpniem 1928
(4463.23 cyst.) zmniejszyła się produkcja we wrześniu 1928 o 285.85 cyst.

Kronika kopalniana.

Dawidmann II. Po wyrobieniu zasypu tłokuje 500 kg. ropy dziennie.

Georg (Borysław). Dalszy ruch kopalni narazię zastanowiony.

Statelands XXI. Przy dalszym wierceniu — ostatnia głębok. 947 m. tłokuje 1500 kg. ropy dziennie.

Maria Teresa I. znajduje się w wyjątkiem głokowaniu i produkuje 4000 kg. ropy dziennie.

Elgin. Podjęto dalsze pogłębianie otworu, ostatnia głębok. 1290 m.

Warszawa II. Zamyka się wodę.

Horodyszcze Fanto Nr. I. Zapuszcza się 9° rury, Nr. II. wierci normalnie.

Flora wierci w warstwach menilitowych, ostatnia głębokość 1084 m.

Petrol I. tłokuje 1'50 cyst., Nr. II. 6000 kg. ropy dziennie, Nr. III. Ostatnia głębok. 1357 m. silne ślady ropy i gazów.

Sasyk VI. Po zapuszczeniu 7° rur wiercenie postępuje raźno, 1062 m. głęb.

Joffre I. produkuje wybuchowo 6200 kg. Nr. II. 5.70 cyst. ropy dziennie. Przy Nr. I. powiększyła się produkcja gazowa na 18 m³ w minucie. — Nr. V. Dowieziono ostatnio w menilitach produkcję gazową, wynoszącą około 10 m³ w minucie.

Union V. Po podwierceniu otworu o 2'50 m. t. do głębok. 1377 m. powiększyła się dzienna produkcja ropy na 1.70 cyst. Nr. VI. wierci w piaskowcu borysławskim i tłokuje 1 cyst. ropy dziennie.

Refoulement (pipage), la production
brute en septembre 1928.

Les dates de pipage d'aujourd'hui sont
entiièrement celles de la fin du mois
de septembre 1928.

Suivant ces dates la prod. globale de pétrole
expédiée à Borysław, Tustanowice et
Mraźnice y compris les stations captées s'est
élévée à 4177.38 citerne.

Comparativement à la production du mois
precedant (4463.23 citer.) nous notons une
diminution de 285.85 citernes.

Chronique minière.

Dawidmann II. Après le torpillage produit 500 kg. du brut par jour.

Georg (Borysław). L'activité du puits est à présent suspendue.

Statelands XXI. En forage — la profond. dernière 947 m. — sur pistonne 1500 kg. du brut par jour.

Maria Teresa I. se trouve seulement en pistonnage, la production journalière 4000 kg.

Elgin. On a repris l'approfondissement du trou, 1290 m. de profondeur.

Warszawa II. Fermeture des eaux.

Horodyszcze Fanto I. On introduit la colonne de 9 pouces, Nr. II. fore normalement.

Flora. On fore en schistes menilites. 1084 m. de profondeur.

Petrol I. produit 150 citermes, Nr. II. 6000 kg. du brut par jour, Nr. III. enregistre en forage — 1357 m. de profondeur — des forts traces de brut et de gaz naturel.

Sasyk VI. On a introduit la colonne du 7 pouces, la forage va bien, 1062 m. de profondeur.

Joffre I. produit en éruptions 6500 kg. Nr. II. 5.70 citermes du brut par jour. — La production de gaz nat. du puits I. est augmentée à 18 m³ à la minute, Nr. V. A. frappe dans le menilite une production de gaz naturel de 10 m³ à la minute.

Union V. Après l'approfondissement de 2'50 m. c'est à dire jusqu'à la profondeur de 1377 m. la prod. journalière du brut est augmentée à 1.70 cit. — Nr. VI. fore dans grès de Borysław et pistonne une citerne du brut par jour.

Abpeipung, Rohölproduktion pro
September 1928.

Die heute ausgewiesenen Daten sind
Schlussleipjungen pro September 1928.

Auf Grund dieser Daten beträgt die ge-
samte abgepeipzte Rohölproduktion der Gruben
in Borysław, Tustanowice und Mraźnice samt
den Fangstationen und gesammelten Rohöl
4177.38 Zisternen.

Im Vergleiche mit dem Monate August
1928 (4463.23 Zist.) verminderde sich die Pro-
duktion im September 1928 um 285.85 Zist.

Grubenchronik.

Dawidmann II. Nach Torpedierung des Bohr-
loches wird 500 kg. Rohöl täglich gekolbt.

Georg (Borysław). Der Grubenbetrieb wurde bis
auf weiteres eingestellt.

Statelands XXI. Bei weiterer Bohrung — letzte
Tiefe 947 m. wird 1500 kg. Rohöl täglich gekolbt. —

Maria Teresa I. befindet sich im ausschliesslichen
Kolben u. produziert 4000 kg. Rohöl täglich.

Elgin. Die weitere Verteilung des Bohrloches
wurde aufgenommen, letzte Tiefe 1290 m.

Warszawa II. Wassersperre.

Horodyszcze Fanto I. Einbau von 9° Röhren,
Nr. II. bohrt normal.

Flora bohrt in Menilithschichten, letzte Tiefe 1084 m.

Petrol I. bohrt 1½ Zisternen, Nr. II. 6000 kg.
Rohöl täglich, Nr. III. Letzte Tiefe 1357 m. verzeichnet
starke Rohöl- und Gasspuren.

Sasyk Nr. VI. Nach Einbau von 1° Röhren
verzeichnet die Bohrung günstige Fortschritte, Tiefe
1062 m.

Joffre I. produziert in Ausbrüchen 6200 kg.
Nr. II. 5.70 Zist. Rohöl täglich, bei Nr. I. vergrösserte
sich die Gasproduktion auf 18 m³ pro Minute, Nr. V.
In den Menilithschichten wurde letztemas eine Gasprod.
von ungef. 10 m³ pro Minute erschlossen.

Union V. Nach Vertiefung v. 2'50 m. d. i. bis
zur Tiefe v. 1377 m. vergrosserte sich die tägliche
Rohölproduktion auf 1.70 Zist. — Nr. VI. bohrt im bo-
rysławer Sandstein und kolbt 1 Zist. Rohöl täglich. —

SPÓŁKA AKCYJNA DLA PRZEMYSŁU NAFTOWEGO i GAZÓW ZIEMNYCH

CENTRALNE BIURO: LWÓW, PLAC SMOLKI 5.

TELEFON Nr. 404.

TELEFON Nr. 404.

Rafinerja Lwów - Zniesienie

POLECA:

benzyny dla celów przemysłowych i rolniczych, benzyny ekstrakcyjne,
naftę świetlną, prymusową i motorową, olej gazowy, oleje maszynowe,
cylindrowe dla pary przegrzanej i nasyconej, wulkanowe,
asfalt wszelkich gradacji, kwasy naftenowe, mydła naftenowe.

Benzyna samochodowa frakcjonowana

Benzyna samochodowa błękitna.

OLEJE SAMOCHODOWE MARKI „FINISH-OIL”.

| Pogon w cał. terenie | 1/16 | 40 | |
|-----------------------|----------|------|-----|
| Photogen I) | 1/32 | 125 | |
| Pontresina Gal. *) | | 110 | |
| " brit. I) | | 15 | |
| Panonia | 1/16 | 10 | |
| Pas do roku XX | | 230 | |
| " " 30 | | 180 | |
| Pion | | 40 | |
| Pau.us | | 10 | |
| Paryż I. II. *) | | 20 | |
| Paw. L. Czerniak | | | |
| Philo I. | | 20 | |
| Ratoczyń (115 mg) | 1/32 | 450 | |
| Ratoczyń (85mg) | | 275 | |
| Relia - Metla *) | 1/32 | 285 | |
| Ropa (Mazowiecka) | 1/16 | 70 | |
| Roman | | | |
| Renata-Felicjan | | | |
| Rudolf | 1/16 | | |
| Ropa-Borysław | | 20 | |
| Rockefeller | | 20 | |
| Ronee | | 20 | |
| Albert Leo Donamon | 27 m. J. | 1/16 | 800 |
| Pomorski | | | |
| Saksonia | 1957 | 1/16 | 220 |
| | 1957 | | 190 |
| Sfinks | | 1/16 | 55 |
| Silva Plana *) | 1/32 | 240 | |
| Sobieski *) | 1/16 | 80 | |
| Szczęść Boże I II III | 1/16 | 30 | |
| Szląsk * | | 20 | |
| Schuster I. II. *) | | | |
| Sassy VI | | 160 | |
| skarb I II III | | 20 | |
| Slotwinka | | | |
| Saksonia **) | | 25 | |
| Tamiza | | 1/16 | |
| Tadeusz | | | |
| Tadeusz | | 15 | |
| Tadeusz | | 60 | |
| Tomasz Fanto | | | |
| Tomasz II | | 40 | |
| " III | | 40 | |
| " IV | | 12 | |
| Tryska *) | | 60 | |
| Tadeusz Alfa | | 10 | |
| Temida | | | |
| Tloka-Bukowice | 1/32 | 300 | |

| | | |
|--------------------|------|-----|
| Uaison I) | 1/32 | 20 |
| Ural | 1/16 | 80 |
| Vulkan | 1/32 | 30 |
| Waliszko | 1/16 | 50 |
| Wajiszko * | " | 125 |
| Wanda Bloch * | " | 80 |
| Wojciech Tadeusz | | 20 |
| Wolska | 1/16 | 145 |
| Wlara | | 100 |
| Wilson | | 50 |
| Will - Anna Beskid | | 25 |
| Wisienka | | |
| Wil 2) | | 5 |
| Wilhelma | | |
| William I. | | |
| Witold | | |
| Wista | | |
| Wiktor | | |

PARCELE — PARCELLES — PARZELLEN

| Bitumen | Sussmann | 1/16 | 40 |
|----------------|----------|------|----|
| Dolfi I II III | | " | |
| Sydonja | | " | 30 |
| Parc 582 | | " | |
| " 585 | | " | |
| Praca | | " | |
| Mazepa | | " | 50 |

*) stary i nowy sklepikówka, nowy i stary sklepik, alte u. neue Fachl.

**) nowa sklepikówka, nowy sklepik, neue Fachl.

1) Lindenbaum Bl. 1 2) Lindenbaum Bl. II.
\$ 2700— \$ 1700—

3) Angela Bl.

\$ 1075—

Inserujcie w „Petrolu” — Inserieren im „Petrol”.

TOWARZYSTWO „OLEUM”

SPÓŁKA Z OGR. ODP.

Lwów, ul. Batorego № 26

Telef. 3-62, 3-64, 9-15, 43-60

SKŁAD WE LWOWIE, ŻÓŁKIEWSKA 120. TELEF. 1158

Warszawa, ul. Senatorska № 42

Telef. 109-01,293-87, 14-156

Organizacja krajowej sprzedaży produktów naftowych, Koncernu Naftowego „Premier” z własnych rafinerii w Trzebinii, Drohobyczku („Dros“) i Peczeniżynie.

Stale na składzie: Nafta - Benzyna - Oleje maszynowe - Olej gazowy - Olej automobilowy - Olej cylindrowy - Olej lotniczy - Parafina - Świece Asfalt - Koks - Smar do wozów - Smar Tovotte itp.

Specjalność: Oleje samochodowe „CAROIL“ w beczkach i blaszankach.

Składy we wszystkich większych miastach Polski.

Galicyjskie Towarzystwo Naftowe S.A. — Galizische Naphta-Aktiengesellschaft „GALICJA”

DYREKCJA KOPALN W BORYSLAWIU
RAFINERJA W DROHOBYCZU.

Centrala handlowa
dla kraju i eksportu: **LWÓW, ul. Kopernika 11.**

Napta, benzyna, oleje maszynowe i cylindrowe,
olej gazowy, parafina, świece, koks, wszelkiego
rodzaju destylaty oraz produkty specjalne:

BEZKONKURENCYJNE OLEJE SPECJALNE,
ZNANE Z DOBOROWEJ JAKOŚCI

OLEJE I SMARY SAMOCHODOWE MARKI

GRUBENDIREKTION IN BORYSLAW
RAFFINERIE IN DROHOBYCZ.

Kommerzielle Zentrale
für Inland und Export: **LWÓW, ul. Kopernika 11.**

Petroleum, Benzin, Maschinen- und Zylinderöle,
Gasöl, Paraffin, Kerzen, Koks, Destillate aller
Art und Spezialprodukte:

KONKURRENZLOSE SPEZIAL-MASCHINENÖLE,
DIE ANERKANNTE ERSTKLASSIGEN
AUTOÖLE UND FETTE MARKE

Gastol-MOTOROIL,

ASFALTY SPECJALNE DO BUDOWY DRÓG — SPEZIALASPHALTE FÜR STRASSENBAU

MOLFALT-GALBIT,

Niedośigniona SPECIALNA BENZYNA BŁĘKITNA marki — SPEZIAL-BLAUBENZIN UNERREICHTER QUALITÄT MARKE

LOT

FILJE, SKŁADY, STACJE BENZYNOWE I OLEJOWE
W KRAJU I ZAGRANICĄ.

EUROCIĄGI TŁOCZNIOWE I ZAKŁADY MAGAZYNOWE
W ZAGŁĘBIACH NAFTOWYCH.

FILIALEN, LAGER, BENZIN- UND ÖLSTATIONEN
IM IN- UND AUSLAND.

ROHRLEITUNGEN UND MAGAZINAGEANLAGEN
IN ALLEN NAPHTABEZIRKEN.

Spółka Akcyjna „NAFTA” Aktien-Gesellschaft

Centrala we Lwowie, ul. Batorego 6. — Zentrale in Lemberg, Batorego Nr. 6.

TELEFON Nr. 56, 990.

Adres telegraficzny dla wszystkich przedsiębiorstw „PHOTONFTA”

Telegramm-Adresse für sämtliche Unternehmungen: „PHOTONFTA.”

Rafinerja w Drohobyczku,

Raffinerie in Drohobycz,

Dyrekcja Górnicza i Fabryka Gazoliny w Borysławiu.

Bergbaudirektion und Gasolin-Anlagen in Borysław,

KOPALNIE w Borysławiu, Tustanowicach, Mraźnicy, Bilkowie, Równej-Rogach, Rudawie rymanowskiej, Winnicy-Brzeżwre i t. d.

ROHÖLGRUBEN: in Tustanowice, Mraźnica, Bitków, Równe-Rogi, Rudawka Rymanowska, Winnica, Brzeżowa usw.

FABRYKA MASZYN I NARZĘDZI WIERTHICZYCH W BORYSLAWIU.

Maschinen und Bohrwerkzeug- Fabrik in Borysław.

SKŁADY KOMISOWE we wszystkich znaczniejszych miejscowościach Państwa,

KOMMISSIONSLAGER in sämtlichen grösseren Orten des Staates.

Reprezentacja w Warszawie ul. Królewska 23. — Reprezentacja na Gdańsk i Państwa bałtyckie: „Polnaft” Gdańsk, Pfefferstadt 56.

Repräsentanz in Warschau: Królewska 23. — Repräsentanz für Danzig

SPRZEDAŻ KRAJOWA I ZAGRANICZNA: gazoliny, benzyny, nafty, oleju gazowego, oleju opałowego, olejów maszynowych, rafinowanych i destylowanych, parafiny, asfaltu i koksu.

„ und ballische Staaten: „Polnaft”, Danzig Pfefferstadt 56. „

— WŁASNY PARK CYSTERNOWY. —

**INLANDSVERKAUF
UND EXPORT VON:** Gasolin, Benzin, Petroleum, Gasöl, Heizöl, Maschinendöse, raffinierte u. dest., Paraffin, Asphalt u. Koks.

— EIGENER ZISTERNENPARK. —