

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

Prenumerata
(w kraju)
przedłoża się automa-
tycznie z miesięca na
miesiąc, o ile nie zostaje
odwołana!

Les abonnements
en étranger sont trimestriels,
non pas revocables, ils so pro-
longent automatiquement.

Das Abonnement
im Auslande
wenn nicht **abberufen**,
verlängert sich automa-
tisch von Quartal auf
Quartal.

Czasopismo Naftowe. — Journal de pétrol. — Naphtzeitung

PETROL

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

Wydawca - Editeur - Herausgeber LEOPOLD EISENSTEIN, Drohobycz.

Wychodzi: 1-2 razy na tydzień.
Paraît 1-2 fois par semaine.
Appears weekly 1-2 times.
Erscheint 1-2 mal wöchentlich.

Autentyczne wiadomości
Nouvelles authentiques
Neu's authentiques
Authentische Nachrichten

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

Zapłała w kraju.
Konto ckełowe: Nr. 148949 P. K. O. w Warszawie.
Konto bankowe: Polski Bank Przemysłowy,
Bank Dyskontowy Warszawski w Drohobycz.

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

Prenumerata miesięczna w kraju wynosi 24 zł

Payements à l'étranger
Banque Populaire Suisse Lausanne.

ABONNEMENT EN DEUTSCH-ÖSTERREICH
p. Quartal **Schillinge 96**

ABONNEMENT EN FRANCE
p. trimestre **300 frcs.**

ABONNEMENT IN DEUTSCHLAND
p. Quartal **Reinenmark 72.**

ABONNEMENT für das übrige Ausland
pour l'autre Etranger
p. Quartal — p. Trimestre **schweiz. frs: 90 frs. suisses.**

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

Petrol Najnowsze Wiadomości Naftowe

Celem umożliwienia nam podjęcia wydawania nowego pisma „Petrol Najnowsze Wiadomości Naftowe” prosimy naszych P. T. Abonentów o łaskawe rychłe przesyłanie zgłoszeń prenumeraty na adres naszej Redakcji.

„P E T R O L”

Petrol Les Dernières Nouvelles Pétrolières

En but de nous donner la possibilité de reprendre l'édition de nouveau journal „Petrol Les Dernières Nouvelles Pétrolières” nous prions nos P. T. Abonnés de bien vouloir envoyer leurs souscriptions de l'abonnement à l'adresse de notre rédaction.

Le Journal „PETROL”

Petrol Neuste Naphta-Nachrichten

Um uns die baldige Herausgabe der „Petrol Neueste Naphta-Nachrichten” zu ermöglichen, bitten wir unsere P. T. Abonnenten um ehealdigste Einsendung Ihrer Abonnements-Anmeldungen an unsere Redaktion.

„P E T R O L”

Od Redakcji.

Syndykat Polskiego Przemysłu Naftowego

Kilkudniowe obrady przemysłowców naftowych w Warszawie sfinalizowane zostały podpisaniem umowy w sprawie stworzenia Syndykatu Polskiego Przemysłu Naftowego.

Organizacja ta, do której weszły wszystkie większe rafinerie naftowe wraz z Państwowymi Zakładami Naftowymi zawartą została narazie do 30 czerwca 1929 r., i zajmie się rozdziałem przetworów naftowych na rynku wewnętrznym jakoteż rozdziałem surowców między poszczególne fabryki, zaopatrzeniem kraju w produkty naftowe i ustaleniem każdorazowych cen przy uwzględnieniu kosztów wydobycia ropy i jej przetwórk.

Wspólna organizacja handlową objęte zostały: benzyna, gazolina, olej gazowy i olej lekki.

Siedzibą Syndykatu będzie Lwów. Prezesem Syndykatu wybrano **Dr. T. Piłata** (Polmin), kierownictwo objąć mają **Dr. Ignacy Wygard** jako dyrektor, jako jego zastępca dyrektor **Konrad Kowalewski**.

Umową kartelową rozwiązana została kwestia zaopatrywania zrzeszonych rafinerii w ropę, a mianowicie ustalone zostały kontyngenty ropne dla poszczególnych rafinerii a zakup i przydział ropy dla wszystkich rafinerii poruczony został firmie **Vacuum Oil Company**.

Firma powyższa założyła we Lwowie centralę dla zakupu ropy, której kierownictwo powierzono p. **Dr. Aleksandrowi Rosenbergowi**. — Biuro centrali ropnej znajduje się we Lwowie pl. Marjacki 8/3 (Biura Concernu „Dąbrowa”).

Nabyćie i ponownie uruchomienie kopalń.

Leszek Rutkowski przemysłowiec naftowy w Boryslawie nabył ostatnio od gminy Tustanowice sztyw „Karpaty Nr. VI.” obecnie „Belweder Nr. I.” parc. 4437/5 w Tustanowicach.

Roboty odbudowy i montowania znajdują się na ukończeniu tak, że podjęcie ruchu kopalnianego nastąpi w najbliższych dniach.

Note de la Redaction.

Syndicat de l'industriels pétroliers.

Les industriels du naftite, réuni pendant plusieurs jours à Varsovie, ont décidé la création du Syndicat de l'Industrie Petroliere Polonaise.

L'organisation à laquelle se sont unies toutes les raffineries de certaine importance et les Etablissements de l'Etat, a été constituée pour une durée de 18 mois. Elle s'occupera de la répartition des produits pétroliers, de la répartition l'huile brute parmi les particulieres raffineries, de l'approvisionnement du pays en produits pétroliers ainsi que de la fixation des prix en tenant compte des frais d'exploitation et du traitement.

L'organisation commerciale renfermera: l'essence, la gazoline, le gazoil et les huilles légères.

Le siège du Syndicat sera probablement à Lwów. Comme président a été nommé **Dr. T. Piłat** (Polmin), la direction sera confiée aux **MM. Dr. Ignacy Wygard** comme directeur et **Konrad Kowalewski** comme son remplaçant.

La question d'approvisionnement d'huile brute aux raffineries unies est detendue par la création du syndicat c'est à dire les contingents de pétrole brut parmi les particulieres raffineries sont été fixés et la société „**Vacuum Oil Company**” a été chargée avec l'achat et la repartition d'huile brute pour toutes les raffineries.

La nommée maison a ouvert à Lwów un central bureau pour l'achat du pétrole brut et a confié la direction du même à **Mons. Dr. Alexander Rosenberg**. Le local de ce central bureau d'achat se trouve à Lwów place Marjacki 8/3. (Concern „Dąbrowa”).

L'achat et réactivité de mine.

Leszek Rutkowski a acheté dernièrement de la commune Tustanowice le puits „**Karpaty VI**” à présent „**Belweder Nr. I.**” parc. 4437/5 à Tustanowice.

Les travaux du rébatiment et de montage sont devant l'achevement, la reprise de l'activité suivra dans les jours prochains.

Von der Redaktion.

Syndikat der Polnischen Naphta-Industrie.

Die Naphtaindustriellen die einige Tage in Warschau verhandelt haben, haben beschlossen ein Syndikat der Polnischen Naphta-Industrie zu gründen.

Die Organisation, zu welcher alle größeren Raffinerien und die Staatlichen Naphtaanstalten beigetreten sind, ist vorläufig für die Zeit bis 30. Juni 1929 geschlossen worden und wird sich mit der Kontingentierung der Naphtaprodukte, sowie Kontingentierung des Rohöls für die einzelnen Raffinerien, mit der Verproviantierung des Landes in Naphtaprodukte und mit der Feststellung der jeweiligen Preise, bei Berücksichtigung der Exploitations- und Verarbeitungs-kosten des Rohöls, befassen.

Die gemeinsame Handelsorganisation be-schränkt sich auf Benzin, Gazolin, Gasöl und leichte Öole.

Der Sitz des Syndikates dürfte Lemberg sein. Zum Präsidenten des Syndikates wurde Herr **Dr. Piłat** (Polmin) gewählt, mit der Leitung derselben sollen die Herren **Dr. Ignacy Wygard** als Direktor und **Konrad Kowalewski** als Direktorstellvertreter, betraut werden.

Mit der Syndikatsgründung ist die Frage der Rohölversorgung an die vereinigten Raffinerien gelöst u. zwar sind die Rohölkontingentierungen für die einzelnen Raffin. festgestellt, der Rohölleinkauf und die Zuteilung derselben für alle Raffinerien wurde der Firma „**Vacuum Oil Comp.**” übertragen.

Genannte Firma hat in Lemberg eine Rohöl-Zentraleinkaufsstelle gegründet und mit der Leitung derselben herrn **Dr. Aleksander Rosenberg** betraut.

Das Büro der Zentraleinkaufsstelle befindet sich in Lemberg pl. Marjacki 8/3 (Konzern „Dąbrowa”).

Grubenerwerbunng und Wiederaufnahme des Betriebes.

Leszek Rutkowski Naphtaindustrieller in Boryslaw hat letzens von der Gemeinde Tustanowice die Naphtagrube „**Karpathen Nr. VI**” gegenw. „**Belweder Nr. I.**” Parz. 4437/5 in Tustanowice erworben.

Die Wiederaufbau- und Montagarbeiten sind fast beendet, die Aufnahme des Grubenbetriebes dürfte in den nächsten Tagen erfolgen.

Produkcja ropy za październik 1927.

Ogólna odfłoczona prod ropy w październiku 1927 wynosiła 4051.94 cyst. a 10.000 kg, które rozdzielają się następująco:

na Borystaw	1242.74 cyst.
„ Tustanowice	1509.30 „
„ Mraźnice	1286.90 „
„ Mraźnice (ropa specjalna)	16.59 „
„ Tow. mag. ropy	30.18 „
„ Techn. Tom. Kasp. (ropy i emul. wafł.)	15.73 „
razem	4051.94 cyst.

W porównianiu z prod. ropy za wrzesień 1927. (4109.71 cyst.) doznała tedy produkcja za październik br. zmniejszenia a to o 57.77 cyst.

Z odfłoczonej prod. 4051.94 cyst. przypada na:

Premier-Małopolska	678.74 cyst.
Limanowa	615.53 „
Fanto	477.73 „
Nafta	418.59 „
Galicja	405.92 „
Standard Nobel	291.17 „
Gal. Karp. Tow. Naft.	286.82 „
Rella - Mella	78.26 „
Józef Rothenberg	58.78 „
Gizela	51.17 „
Towarzystwo Przemysłowców Ropnych	26.39 „ id.

W porównianiu z produkcją z miesiąca poprzedz. wykazują następujące towarzystwa zwiększenie produkcji ropy a m.: Premier Naft. Przem. Małopolski 74.03, Nafta 30.55, Fanto 6.91 i Standard Nobel 3.19 cyst.

Lwia część, bo 3265.96 cyst. ropy przypada na producentów - rafinerów, na czele których stoi w miesiącu sprawozd. koncern Premier-Naft. Przem. Małopolski z prod. 678.74 cyst.

Reszta produkcji 785.98 cyst. przypada na czystych producentów, na czele których stoi Ska Akc. Rella-Mella z produkcją 78.26 cyst.

Ogólna produkcja 4051.94 cyst. przełoczyły następujące towarzystwa toczniowe a m.:

Petrolea	1979.99 cyst.
Galicja	748.25 „
Karpaty	504.44 „
Standard Nobel	291.18 „
Fanto	276.10 „
Montan	251.98 „
razem	4051.94 cyst.

Koncern Naftowy Premier-Małopolska wyprodukował w październiku ub. r. 871.98 cyst. ropy a m.:

w Borystawiu	678.74 cyst.
w Rypnem	131.23 „
w Pasiecznie	42.61 „
w Słobod. Rung.	2.36 „
w Perehinsko	— „
w Kosmaczu	5.02 „
Sektor Zachodni	12.02 „
razem	871.98 cyst.

Ponadto wyprodukowały kopalnie w Borystawiu 2.661.307 m³ gazu.

Produkcja gazoliny wynosiła 47.73 cyst. W Rypnem znajdowały się w październ. b. r. 9 szybow w wierceniu, a m.: „Homotówka XXVI, XXVII, Kazimierz VII, Adam VI, Wincenty X, Józef V, Wojciech VIII, Wiktor III, Tadeusz IX, i uwiercono razem na tych szybach 673.70 m.

Ilość uwierconych metrów w całym koncernie w miesiącu październiku br. wynosi 1417.75 m.

Galicyskie Karpackie Naft. Tow. Akc. wyprodukowało w październiku br. 706.96 cyst. ropy a m.:

w Borystawiu	286.82 „
w Wańkowie	103.27 „
w Opacie	5.80 „
w Birkowie	93.98 „
w Potoku	70.53 „
w Krośnie	134.42 „
w Dubie	12.14 „
razem	706.96 cyst.

Ponadto wyprodukowały kopalnie w Borystawiu 1,157,877 m³ gazu.

Produkcja gazoliny wynosiła 14.08 cyst. Ska Akc. „Nafta” wyprodukowała w październiku br. 464.19 cyst. ropy, 3,577.376 m³ gazu a m.:

w Borystawiu	418.59 cyst. ropy	2,045.207 m ³ gazu
w Birkowie	6.89 „	283.017 „
w Równie Rogi	38.71 „	143.300 „
w Winnica Brzeżowska	— „	905.852 „
razem	464.19 cyst. ropy	3,577.376 m ³ gazu

Produkcja gazoliny wynosiła 14.08 cyst. Wsp. spółka uwierciła w październ. 272.70 m, a m. w zagłębiu Drohobycz 196.90 m, Stanisławów 55.— m i Jasio 20.80 m.

Production de pétrole - brut pour le mois d'octobre 1927.

La production globale de pétrole - brut rafinée par les conduites au cours du mois d'octobre 1927 s'est élevée a 4051.94 citernes a 10.000 kg. qui se répartissent ainsi:

Borystaw	à 1242.74 citernes
Tustanowice	1509.30 „
Mraźnica	1286.90 „
Mraźnica (marque speciale)	16.59 „
Soc. de mag.	30.18 „
Techn. Soc. Franç. de pétrol. et émul.	15.73 „
total	4051.94 „

Comparant la production du mois passé, a celle du mois de Septembre, nous notons une diminution de la production de 57.77 cit.

De la production rafinée 4051.94 citernes il revient a:

Premier - Małopolska	678.74 citernes
Limanowa	615.53 „
Fanto	477.73 „
Nafta	418.59 „
Galicja	405.92 „
Standard Nobel	291.17 „
Soc. Galicienne des Karpathes	286.82 „
Rella-Mella	78.26 „
Józef Rothenberg	58.78 „
Gizela	51.17 „
Oil Invest	26.39 „ etc.

En comparaison a la prod. du mois de Septembre les suivantes sociétés enregistrent une augmentation de la production presente c'est a dire: Premier-Naft. Przem. Małopolski 74.03, Nafta 30.55, Fanto 6.91, et Standard Nobel 3.19 citn.

Le plus grand part de la production revient aux producteurs-raffineurs c'est a dire 3265.96 citernes en fete desquelles vient au mois d'octobre concern Premier Naft. Przem. Małopolski avec la production de 678.74 citern.

La production reste de 865.98 citern. vient aux autres producteurs, en fete desquels vient la soc. aux Rella-Mella avec 78.26 citernes.

La production totale de 4051.94 citernes a été rafinée par les suivants conduites:

Petrolea	1979.99 citernes
Galicja	748.25 „
Karpathes	504.44 „
Standard Nobel	291.18 „
Fanto	276.10 „
Montan	251.98 „
total	4051.94 citernes

Le Concern „Premier-Małopolska” a produit au mois d'octobre cit. 871.98 cts. du brut c'est a dire:

a Borystaw	678.74 cts.
a Rypne	131.23 „
a Pasieczna	42.61 „
a Słoboda Rungurska	2.36 „
a Perehinsko	— „
a Kosmacz	5.02 „
Sektor Zachodni	12.02 „
total	871.98 cts.

En outre les mines a Borystaw ont produit 2.661.307 m³ de gaz.

La prod. de la gazoline s'est élevée a 47.73 citern. A Rypne il y avait au mois d'octobre cit. 9 trous en forage c. a. d.: „Homotówka XXVI, XXVII, Kazimierz VII, Adam VI, Wincenty X, Wojciech VIII”, Józef V, Wiktor III, Tadeusz IX et on y a fore 673.70 m.

La totale somme des mètres forés au mois du septembre par ladite société s'est élevée 1417.75 m.

La Soc. Galicienne des Karpathes Soc. Ame. a prod. au mois d'octobre cit. 706.96 ctn. du brut c'est a dire:

a Borystaw	286.82 cts.
a Wańkowa	103.27 „
a Opaka	5.80 „
a Birków	93.98 „
a Potok	70.53 „
a Krosno	134.42 „
a Duba	12.14 „
total	706.96 cts.

En outre les mines a Borystaw ont produit 1,157,877 m³ de gaz.

La prod. de la gazoline s'est élevée a 14.08 ctn. La Soc. Ame. „Naphta” a produit au mois d'octobre cit. 464.19 ctn. du brut et 3,577.376 m³ de gaz c'est a dire:

a Borystaw	418.59 ctn. du brut et 2,045.207 m ³ de gaz.	
a Birków	6.89 „	283.017 „
a Równie Rogi	38.71 „	143.300 „
a Winnica Brzeżowska	— „	905.852 „
total	464.19 ctn. du brut et 3,577.376 m ³ de gaz.	

La Soc. nommée a fore au mois d'octobre 272.70 m, c'est a dire dans le district Drohobycz 196.90 m, Stanisławów 55.— m et Jasio 20.80 m.

Rohöl-Produktion pro Oktober 1927.

Die gesamte abgepeigte Rohölprod. im Oktober 1927 betrug 4051.94 Wag a 10.000 kg, die sich wie folgt verteilen:

auf Borystaw	1242.74 Zist.
„ Tustanowice	1509.30 „
„ Mraźnica	1286.90 „
„ Mraźnica (Spezialöl)	16.59 „
„ Rohölmag. Ges.	30.18 „
„ „Technik” Rohöl u. Petroleum. Expt. Becehl.	15.73 „
Zusammen	4051.94 Zist.

Im Vergleich mit der Rohölproduktion des vorhergehenden Monates (4109.71 Zist.), haben wir im Berichtsmoat eine Produktionsverminderung von 57.77 Zist. zu verzeichnen.

Von der Produktion 4051.94 Zist. entfallen auf:

Premier — Małopolska	678.74 Zist.
Limanowa	615.53 „
Fanto	477.73 „
Nafta	418.59 „
Galicja	405.92 „
Standard Nobel	291.17 „
Galiz. Karpathen A. G.	286.82 „
Rella-Mella	78.26 „
Josef Rothenberg	58.78 „
Giseila	51.17 „
Oil-Invest	26.39 „

Im Vergleiche mit der Produktion im Vormonate verzeichnen nachstehende Naphtagesellschaften eine Produktionsvergrößerung u. z.: Premier Naft. Przem. Małopolski 74.03, Nafta 30.55, Fanto 6.91 u. Standard Nobel 3.19 Zist.

Der größte Teil, denn 3265.96 Zisternen Rohöl entfällt auf die Produzenten-Raffineure, an der Spitze derselben, steht auch im Oktober I. J. der Konzern Premier Naft. Przem. Małopolski mit 678.74 Zist.

Auf die restlichen Produzenten entfallen 865.98 Zisternen, an deren Spitze die Akt. Ges. Rella-Mella mit 78.26 Zisternen steht.

Die Produktion von 4051.94 Zisternen wurde durch folgende Peisgesellschaften überberührt u. z.:

Petrolea	1979.99 Zist.
Galicja	748.25 „
Karpathen	504.44 „
Standard Nobel	291.18 „
Fanto	276.10 „
Montan	251.98 „
zusammen	4051.94 Zist.

Der Naphதாகonzern „Premier - Małopolska” produzierte im Oktober I. J. 871.98 Zist. Rohöl u. z.:

in Borystaw	678.74 Zist.
in Rypne	131.23 „
in Pasieczna	42.61 „
in Słoboda Rungur.	2.36 „
in Perehinsko	— „
in Kosmacz	5.02 „
Sektor Zachodni	12.02 „
zusammen	871.98 Zist.

Ueberdies produzierten die Gruben in Borystaw 2.661.307 m³ Gas.

Die Gasolinproduktion betrug 47.73 Zist. In Rypne waren im Oktober 9 Schachte in Bohrung u. z.: „Homotówka XXVI, XXVII, Kazimierz VII, Adam VI, Wincenty X, Józef V, Wojciech VIII”, Wiktor III, Tadeusz IX u. wurden daseibst 673.70 m abgebohrt.

Die im Oktober I. J. durch den Konzern abgebohrten Meteranzahl beträgt 1417.75.

Die Galizische Karpathen Naphta Aktiengesell. produzierte im Oktober I. J. 706.96 Zist. Rohöl u. z.:

in Borystaw	286.82 Zist.
in Wańkowa	103.27 „
in Opaka	5.80 „
in Birków	93.98 „
in Potok	70.53 „
in Krosno	134.42 „
in Duba	12.14 „
zusammen	706.96 Zist.

Ueberdies produzierten die Gruben in Borystaw 1,157,877 m³ Gas.

Die Gasolinproduktion betrug 14.08 Zist. Die Aktien Gesellschaft Naphta produzierte im Oktober I. J. 464.19 Zist. Rohöl, 3,577.376 m³ Gas u. z.:

in Borystaw	418.59 Zist. Rohöl u. 2,045.207 m ³ Gas	
in Birków	6.89 „	283.017 „
in Równie Rogi	38.71 „	143.300 „
in Winnica Brzeżowska	— „	905.852 „
Zusammen	464.19 Zist. Rohöl u. 3,577.376 m ³ Gas	

Die Gasolinproduktion betrug 14.08 Zist. Obige Akt. Ges. hat im Oktober I. J. 272.70 m, abgebohrt u. z.: im District Drohobycz 196.90 m, Stanisławów 55.— m und Jasio 20.80 m.

Powiększenie produkcji.

Donamon II, własność „Towarzystwa Przemysłowców ropnych“ (Oil Invest Assoc.) produkował ostatnio 5.000 kg ropy dziennie i około 3 m³ gazów na minutę. W październiku br. przetoczyła kopalnia 15.57 cystern ropy. (W piaskowcu Jamnieńskim).

Po wyrobieniu zasypu, przeczyszczeniu a także podwierceniu otworu o 90 cm. t. j. do głębokości 1570.90 m przybyła rano dnia 13. bm. większa produkcja ropy i gazów.

Zastanowiono dalsze wiercenie i podjęto fłokowanie z dotychczasowym wynikiem 2 1/2 cystern ropy dziennie, która ta produkcja utrzymuje się na tej samej wysokości od dnia dowieńczenia po dzień dzisiejszy.

Otwór produkuje ponadto 6 m³ gazów na minutę.

Prace nad nową ustawą naftową.

Ministerstwo Przemysłu i Handlu rozesało do organizacji naftowych, celem zapoinowania, następujące tezy, na których między innymi zamierza oprzeć przyszłą ustawę naftową:

1) Odmienne od postanowień par. 1. krajowej ustawy naftowej z dnia 22 marca 1908 r. Nr. 61 Dz. Ust. i rozp. kraj. — prawo do poszukiwania i wydobywania oleju i gazu ziemnego nadawać będzie władza górnicza pod warunkami w nowej ustawie określonymi.

2) Właściciele gruntów, objętych nadaniem, otrzymają 5%owy udział brutto w produkcji.

3) Nabyte już od właścicieli gruntów uprawnienia do wydobywania oleju i gazu ziemnego mogą być wykonywane aż do czasu ich upływu, nie dłużej jednak, jak przez lat 25 licząc od dnia ogłoszenia nowej ustawy naftowej.

W razie niewykonywania robót górniczych przez lat 5 na odnośnych terenach przez uprawnionego do wydobywania — władza górnicza udzieli zezwolenia do poszukiwania na nich oleju i gazu ziemnego zgłaszającym się osobom trzecim, a w razie zaistnienia warunków ustawowych, udzieli im nadania, które może obejmować także i powyżej wymienione tereny

W tym ostatnim wypadku władza górnicza w orzeczeniu nadawczem ustali na podstawie dotychczasowych umów, świadczenia, do jakich zobowiązany będzie właściciel nadania względem osób, do których uprawnienie do wydobywania dotąd należało.

Stronie czującej się pokrzywdzoną tem ustaleniem, przysługuje prawo udania się na zwyczajną drogę sądową, co jednak nie stoi na przeszkodzie wykonywaniu praw. z prawomocnym nadaniem związanych.

Z RYNKU BRUTTOWEGO.

Na rynku bruttowym panowała do 15. bm. zupełna słabość i tendencja wybitnie niżkowa.

Zupełny brak zainteresowania i chęci kupna udziałów brutto, jakoteż utrzymanie się ceny ropy boryslawskiej na wysokości dol. 210—212 za 10.000 kg spowodowały silne obniżenie dolychczasowych wysokich cen udziałów.

Tym objawom przeciwstawili się tutaj właściciele udziałów brutto, którzy niejedną już podobną sytuację przelżywali, wstrzymaniem się od podaży, a o ile zrealizowano kilka transakcji, to należy uważać je jako sprzedaż z konieczności.

Wstrzymaniem się zalem od większej podaży uniemożliwili oni dalszą derutę, a także dalszy spadek cen w świadomości, że ten objaw jest tylko przejściowym, że w onet minie i że udziały brutto są mimo wszystko pewną i bardzo dobrze oprocentowaną się lokatą kapitału.

Począwszy od środy sytuacja jednak znacznie się poprawiła, zgłosili się poważni (zamiejscowi) odbiorcy, którzy pfacili za udziały o wiele wyższe ceny aniżeli one poprzednio notowały.

Ceny dzisiejsze, o ile nie są wstawione w rubryce „transakcje“, należy uważać jedynie, jako ceny orientacyjne.

Z TARGU ROPNEGO.

Cena ropy boryslawskiej utrzymuje się na wysokości dol. 210—212 za 10.000 kg, zaleźnie od ilości cystern będących przedmiotem sprzedaży. — Popyt za surowcem jest silniejszy, podaż jednakowoż jest słaba. Tendencja utrzymana.

Accroissement de la production.

Donamon II, la propriété de la société „Towarzystwo Przemysłowców Ropnych“ (Oil Invest. Assoc.) a produit dernièrement 5000 kg du brut par jour et environ 3 m³ de gaz naturel a la minute. (Dans grès de Jamna).

Après le debaiement d'éboulis, le curage et l'aprofondissement du trou de 90 cm respect. a la profondeur de 1570.90 m, le 13 courant du matin, la production du brut augmente considerablement.

On a arrêté le forage et on a repris le pistonement, qui donne depuis la decouverte jusqu'a ce jour 2 1/2 citernes du brut par jour.

Le trou produit aussi 6 m³ de gaz a la minute.

Travaux préliminaires pour nouvelle loi petroliere.

Le ministre de l'Industrie et du Commerce a distribué aux différentes organisations pétrolières la thèse suivante qui servira comme base pour la nouvelle loi petroliere, et leur a demande leurs opinions.

1) Divergent aux dispositions du §. 1. de la loi petroliere du pays du 22 mars 1908 numéro 61 de „Dziennik Ustaw“ la service de mines sera autorisée a donner la permission pour l'exploitation du pétrole brut et du gaz naturel sous les conditions de la nouvelle loi.

2) Le propriétaires fonciers recevront 5 parts de la redevance de la production.

3) Les droits pétroliers déjà acquis de propriétaires fonciers pourront être exploités jusqu'à l'extinction du bail, toutefois pas plus longtemps que 25 ans a partir de la publication de la nouvelle loi.

Si les travaux de forage ne seront pas commencés pendant la durée de cinq ans, le service des mines a le droit de remettre le droit d'exploitation a une troisième personne dememe, si les travaux ne sont pas commencés sur les terrains acquis avant la nouvelle loi apres une periode de 5 années, le service des mines peut aussi accorder la permission de forage sur ces terrains.

Dans ce dernier cas le service des mines aura a decreter suivant des dispositions, quelle indemnite le nouveau propriétaire aura a donner a ses predecesseurs.

La personne qui ces dispositions ne contenteront pas, pourrait recourir aux tribunaux, sans que le légal droit d'exploitation soit touche.

Rohölvergrößerung.

Donamon II, Eigentum der Gessellschaft „Towarzystwo Przemysłowców Ropnych“ (Oil invest Assoc.) produzierte letzens 5.000 kg. Rohöl taglich und circa 3 m³ Gase pro Minute. (Im Jamnasandsteine).—Im Oktober l. j. hat die Grube 15.57 Zisternen Rohöl abgepumpt.

Nach Ausarbeitung des Nachalles, Ausreinigung und auch Vertiefung des Bohrloches um 90 cm di. bis zur Tiefe von 1570.90 m, kam am 13. ds. Mts. in der Früh eine grössere Rohöl und Gasproduktion.

Die weitere Bohrung wurde eingestellt u. das Kolben aufgenommen, welches 2 1/2 Zisternen Rohöl taglich fördert. Diese Produktion halt sich in dieser Höhe seit der Erbohrung bis zum heutigen Tage. Das Bohrloch produziert überdies 6 m³ Gase pro Minute.

Vorarbeiten zum neuen Naphtagesetz.

Das Ministerium für Industrie und Handel hat an die Naphtaorganisations Thesen, auf welchen sich unter anderen das neue Gesetz stützen wird zur Begutachtung verschickt:

1) Abweichend von den Bestimmungen des §. 1. des Landes- Naphtagesetzes von 22 März 1908 Nr. 61 Dz. Ust., wird die Bergbehörde das Exploitationsrecht nach Rohöl u. Gase unter den im neuen Gesetze festgestellten Bedingungen verleihen.

2) Die Grundeigentümer werden einen 5% Bruttoanteil an der Produktion erhalten.

3) Die von den Grundeigentümern erworbenen Naphtarechte zur Exploitation nach Rohöl und Erdgas können bis zur Zeit ihrer Auslöschung ausgeübt werden, jedoch nicht länger als durch 25 Jahre, vom Tage der Veröffentlichung des neuen Naphtagesetzes, gerechnet.

Im Falle der Nichtausübung der Bohrarbeiten durch den Exploitationsberechtigten auf den bezüglichen Terrainen durch 5 Jahre, wird die Bergbehörde den sich meldenden dritten Personen die Bewilligung zur Exploitation nach Rohöl und Erdgas erteilen und falls die gesetzlichen Bestimmungen bestehen werden, kann das Exploitationsrecht auch auf die oben angeführten Terrains erstreckt werden.

In dem letzten Falle wird die Bergbehörde in dem erteilten Bescheide auf Grund der bisherigen Abmachungen Vergütungen feststellen, zu welchen der Eigentümer gegenüber den Personen, zu denen das Exploitationsrecht bisher gehörte, verpflichtet sein wird.

Der Partei, die sich mit dieser Feststellung gekürzt fühlen wird steht das Recht zu, den gewöhnlichen gerichtlichen Weg zu ergreifen, was jedoch zur Ausübung der rechtskräftig erworbenen Exploitationsrechte kein Hindernis bildet.

VOM BRUTTOMARKTE.

Auf dem Bruttomarkte herrschte bis 15. d. M. eine allgemeine Stagnation und eine ausgesprochene Baisse.

Der gänzliche Mangel an Geschäftsteilnahme und an Kauflust von Bruttoanleihen, sowie die Preisanhaltung des Boryslawer Rohöls in der Höhe von Dol. 210—212 a 10 000 kg haben einen starken Rückschlag der sonst hohen Preise der Bruttoanteile verursacht.

Diesen Erscheinungen widersetzten sich die hiesigen Bruttoinhaber, die nicht einmal bereits ähnliche Situationen durchgehalten haben, durch Enthaltung von jedem Angebote und wenn hie u. da eine Transaktion doch realisiert wurde, ist sie nur einer Nollage entsprungen.

Durch die Enthaltung von Verkauf - Angeboten wurde eine weitere Deroute und ein Preisrückgang aufgehalten. Die hiesigen Bruttoinhaber waren und sind wohl dessen bewusst, dass diese Situation eine vorübergehende Erscheinung ist, dass dieselbe auch bald schwinden wird u. dass trotz allem die Bruttoanteile eine sichere und besonders günstige Kapitalanlage bilden.

Seit Mittwoch den 16. d. M. scheint sich das Bild geändert zu haben, es melden sich erste (fremde) Käufer, die auch viel höhere Preise, als sie vorher notierten, gezahlt haben.

Die heutigen Preisnotierungen, wenn sie nicht in der Rubrik „Transaktionen“ eingetragen sind, sind bloss als Orientierungspreise anzusehen.

VOM ROHÖLMARKTE.

Der Preis für Boryslawer Rohöl halt sich in der Höhe von Dol. 210—212 a 10 000 kg je nach der Rohölquantität.

Die Nachfrage nach Rohöl ist eine stärkere. das Angebot jedoch ist schwach. Erhaltene Tendenz.



Z LITERATURY NAFTOWEJ.

Trzy lata próby kartelu naftowego, praca Dra Alfreda Kielskiego.

Wobec zawarłej w dniu 11. bm. umowy w sprawie organizacji handlowej (syndykatu) produktami naftowymi, (nafta, benzyna, olej gazowy, olej lekki i parafiny) w sprzedaży krajowej, praca Dra Alfreda Kielskiego pod powyższym tytułem, wyróżniająca się wśród szeregu publikacji, jest obecnie szczególnie aktualną.

zyna, olej gazowy, olej lekki i parafiny) w sprzedaży krajowej, praca Dra Alfreda Kielskiego pod powyższym tytułem, wyróżniająca się wśród szeregu publikacji, jest obecnie szczególnie aktualną.

Właśnie wyszła z druku mapa szczegółowa zagłębia naftowego

Es ist soeben eine neue Karte erschienen über das Erdölrevier

BORYSLAW - MRAŻNICA - TUSTANOWICE

obejmująca również mapy poglądowe:

welche auch die Übersichtskarten enthält, u. z.:

- I. BITKÓW - Pasieczna - Babcze - Markowa - Starunia - Maniawa - Kryczka - Jabłonka - Bogrodka - Kozmach - Rosulina - Majdan - Niebysłów - Perehińsko - Rypne - DUBA II. PODKARPACKI P&S NAFTOWY.

Mapa ta wykonana w siedmiu barwnych kolorach wedle najnowszych stanu, daje na pierwszy rzut oka najdokładniejszy przegląd przem. naft. w Polsce.

Cena mapy wynosi zł 45.-

i jest do nabycia u Autora:

Die Karte ist in Siebenfarbendruck hergestellt, nach dem neuesten Stande ergänzt, u. bietet eine Generalübersicht über die gesamte Naphta - Industrie in Polen. Der Preis der Karte beträgt Dollar 5.- und ist zu beziehen beim Verfasser:

inż. STEFANA KORYTKI **Lwów, Lemberg** Pelczyńska 7a. **ing. STEFAN KORYTKO**

Krajowa produkcja ropy.

Z pośród producentów krajowych stoi także w październiku br. na pierwszym miejscu koncern naftowy „Premier - Naftowy Przem. Małopolski“ z prod. 872.05 cyst. następc.:

Gal. Karp. Tow. Naft.	705.43
Tow. Limanowa	632.58
A. Tow. Galicja	497.81
Sp. Akc. Fanto	480.08
Sp. Akc. Nafta	464.19

La production du brut de notre pays.

La première place parmi les producteurs de notre pays appartient meme au mois d'octobre ct. au concern. „Premier - Naftowy Przem. Małopolski“ avec 872.05 citernes

Soc. Gal. des Karpathes	705.43
„ Ame. Limanowa	632.58
„ „ Galicja	497.81
„ „ Fanto	480.08
„ „ Nafta	464.19

Die Landes Rohölproduktion.

Unter den Rohölproduzenten unseres Landes steht auch im Oktober l. J. an erster Stelle der Naphtakonzern „Premier - Naft. Przem. Małopolski“ mit einer Prod. von 872.05 Zist. es folgen:

Gal. Karp. Akt. Ges.	705.43
Gesell. Limanowa	632.58
Akt. Ges. Galicja	497.81
„ „ Fanto	480.08
„ „ Nafta	464.19

Kronika.

Ekwiwalent III. Podjęto ponownie ruch kopalni wzdł. dalsze normalne wiercenie, ostatnia głębokość otworu 1364 m.

Petrol II. wiertni w rogowcu, ostatnia głębokość 1175 m, Nr. III. wiertni normalne, w głębok. 853 m zaznacza ślady ropy.

Kniaź Katz. Po wyrobieniu zasypu wiertni ponownie normalnie, ostatnia głębokość 410 m.

Monte Carlo II. Dzienna produkcja ropy ustalita się ostatnio na 6000 kg.

Joffe II. Przy dalszym normalnym wierceniu -- ostatnia głębok. 1454 m -- zwiększa się stałe wybuchowa produkcja i tak wynosi w ostatnich dniach 7500 kg dziennie. Nr. V. wiertni rażno, głęb. 718 m

Skarb I. i II. znajdują się w pompowaniu i produkują razem przeszło 1 1/2 cysty ropy miesięcznie, Nr. III. Otwór nowo założony znajduje się j. z w wierceniu, ostatnia głębok. 80 m w 9" rurach.

Józef III. Przy dalszym wierceniu - ostatnia głęb. 1606 m zwiększyła się produkcja na 1.20 cyst.

Horodyszczc III. Dzienna produkcja ropy zmniejszyła się na 0.90 cyst., Nr. VIII. wiertni obecnie normalnie, ostatnia głębok. 1418 m, tłokuje się także 1000 kg ropy dziennie.

Standard II. (Maguire). Ostatnia głębok. 1471 m wiertni i tłokuje 2000 kg ropy dziennie.

Pontresina V. Zastanowiono tłokowanie i podjęto dalsze pogłębianie - ostatnia głębok. 1462 m.

Standard Nobel. Drasch VII. Dalszy ruch kopalni przejściowo wstrzymany.

Oskar znajduje się w wyłącznym wierceniu, ostatnia głębok. 1445 m.

Glinnik 36. Podjęto regularne tłokowanie, dzienna produkcja ropy 5000 kg.

Stanisław (Glückau). Po pomyślnie ukończonej instrumentacji podjęto normalne tłok wanie, dzienna produkcja ropy 6000 kg.

Fortuna IV. Wiercenie w tym otworze zaznacza nader pomyślnie postępy, ostatnia głębok. 942 m w 10" rurach.

Filip IV. tłokuje 500 kg ropy dziennie

Chronique.

Ekwiwalent III. On a réactivité le puits et repris le forage normale, la dernière profondeur 1364 m.

Petrol II. La profondeur 1175 m, fore dans le corn, Nr. III. fore normalement, enregistré de traces du pétrole a la profondeur de 853 m.

Kniaź Katz se trouve déjà en normal forage, la dernière prof. 410 m.

Monte Carlo II. La journal. production du brut s'est stabilisée a 6000 kg.

Joffe II. En forage normal, la jaillissante prod. du brut augmente, elle s'élève a 7500 kg depuis les derniers jours.

Skarb I. & II. se trouvent en pompage et produisent 1 1/2 citern. du brut pas mois, Nr. III. nouveaux fonds se trouvent en forage, la profondeur 80 m de 9 pouces.

Józef III. En forage - la dernière profondeur 1606 m - le journal. production du brut augmente a 1.20 citernes.

Horodyszczc III. La journal. production du brut se diminue a 9000 kg. Nr. VIII. le forage va a présent normalement, la dern. prof. 1418 m on pistonne aussi 1000 kg du brut par jour.

Standard II. (Maguire) La dernière prod. 1471 m, on fore et pistonne 2000 kg du brut par jour.

Pontresina V. On a arrêté le pistonnement et a repris l'approfondissement, la prof du trou 1462 m.

Standard Nobel. Drasch VII. On a arrêté provisoirement l'activité du puits.

Oskar se trouve exclusivement en forage, la dern. prof, 1445 m.

Glinnik 36. se trouve a nouveau en pistonnement, la journal. production du brut 5000 kg.

Stanisław (Glückau) Apres l'achevement de l'instrumentation avec succes on pistonne a nouveau, la production 6000 kg du brut par jour.

Fortuna IV. Le forage d'acti enregistré de progres extremement favorable, la dern. prof. 942 m de 10 pouces.

Filip IV. pistonne 500 kg du brut par jour.

Chronik.

Ekwiwalent III. Der Grubenbetrieb bzw. die weitere Vertiefung wurde wieder aufgenommen, letzte Tiefe 1364 m.

Petrol II. bohrt im Hornstein, letzte Tiefe 1175 m, Nr. III. bohrt normal, verzeichnet Rohölspuren in der Tiefe v. 853 m.

Kniaź-Katz. Nach Ausarbeitung des Nachfalles wird wieder normal gebohrt, Tiefe 410 m.

Monte Carlo II. Die tägliche Rohölproduktion stabilisierte sich auf 6000 kg.

Joffe II. Bei weiterer normalen Bohrung - letzte Tiefe 1454 m - vergrößert sich ständig die selbständige Rohölproduktion und beträgt letztiens 7500 kg täglich. Nr. V. bohrt flott, Tiefe 718 m.

Skarb I. & II. befinden sich in Pumpung und produzieren zusammen über 1 1/2 Zisternen Rohöl monatlich, Nr. III. Das neu angelegte Bohrloch befindet sich schon in Bohrung, letzte Tiefe 80 m in 9" Röhren.

Józef III. Bei weiterer Bohrung - letzte Tiefe 1606 m - vergrößerte sich die tägliche Rohölprod. auf 1.20 Zisternen.

Horodyszczc III. Die tägliche Rohölproduktion verminderte sich auf 9000 kg, Nr. VIII. bohrt gegenw. normal, letzte Tiefe 1418 m, man kolbt auch 1000 kg Rohöl täglich.

Standard II. (Maguire) Letzte Tiefe 1471 m bohrt und kolbt 2000 kg Rohöl täglich.

Pontresina V. Das Kolben wurde eingestellt und die weitere Vertiefung des Bohrloches aufgenommen, letzte Tiefe 1462 m.

Standard Nobel. Drasch VII. Der weitere Grubenbetrieb wurde vorübergehend eingestellt.

Oskar befindet sich in ausschliesslicher Bohrung, letzte Tiefe 1445 m.

Glinnik 36. Das normale Kolben wurde aufgenommen, tägliche Rohölproduktion. 6000 kg.

Stanisław (Glückau). Nach günstig behobener Instrumentation wurde das normale Kolben wieder aufgenommen, tägliche Rohölproduktion 6000 kg.

Fortuna IV. Die Bohrung daselbst verzeichnet besonders günstige Fortschritt, letzte Tiefe 942 m in 10" Röhren.

Filip IV. kolbt 500 kg Rohöl täglich.

Okręg Stanisławów.

Tłoczenia.

Dzisiejsze daty tłoczenia są końcowe za październik 1927 r.

Przeciętna dzienna produkcja ropy wynosi 11.13 cyst.

Ogólna produkcja ropy we wrześniu wynosiła 333.12 cyst., prod. gazów 7.129.008 m³ na minutę.

District Stanisławów.

Pipage.

Le dates de pipage d'aujourd'hui sont de a fin du mois d'octobre 1927.

La moyenne journalière production du brut s'est élevée a 11.13 citern.

La globale production du brut du mois de septembre s'est élevée a 333.12 citernes, la production de gaz a 7.129.008 m³.

Bergrevier Stanisławów.

Abpeigung.

Die heute ausgewiesenen Daten sind Schlusspeipungen pro Oktober 1927.

Die durchschnittliche tägliche Rohölproduktion beträgt 11.13 Zisternen.

Die gesamte Rohölproduktion betrug im September l. J. 333.12 Zist., die Gasproduktion 7.129.008 m³.

Przed zamknięciem numeru.

DONAMON II. Dzienna produkcja ropy zwiększyła się na TRZY CYSTERNY, produkcja gazów na 8³ m na minutę.

Avant la fermeture du numero.

DONAMON II. La journalière production du brut augmente a TROIS citernes, la prod. de gaz naturel a 8 m³ a la minute.

Vor Schluss der Nummer.

DONAMON II. Die tägliche Rohölprod. besserie sich auf DREI Zisternen, die Gasprod. auf 8 m³ pro Minute.

WYKAZ CEN UDZIAŁÓW BRUTTO.

z dnia 19 XI 1927.

PREIS - VERZEICHNIS DER BRUTTOANTEILE.

TABLEAU DES PRIX PARTS - DE BRUTTOS

p. 19 XI 1927.

Transakcje podajemy tylko te, które doszły do naszej wiadomości. — Wir führen nur diese Transaktionen an, die zu unserer kenntnis gelangt sind.

Transakcje podajemy tylko te, które doszły do naszej wiadomości. Wir führen nur diese Transaktionen an, die zu unserer kenntnis gelangt sind.

IMIĘ KOPALNI NOM DE MINE NAME DER GRUBE	Brutto %	CENA — PRIX — PREIS				IMIĘ KOPALNI NOM DE MINE NAME DER GRUBE	Brutto %	CENA — PRIX — PREIS			
		placa-paye zablt	zadajaj demande verlangt	Tranzakcje Transactions Transakt.	sztyngł S			placa-paye zablt	zadajaj demande verlangt	Tranzakcje Transactions Transakt.	sztyngł S
		Drohobycz 19/11 1927						Wiedeń - Wienne Wien 30/0 1927			
Andrzej	1/16	60			700-720	Jerzy 1010, 1017,	1/16	90		105	625
Apollo (Zidor Dawid II)		110			900	Johanna I II *					
dfo d/2 m		75			710	Johanna III (Karol)					
Aleksander III III *		240			1650	Jozef 1)	1/32	420			325
Alfred						Juzefina	1/16				
Abraxia		15				Juzefina Boryslaw		40			
Angela (90 m.) Mraz 1)	1/32	680		675	5250	Jan Kanty		80			640
Adela - Mraznica	1/16	15				Jawa *		45			
Aladar *						Juziusz-Gal.		40			
Antoni *						Jofre & Pelsin 2)	1/32	400			2900-3000
Aldona-Juris				225	1715	Ignacy Bor. *)	1/16	35			
Br. Nobel 2)	1/32	1200			8800						
Blanka *	1/16	50									
Baku & Mateusz *)		40			275						
Harber *		30									
Beria I II. 1)	1/32	30			215	Kniaż Katz		55			
Bloch 1)		50			300	Kate I		80			
Bonczay *)	1/16	50			390	Kamilia *) I i III		30			
Bonczad *)		80			635	Karla I II III		45			
Bruno 2)	1/32	400			2910	Kamilia III *		20			
Bertold I. III. 2)						Konrad-Brugger 1)	1/32			890	6150
Barbara I II. III.	1/16	40				Kopernik I II III	1/16	75			600
Boryslawski I. II. *)		40				Kujawy *)		35			
Bukowice	1/32	360			2875	Krakowianka		80			
Bleriot - Daisy	1/16					Kraków-Violetta, Mraz.					
Bleriot - Opeg - Pawel						Krakus & Wroclaw		30			
Celina		30				Kubus Wacław *					
Celebs		40				Kat'forna		30			
Columbia *)		40									
Bronslaw *)		100			795	Kraków-Czest-Sosnk.					
Blochówka III		35			360	Kinga I. II. *		55			
Blochówka II				27		Kazimierz *					
Długosz Premier	1/16					Kismet					
Derezyce Eileen						Konrad	1/32	380			3160
Dziunia		60									
Diamond		15									
Dabrówka						Lindenbaum I. 1)	1/32	4150-4200			31.650-32.000
Dawidman II. III. V.		15				Lindenbaum II. 2)		2580			19.225
						Las sziach (30 morg.)					
						Las sziach 20 morg. & I.					
						Las sziach 21 morg.		60			
						Las sziach 31 morg. & I.					
Elna-Boryslaw *	1/16					Landesberger	1/16				
Estera						Lolla-Ella					
Ermaska						Likurg		15			
Elzbieta		70			490-500	Liłom I. II.					
Ekwiwalent *)		100			1150	Linka					
Eleonora		30				Laura *)		35			
Ernst *						Laszcz		35			
Eugeniusz											
Everest *											
Ewa *)											
Ekwilans XVI		50			45						
*) XVI. *)		-100			675-700	Marcel 1)	1/16				
Eise *)		35				Marcel 1. 1) *)		210			1560
Egyla-Ella		95			725	*) III *		80			790
Emanuel						*) IV *		60			468
Emanuel *)						*) V *		30			
						*) VI *		40			
						Mary *					
						Mary-Padua-Velkan 1)	1/32			160	1050
						Mary 2)	1/16				
						Mary 3)					
Faustyna	1/16	30				Mary 4)					
Fenika I II *						Mary 5)		20			
Franciszka		30			415	Mary 6)					
Flume XII XIV		15				Mary 7)	1/32			118	875
Felicjan Demb.		25				Mary 8)		160			860
Fenomen *						Mary 9)					
Flora		40				Mary 10)	1/16	40			
Foch II. [Katzówka]		25				Melania					
Foch I [Katy]		210			1575	Marysia I. II.		80			
						Merkur-Cholewa *	1/32				
Georg	1/16	45				Mirjam 2)					
Guido [Gibian] (1944)		150				Mac Edward	1/16				
Guido (1936)		100			1250	Mukden I. II. *)		30			
Gottfried 1)	1/32	380				Maguire *)	1/32				
Grymajlo II. III. **)	1/16					Mary - Padua		80			600
Gal. Spka II. i IV.		40				Nadziejka I. i III.	1/16				
Gottesmann IV.						Natan I. II. *)		15			
Gerl I. II. Renia		40				Natta II.					
Lubomiraska V. *						Nordstern					
Gerl I. w II.		25				Niagara					
Harding I-II-III.		30									
Halter	1/16	20				Oleum	1/16	30			
Henryk Boryslaw *						Olga *					
Horodyszcze Gal. *)	1/32	450			3750	Oleks I II III					
Hubicze-Dorrit	1/16					Oskar *)		40			
Hakki Pascha						Oil-Star		30			
Halina		70			635	Oil-City *		30			
Heddy						Orawa					
Henryk Tust.						Otylja					
Hilda		30				Opeg I		20			
Hilda *		30				*) II		20			
Jasienicki Maly *		15				Popper bar					
Julcia-Oil-King *)		15				Petromonte *		50			
Janina I II III		105			1125	Petrof I II III.		500			8950
Janina I II.		60			530	Pisudski I.		80			575
Janina III		55			590	*) II 2)		200			1425
						*) III 2)		50			425
						Piast		45			425

Pogon w cal terenie	1/16	70		525				
Photogen *)	1/32		215	1585				
Pontresina (Gal. *)		190		1625				
- brit *)		25		175				
Panomia	1/16	15						
Pax do roku 33		300		2150				
- 30		250		1450	Union *)	1/32	570	2700
Pion			70	555	Ural	1/16	85	
Paulus		25						
Paryz I. II. *)		80						
Pawel I. II. (Zepelin)								
Plato		20						
Ratoczyn (115 mg)		1260		9150				
Ratoczyn (88mg)		800		6000	Vulkan	1/32	60	425-485
Rella - Mella	1/32	340		2650				
Ropa (Mraznica)	1/16				Waliszko	1/16	80	
Roman					Waliszko*		180	575
Renaft-Felicjan					Wladyslaw I			1375
					Wanda Bloch*			42
Rudolf	1/16				Wanda Galicia *)	1/32	160	1360
Ropa-Boryslaw		20			Walka	1/16	190	1350
Rocketeller		35			Wiera		200	1425
Rence		18			Wilson		70	550
					Willi - Tatra Beskid			30
Albert Leo					Wisienka			
Donamon	27 m. J.	1/16		3450	Wit *)		10	
Poniatowski					Wilhelma			
Saksonia	1957	1/16	800	2400	Wilham I			
	1937		270	2175	Wiwel			
Slinks		1/16	60	500	Wista			
Silva Plana *)		1/32	400	3000	Wik or			
Sobiecki *)		1/16	80	500				
Szczesc Boze I II III		1/16	40		Zawisza czarny I	1/16	190	1600
Szriask *			20		- II		20	
Szczam I II III					Zofia (Gal. *)	1/32	410	825
Schuster T II. *)					Zyghard *)			160
Seszyk Wz.		70		500				1125
Skarb I II III		25			Zgoda I II	1/16		
Slotwinka					Znicz (Hanshall)		30	
					Zeus- Paulus		40	
Tamiza	1/16							
Tadecuz		25						
Tadzio		90		700				
Tomasz Fanto								
Tomasin II		60						
- III		50						
- IV								
Tryskal *)		115		950				
Tadecuz Alfa		20						
Temida								

*) stara i nowa dzierzawa, nouveau et ancien hall, alte u. neue Pacht.

**) sama dzierzawa, nouveau hall, neue Pacht.

*) Lindenbaum Bl. I

*) Lindenbaum Bl. II

*) Angela III

1. Blok „Lindenbaum“ Nr. I. Block Lindenbaum Nr. I. Block Lindenbaum Nr. I.
 Do tego bloku należą następujące udziały brutto a m.: Se compose de suivants parts Zu diesem Block gehören folgende Bruttoanteile u. z.:
 Silva Plana-Kozak, Zofja, Konrad-Brugger, Union, Pontresina-Galicja, Pontresina-britisch, Mary-Padua-Vulkan, Horodyszczce-Galicja, Berta I. i II., Fotogen, Gottfryd, Zyghard, Monte-Carlo, Oil-Spring i Józef.
 Cena.; Prix.; Preis: 1/32 % \$ 4150—4200.
2. Blok „Lindenbaum“ Nr. II. Block „Lindenbaum“ Nr. II. Block „Lindenbaum“ Nr. II.
 Do tego bloku należą następujące udziały brutto a m.: Se compose de suivants parts Zu diesem Block gehören folgende Bruttoanteile u. z.:
 Bertold, Bruno, Bracia Nobel, Piłsudski Nr. II. i III., Wit, Apollo (11 i 1/2 morg.), Rella-Mella, Milano, Wanda-Galicja, ter. „Iriag“ Kropiwnik, ter. „Iriag“ Mraznica, ter. „Rappaport“ Pereprostyna.
 Cena.; Prix.; Preis; 1/32 % \$ 2580
3. Blok „Angela“.
 Do tego bloku należą następujące udziały brutto a m.: Se compose de suivants parts Zu diesem Block gehören folgende Bruttoanteile u. z.:
 Joffre, Petain, Maguire, Bloch, Mirjam Cena.; Prix.; Preis: 1/32 % \$ 680—690

Benzyna samochodowa zawsze w najlepszym gatunku

na własnych stacjach benzynowych i ważniejszych ośrodkach ruchu automobilowego.

AUTOOIL-NOBEL Oleje automobilowe i smary AUTOOIL-NOBEL

Przy zastosowaniu naszych olejów zupełna gwarancja normalnego zużycia motoru.

👉 Długotrwała sprawność i konserwacja maszyny. 👈

Do nabycia w sklepach, na wszystkich naszych stacjach benzynowych i na własnych składach.

Własne Oddziały i składy we wszystkich większych miastach Rzeczypospolitej.

Standard Nobel w Polsce Ska Akc.

Biuro Centralne: Warszawa, Al. Jerozolimskie 57.

Wyczerpania końcowe

Dates finales de pipage

Schlusspipungen

kopalni w Borystawiu, Tustanowicach i Mraźnicy (wraz z ropą łapaną) wedle alfabety porządku. za miesiąc październik 1927

des mines de Borystlaw, Tustanowice et Mraźnica (incl. l'huile captée) groupées alphabetiquement. par le mois d'octobre 1927

der Gruben Borystlaw, Tustanowice u. Mraźnica (einschliesslich Fangöl) alphabetisch geordnet. pro Oktober 1927

Kopalnia Mine—Grube		Cst.		Kopalnia Mine—Grube		Cst.		Kopalnia Mine—Grube		Cst.		Kopalnia Mine—Grube		Cst.	
Aleksander I	22.4753	Fortuna I	1.9406	LAPACZKI:				Roman	0.7882	Z produkcji		odłoczonej		par:	
Alfred III	20.2469	Fortuna II	12.0093	Tektur	30.1783	Rafa	10.1766	De la production		1 Petrol		1979.9141 cyst.		haben abgepipeit:	
Apollo I	22.5450	Fortuna III	2.9565	Tapszcza Dąbowa		Rossberger	0.9233	Von der abgepipeit Produktion		2 Karpaty		504.4386			
Aldona III	15.2383	Fortuna IV	0.7457	„ Szebralt		Rozwadiach		na — a — auf Nafta		3 Galicja		748.2638			
Aniara	1.4037	Fortuna V	0.8964	„ Tuskowice		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji		4 Montany		251.8314			
Alfred	2.0241	Fortuna VI	3.6737	„ Siva-Plana		Rozwadiach		De la production reutilisee		5 Fanto		276.0360			
Andrzej	1.2888	Fortuna VII	0.2887	„ Kozak		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion		6 Standard Nobel		391.1750			
Adela	1.7873	Fortuna VIII	1.2229	„ Roczyn		Rozwadiach		na — a — auf Nafta				419.8390 cyst.			
Aurora	1.0471	Fortuna IX	0.2887	„ Limanówka		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji				615.6434			
		Fortuna X	0.7457	„ Aleksan.		Rozwadiach		De la production reutilisee				477.7530			
		Fortuna XI	1.2229	„ Union		Rozwadiach		Von der abgepipeit Produktion				678.7590			
		Fortuna XII	0.2887	„ Wiarz		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XIII	0.7457	„ Bernard		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna XIV	1.2229	„ Jofire		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna XV	0.2887	„ Lucky Star		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna XVI	0.7457	„ Milcent	6.6347	Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XVII	1.2229	„ Maurycy	1.0202	Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna XVIII	0.2887	„ Montana	2.3336	Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna XIX	0.7457	„ Mary	7.8539	Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna XX	1.2229	„ Mateusz	7.1691	Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XXI	0.2887	„ Merkurj	3.9202	Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna XXII	0.7457	„ Merkurj (Chelawa)	22.4990	Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna XXIII	1.2229	„ Melania	8.4842	Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna XXIV	0.2887	„ Marja	12.3359	Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XXV	0.7457	„ Marja	3.5716	Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna XXVI	1.2229	„ Marj-Grace	19.2742	Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna XXVII	0.2887	„ Marcel	12.7505	Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna XXVIII	0.7457	„ Maria	1.1300	Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XXIX	1.2229	„ Maria Teresa I	49.1563	Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna XXX	0.2887	„ Moneta	1.1300	Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna XXXI	0.7457	„ Meta	1.9871	Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna XXXII	1.2229	„ Milano	9.6498	Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XXXIII	0.2887	„ Monte Carlo	13.9578	Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna XXXIV	0.7457	„ Mifano	11.0724	Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna XXXV	1.2229	„ Mirjan	3.6142	Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna XXXVI	0.2887	„ II		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XXXVII	0.7457	„ Minerva	7.1879	Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna XXXVIII	1.2229	„ Magdalena	10.9079	Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna XXXIX	0.2887	„ Marysienska		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna XL	0.7457	„ Mraźnica I	10.0636	Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XLI	1.2229	„ II	112.4007	Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna XLII	0.2887	„ III	2.6395	Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna XLIII	0.7457	„ IV	3.6956	Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna XLIV	1.2229	„ V	4.8196	Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XLV	0.2887	„ VI	9.3522	Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna XLVI	0.7457	„ VII		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna XLVII	1.2229	„ VIII		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna XLVIII	0.2887	„ IX		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna XLIX	0.7457	„ X		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna L	1.2229	„ XI		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LI	0.2887	„ XII		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LII	0.7457	„ XIII		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LIII	1.2229	„ XIV		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LIV	0.2887	„ XV		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LV	0.7457	„ XVI		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LVI	1.2229	„ XVII		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LVII	0.2887	„ XVIII		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LVIII	0.7457	„ XIX		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LIX	1.2229	„ XX		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LX	0.2887	„ XXI		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXI	0.7457	„ XXII		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXII	1.2229	„ XXIII		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXIII	0.2887	„ XXIV		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXIV	0.7457	„ XXV		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXV	1.2229	„ XXVI		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXVI	0.2887	„ XXVII		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXVII	0.7457	„ XXVIII		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXVIII	1.2229	„ XXIX		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXIX	0.2887	„ XXX		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXX	0.7457	„ XXXI		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXXI	1.2229	„ XXXII		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXXII	0.2887	„ XXXIII		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXXIII	0.7457	„ XXXIV		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXXIV	1.2229	„ XXXV		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXXV	0.2887	„ XXXVI		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXXVI	0.7457	„ XXXVII		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXXVII	1.2229	„ XXXVIII		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXXVIII	0.2887	„ XXXIX		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXXIX	0.7457	„ XL		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXXX	1.2229	„ XLI		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXXXI	0.2887	„ XLII		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXXXII	0.7457	„ XLIII		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXXXIII	1.2229	„ XLIV		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXXXIV	0.2887	„ XLV		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXXXV	0.7457	„ XLVI		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXXXVI	1.2229	„ XLVII		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXXXVII	0.2887	„ XLVIII		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXXXVIII	0.7457	„ XLIX		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXXXIX	1.2229	„ L		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXXXX	0.2887	„ I		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXXXXI	0.7457	„ II		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXXXXII	1.2229	„ III		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXXXXIII	0.2887	„ IV		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXXXXIV	0.7457	„ V		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXXXXV	1.2229	„ VI		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXXXXVI	0.2887	„ VII		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXXXXVII	0.7457	„ VIII		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXXXXVIII	1.2229	„ IX		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXXXXIX	0.2887	„ X		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXXXXX	0.7457	„ XI		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXXXXXI	1.2229	„ XII		Rozwadiach		Z odłoczonej produkcji							
		Fortuna LXXXXXII	0.2887	„ XIII		Rozwadiach		De la production reutilisee							
		Fortuna LXXXXXIII	0.7457	„ XIV		Rozwadiach		Van der abgepipeit Produktion							
		Fortuna LXXXXXIV	1.2229	„ XV		Rozwadiach		na — a — auf Nafta							
		Fortuna LXXXXXV	0.2887	„ XVI		Rozwadiach									

KOPALNIA MINE GRUBE	WŁASCIWIEC PROPRIETARE EIGENTUMER	Parcela Parcels Lot Parzelle	Głbok. Profund. Depth Tiefe	Stan Etat State Stand	Prod.		KOPALNIA MINE GRUBE	WŁASCIWIEC PROPRIETARE EIGENTUMER	Parcela Parcels Lot Parzelle	Głbok. Profund. Depth Tiefe	Stan Etat State Stand	Prod.	
					ropy d'huile oil Rohöl	gazów gas Gas gas						ropy d'huile oil Rohöl	gazów gas Gas gas

KOPALNIE ZANIECHANE; -- MINES SUSPENDU TOGALEMNET; WELLS ABANDONED; -- GRÜBEN GÄNZLICH EINGESTELLT.												
Agata I	Agata Sp. i s. p.	2556	1000	6			10/26					
Alajcy I	Fanto	1766	1509	4	010	0/29	wi	30				
Antoni I	Galicja	844	1263	5		006		18				
Annv	Premier-Malop.	4310/9	1350									
Bank VIII. XIII	Gal. Karp. Naft. T.A.	2606/24	1453	6	000		3/34					
Barbara	Barbara S. z o. p.	2440	1405	5		9/28						
Berolina	Berolinagwar.naf.	1770	1574	0		10/30						
Bitum I	Eidikus, Kraft i Arnold	2572	1206	0		5/29						
Bitum II	Fanto	2570	1254	5	135	6/23						
Banzay II	Fanto	1813/4				2/30						
Berford	Naft. Przem. Malop.	1025/2	1210	5		12/25						
Bernard	Naft. Przem. Malop.											
Borneo	S. Dombberger	1396	1300	4		10/26						
Camilla	Galicja	1212	1296	5		2/32						
Clay II	Premier-Malop.	2511	1454	6		6/25						
Celebes		1893										
Columbus	Fanto	2619/4	1445									
Chocim		847	1569	0			3/35					
Dąbrowa I	Gal. Karp. Naft. T.A.	4317	1350	5			12/41					
Dąbrowa V		4315	1327	6								
Dąbrowa VI			1847	5								
DiugoszLaszcz II	Premier-Malopolska	1819/1	1350	6	001							
Doška		1005/1	1314	5		6/29		12	41			
Elzeum		846	1488			2/32						
Ewelz	Licht Bäckler	2536/1	1239			11/28						
Erna IV.	R. Terlecki	2605				10/31						
Erdotwerke III		2468/3	960	6		1/29	8/48					
Erdotwerke IV		2484	1040	4								
Erdotwerke VIII	Premier-Malopolska	1661	1309	4	g	12/26						
Erdotwerke X		1663/2	1257	6								
Erdotwerke XI		1430/3	1257			10/31						
Erdotwerke XII		2636/18	1537	4	005							
Eruptio	H Binzer	1847	1330	6		12/31						
Erdotwerke IX	Bäckler i Licht	1690/6	1505	5		12/26						
Ernestyna II	Sp. naft. Rella Mella	2590	1247	5	026	5/29						
Emomen	Akc. tow. Kankaz	705	1482	6		5/32						
Fensterstein I	Urycka Sp.	2390	1284	5		1/30						
Fensterstein II		2391	1514	5	021							
Flora	I. Rothenberg	1901	675	9		12/26						
Filip I		2492/2	7027	6		10/26						
Pontanna	Fanto	1414	5									
Friedrich		1057	5									
Galic. Sp. naft. I	Premier-Malopolska	1645/1	1304	5								
Galic. Sp. naft. II			1443	6								
Giński II	Fanto	2496	1492	5	020	11/28	12/41	wi.				
Hohenstein	Galicja	1476/2	1182	6	g	3/25						
Hadwiga	Eidikus i Ska	1345	1303	6		5/31						
Hala	Dr. Segal i Ska	2481/1	1402	4		1/27						
Helena	Ropa Gorlicka	1827	1198	5		11/32						
Henrietta	Meisel Trust	1168	1143	6		6/29						
Herman	Fanto	1753/2	1621	4		2/29						
Hucul I	Mrażnica Sp. naft. Rella Mella	2376/1	1422	4	010	10/30						
Hucul II		2576/2	1267	5	g	029						
Irenka	Premier-Malop.	968/2	1280	6		3/35						
Ignacy	Sp. naft. Rella Mella	2423			012		3/54					
Inflanty	egen	1582	5			4/30						
Jadwiga	Urycka Ska	1794/1	1355	5		12/30						
Jubileum Jenny	Sroczyński i Ska	872/3	1402	4								
Johanna I	J. Sonenthal i Sp.	1791	1269	5		11/30						
Johanna II		2522	1327	4		6/26						
Józef I	Naft. przem. Malop.	1500	1310	5		8/38						
Józef Schreiber	Urycka Ska	2388	1385	5	008	2/34						
Józef Ferdynand	Em. Lockspeiser	895/2	748	9		12/40						
Juliusz	Fanto	1819/17	1026			10/30						
Jakób	Sp. naft. Rella Mella	2415	1455	4								
Kate II	Dąbrowa	866/1				3/35						
Kalifornia I		1100/1	1415	5	034	12/31						
Katarzyna II	Premier-Malopolska	1024/2	1078	5		11/31						
King Edward VII		4457/6	1518	5		1/27						
Konstanty	Limanowa	1503	4			2/30						

KOPALNIE ZANIECHANE; -- MINES SUSPENDU TOGALEMNET; WELLS ABANDONED; -- GRÜBEN GÄNZLICH EINGESTELLT.												
Litwa I	Halpern Wegner i Sp.	2516	1015	5								10/26
Las V		4437/6	1370	5							018	1/27
Las VI		4437/5	1306	6							114	
Las III		4437/1	1384	5								
Las IV		4437/5	1705	4								
Las V			1370	4								
Las VII			1200	4	s							
Las VIII		4437/3	1545	5	s							1/27
Las IX			1237	5	s							
Las XII			1234	5	s							
Litvia					s						086	
Marcel II	Premier-Malop.	58/1	1500	5	g						018	10/26
Meta III		2636/45	1000	9								12/26
Matkowski II	Gal. Karp. Naft. T.A.	866/1	1525	5								3/35
Maksymilian	Premier-Matodolska	1853	1368	5								5/25
Maisel IV		4437/2	1430	5								11/26
Mercedes		1819/17	1020									12/40
Milla		1774/4	1298	5								3/29
Maks Teresa	Sp. naft. Rella Mella	1812	1324	5								8/30
Morgan	Hulcs i Sp.											3/6
	Oil Invest Assoc.											
May		1853	893	9								
Niagara II	Premier-Malopolska	718	1341	5								10/26
Noc		1712	1001	6								
Nowina	Eidikus, Kraft i Sp.	1380	1258	5								1/27
Natalia	Eidikus, Kraft	1280	5									10/46
Nowy Swiat	S. z o. p. Limanowa		565	9								4/39
Olimpia	Premier-Malop.		62	7								3/31
Oil City	Licht i Bäckler	1805/1	1055	6								10/26
Phoenix I			1026	6								11/26
Phoenix II	Gal. Karp. Naft. T.A.	9513	1547	4								
Parnas I	Sp. naft. Rella Mella	1884	1100	6								11/29
Pozelodon	Eidikus, Kraft	1262/1	1268	4								3/32
Rönten Praga	Tow. Naft. Boch	1	1434	5								1/32
na Rubianico	Skarb Faniwa	4434	1010	5								5/27
Schreiber	Urycka		1247	6								12/32
Sabina	Fanto	1882/1	1374	4								11/30
Sarmacja IV	Akc. Tow. Natta	843	1315	5								
Sarmacja VII			1256	5								
Sprudel	Hr. Binzer	1845/1	1001	6								2/26
Statesland II		1341	5								008	
Statesland III	Premier-Malop.	4434	1482	4	g						014	12/26
Somatra	Naft. Przem. Mal.	1069/2	1441	5								
Sycylja	Eidikus, Kraft i Sp.	1679/4	1350	1								4/27
Saln	Sp. naft. Rella Mella	2442	1300	5	g							008
Simolka	Bäckler i Licht	2351/2	1497	4	g							068
Simonshall	Gal. Karp. Naft. T.A.	1742	1267	4								3/35
Soldietop	Scott i Buber	849	1537	6	s						003	1/20
Tadeusz II	Galicja	691/3									034	3/37
Talisman	Premier-Malop.	769	1788	4	g							
Tamiza	Zahn i Sp.	1945	960	7								1/07
Toka XI	Gal. Karp. Naft. T.A.	431										

KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Profund Depth Tiefe	Stan Etat State Stand	Prod.			KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok. Profund Depth Tiefe	Stan Etat State Stand	Prod.			
					czyszczone cleaned	z wykopu from shaft	z wykopu from shaft						czyszczone cleaned	z wykopu from shaft	z wykopu from shaft	
Aidona (Luris) III	GALICJA Ska Akc. Soc. Anon.	634 1871 5 w						12/40	Monte Carlo II	1856 4 t	0 25					
Horodyszczel II		287/1 1471 6 w	0 80	14 47			41	18 5	30 m.-j. III	1615 4 t	0 60			8	9/35	
30 morgów arpens Joch		1407 6 t	0 30	1 87					20	Soc. des petr. „GISELA”	1348 5 t	0 35				
Horodyszczel III		364 12 s								IV	1456 5 s	0 30				
30 morgów arpens Joch		617/2 3444 5 t	0 30	2 73	13 25		1 41		20	Tadzio Tryskał	30 7/4 1407 6 t	0 60	3 60	6	12/44	
Horodyszczel IV		1709 3 t	0 36	0 20	4 88					Właja Knaż-Kat	326 1407 6 t	0 90	1 80	6	5/41	
Horodyszczel V		1875 5 H		0 20						295, 296, 300/4	3441-3 1340 6 t				3/35	
Horodyszczel VII		1403 7 i		15 67							303 301 410 10 w					3/46
Horodyszczel VIII		1418 7 wt	0 10	8 1												
Horodyszczel IX		101 14 w														
Józef 30 m.-j. I	LIMANOWA Tow. naff. z o. p. S. I. W. A. P. L. A. N. A.	617/2 1521 5 t	2 75	3 33	41 01				19	Milano I	p. b. 58 1593 6 t	0 40				
30 m.-j. II		1227 9 w								8 8/1 II	838/1 1381 6 w			5 84	7/8	
30 m.-j. III		1606 7 w-t	1 30	4 50	15 25		3/9			III	856/3 1360 6 t	0 16	2 6			
30 m.-j. IV		55 20 s								IV	838/1 1393 6 t	0 54	0 55			
Zofia I		761 1593 4 t	0 70	0 35	8 98					IV	761 614 12 i					7/1
30 morgów arpens Joch		1510 5 t	0 80	0 23	11 44					II	787 255 16 w					
30 morgów arpens Joch		617/2 1332 3 t	1 40	0 27	18 72					II						
30 morgów arpens Joch		1589 6 H		0 20						III						
30 morgów arpens Joch		1580 5 t	0 50	1 53	4 35		6/38			IV						
30 morgów arpens Joch		617/2 1602 6 t	0 65	2 97	8 91					V						
30 morgów arpens Joch	1676 7 t	0 65	2 63	8 01												
30 morgów arpens Joch	LIMANOWA Tow. naff. z o. p. S. I. W. A. P. L. A. N. A.	761 1427 4 gl	0 02	4 1						Adela	613 342 9 p					9/25
30 morgów arpens Joch		617/2 1370 5 t	0 32	1 50	4 1					Jakob Mraźnica	556 176 10 p	0 10				9/47
30 morgów arpens Joch		1403 5 t	1 70	3 9						Violeta	600 5 s					
30 morgów arpens Joch		617/2 1882 6 t	0 05													
30 morgów arpens Joch		3374 5 s														
30 morgów arpens Joch		617/2 3314 5 g	0 00	0 50												
30 morgów arpens Joch		617/2 4490 6 t	0 16	0 70	4 1		2/6									
30 morgów arpens Joch		617/2 1473 5 t	0 18													
30 morgów arpens Joch		617/2 1423 6 t	0 51	0 70	9 1											
30 morgów arpens Joch		617/2 3389 5 w														
30 morgów arpens Joch	617/2 1292 7 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 1494 6 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 1397 5 t	0 10														
30 morgów arpens Joch	617/2 1457 5 t	0 10	0 70	4 1		3/5										
30 morgów arpens Joch	617/2 1229 6 t		0 20													
30 morgów arpens Joch	617/2 1473 5 t	1 31	13 1													
30 morgów arpens Joch	617/2 1454 6 w-wb	0 75	26 1	7 1												
30 morgów arpens Joch	617/2 177 10 s															
30 morgów arpens Joch	617/2 306 10 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 340 16 s															
30 morgów arpens Joch	617/2 1466 5 t	1 86	1 50	21 1												
30 morgów arpens Joch	617/2 1162 7 s															
30 morgów arpens Joch	617/2 4490 5 t	0 24														
30 morgów arpens Joch	617/2 1313 5 t	0 21	3 30	2 1		3/38										
30 morgów arpens Joch	617/2 1374 6 t	1 42	1 10	22 1												
30 morgów arpens Joch	617/2 816 9 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 274 16 s															
30 morgów arpens Joch	617/2 1503 5/6 t	1 45	4 80	24 1												
30 morgów arpens Joch	617/2 1082 7 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 3364 5 H		0 98													
30 morgów arpens Joch	617/2 1416 5 t	0 50														
30 morgów arpens Joch	617/2 1460 5 t	0 50	0 70	4 1												
30 morgów arpens Joch	617/2 1502 6 t	0 40	1 50	6 1		6/37										
30 morgów arpens Joch	617/2 1494 5 t	0 40	1 37	7 1												
30 morgów arpens Joch	617/2 1724 6 s															
30 morgów arpens Joch	617/2 1259 6 1/2 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 1607 6 t	0 50	1 70													
30 morgów arpens Joch	617/2 1502 6 t	1 20	0 85													
30 morgów arpens Joch	617/2 1382 5 t	0 30	1 14													
30 morgów arpens Joch	617/2 1388 6 t	0 20														
30 morgów arpens Joch	617/2 3330 5 t	0 40														
30 morgów arpens Joch	617/2 1360 6 t	0 30	0 16													
30 morgów arpens Joch	617/2 1527 6 t	1 14	6 45	17 11												
30 morgów arpens Joch	617/2 1528 6 ro-t	1 05		8 26												
30 morgów arpens Joch	617/2 1529 6 w		1 81													
30 morgów arpens Joch	617/2 1218 8 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 617 12 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 628-630 1815 6 t	0 67	3 30													
30 morgów arpens Joch	617/2 824 1412 6 t	0 80	1 40	9 99												
30 morgów arpens Joch	617/2 330-331 1367 6 t	1 20	5 30	12 56												
30 morgów arpens Joch	617/2 b. 3 1341 7 t	0 24	0 60													
30 morgów arpens Joch	617/2 1455 6 wt	0 25														
30 morgów arpens Joch	617/2 761 1546 7 t	0 30	4 10	9 13												
30 morgów arpens Joch	617/2 L 24-26															
30 morgów arpens Joch	617/2 1527 6 t	0 60	1 1	7 10												
30 morgów arpens Joch	617/2 1355 6 t	3 35	13 18 1	39 96												
30 morgów arpens Joch	617/2 1226 9 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 1581 6 w															
30 morgów arpens Joch	617/2 1650 5 wt	0 33														
30 morgów arpens Joch	617/2 79 20 s															
30 morgów arpens Joch	617/2 1554 6 wt	0 30														
30 morgów arpens Joch	617/2 1466 5 t	0 82	13 1	9 33												
30 morgów arpens Joch	617/2 780 9 i															
30 morgów arpens Joch	617/2 1471 6 wt	0 20														
30 morgów arpens Joch	617/3 643 10 w															
30 morgów arpens Joch	617/3 1471 6 wt	0 20														
30 morgów arpens Joch	617/3 643 10 w															
30 morgów arpens Joch	617/3 1471 6 wt	0 20														
30 morgów arpens Joch	617/3 643 10 w															
30 morgów arpens Joch	617/3 1471 6 wt	0 20														
30 morgów arpens Joch	617/3 643 10 w															
30 morgów arpens Joch	617/3 1471 6 wt	0 20														
30 morgów arpens Joch	617/3 643 10 w															
30 morgów arpens Joch	617/3 1471 6 wt	0 20														
30 morgów arpens Joch	617/3 643 10 w															
30 morgów arpens Joch	617/3 1471 6 wt	0 20														
30 morgów arpens Joch	617/3 643 10 w															

KOPALNIA MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETARE EIGENTUMER	Parcela Parcels Lot	Głębok. Profund Depth	Stosunek Stant State Stand	Prod. wydaj. oil Roblit	Stosunek Stant State Stand	Prod. wydaj. oil Roblit
---------------------------	---	---------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

KOPALNIA MINE GRUBE	WŁAŚCICIEL PROPRIETARE EIGENTUMER	Parcela Parcels Lot	Głębok. Profund Depth	Stosunek Stant State Stand	Prod. wydaj. oil Roblit	Stosunek Stant State Stand	Prod. wydaj. oil Roblit
---------------------------	---	---------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

P A S I E C Z N A.

SŁOBODA RUNGURSKA.

Verdun I	539/2	970	9	p			0.32
Esperance II		330	10	p			0.39
III		331	10	s			
V	2140	333	9	p			0.34
Amperc I		283	9	p	0.06		
II		497/2	152	9	p		0.17
Kozarki I		485	304	7	p		0.04
II		2234/1	1332	7	w		
III		2894	1362	7	w		
IV		6185/5	291	10	s		
Jakób 1		2334	156	s			
Ela 2		2434	295	s			
Eda 3		2434	230	p			
Karol 4			150	s			
Mery 5			32	p			0.31
Ignacy 6			230	s			
Olga 7			224	s			
Wiktór 8			245	p			
Dela 9			375	p			
Ludwika 10			540	s			
Nr 3		2105	1289	6	g	0.90	0.69
52		2136/1	439	7	i	0.00	2.98
G 3		454.1	303	3	p		
G 5		1885/10	230	4	p		
7		452.8	240	4	p		
11		1888.1	330	3	p		
13		454.1	312	3	p		
14		1202/4	285	4	p	0.03	0.50
18		1263	430	4	p		1.07
23		1930	260	4	p		
25		1930	260	4	p		
24		1227	162	4	p		
C 46		444	306	9	p		
47		409/1	348	6	p		
50		488	335	0	p		
G 4		447	284	4	s		
G 16		1262.2	290	5	s		
17		1885/10	300	3	s		
18		447	280	4	s		
19		448	235	6	s		
N 6		1395	162	4	s		
18		1960	220	4	s		
22		1387/2	210	4	s		
26		1346	230	4	s		
34		470	218	4	s		
35		470	145	4	s		
36		538	218	5	s		
38		538	241	4	s		
C 44		135/13	192	6	s		
35			1638	6	s		

Slob. Rung. 6		530		p			
72		245		p			
48	Polak Naft. A. T	210	4	p		0.08	2.48
87	„PREMIER”	325	4	p			
104		373	7	p			
Wójt		750	195	5	p		
Seweryn		760/4	240	3	p		
Józef		760/4	271	6	s		
Oiga		769/4	193	3	p		
Kazimierz		781/7	220	6	p		
Tekla		781/6	260	6	p		
Amerykanka		782/3	36	4	p		
Desire		772/9	250	5	p		
43		772/3	281	5	p		
Mery 5		772/9	280	5	p		
27		776	300	7	p		6.71
Majór		774/2	230	10	p		
Benigna		774/2	300	6	p		
Felicja		774/1	300	4	p		
Nr. 1		774/1	300	4	p		
Nr. 18		781/2	300	6	p	0.22	
Helena		781/2	265	4	p		
Tadeusz		760	266	5	p		
Marykara		781/1	300	3	p		
Barbara		760	300	4	p		
Tomasz		760/1	220	4	p		
Antoni		738		4	p		
Karol 1		781/3	230	5	p		
Józef 3			235	5	p		
4			280	5	p		
Ernest 5			292	5	p		
Elna 6			280	5	p		
Gustaw 7			245	4	p		
Lewakowski 8			289	5	p	0.20	5.26
Grünberg 10			390	0	p		
Magy 13			390	0	p		
Finra 14			292	1	s		
Mai 15		781.3	297	4	p		
Familie 16			292	4	s		
Sara 17			280	5	p		
26			298	5	p		
27			219	4	p		
6			225	3	p		
9			275	3	p		
12			250	3	p		
14			315	3	p		2.06
15			244	3	p		
Georgina			246	3	p		
Alca			240	3	p		
Jerzy II			220	3	p	0.11	0.10
IV		750.7	193	3	p		
Nr. II			230	3	p		
Nr. IV			190	3	p		6.50
Margulies 2		757/1	220	3	p		
Nr. V			230	3	p		
Nr. VII		785.2	200	3	p		0.12
Szyb wodny							
Paifs de l'eau							
Wasserschacht		957/4	248	3	p		0.08

LIMANOWA
 POLSKO WIOSKA Sp. Akc. „BONARWA”
 Sp. ak. - Soc. ame Standard Nobel
 Tow. ak. - Soc. ame Vacuum Oil Comp.
 Polskie naft. A. T. PREMIER
 Spółka naftowa Bitków-Pasteczna
 Józef Mehr
 Maurycy Pfeffel i Ska
 Spadkobiercy Hereditars Leizer Griffl
 inż. Roman Kulick

SŁOBODA RUNGURSKA
 Konsul Naft. i Generali Agencja naftowa A. T. SŁOBODA RUNGURSKA
 Awan Rezerwista i wice
 BUREL LANTIERER

Przyszup-Majdan

Jadina I	Col. Karp. Naft. Tow. S. B	2737/2	634	10	w		
Anna I			211	9	p	0.05	1.49
II	W. Zuckenberg i Sk						
III			196	10	w	0.07	1.71
Szczęść Boze I			155	7	m	0.08	2.37
II	Edward Bacher				w		
Marysienka I	Władysław Kraft		210	10	w	0.08	2.43
Amalja	Low. Naft. „Segit”				m		
Nowa siła I	Ska „Nowa Siła				m		

ROSULNA - KOSMACZ ad Bohorodeczny

Zofia I		5062/3	211	9	p	0.06	1.98
II			206	9	p	0.06	1.55
III			206	9	p	0.02	0.64
IV			251	9	p	0.03	0.91
V			326	16	w		
VI			251	10	p	0.04	0.98
VII			295	10	p	0.08	2.47
VIII			318	7	w		
IX					m		
X			306	9	p	0.01	0.81
XI			457	7	w		
XII			368	9	c	0.06	1.67
XIII					m		
XIV			463	7	p		1.62
XVII			664	9	w		
XVIII			355	10	p	0.06	1.71
Kitwan I		9695/1			m		
II					w		
III					m		
Kozak I			172	9	w	0.15	4.41
II	Teodor Kozak						

KRZYWIEC (Bogrowka)

Krzywiec 1	Franco Polonaise	2794	889	7	w		
------------	------------------	------	-----	---	---	--	--

LUCZA (ad Kosmacz)

Teagle I	Sp. Akc. Standard Nobel	1079	745	9	s		
----------	-------------------------	------	-----	---	---	--	--

BEREZÓW-NIŻNY

Georg I.	Józef Margulies	1033	460	12	w		
----------	-----------------	------	-----	----	---	--	--

KOSMACZ

I		1857/2	484		p		
II		1862	525		p	0.17	0.50
III		1856/2	534		p	0.02	
V	Pol. Naft. A. T. PREMIER	1856/2	630		p		
III		2230	655		s		0.81
IV		1850/2	626		p		0.82
V		2306	665		p		1.16
VI	Spółka z o. p. Kosmacka-Ropa Soc. a. r. l.	1850/2	789		p	0.10	0.58
VII		2331/8	646		7	p	
VIII		479	286		6	p	
Urczycio III Nr. 1	Sp. Pokucie F. Guttmann	1850/1	148	10	s		
		2331/2	866		s		

KRYCZKA

Kryczka I	Dąb			9	zw		
-----------	-----	--	--	---	----	--	--

MARKOWA.

Jaskryna I	S. A. Stand. Nobel	2806/1	1109	7	s		
------------	--------------------	--------	------	---	---	--	--

MAPY NAFTOWE

Inżyniera **F. EWIGA** w Drohobyczu
wedle stanu stale uzupełnianego

Boryslaw, Tustanowice, Mrażnica	1:7500	Cena zł	40.—
„ „ „ z oznaczeniem produkcji	„ „	„ „	50.—
„ „ „ z przesuniętymi napisami	„ „	„ „	10.—
Schodnica, Urycz, Kropiwnik, Dołhe, Orów	1:10000	„ „	40.—
Kropiwnik, Dołhe II	1:10000	„ „	40.—

POLSKI OBSZAR NAFTOWY

(Terena produktywne i zgłoszone granice gmin, powiatów, województw, okręgów górniczych rafinerji) w skali 1:160000

Cena zł 100.—

NAPHTAKARTEN

des Ingenieur **F. EWIG** in Drohobycz
nach dem ständig ergänzten Stande

Boryslaw Tustanowice, Mrażnica	1:7500	Preis zł	40.—
„ „ „ mit Andeutung der Produktion	„ „	„ „	50.—
„ „ „ mit verschobenen Aufschriften	„ „	„ „	10.—
Schodnica, Urycz, Kropiwnik, Dołhe Orów	1:10000	„ „	40.—
Kropiwnik, Dołhe II. Theil	1:10000	„ „	40.—

DAS POLNISCHE NAPHTAGEBIET

(Angemeldete u. produktive Terrains, Grenzen von Gemeinden, Bezirken, Woiwodschaften u. Bargasmsrevieren, Raffinerien) Mstb. 1:160000 Preis zł 100.

LEOPOLD EISENSTEIN

Zaprzyśięziony znawca w sprawach komercyjnalno - naftowych

Expert juré par le tribunal pour les affaires commerc. petroliferes

Beideter Sachverständiger in Naphta-Handelssachen

DROHOBYCZ, MICKIEWICZA 27.

Poleca swe usługi przy wszelkich transakcjach naftowych

Recommende ses services pour toutes les transactions de petrole

Empfiehlt seine Dienste bei allen Naphta-Transaktionen.

Usługa skrzelna. Warunki dogodne. Dyskrecja zapewniona.

Service diligent. Conditions convenables. Discretion assurée.

Rascheste und billige Bedienung. Stengste Diskretion.

Telefon Nr. 114. — Telegr. adr. **Petroleisen. Drohobycz.**

La REVÛE PÉTROLIFÈRE

REVUE GÉNÉRALE DU PÉTROLE PARAISSANT TOUS LES SAMEDIS.

Redaction et Administration: 19 Rue de Marignan, Paris (VIII).

GALICYJSKIE**KARPACKIE NAFTOWE TOWARZYSTWO AKCYJNE**

dawniej Bergheim i Mac Garvey.

FABRYKA MASZYN i NARZĘDZI WIERTNICZYCH

Boryslaw.

Glinnik Marjampolski.

Tustanowice.

WYKONUJEMY i DOSTARCZAMY:

- 1) w dziale maszynowym: maszyny parowe dla celów wiertnictwa, parowe wyciągi łokowe z napędem elektrycznym i motorami spalinowymi, pompy parowe, pompy transmisyjne i t. p.
- 2) w dziale kopalnianym: kompletne urządzenia wiertnicze wszelkich systemów, żurawie wiertnicze polsko-kanadyjskie, pensylwanskie, płuczkowo-udarowe, płuczkowo-obrotowe, „Rotary“ kombinowane, żurawie wiertnicze przewożne, wszelkie narzędzia, przybory, maszyny i aparaty, wchodzące w zakres techniki głęb. wierc.
- 3) w dziale rafineryjnym: wszelkie maszyny, aparaty, przybory, prasy, płyty parafinowe i t. p.

- 4) w dziale odlewniczym: wszelkie odlewy żelwne do 5000 kg. — odlewy mosiężne, surowe i obrabione.
- 5) w dziale konstrukcyjnym: wszelkie konstrukcje żelazne, zbiorniki żelazne, lanki, suwnice i t. p.

Pozalem wyrabiamy rozmaite przedmioty, mające ogólniejsze zastosowanie jak: kuźnie polowe, ogniska kuzienne i formy ogniowe, imadła równoległe, palniki i urządzenia do opalu plynnego i gazowego, piecyki pokojowe oszczędnościowe systemu „Karpaly“.

Nasza Fabryka beczek wykonuje i dostarcza w każdej ilości beczki żelazne, samorodnie spawane, o pojemności 200 litrów czarne i pocynkowane.

KONCERN NAFTOWY „PREMIER” NAPHTA - KONZERN

Kopalnie w Borystawiu, Tustanowicach, Rypnem, Perehińsku, Kosmaczu, Słobodzie Rungurskiej, Pasiecznej etc.,

Rafinerje w Drohobyczu (Dros), Trzebini i Peczenizynie.

„**PETROLEA**” Tow. Akc. dla przemysłu oleju skalnego, przedsiębiorstwo dla przetłaczania i magazynowania ropy.

Towarzystwo „OLEUM” Spka z o.p. Organizacja krajowa dla sprzedaży produktów naftowych.

54 filji i oddziałów sprzedaży w Polsce.

Gruben in Borystaw, Tustanowice, Rypne, Perehińsko, Kosmacz, Słoboda Rungurska, Pasieczna etc.

Raffinerien in Drohobycz (Dros), Trzebina und Peczenizyn.

„**Petrolea**” A. G. Rohöl - Pipe - und Magazinierungs-Anlagen

„**OLEUM**” Gesellschaft m. b. H. Inland-Verkaufs - Organisation für Naphta-Produkte.

54 Filialen und Verkaufsstellen in Polen.

Reklama jest dźwignią przemysłu.

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 „PHOTONAFTA”

Rafinerja w Drohobyczu,
Dyrekcja Górnicza i Fabryka Gazoliny w Borystawiu.

KOPALNIE: w Borystawiu, Tustanowicach, Mraźnicy, Bitkowie, Równem-Rogach, Rudawce rymanowskiej, Winnicy-Brzezówce i t. d.

FABRYKA MASZYN I NARZĘDZI WIERTNICZYCH W BORYSTAWIU.

SKŁADY KOMISOWE we wszystkich znaczących miejscowościach Państwa,

Reprezentacja w Warszawie ul. Królewska 23. - Reprezentacja na

Gdańsk i Państwa bałtyckie: „Płońsk” Gdańsk, Pfefferstadt 56.

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

WŁASNY PARK CYSTERNOWY.

Telegramm-Adresse für sämtliche Unternehmungen: „PHOTONAFTA.”

Raffinerie in Drohobycz,
Bergbaudirektion und Gasolin-Anlagen in Borystaw,

ROHÖLGRUBEN: in Tustanowice, Mraźnica, Bitków, Równem-Rogi Rudawka Rymanowska, Winnica, Brzezówka usw.

≡ **Maschinen und Bohrwerkzeug-Fabrik in Borystaw.** ≡

KOMMISSIONSLAGER in sämtlichen grösseren Orten des Staates.

Repräsentanz in Warschau: Królewska 23. - Repräsentanz für Danzig

und baltische Staaten: „Płońsk”, Danzig Pfefferstadt 56.

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

EIGENER ZISTERNENPARK.