

Czasopismo Naftowe. — Journal de pétrol. — Naphtazeitung.

PETROL

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

Wydawca - Editeur - Herausgeber LEOPOLD EISENSTEIN, Drohobycz.

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

Les abonnements
en étranger sont trimestriels.
non pas revoués, ils se pro-
longent automatiquement.

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

Wychodzi 4 razy w tygodniu.
Paraît 4 fois par semaine.
Appears weekly 4 times.
Erscheint 4 mal wöchentlich.

Autentyczne wiadomości
Nouvelles authentiques
Realitäts news
Authentische Nachrichten

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

Prenumerata miesięczna w kraju wynosi 32 zł

Payements à l'étranger

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

ABONNEMENT EN FRANCE
p. trimestre **500 frcs.**

ABONNEMENT EN DEUTSCHLAND
p. Quartal **Reichsmark 72.**

ABONNEMENT für das übrige Auslande
pour l'autre Étranger
p. trimestre schilling 120 - 90 Frs. suisse.

Zapłała w kraju.
Konto czekowe: Nr. 14839 P. K. O. w Warszawie.
Konto bankowe: Polski Bank Przemysłowy,
Bank Dyskontowy Warszawski w Drohobyczu

Payements en France.
Credil Lyonnais Soc. Anne Paris.

Zahlungen in Oesterreich.
Postsparkassen Amt Wien Konto Nr. 156767

Zahlung in Deutschland
Deutsche Bank und Discanto-Gesell-
schaft Berlin W. 8. Mülersstrasse 32.

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

Od Redakcji.

ZAKUP ROPY BRUTTOWEJ.

Na podstawie art. 3-go ustawy z dnia 1. maja 1923 r. Dz. U. Rzp. P. Nr. 55. poz. 387, oświadcza Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych, iż odnośnie do ropy bruttowej, wyprod. w miesiącu lutym 1930 r. wykona prawo zakupu następujących marek tejże ropy:

Borysław, Schodnica, Mraźnica Wierchnia, Pasieczna, Urycz Pereprostyna, Opaka, Strzelbica, Harkłowa, Kryg zielona, Krosno wolna od parafiny, Krosno-parafinowa, Krościenko wolna od parafiny, Krościenko parafinowa, Zmiennica Turzepole, Wulka, Iwnicz, Węglówka, Równe Rogi wolna od parafiny, Równe Rogi parafinowa, Potok, Grabownica - Humniska, Lipinki, Libusza, Klimkówka, Majdan - Rosulina, Rypne, Wałkowa.

Innych gatunków ropy powyżej nie wymienionych Państwowa Fabryka Olejów Min. nie zakupuje.

Ponadto podaje Państwowa Fabryka Olej. Min. do wiadomości, iż zgodnie z art. 2-gim powyżej wymienionej ustawy ustalone zostały przeciętne ceny targowe z miesiąca lutego 1930 r. za 1 wagona 10.000 kg loco zbiorniki Towarzystw magazynowo-tocznionych, wzgl. loco cysterna na stacji nadawczej dla ropy marki:

| | | |
|---------------------------------|-------|---------|
| Borysław | na zł | 1,894.— |
| Orów | " | 1,894.— |
| Popiele | " | 1,894.— |
| Schodnica | " | 2,557.— |
| Mraźnica (Wierchnia - Oberes) | " | 1,894.— |
| Urycz - Pereprostyna | " | 2,178.— |
| Rypne loco Brosznów | " | 1,988.— |
| Słoboda Rungór | " | 1,894.— |
| Kosmacz | " | 1,894.— |
| Opaka | " | 1,894.— |
| Paszowa | " | 1,799.— |
| Bitków loco „Dąbrowa“ | " | 2,746.— |
| Bitków loco „Francuski-Parafin“ | " | 2,471.— |
| Pasieczna | " | 2,746.— |
| Strzelbica | " | 1,894.— |
| Rajskie | " | 1,894.— |
| Mokre | " | 2,273.— |

Note de la Redaction.

L'achat du pétrol brut des parts-bruttos.

Conformement à l'article 3 de la loi du 1. Mai 1923 Dz. U. Rzp. No. 55 position 387 concernant la production au mois du fevrier 1930 due à titre de redevance aux détenteurs des parts dites „brutto“, la Raffinerie des Huiles Minerale d'Etat déclare, qu'elle exécutera le droit d'achat des suivantes marques de pétrole.

D'autres marques de pétrole qui ne sont pas mentionnées ci-dessous ne seront pas achetées par la Raffinerie des Huiles Mineral d'Etat.

En outre la Raffin. des Huiles Minerale d'Etat communique que correspondant à l'article de la loi nommée a fixe les suivants prix des différentes marques du pétrole brut-polonais: Les cours s'entendent en zlotys par cisterna à 10.000 kilos départ entrepot à la gare d'expédition.

| | | |
|---|-------|---------|
| Harkłowa (forte teneur d'essence) | na zł | 2,215.— |
| (stark benzinhaltig) | " | " |
| Harkłowa: mniej benzynowa | " | " |
| (weniger benzinhaltig) „Ropita“ | " | " |
| Kryg, zielona | " | 1,988.— |
| „czarna“ | " | 1,610.— |
| Szymbark | " | 1,932.— |
| Krosno: wolna od parafiny | " | " |
| (sans paraffine, paraffinfrei) | " | 2,121.— |
| parafinowa (paraffinhaltig, paraffin) | " | 1,799.— |
| Krościenko wolna od paraf. - less paraffine | " | 2,027.— |
| „parafinowa - paraffine“ | " | 1,799.— |
| Łodyna | " | 1,894.— |
| Hołowicko | " | 1,894.— |
| Zmiennica-Turzepole | " | 1,894.— |
| Wulka | " | 1,894.— |
| Iwnicz | " | 2,083.— |

Von der Redaktion.

EINKAUF VON BRUTTOROHÖL

Auf Grund des Artikels 3. des Gesetzes vom 1. Mai 1923 R. G. Bl. No. 55 Pos. 387 betrefis des im Februar 1930 produzierten Brutorohöls, erklart die Staatliche Mineralöl-Fabrik, dass sie das Kaufrecht nachstehender Rohölmarken ausüben wird u. zw.:

Die anderen oben nicht angeführten Rohöl-gattungen, werden durch die Staatliche - Mineralöl-Fabrik nicht angekauft.

Die St. M.ö. Fk. gibt überdies kund, dass übereinstimmend mit dem Artikel des erwähnten Gesetzes die Durchschnittspreise für das Rohöl pro Februar 1930 für 1 Zisterne à 10.000 kg loco Magazinerungs- bzw. Aufgabestation für tiefer verzeichnete Rohölmarken wie folgt fest-gesetzt wurden.

| | | |
|--------------------------------|-------|---------|
| Węglówka | na zł | 1,894.— |
| Równe-Rogi: wolna od paraf. | " | " |
| (sans paraffine, paraffinfrei) | " | 1,932.— |
| Równe-Rogi: parafinowa, | " | " |
| (paraffine paraffinhaltig) | " | 1,799.— |
| Rymanów | " | 1,761.— |
| Wałkowa | " | 1,894.— |
| Potok | " | 2,652.— |
| Ropienka ad Dukla | " | 1,799.— |
| Grabownica-Humniska | " | 2,462.— |
| Lipinki | " | 1,894.— |
| Libusza | " | 1,894.— |
| Klimkówka | " | 2,083.— |
| Zagórz | " | 1,932.— |
| Majdan-Rosulina | " | 2,235.— |
| Kłęczany | " | 3,220.— |
| Stara wieś | " | 3,599.— |

„POLMIN“ Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych. - La Raffinerie des Huiles Minerale d'Etat. - Staatliche Mineralöl-Fabrik.
(-) Inż. St. Dąbwański (-) Dr. Schramm

CENA GAZU ZA LUTY 1930.

Cena gazu ziemnego w zagłębiu borysławskim uszląoną została za luty 1930 na 5'25 gr. za 1 m.

Przy obliczeniu ceny gazu, przypadającego na udziały brutto odliczyć należy z powyższej ceny koszty zbierania gazu tj. koszty tłoczenia itp.

Daty tłoczenia.

Dzisiaj wykazane daty tłoczenia są końcowe za luty 1930.

Ewentualne uzupełnienia wzgl. poprawki przeprowadzone będą w następnym numerze.

PRIX DE GAZ NATUREL POUR LE MOIS DU FEVRIER 1930.

Le prix du gaz naturel a été fixe pour le mois du fevrier 1930 à 5'25 gr. pour 1 m.

Calculant le prix du gaz pour les parts bruttos, il faut deduire les frais de la capture c'est à dire du pipage etc.

Pipage.

Les dates de refoulement d'aujourd'hui sont celles de la fin du fevrier 1930.

Des supplementes et des rectifications eventuelle - jvront dans le numero prochain.

GASPREIS PRO FEBRUAR 1930!

Der Gaspreis im Boryslawer Reviere wurde für Februar 11. mit 5'25 gr. p. 1 m festgesetzt.

Bei Verrechnung der auf die Bruttoanteile entfallenden Gase, sind vom obigen Preise die Kosten für das Auffangen derselben d. h. Abpumpungsspesen u. s. w. in Abzug zu bringen.

Abpumpung.

Die heute ausgewiesenen Daten sind Schlusspeisungen per Februar 1930.

Etwalge Ergänzungen bezw. Richtigstellungen folgen in der nächsten Nummer.

Wywóz produktów naftowych w grudniu 1929.

Wywóz produktów naftowych w miesiącu sprawozdawczym wyniósł 18080 ton, w porównaniu z miesiącem listopadem (22023 ton) **zmniejszył się o 3943 ton.**

W porównaniu z listopadem 1929 **zwiększył się** eksport benzyny o 769 ton, natomiast **zmniejszył się** eksport parafiny o 569 ton, nafty o 1109 t, oleju gazowego o 1703 t, olejów smarowych o 882 ton.

Wyeportsportowano:

| | |
|------------------|-----------|
| do Austrii | 1596 ton |
| „ Czechosłowacji | 6819 „ |
| „ Francji | 1294 „ |
| „ Gdańska | 3814 „ |
| „ Niemiec | 1600 „ |
| „ Szwajcarii | 1580 „ |
| „ Włoch | 165 „ |
| „ innych krajów | 1212 „ |
| razem | 18080 ton |

W porównaniu z listopadem 1929 **zwiększył się** eksport do Czechosłowacji i Francji, natomiast **zmniejszył się** do Austrii, Gdańska, Niemiec, Szwajcarii i Włoch.

Produkcja wosku ziemnego wyniosła w grudniu 1929 roku 61 ton, wyeksportowano 38 ton a m.: do Niemiec 18 t, Francji, — t, Włoch — t, Austrii — ton., Ameryki 10 ton i Czechosłowacji 10 ton.

„Małopolska“ Grupa Francuskich Towarzystw Naftowych, Przemysłowych i Handlowych w Polsce.

Powiększa grupa wyprodukowała w styczniu b. r. 2513 cyst. 1369 kg ropy, 161 cyst. 0616 kg gazoliny, 12.555.757 m³ gazu a. m. w okręgu Drohobycz 2079 Zist. 4072 kg ropy

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Stanisławów 162 | 4600 „ „ |
| „ Jasio | 271 „ 2697 „ „ |
| razem 2513 cyst. 1369 kg ropy | |

w okręgu Drohobycz 138 Zist. 9926 kg gazoliny

| | |
|----------------------------------|----------|
| Stanisławów 22 | 0690 „ „ |
| „ Jasio | „ „ „ |
| razem 161 cyst. 0616 kg gazoliny | |

w okręgu Drohobycz 7.163.906 m³ gazów

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Stanisławów 2.561.609 m ³ | „ |
| „ Jasio | 2.830.242 m ³ „ |
| razem 12.555.757 m ³ gazów | |

Ogólna ilość uwierconych metrów za miesiąc styczni 1930 wyniosła:

| | |
|-----------------|------------|
| okręg Drohobycz | 1859.50 m. |
| „ Stanisławów | 716.20 „ |
| „ Jasio | 852.30 „ |
| razem | 3428. — m. |

Fuzja Standard-Vacuum.

Sprostowanie. Proslujemy, że notałka w numerze 686 z dnia 1. marca br. odnosi się do dokonanej fuzji towarzystw naftowych: Standard Oil Comp. of New-York, a nie of New-Jersey i Vacuum Oil Comp.

Utworzone zostanie nowe towarzystwo pod firmą „General Petroleum Company“, a wymiana akcji nastąpi w ten sposób, że za 1 akcję „Standard Oil“ dostanie się 1. akcję „General Petroleum“, zaś za 3 akcje „Vacuum“ również 1. „General Petroleum“.

Kronika kopalniana.

Merkur w Boryslawiu. Czynniki przygotowania do likwidacji kopalni.

Ratocezn XXVI. Obecnie manipulacja za rurami.

Jerzy IX. Ukończono instrumentację pomysłowym wynikiem, podwierzono otwór do głębokości 1444 m i podjęto normalne itokowanie. Dzienna produkcja ropy 1.20 cyst.

Joffre V. Otwór znajduje się wyłącznie w eksploatacji za gazami, produkcja zwiększyła się na 9 m³ w minucie.

Standard VIII. Wierci się normalnie, ostatnia głębokość 1536 m, przypłyły ropy.

Herta II. W dniu 1. b. m. podjęto ponownie ruch wzgl. wiercenia otworu, ostatnia głębok. 150 m.

Jawa. Po ukończonej instrumentacji i przeprowadzonej rekonstrukcji otworu, zapuszczą się 4^o rury.

Zawisza Czarny II. W głębokości 1039 m, ap uszczęno 7^o rury, celem dalszego wiercenia.

Export des produits pétroliers au mois de decembre 1929.

L'exportation des produits pétroliers au mois de decembre 1929 s'est élevée a 18080 tonnes. Comparant cette quantité a celle du mois de novemb. (22023 tonnes) nous pouvons enregistrer une **diminution** de 3943 tonnes.

Comparant avec le mois du novembre 1929 l'export eté **plus grand** de l'essence 769 t, il s'est **diminué**: de paraffine 569 t, de naphthe 1109 t, de gazoil 1703 t, de graissage 882 t.

On a expédié:

| | |
|-------------------|--------------|
| a l'Autriche | 1596 tonnes |
| „ Tchecoslovaquie | 6819 „ |
| „ France | 1294 „ |
| „ Dantzig | 3814 „ |
| „ Allemagne | 1600 „ |
| „ Suisse | 1580 „ |
| „ Italie | 165 „ |
| „ les autres pays | 1212 „ |
| total | 18080 tonnes |

Comparé donc a l'export des produits du mois précédent, il est **augmenté** en Tchecoslovaquie et France mais il est **diminué** en Autriche, Dantzig, Allemagne Suisse et Italie.

La production d'ozokerite s'est élevée du decembre 1929 a 61 ton., on a expedie 38 ton. c. a. d.: en Allemagne 18 t., France, — t., Italie — t., Autriche — t., Amerique 10 t., et Tchecoslovaquie 10 t.

„Małopolska“ Groupe des Sociétés Françaises de Naphte- de l'Industrie et du Commerce a Pologne.

Le groupe nomme a produit au mois du janvier crt. 2513 citern. 1369 kg de pétrole, 161 citern. 0616 kg de gazoline et 12.555.757 m³ de gaz naturel, c'est a dire: au district Drohobycz 2079 cit. 4072 kg de pétrole

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Stanisławów 162 | 4600 „ „ |
| „ Jasio | 271 „ 2697 „ „ |
| total 2513 cit. 1369 kg de pétrole | |

au district Drohobycz 138 cit. 9926 kg de gazol.

| | |
|------------------------------------|----------|
| Stanisławów 22 | 0690 „ „ |
| „ Jasio | „ „ „ |
| total 161 cit. 0616 kg de gazoline | |

au district Drohobycz 7.163.906 m³ de gaz naturel

| | |
|--|----------------------------|
| Stanisławów 2.561.609 m ³ | „ |
| „ Jasio | 2.830.242 m ³ „ |
| total 12.555.757 m ³ de gaz naturel | |

La totale somme des mètres creusés dans le mois du janvier 1930 s'est élevée:

| | |
|--------------------|------------|
| district Drohobycz | 1859.50 m. |
| „ Stanisławów | 716.20 „ |
| „ Jasio | 852.30 „ |
| total | 3428. — m. |

Fusion Standard-Vacuum.

Mise au point. Nous mettons au point, que la note, parue dans le No 686 du 1. mars a. crt. se rapporte a la fusion des societees: Standard Oil Comp. of New-York et non pas Standard Oil Comp. of New-Jersey et Vacuum Oil Comp.

Une nouvelle sociétée, sous le nom „General Petroleum Comp.“ sera fondée et l'échange de actions suivra d'une manière suivante: 1. action „Standard Oil“ pour 1. action „General Petroleum“, mais 3 actions „Vacuum“ pour 1. action „General Petroleum“.

Chronique minière.

Merkur a Boryslaw. On fait des preparatifs a liquider la mine.

Ratocezn XXVI. A present manipulation apres les tubes.

Jerzy IX. L'instrumentation avec un bon resultat terminée, on a approfondi le trou jusqu'a 1444 m et commence le pistonnement normal. La production tonnerre 1.20 citern.

Joffre V. Le trou se trouve exclusivement en exploitation apres le gaz, la prod. augmente a 9 m³ a la minute.

Standard VIII. On fore normalement, la prof. dernière 1536 m. Afflux du brut.

Herta II. Le 1. crt. on a mis le trou en forage la prof. dern. 150 m.

Jawa. Apres l'achevement de l'instrumentation et reconstruction du trou, on introduit les tubes de 4 pouces.

Zawisza Czarny II. A la profond. de 1039 m on introduit les tubes de 7^o pour continuer le forage.

Naphtraprodukten-Ausfuhr im Dezember 1929.

Die Ausfuhr von Naphtraprodukten betrug im Berichtsmoate 18080 Ton. Im Vergleiche mit dem Vormoate (22023 T.) **verminderte** sich dieselbe um 3943 Ton.

Im Vergleiche mit der Ausfuhr im November 1929 **vergrößerte** sich der Export von Benzin um 769 T, hingegen **verminderte** sich der Export von: Paraffin um 569 T., Petroleum um 1109 T., Gasöl um 1703 T. und Schmieröl um 882 T.

Exportiert wurden:

| | |
|---------------------|--------------|
| Nach Oesterreich | 1569 Tonnen |
| „ Tschecho-Slovakie | 6819 „ |
| „ Frankreich | 1294 „ |
| „ Danzig | 3814 „ |
| „ Deutschland | 1600 „ |
| „ Schweiz | 1580 „ |
| „ Italien | 165 „ |
| „ anderen Ländern | 1212 „ |
| zusammen | 18080 Tonnen |

Im Vergleiche mit November 1929 **vergrößerte** sich der Naphtraprodukten-Export nach Tschecho-Slovakie und Frankreich, hingegen **verminderte** sich der Export nach Oesterreich, Danzig, Deutschland, Schweiz und Italien.

Die Produktion von Erdwachs betrug im Dezemb. 11. 61 Tonnen, exportiert wurden 38 T. und zwar: nach Deutschland 18 T., Frankreich — T., Italien — T., Oesertrreich — T., Amerika 10 T. u. Tschecho-Slovakie 10 T.

„Małopolska“ Gruppe Französischer Naphta-Industrie- u. Handels-Gesellschaften in Polen.

Obige Gruppe produzierte im Januar 1930 2513 Zist. 1369 kg Rohöl, 161 Zist. 0616 kg Gasolin und 12.555.757 m³ Gase u. z. im Revier Drohobycz 2079 Zist. 4072 kg Rohöl

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Stanisławów 162 | 4600 „ „ |
| „ Jasio | 271 „ 2697 „ „ |
| zusammen 2513 Zist. 1369 kg Rohöl | |

im Revier Drohobycz 138 Zist. 9926 kg Gasolin

| | |
|------------------------------------|----------|
| Stanisławów 22 | 0690 „ „ |
| „ Jasio | „ „ „ |
| zusammen 161 Zist. 0616 kg Gasolin | |

im Revier Drohobycz 7.163.906 m³ Gase

| | |
|---|----------------------------|
| Stanisławów 2.561.609 m ³ | „ |
| „ Jasio | 2.830.242 m ³ „ |
| zusammen 12.555.757 m ³ Gase | |

Die gesamte Anzahl der im Monate Januar 1930 abgebohrten Meter betrug:

| | |
|------------------|------------|
| Revier Drohobycz | 1859.50 m |
| „ Stanisławów | 716.20 „ |
| „ Jasio | 852.30 „ |
| zusammen | 3428. — m. |

Fusion Standard-Vacuum.

Richtigstellung. Wir stellen richtig, dass die in der Nummer 686 vom 1. März l. J. erschienene Notiz, die Fusion der Naphtageellschaften: „Standard Oil Comp. of New-York“ und nicht „Standard Oil Company of New-Jersey“ und „Vacuum Oil Company“, betrifft.

Es wird eine neue Gesellschaft unter dem Namen „General Petroleum Company“ gegründet und der Aktienaustausch wird in folgendem Verhältniss erfolgen: Für eine Aktie „Standard Oil“, 1. Aktie „General Petroleum“ für 3 Aktien „Vacuum“ ebenfalls 1. Aktie „General Petroleum“.

Grubenchronik.

Merkur in Boryslaw. Man trifft Vorbereitungen zur Liquidierung der Grube.

Ratocezn XXVI. Gegenwärtig Röhrenmanip. **Jerzy IX.** Die Instrumentation ist mit gutem Resultat beendet, das Bohrloch wurde bis 1444 m vertieft und ein normales Kolben aufgenommen. Tägliche Rohölproduktion 1.20 Zisternen.

Joffre V. Das Bohrloch befindet sich ausschließlich in Gasexploitation, die Produktion vergrößerte sich auf 9 m³ id der Minute.

Standard VIII. Es wird normal gebohrt, letzte Tiefe 1536 m, Rohölzufluss.

Herta II. Den 1. d. m. wurde das Bohren wieder aufgenommen, letzte Tiefe 150 m.

Jawa. Nach Beendung der Instrumentation und Rekonstruktion des Bohrloches, werden 4^o Röhren eingebaut.

Zawisza Czarny II. In der Tiefe von 1039 m wurden zwecks weiterer Bohrung, 7^o Röhren eingebaut

OSTATECZNE Tłoczenia końcowe

LES DEFINITIFS Refoulements finals

ENDGÜLTIGE Schlussspeigungen

kopalni okręgu Drohobycz za stycznia 1930

des mines du district Drohobycz p. janvier 1930

der Gruben des Bergreviers Drohobycz pro Januar 1930

Main table with 4 columns: Kopalnia Mine-Grube, Cst., Kopalnia Mine-Grube, Cst., Kopalnia Mine-Grube, Cst., Kopalnia Mine-Grube, Cst. Includes sub-sections like LAPACZKI, SCHOENICA, and RYBNE.

Summary table for production: Z produkcji De la production De la production De la production. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

Summary table for production: Z odfoczonej produkcji De la production écartée De la production écartée De la production écartée. Total: 3574.3902 cwt.

| KOPALNIA MINE GRUBE | WŁAŚCICIEL PROPRIETARE EIGENTUMER | Parcela Lot Parzelle | Głębok. Profund Tiefe | Stosunek State Stand | Prod. wydaj. m ³ | Stosunek State Stand | Prod. wydaj. m ³ | |
|---|---|----------------------------------|--|--|---|---|--|--------------|
| Bruno Berhold I | 11 m. J. | 628-081 524 | 1815 1815 | 6 6 | 0.15 0.15 | 0.08 0.08 | 5.19 7.45 | |
| Piandaki Panto Nr. LVIII LIX | II VIII | b. 3 761 | 1501 1546 | 1 7 | 0.14 0.15 | 0.04 0.03 | 1.42 4.52 | |
| Fanto- Horodyszczce II | | L. 24-26 1419 | 1434 1419 | 6 6 | 1.50 0.80 | 14.14 14.18 | 41.00 21.51 | |
| Falogen II III IV X XII | | 761 | 1416 1490 1502 1494 1671 | 5 5 6 5 5 1/2 | 0.16 0.12 0.15 0.15 0.26 | 0.16 0.45 0.10 0.10 1.77 | 4.13 3.08 4.05 2.58 6.49 | |
| Haima Zawitza I Czarny II | | 640/1 2695/2 625/1 | 1621 1505 1089 | 6 6 7 | 0.46 0.75 w | 1.48 0.75 | 12.37 5.78 6.49 | |
| Sfinx Ludwik Ulimann Jakob Oskar Norbert Pzyderk Józik Gustaw I II | | 360/1 1. 32 761 | 1547 1597 1541 1627 1564 1632 1339 1359 1671 | 6 6 6 6 6 1/2 6 1/2 12 12 12 | rk 0 t t t t w-t w-t t m-s | 0 0.80 0.85 0.82 0.88 0.90 1.40 1.40 1.58 | 0 0.54 2.94 2.19 5.69 6.16 17.55 33.90 14.86 7.94 | |
| Pasteur I II | | 761 787 | 1604 1767 | 5 5 | t w-t | 0.34 0.30 | 0.16 0.58 | 8.96 3.53 |
| James-Forbes Bittumen Karp. | | Gal. Karp. Tow. Akc. 792/1 | 79 | 18 | w | | | |
| Emil Parnas (Katarzyna B) | | 460/3 | 352 | 14 | w | | | |
| Arkady Gies Sikorski (Mieszko) | | 109/1 549/2 | 1313 614 | 9 12 | w w | | 1.12 3.53 | |

| KOPALNIA MINE GRUBE | WŁAŚCICIEL PROPRIETARE EIGENTUMER | Parcela Lot Parzelle | Głębok. Profund Tiefe | Stosunek State Stand | Prod. wydaj. m ³ | Stosunek State Stand | Prod. wydaj. m ³ |
|---|--|---|--|---|--|--|---|
| Politycy I II III V 30 morgów arpents loch | Bernina Tow. nakt. s. o. p. "S. I. L. W. A. N. O. W. A." | 761 | 1427 1370 1478 1374 1430 1473 1423 | 4 5 5 5 6 5 6 | r t t t t t t | 3.80 0.02 0.55 0.05 0.05 0.30 0.25 | 3.80 1.20 13.74 1.67 1.14 5.93 3.84 |
| Joffre I II V | | 617/2 | 1654 1465 1494 | 5 6 6 | t t g | 0.25 0.65 9 | 0.40 1.58 0.67 |
| Petain I II | | 567 | 1690 834 | 5 10 | e po | 1.20 | 7.80 33.79 |
| Union I III IV V 30 morgów arpents loch | Union Tow. nakt. s. o. p. "S. I. L. W. A. N. O. W. A." | 617/2 | 1466 1531 1484 1378 1400 1531 | 5 5 5 6 6 6 | t t t t t t | 0.31 0.28 0.49 0.25 0.44 0.50 | 7.83 8.18 13.74 6.35 11.09 1.23 |
| Poch I (Zyta) Gdański Ropa (Gallieny) VIII Vicenta Mina II Bogdan Bittumen 67 Jakob III | | 317 471 538 540/1 534/5 470/2 504/2 715 555 | 1509 1433 1304 1304 1304 433 433 426 190 | 4 7 7 7 7 14 14 14 10 | t ro ro cht w m m p | 0.90 26 | 21.74 4.34 2.47 3.47 1.64 0.80 |

| KOPALNIA MINE GRUBE | WŁAŚCICIEL PROPRIETARE EIGENTUMER | Parcela Lot Parzelle | Głębok. Profund Tiefe | Stosunek State Stand | Prod. wydaj. m ³ | Stosunek State Stand | Prod. wydaj. m ³ |
|--|---|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| Andrzej Aldona (Juris) I III | | 634 287/1 | 1710 1821 1481 | 5 6 7 | p t t | 0.05 0.20 0.15 | 0.48 1.90 6.20 |
| Horodyszczce I 30 morgów arpents loch | | 617/2 | 1469 1444 1691 1468 1438 1456 1687 1488 | 6 5 5 7 7 7 7 7 | p p t t p p t t | 0.23 0.13 0.20 1.70 0.70 0.32 0.35 0.45 | 0.50 0.80 0.40 31.74 0.50 1.50 1.74 11.23 |
| Józef 30 m. J. III | | | 1521 1605 1611 | 5 7 6 | t t t | 0.84 0.20 0.40 | 0.77 1.63 1.17 |
| Zofia I II III 30 morg loch | | 761 | 1593 1513 1524 1585 1605 1680 | 4 5 5 6 6 7 | t t t t t t | 0.30 0.30 0.45 0.20 0.30 0.25 | 0.30 1.87 4.88 4.71 6.16 |
| Kołatka II Gallcia A/1 Bittumen A/2 Zygant IV V | | 425 722/1 474 243 | 1482 287 820 662 217 | 6 14 10 12 15 | t w w w w | 1.70 | 1.46 46.77 6.77 |
| Mrażnica I II VI loch | | 761 | 1522 1530 1610 1749 1506 | 5 5 6 5 6 | t t t t t | 0.16 0.43 0.18 0.09 0.82 | 0.41 0.47 0.41 2.44 22.23 |
| 100 morg. Horody- szcze II III IV Karol I Sydonja | | 617/2 | 707 1454 1488 1499 1144 | 10 5 6 6 7 | w t t t w | | 2.99 18.63 3.45 14.63 |
| Stanisław I II III IV VII VIII | | 616 617/3 | 1438 1484 1516 1452 1481 1596 | 6 6 6 6 6 6 | t t t w t wt | 0.68 1 0.40 8 0.40 0.10 | 7.25 1.25 7.20 2 4.72 0.18 |
| Miriam Prez. Ballenberg (Anuska) | | 505 | 677 | 12 | pl w | | 1.43 |
| Minster Kwiatkowski | Ska Akc. PIONIER | 722/1 | 636 | 12 | w | | |
| Beno Mella I 18 m. J. | Mrażnica Sp. Nakt. Rella-Mella | 363 375 | 1384 1483 | 6 6 | t t | 0.60 0.60 | 19.35 15.29 |
| Rella Pogoń Gundo | | 361 365 644 | 1664 1408 1579 | 5 6 6 | t t t | 1 0.20 0.10 | 29.36 3.51 9.44 |
| Faustyna I II III IV V Józef Rothenberg | | 553/1 554/3 555/1 196/1 194/195 432 | 190 147 190 280 168 1452 | 7 10 9 12 12 5 | p p p p p t | 0.05 | 1.64 11.26 8.24 8.49 |

| KOPALNIA MINE GRUBE | WŁASCIEL PROPRIETARE EIGENTUMER | Parcela Parcelle | Głębok. Profund. Tiefe | Stos Etat Stand | Prod. Produkt |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------|------------------|
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------|------------------|

| KOPALNIA MINE GRUBE | WŁASCIEL PROPRIETARE EIGENTUMER | Parcela Parcelle | Głębok. Profund. Tiefe | Stos Etat Stand | Prod. Produkt |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------|------------------|
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------|------------------|

BEREHY DOLNE

| | | | | | |
|--------|------------|-----|---|---|--|
| Helena | Ska HILDOR | 439 | 7 | w | |
|--------|------------|-----|---|---|--|

D A S Z A W A -Gelsendorf

| | | | | | |
|--------------|------------------------|-----|----|---|------|
| Daszawa I | | 750 | 6 | | 18' |
| Pilsudczyk I | | 240 | 5 | K | 01' |
| Kalczę Poie | | 070 | 7 | K | 11' |
| Basilówka I | | 448 | 12 | K | 100' |
| Władysław | Sp. Akc. „Gazolina” | 72 | 0 | K | 25' |
| Smylaty | | | | m | |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----|---|------|
| Polnia I | | 778 | 7 | G | 60' |
| II | | 757 | 6 | G | 64' |
| III | | 708 | 10 | G | |
| IV | | 577 | 16 | G | |
| V | | 353 | 14 | G | 111' |

Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych (Pahlina)

D O L I N A

| | | | | | |
|------|----------------|------|-----|--|--|
| Nr I | Sp. akc. Nafta | 492 | 10' | | |
| II | | 1044 | 5' | | |

D U B A

| | | | | | | | | |
|-------------|---------------|--------|-----|---|---|------|-------|-----|
| Cacyz I | | 2412/2 | 046 | 0 | I | 31/1 | 12/27 | 14' |
| II | | 705 | 9 | | | | | |
| III | | 216 | 9 | r | | 0 49 | 1 00 | |
| IV | | 074 | 7 | p | | | 12 22 | |
| V | | 872 | 0 | p | | | | |
| VI | | 700 | 0 | p | | | | |
| Fortana I | | 2094 | 750 | 5 | p | 0 03 | 2 00 | |
| Fortuna III | Dauka de Sajo | | | | | | | |

Jasiennica solna

| | | | | | |
|-------|----------------|------|--|---|--|
| Nr. I | Sp. akc. Nafta | 1288 | | s | |
|-------|----------------|------|--|---|--|

KROPIWNIK

| | | | | | | | | |
|----------|----------------|--------|-----|---|---|-------|------|----|
| Mendro | Omnium A. T. | 285 | 342 | 0 | s | 31/12 | 45 | 16 |
| Lenart | Lenart Sp. | 1032/2 | 410 | 0 | s | | 44 | 12 |
| Wulkan | Kramer i Sp. | 1766 | | | s | | | |
| Karpakta | Gazolina S. A. | | | | p | | 0 32 | |

Ł O D Y N A

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|-----|---|--|---|------|-------|--|
| Kościszko | Ł O D Y N A | | | | | | | |
| Nr. 37 | Przenysł Ropny | 820 | 6 | | p | 0 11 | 31 12 | |
| 38 | S. z. o. p. | 605 | 6 | | p | | 0 32 | |

NAHJOWICE

| | | | | | | | | |
|----------|----------------------|--------|------|---|---|--|--|--|
| I | | 3302 | 380 | 7 | e | | | |
| II | Zakłady ropne | 3385 | 474 | 3 | s | | | |
| III | Nahjowice | 3501 | 650 | 6 | G | | | |
| IV | s. z. o. p. | 3256 | 380 | 5 | G | | | |
| I | Sp. akc. Stand Nobel | 1151 | 7 | | s | | | |
| Mille I. | J. Dressler | 3484/1 | 1070 | 6 | s | | | |
| Marusia | Ks. Jednaki | | | | t | | | |

O P A K A

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------|------|---|---|--|--|--|
| Teodor | Limanowa | 6222/1 | 1008 | 7 | s | | | |
| II | | 567 | | | p | | | |
| III | | 718 | | | p | | | |
| IV | | 700 | | | s | | | |
| V | | 639 | | | p | | | |
| VI | | 864 | | | s | | | |
| VII | | 256 | | | s | | | |
| VIII | | 551 | | | s | | | |
| | | 133 | | | p | | | |

Grupa Francuskich Tow. Naftowych, Przem. i Handlowy Małopolska

Groupe des Soc. Francaises Petrol. de l'Ind. et du Commerce.

O R Ó W

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------------|-------|-----|---|-----|------|--|-------|
| Fanny I | | 245 | 195 | 4 | | | | 31/12 |
| II | | 240 | 198 | 5 | | | | |
| III | | 284/1 | 144 | 5 | p | 0 12 | | 81/12 |
| Ulan I | GAZOLINA | 240 | 147 | 6 | | | | 3 51 |
| II | Spka Akc. | 283/1 | 137 | 7 | | | | |
| Strzelec | | | | | | | | |
| Marszałek | Orowskie Tow. Naft. Sp. z. o. o. | 224 | 7 | | chs | | | |

P a s z o w a

| | | | | | | | | |
|---------------------------|----------------|--|--|---|------|--|--|---------|
| 36 otworów puits - Sonden | Standard Nobel | | | p | 0 19 | | | 31/1 4- |
|---------------------------|----------------|--|--|---|------|--|--|---------|

PEREHIŃSKO

| | | | | | | | | |
|---------------|------------|-----|---|---|--|--|--|--------|
| Perehynsko IV | | 325 | | | | | | 1935 8 |
| Metropolia X | Matopolska | 824 | 6 | s | | | | |

P O L A N A

| | | | | | | | | |
|-------------------------|-------------------|--|--|---|------|--|--|--|
| 4 otworów sondes Sonden | Ska Polana-Ostrec | | | p | 0 11 | | | |
|-------------------------|-------------------|--|--|---|------|--|--|--|

POPIELE

| | | | | | | | | |
|------------------|---------------------|--------|------|----|------|------|--|-----------|
| Lifride | Malopolska | 2406/8 | 552 | 9 | s | | | |
| II | | 2406/1 | 88 | 14 | s | | | |
| Joanna D'Arc | Limanowa Sp. z o.p. | 1976 | 1276 | 6 | s | | | 31/12 491 |
| Midland | Midland i Sp. | 2896/1 | 1417 | 0 | tspd | | | |
| Oskar | A. T. Nafta | 3998/1 | 1026 | 9 | s | | | |
| Erd. Popiele | Malopolska | 1950 | 1180 | 6 | s | | | |
| Jerzy Franciszek | Sp. Naft. „Ruch” | 190 | | | I | 0 06 | | 0 50 |
| Lux | Tegen | | | | s | | | |

Rajskie (Lisko)

| | | | | | | | | |
|------------------------|---------------------|-----|---|--|---|------|--|----------|
| Lab. Nr. VI | | 285 | | | p | | | |
| VII | | 308 | 0 | | p | 0 06 | | 31/1 217 |
| 8 otworów puits-Sonden | Tow. Przem. Ropnych | | | | | | | |

R O P I E N K A

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------|--|--|---|------|--|--|-------------|
| 47 otworów sondes Sonden | Kop. Nafty ROPIENKA | | | p | 0 60 | | | 31/12 17 46 |
|--------------------------|---------------------|--|--|---|------|--|--|-------------|

STRZELBICE

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------|-----|--|-----|------|--|--|--------------|
| 24 otworów sondes Sonden | Tow. Naft. Limanowa | | | p | 0 55 | | | p. 31/1 15 - |
| Karol B7 | | 192 | | w-p | 0 17 | | | |

S Y N O W Ó D Z K O

| | | | | | | | | |
|-----------|------------------|------|---|---|--|--|--|--|
| Whaley I. | Vacuum Oil Comp. | 1497 | 5 | z | | | | |
|-----------|------------------|------|---|---|--|--|--|--|

M A N A S T E R Z E C

| | | | | | | | | |
|--------|----------|-----|---|---|--|--|--|--|
| Zoja I | Miremont | 480 | 9 | i | | | | |
|--------|----------|-----|---|---|--|--|--|--|

I L I S O W I C E

| | | | | | | | | |
|----------|----------------|-----|---|---|--|--|--|--|
| Bolechów | Karpacka Nafta | 286 | 7 | w | | | | |
|----------|----------------|-----|---|---|--|--|--|--|

H O Ł O W I E C K O (Koziołna)

| | | | | | | | | |
|--------|----------------|--|--|---|--|--|--|--|
| Babina | T. i E. Tabora | | | p | | | | |
|--------|----------------|--|--|---|--|--|--|--|

R O S O C H Y

| | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|---|--|--|--|--|
| Nadzijsza | | | | s | | | | |
| 8 otworów puits Sonden | | | | | | | | |

S T A R A S Ó L

| | | | | | | | | |
|---------|---------------------|--|--|---|--|--|--|--|
| Valesca | Valesca Sp. z o. o. | | | s | | | | |
|---------|---------------------|--|--|---|--|--|--|--|

T A R N A W A D O L N A

| | | | | | | | | |
|--------|------------------|--|--|---|--|--|--|--|
| Zdenka | Feliks Szymanski | | | s | | | | |
|--------|------------------|--|--|---|--|--|--|--|

U H E R C E

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|--|--|---|--|--|--|--|
| Turgenjew | inż. St. Dudak | | | s | | | | |
|-----------|----------------|--|--|---|--|--|--|--|



Prosimy uprzejmie o task. zapodanie nam każdorazowych zmian!
Wir bitten höfl. uns die jeweiligen Veränderungen gut. bekannt geben zu wollen!



| KOPALNIA MINE GRUBE | | WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE EIGENTUMER | | Parcela Lot Parzelle | | Głębok. Profund. Depth Tiefe | | Stan Etat State Stand | | Prof. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------|------------------------------------|----------------|----------------------|--|------------------------------|--|-----------------------|--|-------|--|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| KOPALNIA MINE GRUBE | | WŁAŚCICIEL PROPRIETAIRE EIGENTUMER | | Parcela Lot Parzelle | | Głębok. Profund. Depth Tiefe | | Stan Etat State Stand | | Prof. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| URYCZ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Section | Harem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Hońb-Zrąb | 16 | otwarów sondes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Pereprostyna | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Urycz | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Urycka Spółka</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nr.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>114</td> <td></td> <td>372</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>115</td> <td></td> <td>190</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>116</td> <td></td> <td>510</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>117</td> <td></td> <td>404</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>118</td> <td></td> <td>221</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>119</td> <td></td> <td>397</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>120</td> <td></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | Urycka Spółka | | | | | | | | | | | | Nr. | | | | | | | | | | | | 114 | | 372 | 0 | | | | | | | | | 115 | | 190 | 12 | | | | | | | | | 116 | | 510 | 10 | | | | | | | | | 117 | | 404 | 10 | | | | | | | | | 118 | | 221 | 10 | | | | | | | | | 119 | | 397 | 10 | | | | | | | | | 120 | | | | | | | | | | | |
| Urycka Spółka | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nr. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 114 | | 372 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 115 | | 190 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 116 | | 510 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 117 | | 404 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 | | 221 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 119 | | 397 | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 120 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Wańkowa-Brelików-Leszczowate | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Section | Brelików otwarów | 72 | sondes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Kiczery otwarów | 27 | sondes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Leszczowate otwarów | 24 | sondes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Wańkowa otwarów | 22 | sondes | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Wola Postołowa (Lisko)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Izabella I</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | Wola Postołowa (Lisko) | | | | | | | | | | | | Izabella I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Wola Postołowa (Lisko) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izabella I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| WOŁOSIANKA MAŁA (Turka) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td></td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Okręg — District — Revier: **DROHOBYCZ**

Odtoczona prod. włącznie La prod. refoulee

The prod. piped over Die abgepeipte Produktion

| | |
|--|---------------------|
| BORYSLAW | 755.19 |
| MRAZNIKA | 1056.87 |
| TUSTANOWICE | 1256.87 |
| Lapacki i tow. dla handlu ropą | |
| Stations capteuses et soc.p.le commerce de l'huile brute | 12.13 |
| Fangstationen u. Rohöl-Handl. Ges. | |
| Razem - Total - Summe: | 3060.06 wag. |

| | 31/12. 1929 | 31/1. 1930 |
|--------------------------------|---------------|---------------|
| DUBA | 14.42 | 12.22 |
| HOŁOWIECÓ | | |
| KROPIWNIK | 0.22 | 0.32 |
| LODYNA | 3.22 | 3.22 |
| MRAZNIKA Wierzch.-Super.-Ober. | 22.47 | 22.47 |
| NAHJOWICE | | |
| OPAKA | 5.27 | 5.27 |
| ORÓW | 3.51 | 3.51 |
| PEREHIŃSKO | | |
| PASZOWA | | |
| POLANA | 3.90 | 4.- |
| PEREPROSTYNA | | |
| RYPNE | 43.96 | 31.64 |
| ROPIENKA | 118.01 | 122.77 |
| ROPIENKA | 5.41 | |
| ROPIENKA | 17.46 | |
| RAJSKIE | 2.15 | 2.17 |
| STRZELBICE | 14.71 | 15.- |
| SCHODNICA | 20381 | 216.81 |
| URYCZ | 101.22 | 97.30 |
| URYCZ | 102.40 | 109.46 |
| WANKOWA | | |
| Razem - Total - Summe: | 663.24 | 619.30 |

| Dzienna produkcja La production journ. The daily production Die tägliche Produkt. | | Dzienna produkcja La production journ. The daily production Die tägliche Produkt. | |
|---|-------|---|---------------|
| BORYSLAW | 29.14 | POPIELE | 0.01 |
| DUBA (Stłoboda Dubeńska) | 0.47 | RYPNE | 4.10 |
| LODYNA | 0.11 | ROPIENKA | 0.60 |
| MRAZNIKA | 40.17 | RAJSKIE | 0.08 |
| HOŁOWIECÓ | 0.03 | STRZELBICE | 0.50 |
| OPAKA | 0.18 | SCHODNICA (Pereprost) | 10.22 |
| ORÓW | 0.12 | TUSTANOWICE | 47.74 |
| PEREHIŃSKO | 0.02 | URYCZ | 3.52 |
| PASZOWA | 0.11 | WANKOWA Brelików Leszczowate | 3.50 |
| POLANA | 0.11 | Razem - Total - Summe | 140.73 |

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW — EXPLICATIONS DES SIGNES — EXPLANATIONS OF SIGNS — ZEICHENERKLÄRUNG.

- bw** — brak wody - manque de l'eau - Wassermangel.
- chs** — chwilowo zastanów. - momentanément arrêté. - temporarily stopped, vorübergehend eingestellt;
- e** — eruptywne - erupit - selbsttätig;
- g** — gazy - Gas - Gas - Gase;
- gr** — gruszkuje. - redresse avec poire. - swedge - birat
- i** — instrumentacja. - instrumentation. - fishing. - instrumentation;
- it** — lżeje - glaçage - verléten
- lk** — likwidacja - liquidation - Liquidation.
- l** — lżkowanie. - retirer a la cuillère. - bailing. - Lüffeln;
- lr** — lżykuje ręcznie - extraction a main - Handlöffeln
- m** — montowanie. - montage. - mounting. Montage;
- mr** — manipulacja rur. - manoeuvre des tubes. - casing manip. - Röhrenmanip.
- o** — odbudowa - rebatiment - rebuild - Wiederaufbau-
- obr** — odbija rury. - forage des tubes par côté. - Wegeschlagen der Röhren;
- odb** — odbija - forage par côté - Wegeschlagen;
- p** — pompuje. - pompage. - pumping. - Pumpen;
- pl** — prac. tłokow. - pistonement. d'essai. - plunging trials. - Kolbenversuche
- po** — prostuje otwór. - redresse le trou. - straighten the hole. - geradest.
- pl** — planuje - nivelemt. - planiert.

PETROL

otrzymano można tylko

W ABONAMENCIE!

POJEDYŃCZYCH EGZEMPLARZY

nie sprzedaje się!

- r** — rurowanie. - tubage - casing running - Verrohrung;
- ro** — rozszerza otwór. - elargi le trou. - underreaming. - erweitert;
- rk** — rekonstrukcja. - reconstruction. - Rekonstruktion;
- s** — zastawiono - arrete - stopped - eingestellt.
- sp** — spalony - brule - abgebrant
- sm** — samopłynący. - jaillissant. - flowing - selbsttätig.
- t** — tlukawanie. - pistonage. - plunging. - Kolben
- ptp** — przyg. do torpedow. - prepar. p. torpillage - Vorb. zum Torped.
- tspd** — tlukuje sporadycznie. - pistonne sporadique. - kolbi sporadisch
- w** — wiercenie. - forage. - drilling. - Bohrung;
- wb** — wybuchowo. - en eruption. - by eruption. - in Ausbrüchen;
- wgr** — wyciąga rury. - extrait des tubes. - casing withdraw - Herauszieh. d. Röhren
- wk** — wierci kopytem. - fore a. trepan a sabot. - Bohrung mit Hufeisen;
- wl** — własność - propriete proprie - Eigenbun.
- wp** — wierci patrony. - fore le remblai. patron drilling. - Patronenbohrung
- wz** — wy. - bia zasyp. - curage d'eboulis. - Nachfallausarbeitung.
- zr** — zwierca rury. - fore les tubes - drilling up casing. - Röhrenzerh.
- zw** — zamyka wodę. - fermeure des eaux. - Wassersperre

„MAŁOPOLSKA”

GRUPA FRANCUSKICH TOWARZYSTW NAFOWYCH, PRZEMYSŁOWYCH I HANDLOWYCH W POLSCE.
(KONCERN „PREMIER”, KONCERN „KARPATY - DĄBROWA”, TWA AKC. „FANTO”, „NAFTA” etc.)

| | | |
|----------------------------------|--|------------------------------------|
| PARYŻ 1, RUE TAITBOUT. | LWÓW 26, BATOREGO - 8, PL. MARJACKI. | WARSZAWA 42, SENATORSKA. |
|----------------------------------|--|------------------------------------|

„OMPETROLMO”

ADRESY TELEGRAFICZNE:
„KARPOLEUM”

„KARPOLEUM”

KOPALNIE: Białkówka, Białków, Bóbrka, Boryslaw, Breilów, Brzeźówka, Dobrucowa, Duha, Jaszczew, Kobylanka, Krośnice, Kryg, Leszczowate, Lubatówka, Męcinka, Mrażnica, Niechów, Opaka, Pásieczna, Perehińsko, Pniów, Potok, Popiele, Rogi-równie, Rypane, Sądkowa, Sobinów, Strzeszyn, Tustanowice, Wańkowa, Węglówka, Wietrzno, Wulka.

TŁOZCZNI: Tow. tłoźcowe: „PETROLEA”, „MONTAN”, „FANTO”, „KARPATY” w Boryslawiu, Mrażnicy, Tustanowicach, Słodnicy, Białkowie, Krośnie i Wańkowej.

GAZOLINIARNIE: 5 Fabryk w Białkowie, Boryslawiu i Tustanowicach.

ZAKŁADY ELEKTRYCZNE:
„Premier” - Polska Naftowa Spółka Akc. Boryslaw,
„Elektrownia Zagłębia Krośnieńskiego”, Brzeźówka,
„Podkarpackie Towarzystwo Elektryczne” Boryslaw,
„Sieć Elektryczna Zagłębia Krośnieńskiego” Krośno.

CEGLIENIA: „Polanka-Karol”, ceglarnia i Fabryka tow. glinianych w Polance - Karol.

FABRYKI MASZYN:
Fabryka Maszyn i Narzędzi Wiertniczych w Gliniku Marjampolskim,
Fabryka Maszyn i Narzędzi Wiertniczych „Nafta” w Boryslawiu,
Warsztaty Mechaniczne w Boryslawiu, Białkowie, Krośniku Niżnym,
Polance Karol, Rypanem i Tustanowicach.

RAFINERIE: w Polsce: „Dros” i „Nafta” w Drohobyczu, Trzebinia, Dziedzice, Glinik Marjampolski, Jedlicze, Ustrzyki Dołne, Peczenizyn,
w Austrii: „Drösing” A. G., „Drösing”,

w Czechosłowacji: „Premier” w Sumperku, „Apollo” w Brastislavii,
na Węgrzech: „Hazai”, Vaterlandische Mineralöl - Ind. A. G. w Budapeszcie.

ORGANIZACJA HANDLOWA: w kraju: „Karpaty” Sprzedaż Produktów Naftowych Ska z ogr. por. Lwów, Batorego 26. Odziały w całej Polsce.

ZAGRANICA: na Austrię, Czechosłowację, Jugosławie, Węgry, Italię i Szwajcarię: „Nova” Oel- und Brennstoffgesellschaft A. G. Wiedeń I. Graben 29.

na Niemcy: „Milag” A. G. Berlin - Charlottenburg, Bismarckstr. 5.

na GDAŃSK, Skandynawie, Kraje Bałtyckie, Anglię, Holandję i Kraje zamorskie: Polish Petroleum Co., Gdańsk.

na Francję: „Societe Commerciale Premier”, Paryż 1, rue Taitbout.

KONCERNY NAFTOWE PREMIER i DĄBROWA ORAZ FIRMY SKA AKC. NAFTA i SKA AKC. FANTO

złączone obecnie w grupie francuskich towarzystw naftowych, przemysłowych i handlowych „MAŁOPOLSKA”, zjednoczyły z dniem 1. września 1928 r. dotychczasowe organizacje krajowej sprzedaży Towarzystwa „OLEUM” i „KARPATY” pod firmą:

„KARPATY”

SPRZEDAŻ PRODUKTÓW NAFTOWYCH, SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ PORĘKĄ
WE LWOWIE, UL. BATOREGO 26.

kłóra za pośrednictwem własnych oddziałów i agencji, rozrzuconych na całym obszarze Rzplitej Polskiej, sprzedawać będzie z ośmiu rafinerji kocernowych, a mianowicie: Drohobyczu (dwie), Dziedzicach, Gliniku Marjampolskim, Jedliczu, Peczenizynie, Trzebini i Ustrzykach Dołnych.

NAFTĘ, BENZYNĘ, OLEJE SMAROWE I AUTOMOBILOWE
i ZNANE ZE SWEJ JAKOŚCI OLEJE SPECJALNE MARKI „GALKAR”.