

Dzisiejszy numer zawiera 26 stron.

Le numéro d'aujourd'hui contient 26 pages.

Die heutige Nummer enthält 26 Seiten.

NALEŻYTOŚĆ POCZTOWA OPEACONO RYCZAŁTEM.

Nº 585

DROHOBYCZ, 31. styczeń. — le 31. janvier. — 31. january — den 31. Januar. 1928.

ROK
ANNEE
ANNUAL
JAHRGANG

IX

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

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

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

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

Czasopismo Naftowe. — Journal de pétrol. — Naphtazeitung

PETROL

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

Wydawca - Editeur - Herausgeber LEOPOLD EISENSTEIN, Drohobycz.

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

Autentyczne wiadomości
Nouvelles authentiques
Realiables news
Authentische Nachrichten

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

Payements en France.
Credit Lyonnais Soc. Ame Paris

Zahlungen in Oesterreich.
Postsparkassen Amt Wien Konto Nr. 166767

Zahlung in Deutschland
Direction der Disconto-Gesellschaft
Berlin W. 8

Prenumerata miesięczna w kraju wynosi 24 zł

ABONNEMENT in DEUTSCH-ÖSTERREICH
p. Quartal Schillinge 96

ABONNEMENT EN FRANCE
p. trimestre 300 frcs.

ABONNEMENT in DEUTSCHLAND
p. Quartal Rentenmark 72.

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

Payements à l'étranger

Banque Populaire Suisse Lausanne.

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

OD REDAKCJI.

Przyszłość naszego przemysłu naftowego

Przyszłość naszego przemysłu naftowego zależna jest od inwestycji większych kapitałów, których właściciele wzierają na siebie ryzyko pionierskich wiercen.

Ci geologowie, którzy nie są nam wrogo usposobieni, twierdzą, a nawet zapewniają, że kraj nasz posiada jeszcze błoża ropy, który dotyczy, ani nie są jeszcze odkryte, ani też należące eksploatowane. Twierdzą oni dalej, że obecnie w ruchu będące otwory nie obejmują nawet jednej dziesiątej części tych terenów, które przez nich oznaczone są jako roponośne.

Ostatnie bardzo pomyślne dowierczenia ropy w Mraźnicy, powiększające dzienną produkcję ropy naszego zagłębia o około 19 cystern, stabilizacja naszej waluty, zaciagnięcie pożyczki państwa, jak również ostatnia przez rząd wydana ustanowia, dotycząca poparcia wiercen pionierskich udzielająca znaczących zniżek podatkowych i zapewniając inne ulgi przyznają się bez wątpienia do tego, że obcy kapitał interesował się jedzieć do naszym przemysłem naftowym.

Jak jesteśmy dobrze poinformowani, prowadzone są kilku tygodniowe pertraktacje w tym kierunku, a m.: kapitał niemiecki okazuje dość wiele zainteresowanie się naszymi obiektykami naftowymi.

Należytooby sobie życzyć, by w trakcie te doprowadzone zostały do pomyślnego rezultatu, gdyż w tym wypadku pewnym jest dalszy rozwój naszego przemysłu rodzimego.

Polski Instytut Naftowy we Lwowie.

Odpowiadając potrzebie stwierdzonej w sprawie i rezolucjach zjazdów naftowych postanowiona Izba Przemysłowo-Handlowa we Lwowie na wzór instytutów naftowych, istniejących w Ameryce i Francji, przystąpiła do założenia Polskiego Instytutu Naftowego we Lwowie.

Zadaniem Instytutu będzie skoordynowanie pracy naukowo badawczej dla wszystkich dziedzin przemysłu naftowego, celem przestudowania warunków pracy i wytyczenia racjonalnego programu na przyszłość.

Na czele Instytutu stanie Rada Instytutu, w skład której weszły przedstawiciele Prezjydium Izby Przemysłowo-Handlowej, Ministerstwa Przemysłu i Handlu, Wydział Religijnych

NOTE DE LA REDACTION.

L'avenir de notre industrie pétrolière.

L'avenir de l'industrie pétrolière dépend de l'investissement des grands capitaux, dont les propriétaires se décideront de placer dans des forages de recherche.

Les géologues ne nous étaient pas hostiles soutiennent et assurent que notre pays possède encore de très riches terrains pétroliers n'étant jusqu'à ce jour ni découverts ni bien exploités. Ils déclarent même que les sources pétrolières existantes représentent à peine une dixième partie de ces régions pétrolières.

Les dernières et très favorables découvertes des mines de Mražnica, accroissant la production journalière d'environ de 19 citernes, la stabilisation de la monnaie polonaise, l'emprunt d'Etat et la nouvelle loi du gouvernement sur l'encouragement des forages donnant au entreprises pétrolières qui entreprendront des forages de recherche, des facilités d'impôt et autres priviléges, encourageront sans doute les capitaux étrangers à s'intéresser davantage à notre industrie.

Comme nous sommes bien informés, des négociations sont engagées depuis quelques semaines à ce sujet et c'est le capital allemand qui manifeste un grand intérêt pour nos objets pétrolières.

Il serait agréable que ces négociations aboutissent à un bon résultat en attendant le nouveau développement de notre industrie.

Institut Polonais du Pétrole à Léopol.

Pour répondre à la nécessité, affirmée dans la presse et par les Congrès Pétrolières, la Chambre de Commerce et de l'Industrie de Léopol a décidé de procéder à la création d'un Institut Polonais du Pétrole à Léopol sur le modèle des Instituts similaires existant en Amérique et en France.

Le but de cet Institut sera de coordonner les travaux scientifiques et de recherches dans les domaines de l'industrie pétrolière dans le but d'étudier les conditions du travail et d'élaborer un programme de travail rationnel pour l'avenir.

A la tête de cet Institut sera constitué un Conseil de la Chambre de Commerce et de

VON DER REDAKTION.

Die Zukunft unserer Naphta-industrie.

Die Zukunft der polnischen Erdöl-industrie hängt von der Investierung grosser Kapitalien ab, deren Eigentümer dazu entschlossen wären, dass Risiko der Pionierbohrungen zu tragen.

Diejenigen Geologen, die uns nicht feindlich gesinnt sind, behaupten u. versichern sogar, dass unser Land noch sehr reiche Ölervommen besitzen, die bisher weder erforscht, noch erschlossen sind. Die gegrw. exploit. Ölquellen sollen kaum ein Zehntel des von den Geologen als öhläufig bezeichneten Gebietes umfassen.

Die letzten und sehr bedeutenden Rohöl-erschließungen in Mražnica, wodurch sich die tägliche Rohölproduktion um ca. 19 Zisternen vergrösserte, die Stabilisierung der polnischen Währung, die aufgenommene Staatsanleihe und nicht zuletzt das kurzlich durch die Regierung herausgegebene Gesetz über Förderung der Pionierbohrungen, wodurch grosse Steuerermäs-sigungen und sonstige Erleichterungen den Pionierbohrungen gewährt wurde, werden sicherlich dazu beitragen, dass die fremden Kapitalien ein lebhafte Interesse für unsere Industrie bekunden werden. Wie wir gut informiert zu sein wissen, werden seit einigen Wochen sehr rege Verhandlungen in dieser Richtung geführt u. z. interessiert sich, und sogar ziemlich lebhaft, das deutsche Kapital für unsere Naphta-industrie.

Wir wünschen, dass diese Verhandlungen sehr bald zu einem günstigen Resultate führen, denn dadurch wäre eine weitere Entwicklung unsererer Naphta-industrie zu erwarten.

Polnisches Naphta-institut in Lemberg.

Der in der Presse, sowie in den Resolutionen verschiedener Naphta-kongresse bekräftigten Notwendigkeit entsprechend, hat die Gewerbe- und Handelskammer in Lemberg beschlossen laut Muster der bereits in Amerika und Frankreich bestehender Institute auch in Lemberg ein Polnisches Naphta-institut zu gründen.

Die Aufgabe dieses Institutes wird sein die Koordinierung der Lehr- u. Forschungsarbeiten für alle Zweige der Naphta-industrie zwecks Durchstudierung der Arbeitsbedingungen, sowie Bestimmung eines rationalen Programmes für die Zukunft.

An der Spitze dieses Institutes wird ein

PETROL

Tow. Naft. „Limanowa“ wyprodukowało 648'25 cyst.
zapas z dnia 30/11 1927 91'25
razem 739'60 cyst.
z tego odtoczono 620'39 cyst.
spalone 8'50 "
manco i zanieczyszcz. 25'82 "
pozostał zapas 81/12 85'19 "
Z odłóżonej produkcji 620'39 cyst. przypada na sekcje Silva Planza 114'34 cyst.
" Ratoczyń 68'36 "
" Aleksander 44'04 "
" Gottfried 92'37 "
" Janina 8'86 "
" Joffre 111'37 "
" Union 89'99 "
kop. Foch 8'47 "
" Kozak 9'46 "
" Wiara 38'18 "
inne kopalnie 10'45 "
razem 620'39 cyst.
Produkcja 620'39 cyst. odtoczycy :
Tow. Petrolea 620'39 cyst.
Montany 620'39 cyst.
" Karpaty 620'39 cyst.
" Limanowa 620'39 cyst.
razem 620'39 cyst.

Produkcja gazolin wylosała 25'80 cyst.
Produkcja gazu wynosiła 6.038.407 m³

Kopalnie w Strzelbiczach wyprodukowały wzgl. odtoczycy 18'06 cyst. ropy.

Tow. Przemysłowów Ropnych (Oil Invest Association) wyproduk. 62'38 cyst.
zapas z dnia 30/11 1927 5'59
razem 67'97 cyst.
z tego odtoczono 57'16 cyst.
spalone 0'37 "
manco i zanieczyszcz. 5'60 "
pozostał zapas 31/12. 4'84 "
Z odłóżonej produkcji 57'16 cyst. przypada na kop. Donamom 30'64 cyst.
" Grymajlo 7'07 "
" Ponfresina brit. 3'42 "
Milano 23'10 "
razem 57'16 cyst.
Produkcja ie odtoczycy tow. Montan
Produkcja gazolin wylosała 2'12 cyst.
Produkcja gazu wynosiła 356'207 m³

Kop. w RAJSKIM wyprodukowały względnie odtoczycy 2'28 cyst.

Mraźnicka Spółka Rella-Mella wyprodukowała 70'73 cyst.
zapas z dnia 30/11 1927 7'54
razem 78'27 cyst.
z tego odtoczono 65'50 cyst.
spalone 0'76 "
manco i zanieczyszcz. 5'66 "
pozostał zapas 31/12. 7'11 "
Produkcję 65'50 odtoczycy Tow. Petrolea.
Produkcja gazolin wylosała 1'01 cyst.
Produkcja gazu wynosiła 153.120 m³

Tow. Naft. Giza wyprodukowała 66'74 cyst.
zapas z dnia 30/11 1927 4'10
razem 59'84 cyst.
z tego odtoczono 50'51 cyst.
spalone — "
manco i zanieczyszcz. 4'38 "
pozostał zapas 31/12. 5'12 "
Produkcję 60'51 cyst. odtoczycy Tow. Petrolea.
Produkcja gazolin wylosała — cyst.
Produkcja gazu wynosiła 225.900 m³

Firma: Józef Rothenberg wyprodukowała 65'44 cyst.
zapas z dnia 30/11 1927 3'20
razem 68'64 cyst.
z tego odtoczono 60'56 cyst.
Spalone 0'78 "
manco i zanieczyszcz. 5'12 "
pozostał zapas 31/12. 2'10 "
Produkcję 60'56 cyst. odtoczycy Tow. Karpaty.
Produkcja gazolin wylosała — cyst.
Produkcja gazu wynosiła m³

Soc. petr. „Limanowa“ a produis stock du 30/11 1927 91'25 " totale 739'60 cny. en refoulement 620'39 cny. chauffage 8'50 " manco & souillure 25'82 " stock reste p. 31/12 85'19 " La production pipe 620'39 ctn. il revient a section Silva Planza 114'34 ctn. " Ratoczyń 68'36 " " Aleksander 44'04 " " Gottfried 92'37 " " Janina 8'86 " " Joffre 111'37 " " Union 89'99 " mine Foch 8'47 " " Kozak 9'46 " " Wiara 38'18 " les autres mines 10'45 " total 620'39 ctn. La prod de 620'39 a ete dirigée par: soc. Petrolea 620'39 ctn. Montan — " Karpathes — " Limanowa — " total 620'39 ctn.

La production de gazoline s'est élevée à 25'80 ctn.
la prod. de gaz nat. a 6.038.407 m³
Les mines a Strzelbice ont produit respect. refeoule 18'06 ctns. de pétrol.

Soc. „Przemysłowów Ropnych“ (Oil Invest Assoc.) a produit stock du 30/11 1927 5'59 total 67'97 ctn. en refoulement 57'16 ctn. chauffage 0'37 " manco & souillure 5'60 " stock reste p. 31/12. 4'84 " De la production pipe 57'16 ctn. il revient a mine Donamom 30'64 ctn. " Grymajlo 7'07 " " Pontresina brit. 3'42 " " Milano 23'10 " total 57'16 ctn. Cette production a été refoulée par soc. Montan La production de gazoline s'est élevée à 2'12 ctn. la prod. de gaz nat. a 356'207 m³
Les mines a RAJSKIE ont produit resp refeoule 2'28 ctn.

Soc. Mražnicka Ska Rella-Mella a produit stock du 30/11 1927 7'54 total 78'27 ctn. en refoulement 65'50 ctn. chauffage — " manco & souillure 5'66 " stock reste p. 31/12. 7'11 " La prod. de 65'50 ctn. dirigée par la soc. Petrolea. La production de gazoline s'est élevée à 1'01 ctn. la prod. de gaz nat. a 153.120 m³

Soc. petr. Giza a produit stock du 30/11 1927 4'10 total 59'84 ctn. en refoulement 50'51 ctn. chauffage — " manco & souillure 4'38 " stock reste p. 31/12. 5'12 " La maison: Józef Rothenberg a produit stock du 30/11 1927 3'20 total 68'64 ctn. en refoulement 60'56 ctn. chauffage 0'78 " manco & souillure 5'12 " stock reste p. 31/12. 2'10 " La prod de 60'56 ctn. dirigée par la soc. Petrolea. La production de gazoline s'est élevée à — ctn. la prod. de gaz nat. a m³

a produit stock du 30/11 1927 — — ctn. en refoulement — ctn. chauffage — " manco & souillure — " stock reste p. 31/12. — — ctn. La production de — ctns. dirigée a Karpathes La production de gazoline s'est élevée à — ctn. la prod. de gaz nat. a m³

Naphta Gesell. „Limanowa“ produzierte Vorrat vom 30/11 1927 91'25 " Zusammen 739'60 Zist. hievon Abpeipung 620'39 Zist. Verheizung 8'50 " Manco u. Verunrein. 25'82 " verb. Vorrat p. 31/12 85'19 " 730'60 Zist. Von der abgepeippten Prod. 620'39 Zist entfallen auf Sektion Silva Planza 114'34 Zist. " Ratoczyń 68'36 " " Aleksander 44'04 " " Gottfried 92'37 " " Janina 8'86 " " Joffre 111'37 " " Union 89'99 " Grube Foch 8'47 " " Kozak 9'46 " " Wiara 38'18 " andere Gruben 10'45 " Zusammen 620'39 Zist. Produktion 620'39 Zist. wurde überdrückt durch Montan — " Karpathen — " Limanowa — " Zusammen 620'39 Zist.

Die Gasolinproduktion betrug 25'80 Zist.
Die Gasproduktion betrug 6.038.407 m³
Die Gruben in Strzelbice haben 18'06 Zist. Rohöl produziert bzw. abgepeipt.

Gesell. „Przemysłowów Ropn.“ (Oil Invest Assoc.) produzierte Vorrat vom 30/11 1927 5'59 " Zusammen 67'97 Zist. hievon Abpeipung 57'16 Zist. Verheizung 0'37 " Manco u. Verunreinig. 5'60 " verb. Vorrat p. 31/12. 4'84 " 67'87 Zist. Von der abgepeippten Prod. 57'16 Zist entfallen auf Grube Donamom 30'64 Zist. " Grymajlo 7'07 " " Pontresina brit. 3'42 " " Milano 23'10 " Zusammen 57'16 Zist. Diese Prod. wurde abgepipt durch ges. Montan. Die Gasolinproduktion betrug 2'12 Zist. Die Gasproduktion betrug 356'207 m³. Die Gruben in RAJSKIE haben 2'28 Zist. bzw. abgepeipt.

Mražnicer Gesell. Rella-Mella produzierte Vorrat vom 30/11 1927 7'54 " Zusammen 78'27 ctn. hievon Abpeipung 65'50 Zist. Verheizung — " Manco u. Verunreinig. 5'66 " verb. Vorrat p. 31/12. 7'11 " 78'27 ctn. Produktion 65'50 Zist. hat die ges. Petrolea abgep. Die Gasolinproduktion betrug 1'01 ctn. Die Gasproduktion betrug 153.120 m³

Naghta Gesellschaft Giza produzierte Vorrat vom 30/11 1927 4'10 " Zusammen 59'84 Zist. hievon Abpeipung 50'51 Zist. Verheizung 4'38 " Manco u. Verunrein. 5'12 " verb. Vorrat p. 31/12. 2'10 " 59'84 Zist. Die Prod. 50'51 Zist. hat die ges. Petrolea abgep. Die Gasolinproduktion betrug 225.900 m³

Firma: Józef Rothenberg produzierte Vorrat vom 30/11 1927 3'20 " Zusammen 68'64 Zist. hievon Abpeipung 60'56 Zist. Verheizung 0'78 " Manco u. Verunrein. 5'12 " verb. Vorrat p. 30/12 2'10 " 68'64 Zist. Die Prod. 60'56 Zist. hat die ges. Petrolea abgep. Die Gasolinproduktion betrug — Zist. Die Gasproduktion betrug m³

produzierte Vorrat vom 30/11 1927 — — Zist. Zusammen — — Zist. hievon Abpeipung — — Zist. Verheizung — — " Manco u. Verunrein. — — " verb. Vorrat p. 30/12 — — Zist. Die Prod. — Zist. hat die ges. Karpathen abgep. Die Gasolinproduktion betrug Zist. Die Gasproduktion betrug m³

OKRĘG GÓRNICZY — DISTRICT MINIER — BERGREVIER JASŁO

Gel. Karpackie Towarzystwo Naftowe wyprodukowało:
 w Krośnie 12618 cyst.
 w Potoku 6623 „
 razem 18241 cyst.

Akc. Tow. „G A L I C J A” wyprodukowało:
 w Krośnie 671 cyst.
 w Grabownicy 2948 „
 razem 3612 cyst.

Ska Akc. „N A F T A” wyprodukowało:

w Równem - Rogi 3842 cyst.
 w Winnica-Brzeżowce 768.599 m³ gazu ziemnego

Gwarcetwo „H A R K L O W A” wyprodukowało:
 w Harklowej 32 — cyst.

Polski Przemysł Naftowy wyprodukował:
 w Iwoniczu 3825 cyst.
 ponadto m³ gaz ziemnego

Tow. Akc. „L E N A R T O W I C Z , B R . R Y L S C Y ”
 wyprodukowało:
 w Iwoniczu 527 cyst.

Tow. Akc. „T E P E G E ” wyprodukowało:
 w Kęblejane kopal. („Wiktor”) 6 cyst.
 ponadto 44640 m³ gazu ziemnego

Przedsiębiorstwo Naftowe Franciszek Rziba
 wyprodukowało:
 w Szymbarku — cyst.
 ponadto 58.032 m³ gazu ziemnego

w Dominikowicach 140 cyst.
 ponadto 44640 m³ gazu ziemnego

Przedsiębiorstwo Naftowe Piotr Tumidajski
 wyprodukowało:
 w Ropicy 7000 kg.

„Towarzystwo Przemysłowców Ropnych”
 wyprodukowało:
 w Starej wsi 5000 kg.

Societe Galic. des Karpathes produisait :
 a Krośno 12618 citeren
 „ Potok 6623 „
 total 18241 citeren.

Soc. Ame. „G A L I C J A ” produisait:
 a Krośno 671 citeren
 „ Grabownica 2948 „
 total 3612 citeren.

Soc. Ame. „N A F T A ” produisait:
 a Równe Rogi 3842 citeren.
 a Winnica-Brzeżowka 768.599 m³ de gaz natur.

Soc. d'expl. „H A R K L O W A ” produisait:
 a Harklowa 32 — citeren.

Soc. Ame. „Polski Przemysł Naftowy” produisait:
 a Iwonicz 3688 citeren.
 en outre m³ de gaz natur.

Soc. Ame. „Lenartowicz, Br. Rylscoy & Comp.”
 produisait:
 a Iwonicz 327 citeren.

Soc. Ame. „T E P E G E ” produisait:
 a Kobylanka (mine „Wiktor”) 6 — citeren.
 en outre 44.640 m³ de gaz natur.

Entrepr. petrol. Franciszek Rziba produisait:
 a Szymbark — citeren.
 en outre 58.032 m³ do gaz natur.
 a Dominikowice 140 citeren.
 en outre 44640 m³ de gaz natur.

Entrepr. petrol. Piotr Tumidajski produisait:
 a Ropica 7000 kg.

Soc. „Towarzystwo Przemysłowców Ropnych”
 a Stara wieś 5000 kg.

Qualische Karpathen Naphta A. G. produzierte:
 in Krośno 12618 Zist.
 „ Potok 6623 „
 zusammen 18241 Zist.

Akt. Ges. „G A L I C J A ” produzierte:
 in Krośno 671 Zist.
 „ Grabownica 2948 „
 zusammen 3612 Zist.

Aktien Gesellschaft „N A F T A ” produzierte:
 in Równe Rogi 3842 Zist.
 in Winnica - Brzeżowka 768.599 m³ Erdgas

Gewerkschaft „H A R K L O W A ” produzierte:
 in Harklowa 32 — Zist.
 „Polski Przemysł Naftowy” produzierte:
 in Iwonicz 3688 Zist.
 überdies m³ Erdgas

Akt. Ges. „L E N A R T O W I C Z , B R . R Y L S C Y ” u. Co.,
 produzierte:
 in Iwonicz 527 Zist.

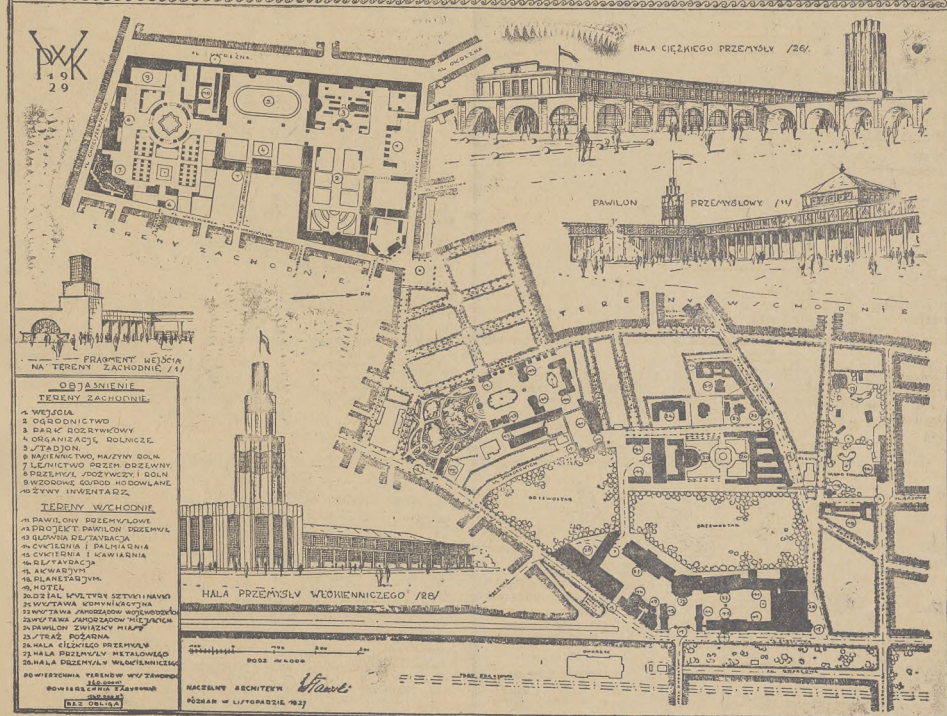
Akt. Ges. „T E P E G E ” produzierte:
 in Kobylanka (Grube Wiktor) 6 — Zist.
 überdies 44.640 m³ Erdgas

Naphthaunternehmung Franciszek Rziba
 produzierte:
 w Szymbarku — Zist.
 überdies 58.032 m³ Erdgas

Naphthaunternehmung Piotr Tumidajski
 produzierte:
 in Ropica 2000 kg.

Naphthalages „Towarzystwo Przemysłowców Ropnych”
 produzierte:
 in Stara wieś 5000 kg.

PLAN SYTVACYJNY POWSZECHNEJ WYSTAWY KRAJOWEJ 1929 w POZNANIU.



| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|-------|-----|-------|----------------------|------|-----|-----|------|
| | 1/16 | 65 | | 460 | | | | | |
| Photogen (1) | 1/82 | 190 | | 1370 | | | | | |
| Pontresina Gal. (1) | * | 180 | | 1230 | | | | | |
| - brit (1) | * | 20 | | 170 | | | | | |
| Pannonia | 1/16 | 15 | | | | | | | |
| Pax do roku 33 | * | 200 | | 1875 | | | | | |
| " " 30 | * | 60 | | 1450 | | | | | |
| Pion | * | 25 | | | Union (1) | 1/82 | | 425 | 2950 |
| Paulus | * | 30 | | | Urals | 1/16 | 30 | | |
| Paryż I. II. (4) | * | | | | Vulkan | 1/82 | 45 | | 350 |
| Pawel I. II. (Zepelin) | * | | | | | | | | |
| Pluto | * | 16 | | | Waliszko | 1/16 | 80 | | 575 |
| Ratoczyn (116 mrg) | * | 1500 | | 10750 | Waliszko* | * | 150 | | 1145 |
| Ratoczyn (80mrg) | * | 1000 | | 7250 | Wladyslaw I. II. | * | | | |
| Rella - Mella (1) | 1/32 | 380 | | 2730 | Wanda Bloch* | * | 42 | | |
| Ropa (Mraźnica) | 1/16 | | | | Wanda Galicia (2) | 1/82 | 115 | | 880 |
| Roman | * | | | | Walka | 1/16 | 180 | | 1300 |
| Renata-Felicjan | * | | | | Wiara | * | 150 | | 1285 |
| Rudolf | 1/16 | | | | Wilson | * | 60 | | |
| Ropa-Borissław | * | 20 | | | Willi - Tatra Beskid | * | 50 | | |
| Rocketeller | * | 80 | | | Wisienka | * | | | |
| Renée | * | 30 | | | Witrema | * | | | |
| Albert Leo Donamon Poniatowski | 27 m. J. | 1.16 | 500 | 3600 | William I. | * | | | |
| Saksonia | 1967 | 1/16 | 285 | | Wawel | * | | | |
| 1932 | | | 260 | | Wista | * | | | |
| Slinks | 1/16 | 55 | | | Wtktor | * | | | |
| Silva Plana (1) | 1/82 | 335 | | | Zawisza czarny (1) | 1/16 | 180 | | 940 |
| Sobieski (*) | 1/16 | 50 | | | " " | 20 | | | |
| Szczęśc Boże I II III. | 1/36 | 40 | | | Zofia Gal. (1) | 1/82 | 340 | | 2450 |
| Szask | * | 20 | | | Zyghard (1) | * | 150 | | 1080 |
| Sydona | * | 60 | | | Zgoda I II. | 1/16 | | | |
| Schnupper I II. (2) | * | | | | Znicz (Hanashail) | * | 15 | | |
| Sassyk VI | * | 200 | | 196 | Zeus - Paulus | * | 35 | | |
| Skarb I II III | * | 25 | | 1400 | | | | | |
| Slotwinka | * | | | | | | | | |
| Saksonia (2*) | | 25-30 | | | | | | | |
| Tamiza | 1/16 | | | | | | | | |
| Tadeusz | * | 25 | | | | | | | |
| Tadzio | * | 65 | | | | | | | |
| Tomasz Fanto | * | | | | | | | | |
| Toniusin II | * | 60 | | | | | | | |
| - III | * | 50 | | | | | | | |
| - IV | * | | | | | | | | |
| Tryskaj (*) | * | 110 | | 775 | | | | | |
| Tadeusz Alfa | * | 20 | | | | | | | |
| Temida | * | | | | | | | | |

*) stare i nowa dzierzawa, nouveau et ancien bail, alte u. neue Pacht.

**) nowa dzierzawa, nouveau bail, neue Pacht.

1) Lindenbaum Bl. 2) Lindenbaum Bl. H. 3) Angela

1. Blok „Lindenbaum“ Nr. I.

Do tego bloku należą następujące udziały brutto a.m.:

Silva Plana-Kozak, Zofja, Konrad-Brugger, Union, Pontresina-Galicja, Pontresina-britisch, Mary-Padua-Vulkan, Horodyszcze-Galicja, Berta I. i II., Fotogen, Gottfryd, Zyghard, Monte-Carlo, Oil-Spring i Józef.

Block Lindenbaum Nr. I.

Se compose de suivants parts brutto c. à d.:

Cena:, Prix:, Preis: 1|32 % **S 4000—**

2. Blok „Lindenbaum“ Nr. II.

Do tego bloku należą następujące udziały brutto a.m.:

Bertold, Bruno, Bracia Nobel, Piłsudski Nr. II. i III., Wit, Apollo (11 i 12 morg.), Rella-Mella, Milano, Wanda-Galicja, ter. „Iriag“ Kropiwnik, ter. „Iriag“ Mraźnica, ter. „Rappaport“ Pereproxyna.

Block „Lindenbaum“ Nr. II.

Se compose de suivants parts brutto c. à d.:

Cena:, Prix:, Preis: 1|32 % **S 2675**

3. Blok „Angela“.

Do tego bloku należą następujące udziały brutto a.m.:

Joffre, Petain, Maguire, Bloch, Mirjam

Block „Angela“.

Se compose de suivants parts brutto c. à d.:

Cena:, Prix:, Preis: 1|32 % **S 1500—**

Block Lindenbaum Nr. I.

Zu diesem Block gehören folgende Bruttoanteile u. z.:

Block „Lindenbaum“ Nr. II.

Zu diesem Block gehören folgende Bruttoanteile u. z.:

Block „Angela“.

Zu diesem Block gehören folgende Bruttoanteile u. z.:

STANDARD NOBEL SKA AKC.

W POLSCE.

z siedzibą w WARSZAWIE, Al. Jerozolimskie 57 (dom własny)

KOPALNIE W BORYŚLAWIU,

RAFINERIA W LIBUSZY,

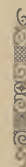
WŁASNA ZEGLUGA NA WIŚLE.

Własna organizacja sprzedaży w całej Polsce:

Sprzedaje wszystkie produkty naftowe

doborowej jakości

z własnej rafinerii w Libuszy, z raf. „Polmin“ i „Limanowa“



jak również

SPECJALNE MARKI OLEJÓW:

oleje amerykańskie, tłuszcze Tovotle'a,

parafinę, świece i t. p. przez

— CENTRALNY SKŁAD W WARSZAWIE. —

Główny oddz. w Poznaniu. Oddz. Górnospiski w Sosnowcu.

I Składy we wszystkich większych miejscowościach Polski.

KONCERN NAFTOWY „PREMIER“ NAPHTA - KONZERN

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

Rafinerje w Drohobycz (Dros), Trzebinie i Peczeniżynie.

„**PETROLEA**“ Tow. Akc. dla przemysłu oleju skalnego, przedsiębiorstwo dla przetaczania i magazynowania ropy.

Towarzystwo „OLEUM“ Spka zo.p. Organizacja krajowa dla sprzedaży produktów naftowych.

54 filii i oddziałów sprzedaży w Polsce.

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

Raffinerien in Drohobycz (Dros), Trzebinia und Peczeniżyn.

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

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

54 Filialen und Verkaufs-Stellen 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 „PHOTONFTA“

Rafinerja w Drohobyczku,

Dyrekcja Górnictwa i Fabryka Gazeliny w Borysławiu.

Kopalnie w Borysławiu, Tustanowicach, Mraźnicy, Bitkowie, Równej-Rogach, Rudawie rymanowskiej, Winnicy-Brzezówce i t. d.

FABRYKA MASZYN I DZIĘDZI WIERTHICZYCH W BORYŚLAWIU.

SKŁADY KOMISOWE we wszystkich znaczniejszych miejscowościach Państwa,

Reprezentacja w Warszawie ul. Królewska 23. - Reprezentacja na Gdańsk i Państwa bałtyckie: „Pionait“ 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: „PHOTONFTA.“

Raffinerie in Drohobycz,

Bergbaudirektion und Gasolin- Anlagen in Borysław,

ROHOLGRUBEN: in Tustanowice, Mraźnica, Bitków, Równe-Rogi Rudawka Rymanowska, Winnica, Brzezówka usw.

■ Maschinen und Bohrwerkzeug- Fabrik in Borysław. ■

KOMMISSIONSLAGER in sämtlichen grösseren Orten des Staates.

Repräsentanz in Warschau: Królewska 23. - Repräsentanz für Danzig und baltische Staaten: „Polnait“, Danzig Pfefferstadt 56.

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

EIGENER ZISTERNENPARK.

GALICYJSKIE KARPACKIE NAFTOWE TOWARZYSTWO AKCYJNE

dawniej Bergheim i Mac Garvey.

FABRYKA MASZYN i NARZĘDZI WIERTNICZYCH

Borysław.

Glinnik Marjampolski.

Tustanowice.

WYKONUJEMY i DOSTARCZAMY:

- 1) w dziale maszynowym: maszyny parowe dla celów wiernielnicza, parowe wyciągi lokołowe z napędem elektrycznym i momentami spalinowymi, pomp parowe, pomp transmisyjne i t. p.
- 2) w dziale kopalnianym: kompletnie urządzenia wiernielnicze wszelkich systemów, żurawie wiernielnicze polsko-kanadyjskie, pensylwanskie, pluczkowo-udarowe, pluczkowo-obrotowe, „Rotary” kombinowane, żurawie wiernielnicze przewoźne, wszelkie narzędzia, przybory, maszyny i aparaty, wchodzące w zakres techniki głęb. wierc.
- 3) w dziale rafinacyjnym: wszelkie maszyny, aparaty, przybory, prasy, płyty parafinowe i t. p.

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

Pozostałe wyrabiamy rozmaite przedmioty, mające ogólniejsze zastosowanie jak: kuźnie polowe, ogniska kuzienne i formy ogniojące, imadła równoległe, palniki i urządzenia do opalania płynnego i gazowego, pieciki pokojowe o szczególnościach systemu „Karpaty.”

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

FABRYKA

Ceresyny, Nafty, Olejów maszynowych, Parafiny i Świece
Galicyjskie Towarzystwo Naftowe S. A.

FABRIK

von: Apothekers (Ceresin-) Naphta-, Maschinenöl-, Paraffin-, und Kerzen
Gallische Naphta- Aktiengesellschaft

DROHOBYCZ „GALICJA” BORYSLAW

wyrabia i eksportuje do wszystkich krajów:

Rope, Naftę, Benzyne, Parafine, Świece, Asfalt, Koks, Smary, Olej gazowy, Olej motorowy, Ozokerit, Ceresyne,

Destylaty smarowe.

Biuro Komercjalne Krajowe: Lwów, Kopernika 11.

RAFINERJA W DROHOBYCZU

Kopalnie nafty w Tustanowicach-Borysławiu-Schodnicy i t. d.

Rafinerja Hutańska i zakłady magazynowe w Schednicy, Borysławiu, Tustanowicach i Drohobyczu.

Jeneralne zastępstwo na Niem. Austrzje:

Petroleum-Handelsgesellschaft m. b. H.

Wien III am Heumarkt 10.

Adres telegraficzny: „GALICIA“.

erzeugt und exportiert nach sämtlichen Ländern :

Rohöl, Petroleum, Benzin, Paraffin, Kerzen, Asphalt, Coks, Schmieröl, Gasöl, Motorenöl, Ozokerit, Ceresin, Schmieröldestillate.

Kommerzielles Büro für das Inland: Lwów, Kopernika 11.

Raffinerien in Drohobycz.

GRUBENWERKE in Tustanowice, Borysław, Schednica etc.

Raffinerien und Magazinieranlagen in Schednica, Borysław, Tustanowice und Drohobycz.

Generalvertretung für Deutsch-Oesterreich:

Petroleum-Handelsgesellschaft m. b. H.

Wien III am Heumarkt 10.

Telegramm-Adresse „GALICIA“