

CZASOPISMO NAFTOWE — JOURNAL DE PETROLE
 NAPHTAZEITUNG

Nr. 672

PETROL

Rok
Année
Annale
Jahrgang X

WYCHODZI
1 RAZ
W TYGODNIU

PARAIT 1 FOIS
PAR SEMAINE

ERSCHEINT
1 MAL
IN DER WOCHE

PRENUMERATA W KRAJU
przedłuża się automa-
tycznie z miesiąc na
miesiąc, o ile nie zostaje
odwołana!

LES ABONNEMENTS
en étranger sont trimestriels,
non pas rétroactifs, ils se pro-
longent automatiquement.

DAS ABONNEMENT IM AUSLAND,
wenn nicht abberufen,
verlängert sich automa-
tisch von Quartal auf
Quartal.

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

WYDAWCA — EDITEUR — HERAUSGEBER LEOPOLD EISENSTEIN, DROHOBYCZ.

<p>ZAPŁATA W KRAJU. Konto ckekowe Nr. 14043 P. K. O. w Warszawie Konta bankowe: Polski Bank Przemysłowy, Bank Dyskotowy Warszawski, w Drohobyczu.</p>	<p>PAYEMENTS EN FRANCE. Credit Lyonnais Soc. Anon. Paris.</p>	<p>ZÄHLUNGEN IN OESTERREICH. Postsparkassen-Amt, Wien Konto Nr. 159767.</p>	<p>ZÄHLUNGEN IN DEUTSCHLAND Deutsche Bank und Disconto-Gesellschaft Berlin W. 8.</p>
---	---	---	--

B O R Y S Ł A W.

KOPALNIA — MINE MINE — GRUBE		Prod. ropy d'huile gas gas Rehöl	Stan Etat State Stand	KOPALNIA — MINE MINE — GRUBE		Prod. ropy d'huile gas gas Rehöl	Stan Etat State Stand	KOPALNIA — MINE MINE — GRUBE		Prod. ropy d'huile gas gas Rehöl	Stan Etat State Stand
Aleksander I	t	0 50	1 96	Jerzy (Standard)	t	1 08	24 76	Ratoczyn I	e	0 05	13 50
II	t	0 08	5 71	Janus	t	0 25	0 85	IV	t	0 10	3 10
III	t	0 08		Jozefina	t	0 15		VI	tcz	0 06	
Apollo I	p	0 13	0 42	Jutrzenka	t	0 15		VIII	tcz	0 06	
II	t	0 42	0 25	Jasiennicki Mały	tcz	0 03		IX	t	0 07	0 60
Adela III	g	0 90		Jerzy (Małopolska)				XV	p	0 10	
								XVI	lg	0 20	8 — 2 52
								XIX	p	0 10	
Beria I	t	0 06						XXIV	t	0 04	0 20
Boxal	t	0 85	0 08	Kozak	t	1 —	1 80	XXV	t	0 56	0 80
0 85			2 86	Krakus	t	0 40	11 93	XXVII			
Blochówka I	t	0 13	0 48	Kamilla I	tcz			54	g		1 98
II	t	0 85	0 88	III	tcz	0 —					
III	t	0 10	0 20	Kościuszk	tcz		0 70				
			1 85	Kralup	t	0 80	4 40				
Bianka	t	0 35	6 09	Konrad I	t	0 45					
Bernard	t	0 89	3 78	II	t	0 60	50 49				
Boryslawski I	t	0 08		IV	t	2 35					
II	t	0 17	0 53								
III	tcz	0 42	0 74	Kapella	tcz						
Baku	tcz	0 15		Kanada	g	1 20					
Barbara III	t	0 20	4 — 1 98	Lenaryl III (Tylus)	t	0 10	0 27				
Brugger	g	0 15		Llvis-Goldberg	t	0 22	1 37				
				Ludwik	t	0 20	0 08				
Camus	t	0 12		Milicent	t	0 06	0 06				
Celina	t	0 17	2 55	Moniana	t	0 06					
Cesia	t	1 70	4 25	Mary I	p		0 50				
Chrobry	g	0 73	18 42	II	p		0 67				
				III	e	0 50	3 70				
				V	p	0 50	2 68				
Donamon II	t	0 40	4 — 2 27	Matczuz	t	0 15	0 38				
III	t	0 40		Merkur (Choiwca)	mr	0 72					
Diamond	tcz			Melania	t	0 22	0 08				
Drasch	g	0 39									
Dawidmann III	t	0 20	4 31	Nafia 80	g		1 58				
				81	gt	0 05	1 70				
Eglon	t	0 53	0 12	82	t	0 04	0 54				
Eslera	tcz			85	t	0 02	0 68				
Ekwiwalent II	t	0 57	7 83	Nafia Synd. 29	t	0 06	0 68				
V	t	0 47	6 85	80	t	0 45	9 —				
				81	t	0 03	0 68				
Eros II	tcz		2	Natan II	t		1 60	0 72			
Everest											
				Oil King	t	0 12	0 18				
Felicjan				Oil Star	t	0 10	2 16	2 38			
				Odra I	t	0 21		2 86			
				II							
Galicja I (XVI)		0 50		Oleks I	t	0 06	0 20	3 20			
Gialfii	t	0 18	1 93	Postawski	g		1 40				
Georg I	t	0 25	0 66	Pontresina Galicja I	p						
Gerl I	tcz	0 09	0 75	II	p	0 66	0 41	8 57			
II	tcz			III	p	0 80		10 99			
Goplana I	t	0 10	3 52	IV	p		0 10				
				V	p	0 10	0 30				
				Pontresina British	t	0 29	0 31	4 83			
Henryk	g	0 11		Pileuski I	t	0 08	1 04	0 96			
Hunt	t	0 38	3 97	II	t	0 55	0 68	7 42			
				Polska Nafia VI	t	0 12	3 14				
Ignacy	s	0 10		Piotr I	g		0 75				
Ida II	g	0 78		II	t	0 08					
				Port Artur I	g		0 85				

KOPALNIA — MINE MINE — GRUBE				KOPALNIA — MINE MINE — GRUBE				KOPALNIA — MINE MINE — GRUBE						
Stan	Etat	Prod.	Prod.	Stan	Etat	Prod.	Prod.	Stan	Etat	Prod.	Prod.			
Stano	Stano	ropę	gazów	Stano	Stano	ropę	gazów	Stano	Stano	ropę	gazów			
Stand	Stand	olej	gas	Stand	Stand	olej	gas	Stand	Stand	olej	gas			
		olej	gas			olej	gas			olej	gas			
		olej	gas			olej	gas			olej	gas			
		olej	gas			olej	gas			olej	gas			
Aldona I	t	0.25	1.96	4.72	Halina	t	0.45	1.59	9.54	Petain I.	e	1.20	8.11	18.75
III	t	0.25	7.03	4.96						Pasteur I	t	0.42		6.93
Andrzej	t	4.10	0.36	0.69						II	wz-t	0.20		6.19
Adela	p				Józef I	t	1	1.10	16.45	Rella	wi	0.20		9.06
Anda-Violetta	p				II	t	0.20	1.48	3.56					
					III	t	0.40	1.40	7.01	Standard I	t	0.82	7.62	13.89
Beno	t	1.11	1.11	10.18	Janina I	t		0.70	0.96	II	t	1.11	1.30	18.36
Bruno	t	0.15	8.55	2.47						III	e	0.81	11.54	18.10
Bertold I	t	0.60	0.60	8.69	Joffre I	t	0.25	1.15	4.37	VII	t	1.11	7.66	16.37
III					II	e	0.98	9.10	8.36					
H. Backenroth	p	0.10		3.22	III				0.58	Sfinks	t	0.12		0.62
Czesław	t-t	0.60	4.5	5.93	V	w		0.50	0.57	Sasky VI	e-ro	0.20	15.09	6.99
Ella	t	0.65	0.99	10.26	Jakob (Nafta)	t	0.30	2.68	2.92	Sosnkowski	e-g	2.27	62	40.36
Foch	t	1.10	0.80	9.99	Jakob (Mrażnica)	p				Tadzio	t	0.27	1.80	4.58
Fotogen										Tryskaj	t	0.24	1.20	3.85
II	t	0.18		3.02	Kołataj	t	2.25	1.11	36.23	Union I	t	0.30		3.15
III	t	0.14	0.19	4.15	Livia (Toniusin)	t	0.10	1.20		III	t	0.40		5.63
IV	t	0.18	0.37	1.97	Lindenbaum XVII	t	0.15			IV	t	0.82		9.92
X	t	0.12	0.58	2.08	Ludwik (Nafta)	t	0.80	1.42	11.34	V	t	0.51		3.78
XII	t	0.28	2.50	4.47						VI	t	0.37	1.11	6.58
Faustyna	p	0.07			Mela	t	0.80	0.70	8.81	Uliama	t	0.90	1.78	11.63
Fanto 58	t	0.60	0.96	6.17	Monte Carlo I, II, III	t	0.55		6.97	Wybuch	p			
59	t	0.25	0.74	2.67	Milano I, III, IV	t	0.20	6.26		Zoja I	t	0.20	0.46	4.84
Fanto Horodyszczce I*	t	2.30	17.29	42.41	Miriam	p			2.54	II	t	0.45	0.43	8.98
II	t	1.80	19.88	34.31	Mrażnica I	t	0.22	0.40	8.12	III	t	0.45		8.12
Goftryd I	g				II	t	0.68	0.40	9.47	IV	t	0.20		3.30
II	t	0.02	0.80	0.22	III	t	0.20	6.40		V	t	0.30	1.87	3.16
III	t	0.45	0.68	6.94	VI	t	1.15	8.78	16.64	VIII	t	0.40	0.78	7.36
V	t	0.63		0.47	Norbert	t	0.70	8.34	9.58	Zawisza Czarny	t	0.78		14.74
VII	t	0.05	0.30	0.71	Oskar	t	0.98	5.45	8.92					
VIII	t	0.30		3.38	Oil Spring I.	t								
IX	t	0.35	0.30	2.31	II	t	0.40		5.88					
Guido	t	0.95	1.80	14.47	III	t								
Gdańsk	wi			1.81	Pogon	t	0.20	0.70	2.02					
Gwiazda					Piłsudski III	w	0.32							
Gustaw I	w-g		2.50			t	0.12	1.42	3.11					
Horodyszczce Galicja I	t	0.43	0.60	7.04										
III	p	0.13	0.80	2.30										
IV	t	0.33	0.30	6.54										
VII	t	1.80	1.70	30.72										
VIII	p	0.65	0.50	12.32										
IX	t	0.40		4.81										
X	w-g		1.73											
XI	t	0.54	0.55	8.17										
Horodyszczce Standard II	t	0.82	3.11	11.77										
IV	t	0.22	1.40	11.70										
III	w													

Ogólna dzienna produkcja — La totale production journalière		Przetleczono — Expédié — Abgepelt	
Tägliche Gesamtproduktion		1/XI—20/XI 1929.	
Borysław	39 01 cyst.	Borysław	411 06 cyst.
Tustanowice	47 05 "	Tustanowice	735 94 "
Mrażnica	48 30 "	Mrażnica	685 63 "
RAZEM — TOTAL — ZUSAMMEN	127 26 cyst.	" spec.	" "
		Łapaczki - Łapt. stól. - Fanglat.	1832 63 cyst.

KILKA GŁĘBOKOŚCI OTWORÓW, BĘDĄCYCH W WIERCENIU.	QUELQUES PROFONDEURS DES PUITES EN FORAGE.	EINIGE TIEFEN, DER IN BOHRUNG SICH BEFINDLICHEN SCHÄCHTE.
Aruśka 390 w	Gdańsk 1292 w	Min Kwiatkowski 130 w
Anda - Violetta 83 w	Horodyszczce Galicja X. 1499 w	Petain II. 347 w
Arkadia 736 w	Standard I. 141 w	Rona 1177 po
Bitumen Galicja II. 475 w	" III. 1393 w	Rella 1659 w
Bertold III. 1476 w	Jakób - Gallieni 425 w	Ratoczyn XI 1473 w
Czesław 1565 w	Joffre I. 1649 w	XXVI 1642 w
Ekwiwalent III. 1154 w	Kołataj 1465 w	XXVII 1276 w
Flora 1424 w	Karol (Sydonja) 825 w	Statelands XXV. 1310 w
Fryderyk I. 480 w	Magda 877 w	Zuzanna 1431 w
II. 1422 w	Margot 768 w	" południe 465 w
Gustaw 1422 w		Zygmunt 367 w
		Zawisza czarny II. 562 w
		Sikorski

Spekulacje w przemyśle naftowym. (Tel. Chwili). Istniejący od dwóch lat Syndykat przemysłowców naftowych spowodował polepszenie koniunktury w przemyśle naftowym, zwłaszcza dla pozostałych na boku rafinerii, które nie biorą udziału w wydatkach organizacyjnych i ciężarach eksportowych.

Koniunktura ta wywołała gorącą uruchomienia małych rafinerii od lat wstrzymanych, rozszerzenia istniejących i finansowania tego rodzaju przedsiębiorstw przez krajowych, a nawet zagranicznych spekulatorów.

Ponieważ w ten sposób zostaje zagrożona polityka naftowa rządu, dążąca do zwrócenia całego wysiłku na podniesienie kopalnictwa naftowego, sfery rządowe opracowały środki mające na celu zahamowanie tej spekulacji.

Speculations dans l'Industrie Pétrolifere

Le Syndicat des Industriels Pétrolifères, qui existe déjà deux ans, a cause une amelioration de la conjoncture dans l'ind. pétrolif. spécialement pour les raffineries, qui sont dehors le Syndicat et qui ne participent ni aux frais de l'organisation, ni aux charges de l'exportation.

Cette conjoncture a provoqué une réaction fiévreuse des petites raffineries, suspendues pendant des années et un développement des entreprises existantes et semblables par des financiers du pays et même étrangers.

La politique du Gouvernement, qui fait tout son possible pour l'élevation de l'industrie pétrolifere courant risque par cela, élabore des mesures pour empêcher cette speculation nuisible.

Spekulationen in der Naphtaindustrie.

Das seit zwei Jahren bestehende Syndikat der Naphtaindustriellen, hat eine Verbesserung der Konjunktur in der Naphtaindustrie verursacht, besonders für die, dem Syndikat nicht gehörenden Raffinerien, die weder an den Organisationsausgaben, noch an den Lasten des Exportes sich beteiligen.

Diese Konjunktur, hat eine fiebrhafte Inbetriebsetzung der seit Jahren eingestellten, kleinen Raffinerien, die Erweiterung der bestehenden u. Finanzierung solcher Unternehmungen durch die inländischen u. sogar ausländischen Spekulanten hervorgerufen.

Nachdem auf diese Weise, die Naphtapolitik der Regierung, welche mit Anstrengung aller Kräfte zur Hebung des Naphtabergwesens mitstrebt, gefördert erscheint, bearbeiten die Regierungskreise die Massregel, die eine Hemmung dieser Spekulation zum Zwecke haben sollen.

Od Redakcji.

Odnaczenie krzyżem zasługi.

P. Prezydent Rzeczypospolitej odznaczył między innymi pp: Starostę Stanisława Porembskiego, burmistrza inż. Leona Reuta w Drohobyczu i Franciszka Szelige - Zychlńskiego prok. grupy „Małopolska” we Lwowie, złotym krzyżem zasługi

Pozakartelowe ceny ropy.

Table with 2 columns: Brand name (marki) and price range (Boryslaw, Schodnica, Urycz).

Z okręgu jasielskiego.

Firma „Faworyt” Ska. Naft. w Drohobyczu dowierca ostatnio na swym szynku Nr. 17, kopalni „Jutrzenka” w Lipinkach w głębok. 260 m, 6” rurach 2000 kg ropy dziennie.

Wspomniana spółka naftowa kończy montowanie szybu „Henryk II” w Krygu, gdzie będzie się wiercić motorem.

Ogólna produkcja miesięczna kopalni, należących do spółki „Faworyt” wynosi 18 wagonów.

Kronika kopalniana.

Kołataj. Dzienna produkcja ropy trzyma się na wysokości 2.25 cyst.

Beno. Tłokuje się obecnie tłokiem patentowym, z powodu czągo dzienna produkcja ropy zwiększyła się na 1 cyst.

Gustaw II. Wierci się w łupkach męnitlowych, ostatnia głębokość 1414.60 m - otwór produkuje 7.50 m³ gazu w minucie.

Fiume XII i XIV. Kopalnia, produkująca 3 1/2-4 cystern ropy miesięcznie i 1.80 m³ gazu w minucie, przeszła na własność firmy naft. Brzozowski i Winiarz.

Herta II. W Tuszanowicach. W dniu 16 bm. podjęto ruch wzgl. wiercenie otworu 12” rurami.

Sezam III. Wierci się w dolno-ocześkim piaskowcu, ostatnia głębokość 1299.50 m 5” rurach i tłokuje się także czasowo.

Polska Nafta VI (Wilson). Z braku opatu ruch kopalni przejściowo zastanowiony.

Joffre I. Normalne wiercenie, głębokość 1649 m.

Joffre II. Dzienna produkcja ropy zwiększyła się na 1 cyst.

Joffre V. Wierci się obecnie już normalnie, ostatnia głębok. 1465 m.

Standard I i VII. Na obu szychach zwiększyła się dzienna produkcja ropy.

Gdańsk. Ostatnia głębokość otworu 1292 m, wierci się normalnie, zwiększone ślady ropy.

Dawidmann II. Przygotowania do uruchomienia kopalni wzgl. podjęcia tłokowania.

Dawidmann III. Podjęto ruch kopalni i tłokuje się 2000 kg ropy dziennie.

Dawidmann V. Celem ponownego uruchomienia kopalni podjęto odbudowę i montowanie szybu.

Flora. Obecnie wiercenie normalne, ostatnia głębok. 1154 m, tłokuje się 2000 kg ropy dziennie.

Sasyk. Rozszerza się otwór, samoczynna dzienna produkcja ropy 5000 kg.

Note de la Rédaction.

Distinction avec la croix de mérite.

Le Président de la République a conféré parmi les autres la Croix d'Orde Mérite aux MM: Staroste Stanislaus Porembski, Maitre Ing. Leon Reut a Drohobycz, et François Szeliga - Zychlinski procureur de groupe „Małopolska” a Lwów.

Les prix non cartellés de pétrole.

Table with 2 columns: Brand name (Marque) and price range (Boryslaw, Schodnica, Urycz).

District - Jasto.

La soc. pétroli. „Faworyt” a Drohobycz a reçu dernièrement sur le puits No. 17 de mine „Jutrzenka” a Lipinki a la profondeur de 260 m de 6” une production de pétrole de 2000 kg par jour.

La société nommée termine le montage du puits „Henryk II” a Krygu, ou on forera avec le moteur.

La globale production mensuelle des puits de cette société, s'élève a 18 cysternes.

Chronique minière.

Kołataj. La production de pétrole se tient à l'hauteur de 2.25 cyst. par jour.

Beno. On pistonne à présent avec un piston patente, c'est que la production journalière de pétrole augmente a une cyst.

Gustaw II. On fore dans le shiste ménétilique - 1414.60 m de profondeur - le puits produit 7.50 m³ de gaz a la minute.

Fiume XII et XIV. La mine produisant 3 1/2-4 cyst. de pétrole par mois et 1.80 m³ de gaz a la minute, a été achetée par la maison pétrolière Brzozowski et Winiarz.

Herta II. Le 16 cour. on a repris l'activité respect. le forage avec la colonne de 12 pouces.

Sezam III. On fore dans le gros d'écœn inférieur, 1299.50 m de profondeur, de 5 pouces et on pistonne aussi a autre.

Polska Nafta VI (Wilson). Manque de la chauffage est la cause, que le puits est arrêté pour le présent.

Joffre I. Le forage normal, 1649 m de profond.

Joffre II. La production journalière du pétrole augmente a une cyst.

Joffre V. On fore a présent normalement, la profondeur dernière 1465 m.

Standard I et VII. La production journalière sur les deux puits est augmentée.

Gdańsk. La profondeur dernière du puits 1292 m, on fore normal, des traces de pétroles augmentes.

Dawidmann II. Préparatifs pour réactiver la mine respect. pour reprendre le pistonement.

Dawidmann III. On a repris l'activité et pistonne 2000 kg de pétrole par jour.

Dawidmann V. Pour réactiver la mine on reconstruit et monte le puits.

Flora. A présent forage normal, 1154 m de profondeur, on pistonne 2000 kg de pétrole par jour.

Sasyk. On élargit le trou, la production éruptive de pétrole 5000 kg par jour.

Von der Redaktion.

Auszeichnung mit dem Verdienstkreuz.

Der „Präsident der Republik hat unter Anderen die HH: Bezirkshauptmann Stanislaus Porembski, Bürgermeister Ing. Leon Reut in Drohobycz u. Franz Szeliga - Zychlinski Prokuristen der Gruppe „Małopolska” in Lemberg mit dem goldenen Verdienstkreuz ausgezeichnet.

Nicht kartellierte Rohölpreise.

Table with 2 columns: Brand name (Marke) and price range (Boryslaw, Schodnica, Urycz).

Vom Bergrevier - Jasto.

Die Firma „Faworyt” Naphtagesell. in Drohobycz, hat letzts auf dem Schachte Nr. 17 der Grube „Jutrzenka” in Lipinki, in der Tiefe von 260 m, in 6” Röhren, 2000 kg Rohöl taglich erhalten.

Die genannte Naphtages. endigt die Montage des Schachtes „Henryk II” in Kryg, woselbst mittels Motor gebohrt werden wird.

Die gesamte monatliche Rohölproduktion der zur Naphtagesell. „Faworyt” gehörenden Schächte, beträgt 18 Zisternen.

Grubenchronik.

Kołataj. Die tägl. Rohölproduktion halt sich auf d.r. Höhe von 2.25 Zist.

Beno. Man kolbt jetzt mit einem Patentkolben, wodurch sich die tägliche Rohölproduktion auf 1 Zist. bessert.

Gustaw II. Bohrt im Menlitischiefer - letzte Tiefe 1414.60 m - das Bohrtloch produziert 7.50 m³ Gase in der Minute.

Fiume XII u. XIV. Die Grube, die monatlich 3 1/2 bis 4 Zisternen Rohöl und 1.80 m³ Gase in der Minute produziert, wurde durch die Naphtafirma: Brzozowski und Winiarz käuflich erworben.

Herta II in Tuszanowice. Am 16 dM. wurde der Betrieb der Grube bzw. die Bohrung mit 10” Röhren aufgenommen.

Sezam III. Man bohrt im Sandstein des unteren Eozäns, letzte Tiefe 1299.50 m, 5” Röhren und kolbt auch zeitweise.

Polska Nafta VI (Wilson). Infolge Mangel an Beheizung, ist der Grubenbetrieb vorübergehend eingestellt.

Joffre I. Normale Bohrung, letzte Tiefe 1649 m.

Joffre II. Die tägliche Rohölproduktion besserte sich auf 1 Zisterne.

Joffre V. Es wird jetzt normal gebohrt, letzte Tiefe 1465 m.

Standard I u. VII. Die tägliche Rohölprod. bei beiden Schächten hat sich gebessert.

Gdańsk. Letzte Tiefe 1292 m, man bohrt normal, stärkere Rohölpuren.

Dawidmann II. Vorbereitungen zu Wiederaufnahme des Grubenbetriebes bzw. Kolbens.

Dawidmann III. Der Grubenbetrieb wurde wieder aufgenommen u. man kolbt 2000 kg Rohöl tägl.

Dawidmann V. Zwecks Wiederaufnahme des Grubenbetriebes wird der Schacht wieder aufgebaut und montiert.

Flora. Gegnw. normale Bohrung, letzte Tiefe 1154 m, man kolbt 2000 kg Rohöl täglich.

Sasyk. Erweiterung des Bohrtloches, die selbsttätige Rohölproduktion 5000 kg täglich.

Następny numer wyjdzie w pierwotnej, kompletnej formie!

Le numéro prochain paraîtra dans la forme complete!

Die nächste Nummer wird in der ursprünglichen, kompletten Form erscheinen!

LEOPOLD EISENSTEIN

Zaprzyśnięty zwaw w sprawach komercjonalno - naftowych.

Ekspert juré par le tribunal pour les affaires commerc. petrolifères.

Beideter Sachverständiger in Naphta-Handelssachen.

DROHOBYCZ, MICKIEWICZA 27.

Poleca swe usługi przy wszelkich transakcjach naftowych.

Recommende ses services pour toutes les transactions de pétrole.

Empfiehlt seine Dienste bei allen Naphta-Transaktionen.

Usługa skrzętna. Warunki dogodne. Dyskrecja zapewniona.

Service diligent. Conditions convenables. Discretion assurée.

Rascheste und billige Bedienung. Stengste Diskretion.

Telefon Nr. 114. — Teleg. adr.: Petroleisen. Drohobycz.