

~~11146/III 1937~~  
Ministerstwo Przemysłu i Handlu  
Departament Górniczo - Hutniczy  
Ministère de l'Industrie et du Commerce  
Département des Mines et de la Métallurgie

Karpacki  
Instytut Geologiczno - Naftowy  
Service Géologique des Karpates

1937

P.568/37

# Kopalnictwo Naftowe w Polsce

INDUSTRIE MINIÈRE du PÉTROLE en POLOGNE

Nr. 2

Luty — Février



## TREŚĆ — TABLE des MATIÈRES

Wykaz poszczególnych otworów na kopalniach ropy marki specjalnej w Pasiecznej, Rosulnej, Rypnym, Słobodzie Rung., Staruni, Tekuczy, Wierzbowcu

État des puits produisant le pétrole de marque spéciale à Pasieczna, Rosulna, Rypne, Słoboda Rung., Starunia, Tekucza, Wierzbowiec

Statystyka za luty i kronika wierceń naftowych za marzec 1937

Statistique de février et chronique des forages pour mars 1937

CENA zł 2—

WARSZAWA — BORYSLAW — LWÓW

1937

# STATYSTYKA NAFTOWA POLSKI

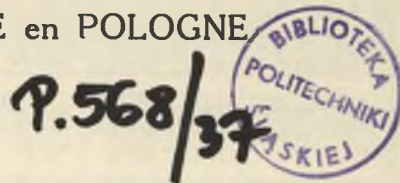
wydawana z upoważnienia Depart. Górn. — Hutn. Min. Przemysłu i Handlu na podstawie oficjalnych materiałów Min. Przem. i Handlu i Okręgowych Urzędów Górniczych, uzupełniana w dziedzinie geologii danymi Karpackiego Instytutu Geologiczno - Naftowego

przy udziale finansowym Ministerstwa Przemysłu i Handlu, Funduszu Popierania Wiertnictwa Naftowego oraz Karpackiego Instytutu Geologiczno - Naftowego.

# KOPALNICTWO NAFTOWE W POLSCE

INDUSTRIE MINIÈRE du PÉTROLE en POLOGNE

1937



Rok IV (XII)  
 Année

Luty — Février

Nr. 2

## Stan wierceń poszukiwawczych

État des forages d'exploration

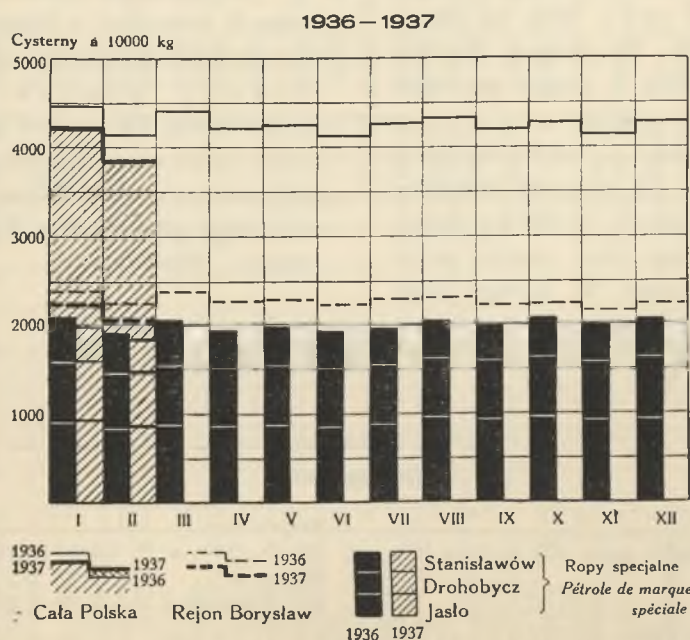
Luty 1937  
 Février

| Miejscowość<br>Localité | FIRMA<br>Société | Otwór<br>Puits | Głęb.<br>Profond.<br>m | Uwagi<br>Remarques    | Miejscowość<br>Localité      | FIRMA<br>Société  | Otwór<br>Puits | Głęb.<br>Profond.<br>m | Uwagi<br>Remarques     |
|-------------------------|------------------|----------------|------------------------|-----------------------|------------------------------|-------------------|----------------|------------------------|------------------------|
| Okr.—District<br>Jasio  |                  |                |                        |                       | Okr.—District<br>Drohobycz   |                   |                |                        |                        |
| Górki                   | „Polmin”         | Górki 1        | 1337                   | Rury 5”               | Tustanowice                  | Karpaty-Matop.    | Dąbrowa 18     | 1418                   | Rury 5 1/2”            |
| Klęczany                | Paszkowski i Ska | Myszka 1       | 536                    | Czas. zastan.         | „Limanowa”                   | „                 | Gallieni       | 1263                   | ” 9”                   |
| Kobyłany                | „Muki”           | Muki 1         | 388                    | Rury 10”              | Mrażnica                     | Pionier-Bitumen   | M. Kwiatkowski | 1718                   | Prod. 14,19cyst./mies. |
| Kryg                    | Fellner i Ska    | Fellnerówka 1  | 356                    | Prod. 22,26cyst./mies | „                            | „Gazolina”        | Zagończyk      | 569                    | Rury 14”               |
| Lalin                   | „Lalin”          | Opteg 3        | 186                    | Rury 12”              | Balicze Zarz.                | Premier i Tow.    | Czarna 1       | 429                    | ” 7”                   |
| Ladzin                  | Kropaczek i Ska  | Baśka 4        | 117                    | ” 7”                  | Czarna                       | „Pollon”          | Pollon 1       | 142                    | ” 10”                  |
| Lipinki                 | Chiczewski       | Orion 1        | 530                    | Czas. zastan.         | „                            | Premier-Matop.    | Gaje 1         | 1483                   | ” 10”                  |
| Niżna Łąka              | „Zehra”          | Zehra 1        | 704                    | Rury 9”               | Lutowiska                    | Premier i Tow.    | Alfa 1         | 285                    | ” 7”                   |
| Pętna                   | „Pollon”         | Pollon 1       | 505                    | ” 6”                  | Michniowiec                  | Michniowiecka Sp. | Korol Danyło 1 | 462                    | ” 10”                  |
| Przeclaw                | „Gazolina”       | Gaz 1          | 583                    | Czas. zastan.         | Równe                        | „Pionier”         | Königsau 1     | 444                    | ” 6 1/2”               |
| Szalowa                 | „Scibor”         | Heddy 1        | 333                    | Rury 9”               | Sozań                        | J. Domberger      | Józef          | 16                     | ” 9”                   |
| Starawieś               | „Starowsianka”   | Las 2          | 220                    | ” 12”                 | Okr.—District<br>Stanisławów |                   |                |                        |                        |
| Targowiska              | „Pollon”         | Pollon 1       | 277                    | ” 10”                 | Majdan                       | Korolewicz i Tow. | Kubasz 1       | 56                     | Rury 7”                |
|                         |                  |                |                        |                       | Pasieczna                    | St. Motak         | Mieczysław 1   | 72                     | ” 7”                   |
|                         |                  |                |                        |                       | Perehińsko                   | „Galicja”         | Galicja 2      | 600                    | ” 10”                  |
|                         |                  |                |                        |                       | Starunia                     | Juliusz           | Juliusz        | 126                    | ” 16”                  |
|                         |                  |                |                        |                       | Wierzbowiec                  | „Pionier”         | Hucuł          | 252                    | ” 16”                  |

## MIESIĘCZNA PRODUKCJA ROPY W POLSCE

PRODUCTION MENSUELLE du PÉTROLE en POLOGNE

Produkcja ropy w lutym wynosiła w Polsce 3875 cyst., w stosunku do poprzedniego miesiąca zmniejszyła się więc o 330 cyst. Dzielne wydobyte wynosi tu 138,4 (+2,8) cyst. Rejon borysławski wydał 2039 cyst. (-178), co czyni 72,8 (+1,3) cyst. dziennie. Kopalnie pozaborysławskie okręgu drohobyckiego wyprodukowały 602 cyst. (-55). Dzielnie czyni to 21,5 cyst. (+0,4). W sumie okręg Drohobycz wydał 2640 cyst. (-233), co odpowiada 94,3 (+1,6) cyst. dziennie. Okręg Jasio wyprodukował



872 cyst. (-66), t. j. 31,1 (+0,8)cyst. dziennie. Okręg Stanisławów wydał 363 cyst. (-31). Dzielne wydobyte wynosiło tu 13,0 cyst. (+0,3).

Produkcja gazów wynosiła w lutym 42 509 000 m<sup>3</sup>, co czyni 1054,27 m<sup>3</sup>/min. (-54,31). W okręgu jasielskim produkcja ta zmniejszyła się o 24,51 m<sup>3</sup>/min., dochodząc do cyfry 310,31 m<sup>3</sup>/min. Okręg Drohobycz produkował 617,19 m<sup>3</sup>/min. (-32,88), w czym rejon borysławski 240,22 m<sup>3</sup>/min. (+1,38). Okręg Stanisławów wydał 126,77 m<sup>3</sup>/min. (+3,08).

(Ciąg dalszy na str. 26)

## Zestawienie ogólne — Revue générale

Luty  
Février 1937

| Miejscowość<br>Localité                      | Ilość otworów — Nombre des puits |  |  |                    |                     |                                |                      |                      |                  |                                   |   | Uwiercono metrów<br>Mètres forés | Prod. ropy<br>Production<br>d'huile | Oddano *)<br>Expédié | Spalono<br>na kop.<br>Huile<br>brûlée | Manko<br>tłocz.<br>Manco | Zanie-<br>czy-<br>szcze-<br>nie<br>Impure-<br>tés | Zapas na<br>kop. z dn.<br>28. II.<br>Réserve sur<br>les mines | Produkcja<br>gazu<br>Production<br>de gaz |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
|--|----------------------------------|--|--|--------------------|---------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------|------------------|-----------------------------------|---|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|--------------------------|---|---|---|-------------------------------------|---|---------------------------------------|--------------------------|---|---|----------------|---|--|----------------------------------|---|--|
|  | prod. rop.                       |  |  |                    |                     | Wylądnie gaz.<br>Exclus. à gaz |                      |                      |                  |                                   | Wierc. i prod.<br>En forage et en prod. |                                  |                                     |                      |                                       |                          |   |   | Instrum. i rekon.<br>En instr. et rec.    |                                     | Razem w ruszu<br>Total des puits en<br>activité |                                       | Montow.<br>En montage    |   | Czas. zastan.<br>Arrêtés                                      |                | w cyst. — kilogr. mies.<br>en cit. — kgs par mois |  | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | m <sup>3</sup><br>tys./mies<br>milliers<br>par mois |  |
|  | Wierconych<br>En forage          | Samopł.-<br>Eruptif<br>Smoczk...<br>Gneiff | Tłok.-<br>Pistonnés<br>Łyżk.-<br>Par euillier. | Pomp.-<br>En pomp. | Wylądnie<br>Exclus. | Wierc. i<br>prod.              | Instrum.<br>i rekon. | En instr.<br>et rec. | Razem w<br>ruszu | Total des<br>puits en<br>activité | Montow.<br>En montage                   |                                  |                                     |                      |                                       |                          |   |   | Czas. zastan.<br>Arrêtés                  | Prod. ropy<br>Production<br>d'huile | Oddano *)<br>Expédié                            | Spalono<br>na kop.<br>Huile<br>brûlée | Manko<br>tłocz.<br>Manco | Zanie-<br>czy-<br>szcze-<br>nie<br>Impure-<br>tés | Zapas na<br>kop. z dn.<br>28. II.<br>Réserve sur<br>les mines | m <sup>3</sup> | m <sup>3</sup>                                    |  |                                  |   |  |
| Okr. górny. - District<br><b>Jasło</b>       | 42                               | 15   | 151  | 1117               | 39                  | 23                             | 5                    | 1392                 | 1                | 135                               | 3721                                    | 871.9073                         | 866.1527                            | 1.0594               | —                                     | 12.0930                  | 186.7666  | 310,31  | 12 512                                    |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
|  | -10                              | —  | —  | +13                | —                   | -3                             | +1                   | +1                   | +1               | —                                 | -354                                    | -66.2570                         | -13.2515                            | +0.0071              | —                                     | -2.0266                  | -7.3978   | -24,51  | -2 434                                    |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Okr. górny. - District<br><b>Drohobycz</b>   | —                                | —  | 177  | 16                 | 60                  | 1                              | 6                    | 260                  | —                | 143                               | —                                       | 507.5607                         | 478.5198                            | 0.5000               | 8.6711                                | 14.6730                  | 83.1352   | 57,43   | 2 316                                     |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Borysław                                     | 1                                | —  | 90   | 39                 | 4                   | 5                              | 4                    | 143                  | —                | 54                                | 119                                     | 592.1337                         | 590.9625                            | 0.3000               | 11.9262                               | 17.3068                  | 91.2384   | 75,43   | 3 041                                     |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Mrażnica                                     | 5                                | —  | 233  | 6                  | 74                  | 5                              | 6                    | 329                  | 1                | 77                                | 502                                     | 938.0574                         | 902.9927                            | —                    | 17.7895                               | 45.9125                  | 124.7374  | 107,27  | 4 325                                     |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Tustanowice                                  | —                                | —  | 2  | —                  | —                   | —                              | —                    | 2                    | —                | —                                 | —                                       | 0.7820                           | 0.7322                              | —                    | —                                     | 0.0498                   | —   | 0,09  | 4   |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Popiele                                      | —                                | —  | —  | —                  | —                   | —                              | —                    | —                    | —                | —                                 | —                                       | —                                | —                                   | —                    | —                                     | —                        | —   | —   | —   |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Razem  | 6                                | —  | 502  | 61                 | 138                 | 11                             | 16                   | 734                  | 1                | 280                               | 621                                     | 2038.5338                        | 1973.2072                           | 0.8000               | 38.3868                               | 77.9421                  | 299.1110  | 240,22  | 9 686                                     |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Kop. poza Borysławem                         | —                                | —  | +16  | +3                 | -20                 | +1                             | +1                   | +1                   | -1               | +1                                | -101                                    | -178.1407                        | -28.1021                            | +0.2000              | -0.5985                               | -6.9003                  | -51.8023  | +1,38   | -975                                      |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
|  | 24                               | —  | 6  | 945                | 24                  | 8                              | 11                   | 1018                 | 6                | 308                               | 2426                                    | 601.5707                         | 582.8444                            | 0.0500               | 8.5579                                | 10.4464                  | 271.9390  | 376,97  | 15 200                                    |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Razem okr. Drohobycz                         | 30                               | —  | 508  | 1006               | 162                 | 19                             | 27                   | 1752                 | 7                | 588                               | 3047                                    | 2640.1045                        | 2556.0516                           | 0.8500               | 46.9447                               | 88.3885                  | 571.0500  | 617,19  | 24 886                                    |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
|  | +3                               | —  | +18  | +2                 | -20                 | +2                             | —                    | +5                   | —                | +1                                | -855                                    | -233.4561                        | -49.5865                            | +0.0724              | -0.5661                               | -5.1946                  | -52.1303  | -32,88  | -4 132                                    |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Okr. górny. - District<br><b>Stanisławów</b> | 12                               | 10   | 168  | 203                | 12                  | 14                             | 5                    | 424                  | 5                | 54                                | 1575                                    | 363.4664                         | 329.9017                            | 2.8715               | 0.0325                                | 3.2881                   | 174.1280  | 126,77  | 5 111                                     |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
|  | —                                | —  | -4   | -4                 | +1                  | +6                             | +3                   | +2                   | -3               | +2                                | +537                                    | -30.6214                         | -72.9141                            | -0.1500              | -0.3546                               | +1.3389                  | +27.3726  | +3,08   | -411                                      |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| Razem w całej Polsce<br>Total en Pologne     | 84                               | 25   | 827  | 2326               | 213                 | 56                             | 37                   | 3568                 | 13               | 777                               | 8343                                    | 3875.4782                        | 3752.1060                           | 4.7809               | 46.9772                               | 103.7696                 | 931.9446  | 1054,27   | 42 509                                    |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| I. - II. - 1937                              | -7                               | —  | +14  | +11                | -19                 | +5                             | +4                   | +8                   | -2               | +3                                | -872                                    | -330.3345                        | -135.7521                           | -0.0705              | -0.9207                               | -5.8823                  | -32.1555  | -54,31  | -6 977                                    |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
| W stos. do I. II. 1936                       | —                                | —  | —  | —                  | —                   | —                              | —                    | —                    | —                | —                                 | +17350                                  | 8081.2909                        | 7639.9641                           | 9.6323               | 94.8751                               | 213.4215                 | 1896.0447   | —   | 91 995                                    |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |
|  | —                                | —  | —  | —                  | —                   | —                              | —                    | —                    | —                | —                                 | +3726                                   | -506.1437                        | -573.5159                           | -2.8902              | -6.4585                               | +12.6696                 | -91.0876  | —   | +5 330                                    |                                     |   |                                       |                          |   |   |                |   |  |                                  |   |  |

\*) Suma ropy oddanej do przedsiębiorstw transportowo-magazynowych i wyekspedowanej. — La somme du pétrole rendu aux sociétés de transport et du pétrole expédié.

Stan otworów. Z końcem lutego było w ruchu 3568 (+8) otworów. Ilość otworów w eksploatacji ropy wynosiła 3178 (+25), w wierceniu 84 (-7), w wierceniu i produkcji 56 (+5).

W lutym uwiercono 8343 m (-672), z czego na okręg Jasło przypada 3721 m (-354), na okręg Stanisławów 1575 m (-537). W okręgu Drohobycz uwiercono 3047 m (-855), z czego na rejon borysławski przypada 621 m (-101).

Otwory nowodowierczone i uruchomione. W lutym ukończyło wiercenie 15 nowych otworów o łącznej początkowej produkcji ok. 13900 kg dziennie (2 bez rezultatu). Na jeden więc otwór przypada 990 kg dziennie początkowo. W okręgu Jasło

ukończyło wiercenie 7 otworów, w okr. Drohobycz 5 otworów, w okr. Stanisławów 3 otwory. Ponadto uzyskało produkcję 6 otworów pogłębionych do nowego horyzontu w ilości 7750 kg dziennie początkowo.

W miesiącu sprawozdawczym uruchomiono 14 nowych otworów, a mianowicie 4 w okr. jasielskim, 6 w okr. drohobyckim oraz 4 w okr. stanisławowskim. Otwory poszukiwawcze. W lutym było w wierceniu 24 otwory tej kategorii. Uruchomiono nowe wiercenie w Sozaniu oraz wznowiono pogłębienie otworu Gallieni w Mrażnicy. Zastanowiono wiercenie otworów w Klęczanach, Lipinkach, Przecławiu i Niebysłowie.

## UWAGI\*)

## Okręg Jasło

## Równe

1). Równe - Wietrzno 1. Wierci; głęb. 525 m, rury 10".  
Warstwy eoceni.

## Targowiska

2). P o l l o n 1. Głęb. 363 m; zamyka wodę rurami 12".

## Żdźary

3). Ż d ź a r y 2. Wierci; głęb. 24 m, rury 12".

\*) Obejmują okres do 15. IV. 1937

(Ciąg dalszy na str. 31)











Okręg górny Stanisławów — District de Stanisławów

| Miejscowość i kopalnia<br>Localité et mine | Firma<br>Société | Produkcja gazów<br>Prod. de gaz |                       | Oddano<br>Expédié | Produkcja ropy<br>Produc. d'huile | Ilość otworów — Nombre des puits |   | Miejsowość i kopalnia<br>Localité et mine     | Firma<br>Société | Produkcja gazów<br>Prod. de gaz               |                               | Oddano<br>Expédié | Produkcja ropy<br>Produc. d'huile | Ilość otworów — Nombre des puits              |   |
|--|------------------|---------------------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---|---|------------------|---|-------------------------------|-------------------|-----------------------------------|---|---|
|  |                  | m <sup>3</sup> /min.            | m <sup>3</sup> /mies. |                   |                                   | Wyciążone gazowch<br>En pomp.    | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |   |                  | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. | Wyciążone gazowch<br>En pomp. |                   |                                   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |
| Kubisz                                     |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Pniów   |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Marysińska                                 |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Poroży  |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Nadzieja                                   |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Rosulina                                      |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Nowa Słota                                 |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Zofia   |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Raoul                                      |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Rosulina                                      |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Stara kopalnia                             |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Rypne   |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| MAJDAŃ                                     |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Arnold  |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Niechylów                                  |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Homotówka                                     |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Pionier                                    |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Polonia                                       |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Paściczna                                  |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wielka Sarmac.                                |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Carlietto                                  |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | RYPNE   |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Chrobry                                    |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Sloboda Rung.                                 |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Danusia                                    |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Amerykanika                                   |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Esperanza                                  |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | A. Rosenkranz                                 |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Franciszek                                 |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Bukowiec                                      |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Italia                                     |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Erekcja                                       |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Lotly                                      |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | J. J. Jurjewicz                               |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Łaszcz                                     |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Standard-Nobel                                |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Marysińska                                 |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wt. Ludziński                                 |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Mieczysław                                 |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | S. Nowak                                      |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Rudolf                                     |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Margulies                                     |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Schmerler                                  |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Salpeter                                      |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Skarb Państwa                              |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Vincenz                                       |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Wiktor                                     |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| PRASIECZNA                                 |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Perehińsko                                 |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Apollo                                     |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Metropolia                                 |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Oil City                                   |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Galicja                                    |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| PEREHIŃSKO                                 |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Pniów                                      |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |
| Bitumen                                    |                  |                                 |                       |                   |                                   |                                  |   | Wierconych i produk.<br>En forage et en prod. |                  |   |                               |                   |                                   |   |   |

Okręg Drohobycz

Balleze Podgórze

1. Zagończyk. Wierci; głęb. 727 m, rury 14". Miocen.

Chodowice

2). Chodowice 2. Wierci; głęb. 458 m, rury 12". Miocen.

Czarna

3). Czarna 1. Wierci; głęb. 533 m, rury 6". Warstwy krośnieńskie.

4). Pollon-Czarna 1. Głęb. 250 m, rury 9". Przewierca warstwy krośnieńskie.

Daszawa

5). Polmin 9. Głęb. 102 m. Zamyka wodę rurami 16". Miocen.

Gaje Niżne

6). Gaje 1. Po osiągnięciu głęb. 1 505 m zastanowiono dalsze wiercenie i przystąpiono do likwidacji otworu.

Lipie

7). Pollon 3. Wierci i eksploatuje ok. 200 kg ropy na dobę. Obecna głęb. 729 m, rury 5". Warstwy krośnieńskie.

8). Pollon 6. Otwór eksploatuje z głęb. 291 m ok. 6000 kg ropy na dobę. Warstwy krośnieńskie.

9). Pollon 9. Głęb. 232 m, rury 7". Produkcja 2 100 kg ropy na dobę. Warstwy krośnieńskie.

10). Pollon 10. Głęb. 217 m. Zamyka wodę rurami 9". Warstwy krośnieńskie.

Lutowska

11). Alfa 1. Głęb. 491 m, rury 7". Zwierca buta 7".

Ropienka

12). Ropienka 111. Głęb. 167 m, rury 9". Produkuje ok. 70 kg ropy na dobę. Formacja menilitowa.

Równie

13). Königsau. Wierci; głęb. 516 m, rury 6". Miocen.

Schodnica

14). Muchowate 59. Wierci; głęb. 181 m, rury 9. Warstwy eoceńskie.

15). Jadwiga. Dowiercony w głęb. 490 m w piaskowcu jamneńskim, produkuje ok. 4 000 kg ropy na dobę.

16). Sabina. Głęb. 295 m, rury 6". Przewierca warstwy eoceńskie.

17). Szewczenko. Wierci; głęb. 109 m, rury 12". Warstwy eoceńskie.

18). Jackie. Głęb. 560 m, rury 6". Przyływ ropy w ilości ok. 1 000 kg na dobę. Piaskowiec jamneński.

19). Józek. Wierci; głęb. 484 m, rury 6". Piaskowiec jamneński.

20). Ödön. Głęb. 528 m, rury 9". W ostatniej głęb. zaznaczył się przyływ ropy w ilości ok. 1 400 kg na dobę. Warstwy eoceńskie.

21). Inspektor. Głęb. 303 m, rury 6". W ostatniej głębokości zaznaczył się przyływ ropy w ilości ok. 500 kg na dobę początkowo. Piaskowiec jamneński.

22). Gazy Ziemia - Odbudowa ciśnienia złoża. W miesiącu marcu wtlaczano powietrze i spaliny na 3-ch sektorach.

Sektor Muchowate I. Powietrze i spaliny wtlaczano do 4-ch otworów: Adaś, Edgar, Arnulf, Andzia. W ciągu

(Ciąg dalszy na str. 37)





BORYSLAW. Okręg gór. Drohobycz — District de Drohobycz

Main summary table for Boryslaw region, including columns for S Z Y B P U I T S, Głęb. - Prof., Rury - Tubes, Stan szybu, Formacja geologiczna, Prod. ropy, and FIRM A Société.

TUSTANOWICE. Okręg gór. Drohobycz — District de Drohobycz

Main data table for Tustanowice region, listing individual wells with details on depth, casing, geological formation, and production statistics.

Luty 1937 / Février











| Miejscowość<br>Localité | Firma<br>Société     | Otwór<br>Puits | Głęb.<br>Prof.<br>m | Rury<br>Tubes | Uwiercono<br>metrów<br>Mètres forés | Formacja geolog.<br>Formation géolog. | Nawiercono<br>On a recontré |  | Uwagi<br>Remarques  |
|-------------------------|----------------------|----------------|---------------------|---------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------|
|                         |                      |                |                     |               |                                     |                                       | Głęb.<br>Prof.<br>m         | Ropa, gaz,<br>woda<br>Pétrole, gaz,<br>eau |                     |
| Rajskie                 | „Rajskie”            | Łuh 16         | 15                  | 10"           | 15                                  | Warstwy krośnieńskie                  | —                           | —  |                     |
| "                       | "                    | " 17           | 459                 | 5"            | 4                                   | " "                                   | —                           | —  |                     |
| "                       | "                    | " 27           | 255                 | 7"            | 9                                   | " "                                   | 254                         | 1600 kg/dz.                                |                     |
| Schodnica               | „Gazy Ziemne”        | Sabina         | 120                 | 12"           | 16                                  | Eocen                                 | —                           | —  |                     |
| "                       | "                    | Jadwiga        | 433                 | 7"            | 83                                  | Piask. jamn.                          | 433                         | 360 kg/dz.                                 |                     |
| "                       | "                    | Odón           | 386                 | 9"            | 125                                 | Eocen                                 | —                           | —  |                     |
| "                       | "                    | Inspektor      | 244                 | 6"            | 127                                 | " "                                   | —                           | —  |                     |
| "                       | "                    | Jackie         | 523                 | 6"            | 35                                  | Piask. jamn.                          | —                           | —  |                     |
| "                       | "                    | Józef          | 312                 | 7"            | 101                                 | Eocen                                 | —                           | —  |                     |
| "                       | „Galicja”            | Muchowate 58   | 318                 | 7"            | 148                                 | Piask. jamn.                          | —                           | —  |                     |
| "                       | I. L. Rappaport      | Maria 10       | 449                 | 6"            | 3                                   | " "                                   | —                           | —  |                     |
| "                       | N. Backenroth i Tow. | Aspazja        | 240                 | 9"            | 30                                  | Eocen                                 | —                           | —  |                     |
| "                       | Brzozowski i Winlarz | Pasieczki 2b   | 223                 | 9"            | 4                                   | " "                                   | 223                         | 700 kg/dz.                                 |                     |
| Sozań                   | Józef Domberger      | Józef          | 16                  | 9"            | 16                                  | " "                                   | —                           | —  | Otwór poszukiwawczy |
| Urycz                   | „Urycka Ska”         | Nr. 133        | 231                 | 12"           | 73                                  | Eocen                                 | —                           | —  |                     |
| "                       | "                    | " 134          | 88                  | 10"           | 88                                  | " "                                   | —                           | —  |                     |
| Wańkowa                 | Karpaty-Malopolska   | Brelków 117    | 310                 | 9"            | 245                                 | Łupki menilitowe                      | —                           | —  |                     |
| "                       | "                    | " 128          | 193                 | 10"           | 193                                 | " "                                   | —                           | —  |                     |
| "                       | "                    | Wańkowa 27     | 373                 | 7"            | 38                                  | " "                                   | 373                         | 1000 kg/dz.                                |                     |
| Wownia                  | Premier-Malopolska   | Premier 2      | 772                 | 12"           | 218                                 | Miocen                                | 772                         | bez rezult.                                |                     |

Okręg górń. — District de Stanisławów

|             |                          |              |      |     |     |                  |      |             |                     |
|-------------|--------------------------|--------------|------|-----|-----|------------------|------|-------------|---------------------|
| Bitków      | Karpaty-Malopolska       | Dąbrowa 42   | 301  | 9"  | 7   | Nasunięcie       | —    | —           |                     |
| "           | "                        | " 128        | 899  | 7"  | 26  | Łupki menilitowe | —    | —           |                     |
| "           | "                        | " 143        | 1548 | 6"  | 101 | " "              | —    | —           |                     |
| "           | "                        | " 144        | 754  | 9"  | 141 | " "              | —    | —           |                     |
| "           | "                        | " 145        | 16   | 14" | 16  | Nasunięcie       | —    | —           |                     |
| "           | „Polanka”                | Polanka 1    | 1127 | 6"  | 12  | W. dobrotowskie  | —    | —           |                     |
| "           | Franc. Pol. Tow. Górń.   | Polopetrol 8 | 1448 | 5"  | 7   | Łupki menilitowe | 1442 | 1000 kg/dz. |                     |
| "           | Raoul Segil              | Barbara 1    | 410  | 9"  | 18  | Nasunięcie       | —    | —           |                     |
| Dolina      | „Pollon”                 | Pollon 7     | 54   | 9"  | 10  | Form. solonośna  | 54   | 400 kg/dz.  |                     |
| "           | "                        | " 8          | 134  | 9"  | 134 | " "              | —    | —           |                     |
| Jablonka    | W. Łódziński i Ska       | Nadzieja 3   | 125  | 10" | 21  | " "              | —    | —           |                     |
| Kalusz      | Tow. Ekspł. Soli Pol.    | Aleksander   | 671  | 7"  | 125 | Miocen           | —    | —           |                     |
| Majdan      | „Majdan”                 | Marysienka   | 205  | 7"  | 3   | Eocen            | —    | —           |                     |
| "           | „Pol-Rum”                | Raoul 5      | 166  | 10" | 29  | " "              | —    | —           | Otwór poszukiwawczy |
| "           | Korolewicz - Tyszkiewicz | Kubasz       | 56   | 7"  | 38  | " "              | —    | —           |                     |
| Pasieczna   | „Bonariva”               | Carletto 2   | 171  | 6"  | 1   | Nasunięcie       | —    | —           |                     |
| "           | M. Schmerler i Tow.      | Schmerler 1  | 271  | 6"  | 1   | " "              | —    | —           |                     |
| "           | Motak Stanisław          | Mieczysław   | 72   | 7"  | 20  | " "              | —    | —           | Otwór poszukiwawczy |
| "           | W. Łódziński i Tow.      | Marysienka 1 | 68   | 7"  | 10  | " "              | —    | —           |                     |
| Perehińsko  | „Galicja”                | Galicja 2    | 600  | 10" | 111 | Łupki menilitowe | —    | —           | Otwór poszukiwawczy |
| Rosulna     | Franc. Pol. Tow. Górń.   | Zofia 41     | 218  | 7"  | 1   | Eocen            | —    | —           |                     |
| "           | "                        | " 45         | 224  | 7"  | 4   | " "              | —    | —           |                     |
| Rypne       | „Alfa-Malopolska”        | Serhów 1     | 533  | 10" | 44  | Łupki menilitowe | —    | —           |                     |
| "           | "                        | " 48         | 503  | 7"  | 91  | " "              | —    | —           |                     |
| "           | "                        | " 49         | 426  | 9"  | 92  | " "              | —    | —           |                     |
| "           | "                        | " 50         | 410  | 7"  | 85  | " "              | —    | —           |                     |
| "           | "                        | Staje 4      | 153  | 12" | 153 | Nasunięcie       | —    | —           |                     |
| Starunia    | „Galicja”                | Juliusz 1    | 126  | 16" | 114 | Miocen           | —    | —           | Otwór poszukiwawczy |
| Wierzbowicz | „Pionier”                | Hucul        | 252  | 16" | 158 | " "              | —    | —           | "                   |

Ilość urzędników i robotników zatrudnionych na kopalniach nafty, wosku ziemnego i w fabrykach gazoliny

Nombre d'employés et d'ouvriers occupés dans les mines de pétrole, d'ozokérite et dans les fabriques de gazoline

Luty — Février 1937

| OKRĘG GÓRNICZY<br>District | kopalnie nafty<br>mines de pétrole |                        | fabryki gazoliny<br>fabriques de gazoline |                        | kopalnie wosku ziemnego<br>mines d'ozokérite |                        | RAZEM — TOTAL          |                        |
|----------------------------|------------------------------------|------------------------|---|------------------------|--|------------------------|------------------------|------------------------|
|                            | urzędników<br>employés             | robotników<br>ouvriers | urzędników<br>employés                    | robotników<br>ouvriers | urzędników<br>employés                       | robotników<br>ouvriers | urzędników<br>employés | robotników<br>ouvriers |
| Jasło                      |                                    | 3 219                  | 9   | 53                     | —  | —                      |                        | 3 272                  |
| Drohobycz                  |                                    |                        |   |                        |  |                        |                        |                        |
| Rejon borysławski          |                                    | 3 356                  | 34  | 210                    | 7  | 268                    |                        | 3 834                  |
| Poza Borysławiem           |                                    | 1 431                  | 4   | 25                     | —  | —                      |                        | 1 456                  |
| Cały okr. Drohobycz        |                                    | 4 787                  | 38  | 235                    | 7  | 268                    |                        | 5 290                  |
| Stanisławów                |                                    | 1 494                  | 6   | 46                     | 7  | 134                    |                        | 1 674                  |
| RAZEM — TOTAL              |                                    | 9 500                  | 53  | 334                    | 14   | 402                    |                        | 10 236                 |
|                            |                                    | — 38                   | —   | — 3                    | —  | — 1                    |                        | — 42                   |

\* Miejsca wolne — brak danych.

Produkcja ropy marki borysławskiej i specjalnej  
Production du pétrole de marque de Borysław et de marque spéciale

w cysterno — kilogramach

Luty — Février 1937

| Okręg — District | Ropa marki borysławskiej<br>Pétrole de marque de Borysław | Ropa marki specjalnej<br>Pétrole de marque spéciale |
|------------------|---|---|
| Jasło            | —   | 871.9073  |
| Drohobycz        | 2038.5338   | 601.5707  |
| Stanisławów      | —   | 363.4664  |

## Wykaz poszczególnych otworów na kopalniach ropy marki specjalnej \*)

Etat des puits sur les mines produisantes le pétrole de marque spéciale

**Okręg gór. Stanisławów — District de Stanisławów**

Luty  
Février 1937

| SZYB<br>PUITS    | Rok 1936             |                                 |   | Luty — Février 1937 |             |       |               |                 |                         | FIRMA<br>Société |         |                                      |
|------------------|----------------------|---------------------------------|---|---------------------|-------------|-------|---------------|-----------------|-------------------------|------------------|---------|--------------------------------------|
|                  | Uwierc. w r. 1936    | Głęb. otworu                    | Prod. całkowita   | Uwierc.             | Głęb. Prof. | Rury  | Stan szybu    | Formacja geol.  | Prod. ropy              |                  | Oddano  | Prod. gazów                          |
|                  | Mètres forés en 1936 | Prof. du puits<br>31. XII. 1936 | ropy za r. 1936<br>Prod. totale d'huile<br>pour 1936 brutto | Mètres forés        | m.          | Tubes | Etat du puits | Formation géol. | Prod. d'huile<br>brutto |                  | Expédié | Prod. de gaz<br>m <sup>3</sup> /min. |
|                  |                      |                                 |   |                     |             |       |               | Cyst.-kg        |                         |                  |         |                                      |
|                  |                      |                                 |   |                     |             |       |               | mięsięcz.       |                         |                  |         |                                      |
|                  |                      |                                 |   |                     |             |       |               | par mois        |                         |                  |         |                                      |
| Pasieczna        | —                    | —                               | 0.0160  | —                   | —           | —     | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Ampère 2 bis     | 193                  | —                               | —   | —                   | —           | —     | —             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Carletto 1       | —                    | 214                             | 6.4170  | —                   | 214         | 6"    | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 2              | 166                  | 166                             | 1.1200  | —                   | 171         | 6"    | WP            | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Chrobry 1        | —                    | 1177                            | 10.5650   | —                   | 1177        | 6"    | Olig.         | 0.2070          | 0.2070                  | —                | —       | —                                    |
| " 2              | —                    | 1174                            | 37.6100   | —                   | 1174        | 6"    | L             | 0.2190          | 0.2190                  | —                | —       | —                                    |
| " 3              | —                    | 1337                            | 18.3000   | —                   | 1337        | 5"    | L             | 0.7000          | 0.6000                  | 0.26             | —       | —                                    |
| " 4              | —                    | 1233                            | 28.4200   | —                   | 1233        | 6"    | L             | 2.2100          | 2.2000                  | 0.56             | —       | —                                    |
| " 5              | —                    | 1307                            | 7.3200  | —                   | 1307        | 7"    | L             | 1.3700          | 1.3000                  | 0.28             | —       | —                                    |
| " 7              | —                    | 1202                            | 21.8600   | —                   | 1202        | 7"    | L             | 2.1000          | 2.1000                  | 0.15             | —       | —                                    |
| " 8              | —                    | 1354                            | 14.6400   | —                   | 1354        | 7"    | L             | 0.5600          | 0.4000                  | 0.59             | —       | —                                    |
| " 9              | —                    | 1800                            | 14.9400   | —                   | 1800        | 6"    | L             | 1.6800          | 1.7000                  | 0.30             | —       | —                                    |
| " 10             | —                    | 1454                            | 14.6400   | —                   | 1454        | 6"    | L             | 1.1200          | 1.1000                  | 0.50             | —       | —                                    |
| " 11             | 155                  | 1268                            | 272.8600  | —                   | 1268        | 6"    | L             | 1.1200          | 1.1000                  | 0.68             | —       | —                                    |
| " 12             | 1228                 | 1228                            | 21.6000   | —                   | 1228        | 6"    | L             | 1.0600          | 1.0000                  | 0.41             | —       | —                                    |
| " 14             | —                    | —                               | —   | —                   | —           | —     | —             | 5.8800          | 5.8000                  | 0.86             | —       | —                                    |
| Danusia 1        | —                    | 463                             | 0.0613  | —                   | 463         | —     | M             | 8.2500          | 8.1217                  | 0.35             | —       | —                                    |
| Dzierżawa 5      | —                    | 280                             | 0.6446  | —                   | 280         | —     | Kreda         | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 6              | —                    | 7                               | 0.1545  | —                   | 7           | —     | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 11             | —                    | 320                             | 2.5426  | —                   | 320         | 3"    | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 17             | —                    | 130                             | 1.5877  | —                   | 130         | 3"    | S             | —               | —                       | 0.6950           | —       | —                                    |
| " 36             | —                    | 24                              | —   | —                   | 50          | 5"    | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Esperance III    | —                    | 380                             | 11.1860   | —                   | 380         | 7"    | P             | 0.7560          | 0.7560                  | —                | —       | —                                    |
| Franciszek 1     | —                    | 98                              | 0.4791  | —                   | 98          | 7"    | L             | 0.0405          | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 2              | —                    | 75                              | 0.2213  | —                   | 75          | 6"    | L             | 0.0217          | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 3              | —                    | 108                             | 0.7667  | —                   | 108         | 5"    | S             | —               | 0.1504                  | —                | —       | —                                    |
| " 4              | —                    | —                               | —   | —                   | 31          | 10"   | I             | 0.0969          | —                       | —                | —       | —                                    |
| Spadk. Griffia 4 | 14                   | 129                             | —   | —                   | 129         | 5"    | P             | 0.2255          | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 6              | —                    | 258                             | —   | —                   | 258         | 6"    | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 7              | —                    | 375                             | 2.2893  | —                   | 375         | 7"    | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 5              | —                    | 181                             | —   | —                   | 181         | 6"    | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Italica 3        | —                    | 1289                            | 1.3460  | —                   | 1289        | 6"    | L             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 9              | —                    | 600                             | 3.2600  | —                   | 600         | 6"    | L             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 52             | —                    | 445                             | 4.6940  | —                   | 445         | 6"    | L             | 0.2700          | 0.2700                  | —                | —       | —                                    |
| " 54             | —                    | 509                             | 14.7650   | —                   | 509         | 7"    | L             | 0.9180          | 0.9180                  | —                | —       | —                                    |
| " 55             | —                    | 512                             | 5.7890  | —                   | 512         | 7"    | P             | 0.4050          | 0.4050                  | —                | —       | —                                    |
| " 56             | —                    | 607                             | 4.8660  | —                   | 607         | 6"    | P             | 0.3240          | 0.3240                  | —                | —       | —                                    |
| " 57             | —                    | 500                             | 4.6970  | —                   | 500         | 6"    | L             | 0.2700          | 0.2700                  | 0.10             | —       | —                                    |
| " 58             | —                    | 444                             | 8.4250  | —                   | 444         | 7"    | L             | 0.5400          | 0.5400                  | —                | —       | —                                    |
| " 59             | —                    | 440                             | 7.0950  | —                   | 440         | 6"    | L             | 0.5130          | 0.5130                  | —                | —       | —                                    |
| " G. 1           | —                    | 490                             | 8.4220  | —                   | 490         | 6"    | L             | 0.5940          | 0.5940                  | —                | —       | —                                    |
| " C. 44          | —                    | 1082                            | 3.1920  | —                   | 1082        | 6"    | L             | 0.8100          | 1.3590                  | —                | —       | —                                    |
| " 45             | —                    | 1022                            | 0.0400  | —                   | 1022        | 6"    | L             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 46             | —                    | 306                             | 1.4371  | —                   | 306         | 9"    | L             | 0.1200          | 0.1200                  | —                | —       | —                                    |
| Lotty 1          | —                    | 133                             | 0.3300  | —                   | 133         | 9"    | P             | 0.0250          | 0.0157                  | —                | —       | —                                    |
| Łaszcz 1         | —                    | 1599                            | —   | —                   | 1599        | 6"    | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Marysięna        | 50                   | 50                              | —   | —                   | 10          | 6"    | W             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Mieczysław       | 16                   | 16                              | —   | —                   | 20          | 7"    | W             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Rudolf 2         | —                    | 320                             | —   | —                   | 320         | 7"    | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 3              | —                    | 330                             | 2.7013  | —                   | 330         | 6"    | P             | 0.2345          | 0.1680                  | —                | —       | —                                    |
| Schmerler        | 240                  | 270                             | 3.3014  | —                   | 271         | 6"    | WL            | 0.5000          | —                       | —                | —       | —                                    |
| Wiktor 6         | —                    | 1303                            | 15.0000   | —                   | 1303        | 6"    | L             | 1.1200          | 1.1000                  | 0.50             | —       | —                                    |
| PASIECZNA        | 2062                 | —                               | 579.6429  | 32                  | —           | —     | Olig.         | 34.2601         | 34.0458                 | 5,54             | —       | —                                    |
| Rosulna          | —                    | —                               | —   | —                   | —           | —     | —             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Kozak 1          | —                    | 236                             | 5.4750  | —                   | 236         | 9"    | P             | 0.4200          | 0.4460                  | —                | —       | —                                    |
| " 2              | —                    | 236                             | 5.2750  | —                   | 236         | 7"    | P             | 0.4200          | 0.5300                  | —                | —       | —                                    |
| " 3              | —                    | 230                             | 11.6700   | —                   | 230         | 7"    | P             | 0.5600          | 0.6500                  | —                | —       | —                                    |
| " 5              | —                    | 258                             | 6.4650  | —                   | 258         | 6"    | P             | 0.4200          | 0.5300                  | —                | —       | —                                    |
| Zofia 1          | —                    | 256                             | 4.7900  | —                   | 256         | 9"    | P             | 0.2800          | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 2              | —                    | 218                             | 11.0600   | —                   | 218         | 10"   | P             | 0.6440          | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 3              | —                    | 221                             | 8.0980  | —                   | 221         | 7"    | P             | 0.4760          | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 4              | —                    | 382                             | 0.7200  | —                   | 382         | 7"    | L             | 0.2000          | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 6              | —                    | 264                             | 3.5290  | —                   | 264         | 12"   | P             | 0.2240          | —                       | —                | —       | —                                    |
| Zofia 7          | —                    | 275                             | 3.6600  | —                   | 275         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 9              | —                    | 242                             | 4.3360  | —                   | 242         | 9"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 10             | —                    | 268                             | 1.6340  | —                   | 268         | 6"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 11             | —                    | 296                             | 3.9120  | —                   | 296         | 6"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 12             | —                    | 374                             | 3.5520  | —                   | 374         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 14             | —                    | 382                             | 5.4730  | —                   | 382         | 9"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 15             | —                    | 371                             | 3.6210  | —                   | 371         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 16             | —                    | 350                             | 1.4640  | —                   | 350         | 9"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 18             | —                    | 516                             | 7.9590  | —                   | 516         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 21             | —                    | 336                             | 2.5790  | —                   | 336         | 9"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 22             | —                    | 357                             | 7.3590  | —                   | 357         | 6"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 23             | —                    | 333                             | 2.7130  | —                   | 333         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 24             | —                    | 367                             | 2.6240  | —                   | 367         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 25             | —                    | 404                             | —   | —                   | 404         | 7"    | L             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 26             | —                    | 379                             | 3.8560  | —                   | 379         | 9"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 27             | —                    | 373                             | 4.9020  | —                   | 373         | 6"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 28             | —                    | 376                             | 0.4970  | —                   | 376         | 7"    | L             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 29             | —                    | 409                             | 3.0440  | —                   | 409         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 30             | —                    | 396                             | 2.1980  | —                   | 396         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 31             | —                    | 417                             | 2.1940  | —                   | 417         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 32             | —                    | 426                             | 0.3200  | —                   | 426         | 7"    | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 33             | —                    | 390                             | 5.9540  | —                   | 390         | 6"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 34             | —                    | 438                             | 3.9450  | —                   | 438         | 5"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 35             | —                    | 407                             | 2.4510  | —                   | 407         | 9"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 38             | —                    | 339                             | 5.5460  | —                   | 339         | 9"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 39             | —                    | 418                             | 2.4910  | —                   | 418         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 41             | —                    | 218                             | 8.3710  | —                   | 218         | 7"    | WP            | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 42             | —                    | 20                              | 241   | —                   | 241         | 10"   | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 43             | —                    | 155                             | 336   | —                   | 336         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 44             | —                    | 197                             | 197   | —                   | 197         | 10"   | WP            | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 45             | —                    | 219                             | 11.0140   | —                   | 197         | 10"   | WP            | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 46             | —                    | 219                             | 4.0560  | —                   | 224         | 9"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| " 245            | —                    | 245                             | —   | —                   | —           | —     | —             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| ROSULNA          | 837                  | —                               | 190.1260  | 4                   | —           | —     | —             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Rypne            | —                    | —                               | —   | —                   | —           | —     | —             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Bella            | —                    | —                               | 2.1700  | —                   | —           | —     | S             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Edward           | —                    | 1152                            | 5.2000  | —                   | 1152        | 4"    | T             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Jan              | —                    | 224                             | 2.6200  | —                   | 224         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Rudolf           | —                    | 819                             | 3.6800  | —                   | 819         | 7"    | P             | —               | —                       | —                | —       | —                                    |
| Syhta            | —                    | 1021                            | 5.2000  | —                   |             |       |               |                 |                         |                  |         |                                      |

Okręg górń. Stanisławów — District de Stanisławów

| SZYB<br>PUITS     | Rok 1936                                  |   |  | Luty — Février 1937       |                   |               |                             |                                       |                                       |   | FIRMA<br>Société |   |
|-------------------|---|---|--|---------------------------|-------------------|---------------|-----------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|------------------|---|
|                   | Uwierc. w r. 1936<br>Mètres forés en 1936 | Głęb. otworu<br>Prof. du puits<br>31. XII. 1936 | Prod. całkowita<br>ropy za r. 1936<br>Prod. totale d'huile<br>pour 1936 brutto | Uwiercono<br>Mètres forés | Głęb.-Prof.<br>m. | Rury<br>Tubes | Stan szybu<br>Etat du puits | Formacja geolog.<br>Formation géolog. | Prod. ropy<br>Prod. d'huile<br>brutto | Cyst.-kg miesięcz.<br>Cit.-kgs par mois |                  | Prod. gazów<br>Prod. de gaz<br>m <sup>3</sup> /min. |
|                   |   |   |  |                           |                   |               |                             |                                       |                                       |   |                  |   |
| Serhów 16         | 75  | 154   | 2.2600   | —                         | 154               | S             |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 17              | —   | 770   | 14.5800  | —                         | 770               | 7"            |                             | 1.1900                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 18              | 53  | 817   | 9.6300   | —                         | 817               | 6"            |                             | 0.8400                                | 0,82                                  | —                                       | —                |   |
| " 21              | —   | —   | 0.6000   | —                         | —                 | —             |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 22              | —   | —   | 3.4000   | —                         | —                 | —             |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 24              | —   | 689   | 46.7500  | —                         | 689               | 7"            |                             | 2.4200                                | 0,22                                  | —                                       | —                |   |
| " 25              | —   | 412   | 23.6300  | —                         | 412               | 7"            |                             | 1.6800                                | 0,03                                  | —                                       | —                |   |
| " 26              | —   | 357   | 32.9200  | —                         | 357               | 7"            |                             | 2.1400                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 27              | —   | 592   | 20.9100  | —                         | 592               | 7"            |                             | 1.0500                                | 3,04                                  | —                                       | —                |   |
| " 28              | —   | 425   | 20.1200  | —                         | 425               | 7"            |                             | 1.4000                                | 0,11                                  | —                                       | —                |   |
| " 29              | —   | 241   | 27.1900  | —                         | 241               | 7"            |                             | 1.6800                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 30              | —   | 362   | 6.1300   | —                         | 362               | 6"            |                             | 0.1300                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 31              | —   | 384   | 27.1000  | —                         | 384               | 6"            |                             | 1.6800                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 32              | —   | 257   | 24.2500  | —                         | 257               | 7"            |                             | 1.4000                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 33              | —   | 703   | 17.7500  | —                         | 703               | 7"            |                             | 0.8400                                | 0,35                                  | —                                       | —                |   |
| " 34              | —   | 605   | 100.6900   | —                         | 605               | 7"            |                             | 2.2100                                | 1,20                                  | —                                       | —                |   |
| " 35              | 132                                       | 661   | 40.9900  | —                         | 661               | 7"            |                             | 4.5600                                | 0,32                                  | —                                       | —                |   |
| " 36              | —   | 673   | 57.3700  | —                         | 673               | 9"            |                             | 2.9900                                | 0,22                                  | —                                       | —                |   |
| " 37              | —   | 298   | 26.8300  | —                         | 298               | 9"            |                             | 1.6800                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 38              | —   | 295   | 19.7700  | —                         | 295               | 9"            |                             | 1.1200                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 39              | —   | 563   | 11.5200  | —                         | 563               | 9"            |                             | 0.7000                                | 0,10                                  | —                                       | —                |   |
| " 40              | —   | —   | 1.6300   | —                         | —                 | M             |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 41              | 270                                       | 570   | 7.5600   | —                         | 570               | 7"            |                             | 0.5600                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 42              | 120                                       | 600   | 23.2800  | —                         | 600               | 7"            |                             | 1.6800                                | 0,23                                  | —                                       | —                |   |
| " 43              | 204                                       | 636   | 115.1600   | —                         | 636               | 7"            |                             | 7.6900                                | 1,16                                  | —                                       | —                |   |
| " 44              | 523                                       | 523   | 17.5700  | —                         | 523               | 7"            |                             | 1.6900                                | 0,90                                  | —                                       | —                |   |
| " 45              | 551                                       | 551   | 7.8000   | —                         | 551               | 7"            |                             | 1.6200                                | 0,70                                  | —                                       | —                |   |
| " 46              | 563                                       | 563   | 9.3000   | —                         | 563               | 7"            |                             | 2.8000                                | 0,64                                  | —                                       | —                |   |
| " 47              | 399                                       | 399   | 5.4200   | —                         | 399               | 7"            |                             | 2.2400                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 48              | 365                                       | 365   | 1.6691   | —                         | 91                | 503           | 7"                          | 0.0400                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 49              | 300                                       | 300   | —  | —                         | 92                | 426           | 9"                          | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 50              | 286                                       | 286   | —  | —                         | 85                | 410           | 7"                          | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 51              | —   | —   | 6.3300   | —                         | —                 | M             |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Staje 1           | —   | 597   | 25.1800  | —                         | 597               | 9"            |                             | 1.4000                                | 0,32                                  | —                                       | —                |   |
| " 2               | —   | 599   | 19.9200  | —                         | 599               | 7"            |                             | 0.8400                                | 1,06                                  | —                                       | —                |   |
| " 3               | 24  | 583   | 20.1700  | —                         | 583               | 7"            |                             | 2.5200                                | 1,60                                  | —                                       | —                |   |
| " 4               | —   | —   | —  | 153                       | 153               | 12"           | W                           | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 5               | —   | 535   | 26.1400  | —                         | 535               | 7"            |                             | 1.4000                                | 2,35                                  | —                                       | —                |   |
| Tepege 1          | —   | 625   | 11.1400  | —                         | 625               | 5"            |                             | 0.8400                                | 0,13                                  | —                                       | —                |   |
| " 2               | —   | 545   | 20.7300  | —                         | 545               | 7"            |                             | 1.6300                                | 0,09                                  | —                                       | —                |   |
| " 4               | —   | 757   | 5.3000   | —                         | 757               | 7"            |                             | 0.4000                                | 0,32                                  | —                                       | —                |   |
| Homotówka 1       | —   | 726   | 2.1400   | —                         | 726               | 7"            |                             | 0.1800                                | 0,19                                  | —                                       | —                |   |
| " 3               | —   | 647   | 0.4800   | —                         | 647               | 6"            |                             | 0.0400                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 4               | —   | 910   | 1.1155   | —                         | 910               | 9"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 5               | —   | 747   | 2.1400   | —                         | 747               | 7"            |                             | 0.1500                                | 0,16                                  | —                                       | —                |   |
| " 6               | —   | 586   | 4.5900   | —                         | 586               | 6"            |                             | 0.4000                                | 0,03                                  | —                                       | —                |   |
| " 8               | —   | 773   | 3.1700   | —                         | 773               | 7"            |                             | 0.2800                                | 0,12                                  | —                                       | —                |   |
| " 9               | —   | 755   | 2.8500   | —                         | 755               | 7"            |                             | 0.2800                                | 0,20                                  | —                                       | —                |   |
| " 12              | —   | 736   | 2.1400   | —                         | 736               | 6"            |                             | 0.1800                                | 0,31                                  | —                                       | —                |   |
| " 16              | —   | 869   | 2.0100   | —                         | 869               | 7"            |                             | 0.1600                                | 0,23                                  | —                                       | —                |   |
| " 17              | —   | 705   | 1.9500   | —                         | 705               | 6"            |                             | 0.2200                                | 0,32                                  | —                                       | —                |   |
| " 19              | —   | 882   | 4.1300   | —                         | 882               | 7"            |                             | 0.3600                                | 0,43                                  | —                                       | —                |   |
| " 20              | —   | 862   | 11.9500  | —                         | 862               | 7"            |                             | 0.9300                                | 0,08                                  | —                                       | —                |   |
| " 23              | —   | 740   | 3.6500   | —                         | 740               | 6"            |                             | 0.3000                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 24              | —   | 795   | 23.0000  | —                         | 795               | 7"            |                             | 1.6400                                | 0,31                                  | —                                       | —                |   |
| " 25              | —   | 824   | 3.4800   | —                         | 824               | 7"            |                             | 0.2300                                | 0,20                                  | —                                       | —                |   |
| " 27              | —   | 978   | 3.2400   | —                         | 978               | 7"            |                             | 0.1500                                | 0,23                                  | —                                       | —                |   |
| " 28              | —   | 881   | 10.0200  | —                         | 881               | 7"            |                             | 0.5900                                | 0,17                                  | —                                       | —                |   |
| " 29              | —   | 728   | 10.0400  | —                         | 728               | 7"            |                             | 0.5900                                | 0,12                                  | —                                       | —                |   |
| " 30              | —   | 854   | 11.5400  | —                         | 854               | 6"            |                             | 1.0200                                | 0,27                                  | —                                       | —                |   |
| " 31              | —   | 720   | 3.3100   | —                         | 720               | 5"            |                             | 0.1800                                | 0,21                                  | —                                       | —                |   |
| Polonia 1         | —   | 531   | 14.5400  | —                         | 531               | 5"            |                             | 1.1200                                | 0,05                                  | —                                       | —                |   |
| " 2               | —   | 646   | 10.3500  | —                         | 646               | 5"            |                             | 0.6800                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 3               | —   | 741   | 14.5900  | —                         | 741               | 7"            |                             | 1.1200                                | 0,06                                  | —                                       | —                |   |
| " 7               | —   | 787   | 3.3300   | —                         | 787               | 6"            |                             | 0.3600                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 9               | —   | 826   | 3.6600   | —                         | 826               | 7"            |                             | 0.2800                                | 0,08                                  | —                                       | —                |   |
| " 13              | —   | 277   | —  | —                         | 277               | 7"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Jom               | —   | 285   | 0.9650   | —                         | 285               | 4"            |                             | 0.0700                                | 0,0700                                | —                                       | —                |   |
| Wielka Sarmacja I | —   | 668   | 3.9600   | —                         | 668               | 5"            |                             | 0.2500                                | 0,2900                                | —                                       | —                |   |
| " II              | —   | 810   | 2.9000   | —                         | 810               | 5"            |                             | 0.2100                                | 0,3400                                | —                                       | —                |   |
| " III             | —   | 450   | 2.5300   | —                         | 450               | 6"            |                             | 0.1500                                | 0,3300                                | —                                       | —                |   |
| " IV              | —   | 789   | 2.8800   | —                         | 789               | 6"            |                             | 0.3000                                | 0,1086                                | —                                       | —                |   |

ALFA - MALOPOLSKA

Rypne-Malop. Ska Akc. „Unia“

| SZYB<br>PUITS     | Rok 1936                                  |   |  | Luty — Février 1937       |                   |               |                             |                                       |                                       |   | FIRMA<br>Société |   |
|-------------------|---|---|--|---------------------------|-------------------|---------------|-----------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|------------------|---|
|                   | Uwierc. w r. 1936<br>Mètres forés en 1936 | Głęb. otworu<br>Prof. du puits<br>31. XII. 1936 | Prod. całkowita<br>ropy za r. 1936<br>Prod. totale d'huile<br>pour 1936 brutto | Uwiercono<br>Mètres forés | Głęb.-Prof.<br>m. | Rury<br>Tubes | Stan szybu<br>Etat du puits | Formacja geolog.<br>Formation géolog. | Prod. ropy<br>Prod. d'huile<br>brutto | Cyst.-kg miesięcz.<br>Cit.-kgs par mois |                  | Prod. gazów<br>Prod. de gaz<br>m <sup>3</sup> /min. |
|                   |   |   |  |                           |                   |               |                             |                                       |                                       |   |                  |   |
| Wielka Sarmacja V | —   | 733   | 10.9400  | —                         | 733               | 7"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Arnold            | —   | 553   | 1.5195   | —                         | 553               | 12"           |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| R Y P N E         | 3865                                      | —   | 1398.2140  | 465                       | —                 | —             |                             | 89.3400                               | 95.7578                               | —                                       | 24.66            | Ska Akc. „Unia“<br>Podkar. T. Gór.                  |
| Słoboda Rungurska | —   | 264   | 2.6000   | —                         | 264               | 4"            |                             | 0.2500                                | —                                     | —                                       | —                | Storch i Ska<br>A. Rosenkranz                       |
| Amerykanka        | —   | 250   | —  | —                         | 250               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Karol 1           | —   | 295   | —  | —                         | 295               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Józef 3           | —   | 280   | —  | —                         | 280               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 4               | —   | 292   | —  | —                         | 292               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Ernest 5          | —   | 280   | —  | —                         | 280               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Etna 6            | —   | 273   | —  | —                         | 273               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Gustaw 7          | —   | 245   | —  | —                         | 245               | 4"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Lewak 9           | —   | 289   | 53.7900  | —                         | 289               | 5"            |                             | 4.5000                                | 3.9700                                | —                                       | —                |   |
| Grünb. 10         | —   | 300   | —  | —                         | 300               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Maga 13           | —   | 297   | —  | —                         | 297               | 4"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Maj 15            | —   | 292   | —  | —                         | 292               | bl.           |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Familia 16        | —   | 289   | —  | —                         | 289               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Sara 17           | —   | 298   | —  | —                         | 298               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 26              | —   | 219   | —  | —                         | 219               | 4"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 27              | —   | 314   | —  | —                         | 314               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| Bukowiec 6        | —   | 260   | —  | —                         | 260               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                | Ws.-Mal.S.Wier.                                     |
| " 11              | —   | 330   | —  | —                         | 330               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 12              | —   | 294   | —  | —                         | 294               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 40              | —   | 310   | 29.2953  | —                         | 310               | 5"            |                             | 2.2500                                | 1.7075                                | —                                       | —                |   |
| " 48              | —   | 300   | —  | —                         | 300               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 67              | —   | 348   | —  | —                         | 348               | 4"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 69              | —   | 388   | —  | —                         | 388               | 7"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 104             | —   | 404   | —  | —                         | 404               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 106             | 46  | 275   | —  | —                         | 275               | 4"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                | Wolf Lantner  |
| Erekcja 6         | —   | 276   | —  | —                         | 276               | 4"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 9               | —   | 270   | —  | —                         | 270               | 5"            |                             | —                                     | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 12              | —   | 315   | 20.6190  | —                         | 315               | 5"            |                             | 1.7380                                | —                                     | —                                       | —                |   |
| " 14              | —   | 245   | —  | —                         | 245               | 4"            |                             |                                       |                                       |   |                  |   |



## Wykaz otworów nowodwierconych i pogłębionych do nowego horyzontu

Puits entrés en production pour la première fois et approfondis jusqu'à un nouvel horizon

Luty — Février 1937

| Miejscowość<br>Localité                       | Otwory nowodwiercone<br>Puits entrés en production | Głębokość horyzontu<br>Profondeur de l'horizon<br>m | Początkowa dzienna prod.<br>Production initiale du pétrole<br>kg | U w a g i<br>Remarques | Otwory pogłębione do nowego horyz.<br>Puits approfondis jusqu'à un nouvel horizon | Głębokość horyzontu<br>Profondeur de l'horizon<br>m | Początkowa dzienna prod.<br>Production initiale du pétrole<br>kg | U w a g i<br>Remarques |
|---|--|---|--|------------------------|---|---|--|------------------------|
| <b>Okręg górny. — District de Jasło</b>       |  |   |  |                        |   |   |  |                        |
| Białobrzegi                                   | Białobrzegi 4                                      | 143   | 500  |                        | Gaten 4   | 687   | 2500   |                        |
| Grabownica Starz.                             | "  |   |  |                        | " 12  | 673   | 1700   |                        |
| Kłęczany                                      | Władysław 3  | 422   | bez rezult.  |                        |   |   |  |                        |
| Korczyzna-Biecz                               | Stanisław 42                                       | 394   | 1500   |                        |   |   |  |                        |
| Kryg  | Henryk 43  | 324   | 2500   |                        |   |   |  |                        |
| "   | Zgoda 5  | 404   | 1800   |                        |   |   |  |                        |
| Lipinki                                       | Lubatówka 1  | 672   | 300  |                        | Lipa 53   | 237   | 500  |                        |
| Lubatówka                                     | Wulkan 8   | 1039  | 35 m <sup>3</sup> /min. gazu                                     |                        |   |   |  |                        |
| Męcinka                                       |  |   |  |                        | Stefan 13   | 541   | bez rezult.  |                        |
| Mokre   |  |   |  |                        | Flora 26  | 438   | 1000   |                        |
| Wulka   |  |   |  |                        |   |   |  |                        |
| <b>Okręg górny. — District de Drohobycz</b>   |  |   |  |                        |   |   |  |                        |
| Lipie   | Pollon 9   | 232   | 2300   |                        | Luh 27  | 254   | 1600   |                        |
| Rajskie                                       | Jadwiga  | 433   | 360  |                        | Lusia   | 456   | 450  |                        |
| Schodnica                                     | Pasieczki 2 b                                      | 223   | 700  |                        |   |   |  |                        |
| "   | Wańkowa 27   | 373   | 1000   |                        |   |   |  |                        |
| Wańkowa                                       | Premier 2  | 772   | bez rezult.  |                        |   |   |  |                        |
| Wownia  |  |   |  |                        |   |   |  |                        |
| <b>Okręg górny. — District de Stanisławów</b> |  |   |  |                        |   |   |  |                        |
| Bitków  | Polopetrol 8                                       | 1442  | 1000   |                        |   |   |  |                        |
| Dolina  | Pollon 7   | 54  | 400  |                        |   |   |  |                        |
| Niebytów                                      | Pionier 4  | 110   | 1500   |                        |   |   |  |                        |

## Wykaz otworów świdrowych uruchomionych, zastanowionych i zaniechanych

Les puits commencés, arrêtés et abandonnés

Luty — Février 1937

| Miejscowość<br>Localité                     | Uruchomiono otwór świdrowy<br>Forage commencé |  | Czasowo zastanowiono<br>arrêté | Zaniechano<br>abandonné | Miejscowość<br>Localité                       | Uruchomiono otwór świdrowy<br>Forage commencé |  | Czasowo zastanowiono<br>arrêté | Zaniechano<br>abandonné |
|---|---|--|--------------------------------|-------------------------|---|---|--|--------------------------------|-------------------------|
|   | nowy<br>de puits nouveau                      | poprzednio zastanowiony<br>de puits arrêté |                                |                         |   | nowy<br>de puits nouveau                      | poprzednio zastanowiony<br>de puits arrêté |                                |                         |
| <b>Okręg górny. — District de Jasło</b>     |   |  |                                |                         |   |   |  |                                |                         |
| Białobrzegi                                 | Hel 1   |  | Władysław 3                    |                         | Mrażnica                                      |   |  | Linka 1                        |                         |
| Kłęczany                                    |   |  |                                |                         | Lipie   | Pollon 10                                     |  | Pollon 2                       |                         |
| Klimkówka                                   |   | Klementyna 3 otw.                          |                                |                         | Lomna   |   | Łysania 4                                  |                                |                         |
| Męcinka                                     | Wulkan 9                                      |  | Gaz 1                          |                         | Płoskie                                       |   | Luks 1                                     |                                | Austro-Belge 1          |
| Przeclaw                                    |   |  |                                |                         | Popiele                                       |   |  |                                | Ropienka 1 otw.         |
| Rogi  | Emilia 12                                     |  | Stanisław 1                    |                         | Ropienka                                      |   |  |                                | Skarb 1                 |
| Smereczne                                   | Smereczne 4                                   |  |                                |                         | Rozpucie                                      |   |  |                                | " 3                     |
| Węglówka                                    |   |  |                                |                         |   |   |  |                                |                         |
| <b>Okręg górny. — District de Drohobycz</b> |   |  |                                |                         |   |   |  |                                |                         |
| Borysław                                    |   | Eros 1                                     | Charlotta                      |                         | Rajskie                                       | Luh 16  |  |                                |                         |
| "   |   | Guisel Perutz 3                            | Concordia                      |                         | Sozań   | Józef 1                                       |  |                                |                         |
| "   |   | Hekla 3                                    | Karp. Rat. 4 otw.              |                         | Urycz   | Urycka Ska 134                                |  |                                |                         |
| "   |   | Melania 1                                  | Maria-Dora 2                   |                         | Wańkowa                                       | Brelików 128                                  |  |                                |                         |
| "   |   | Tomasz 2                                   |                                |                         | Wolosianka                                    |   |  |                                |                         |
| "   |   | " 3  |                                |                         | "   |   |  |                                |                         |
| Tustanowice                                 | Dąbrowa 19                                    | Teodora Wanda                              | Galicja 1                      |                         | <b>Okręg górny. — District de Stanisławów</b> |   |  |                                |                         |
| "   |   | Ignacy                                     | Silvia 1                       |                         | Bitków  | Dąbrowa 145                                   |  |                                |                         |
| "   |   | Tamiza 5                                   |                                |                         | Dolina  | Pollon 8                                      |  |                                |                         |
| "   |   | Tadzio                                     | Ropa 1                         |                         | Rypne   | Staje 4                                       |  |                                |                         |
| "   |   | Linka 3                                    | Pétain 2                       |                         | Starunia                                      | Juliusz 1                                     |  |                                |                         |

## Tustanowice

1. B u k o w i c e 39. Osiągnął głęb. 1355 m w rurach 6". Obecnie produkuje 4 500 kg na dobę i 2,7 m<sup>3</sup>/min. gazu. Piaskowiec borysławski.
2. B u k o w i c e 41. Wierci; głęb. 687 m, rury 8 1/2". Warstwy polanickie.
3. D ą b r o w a 18. Wierci i eksploatuje ok. 2 000 kg ropy na dobę i 2,30 m<sup>3</sup>/min. gazu. Ostatnia głęb. 1573 m, rury 5 1/2". Warstwy popielskie.
4. D ą b r o w a 19. Głęb. 462 m, rury 10". Przewierca warstwy polanickie.
5. H e r t a 3. Wierci i eksploatuje ok. 1 200 kg ropy na dobę. Głęb. 1016 m, rury 6". Eocen górny.
6. M a r i a A d e l a. Wierci; głęb. 614 m, rury 7". Warstwy polanickie.
7. M a r i e t a. Uruchomiony 3. IV. b. r. osiągnął głęb. 92 m w rurach 12". Przewierca formację solonośną.
8. T ł o k a 40. Pogłębia i eksploatuje ok. 4 000 kg dziennie (Ciąg dalszy na str. 44)

## Stan zapasów ropy na kopalniach nafty, w towarzystwach tłoczniowo - magazynowych i w rafineriach

Stocks du pétrole dans les mines, dans les sociétés d'expédition et dans les raffineries

w cysterno-kilogramach — en cit.-kgs

Luty — Février 1937

| Okręg górniczy<br>District | Kopalnie nafty<br>Mines | Towarzystwa tłoczniowo-<br>magazynowe<br>Sociétés d'expédition | Rafinerie nafty<br>Raffineries | RAZEM — TOTAL |           |
|----------------------------|-------------------------|--|--------------------------------|---------------|-----------|
|                            |                         |  |                                | II. 1937      | I. 1937   |
| Jasło                      | 186.7666                | 223.9244   | 2382.9000                      | 4131.7341     | 4590.0190 |
| Drohobycz                  | 571.0500                | 592.9651   |                                |               |           |
| Stanisławów                | 174.1280                | —  |                                |               |           |
| Razem — Total              | 931.9446<br>— 32.1555   | 816.8895<br>+ 3.1706   | 2382.9000<br>— 429.3000        | 4131.7341     | 4590.0190 |

## Gaz ziemny i przemysł gazolinowy

Gaz naturel et l'industrie de gazoline

Luty — Février 1937

| OKRĘG GÓRNICZY<br>District | Ilość — Nombre   |   |   | Przeciętna pro-<br>dukcja gazu<br>Production<br>moyenne de gaz<br>m <sup>3</sup> /min. | Produkcja gazu<br>ziemnego<br>w miesiącu<br>Production men-<br>suelle de gaz | Zużycie własne<br>na kopalni<br>Consommation<br>sur la mine | Wysłano<br>(odtłoczono)<br>Expédié | Gaz<br>wypuszczony<br>w powietrze<br>i strata w gazo-<br>ciągach (manko)<br>Manco |
|----------------------------|--|---|---|--|--|---|------------------------------------|---|
|                            | Miejscowości<br>z prod. gazu<br>de localités avec<br>la production<br>de gaz | Otworów z prod.<br>ropy i gazów<br>de puits avec la<br>production du pétro-<br>le et de gaz | Otworów wy-<br>łącznie gazo-<br>wych<br>de puits<br>exclus. à gaz |  |  |   |                                    |   |
| Jasło                      | 37   | 587   | 39  | 310,31   | 12 512   | 2 765   | 9 363                              | 384   |
| Drohobycz                  | 15   | 1 212   | 162   | 617,19   | 24 886   | 6 173   | 18 651                             | 62  |
| Stanisławów                | 8  | 193   | 12  | 126,77   | 5 111  | 3 514   | 914                                | 683   |
| Razem — Total              | 60<br>+ 4  | 1 992<br>+ 34   | 213<br>— 19   | 1 054,27<br>— 54,31  | 42 509<br>— 6 977  | 12 452<br>— 900   | 28 928<br>— 6 015                  | 1 129<br>— 62   |

| OKRĘG GÓRNICZY<br>District | Ilość<br>fabryk<br>Nombre<br>de<br>fabriques | Przerobiono<br>gazu w m <sup>3</sup><br>Gaz traité | Wyrobiono<br>gazolinę<br>Gazoline<br>produite | Wyeksportowano — Expédié              |                            |                |
|----------------------------|--|--|---|---------------------------------------|----------------------------|----------------|
|                            |  |  |   | Do wewnątrz<br>kraju<br>à l'intérieur | Za granicę<br>à l'étranger | Razem<br>Total |
| Jasło . . . . .            | 6  | 6 430 330  | 277 102                                       | 249 015                               | —                          | 249 015        |
| Drohobycz . . . . .        | 15   | 10 325 825   | 2 489 186                                     | 2 551 620                             | 11 620                     | 2 563 240      |
| Stanisławów . . . . .      | 6  | 3 704 262  | 347 140                                       | 356 678                               | —                          | 356 678        |
| Razem — Total              | 27   | 20 460 417   | 3 113 428                                     | 3 157 313                             | 11 620                     | 3 168 933      |
|                            | —  | — 3 458 698  | — 362 257                                     | + 141 832                             | — 121 635                  | + 20 197       |

## Wosk ziemny — Ozokerite

w kilogramach — en kilogrammes

Luty — Février 1937

| Miejscowość<br>Localité      | Wydobyto<br>Exploité | Wyeksportowano — Expédié              |                 |                    |                  |                   |                    |              | Zapas<br>Réserve<br>dn. 28. II. 1937 |                     |
|------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------|--------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------|--------------------------------------|---------------------|
|                              |                      | Do wewnątrz<br>kraju<br>à l'intérieur | Szwaj-<br>caria | U. S. A.           | Austria          | Francja           | Niemcy             | Manko        |                                      |                     |
| Borysław . . . . .           | 26 425               | —                                     | 396             | 27 600             | 1 580            | 14 830            | 23 125             | 708          | 68 239                               | 107 480             |
| Borysław-Topiarnia . . . . . | —                    | —                                     | —               | —                  | —                | —                 | —                  | —            | —                                    | 1 118               |
| Dźwiniacz . . . . .          | 10 020               | *) 1 175                              | —               | —                  | —                | —                 | —                  | —            | —                                    | 12 679              |
| Starunia . . . . .           | 1 175                | —                                     | —               | —                  | —                | —                 | —                  | —            | 1 175                                | —                   |
| Razem — Total                | 37 620<br>— 311      | 1 175<br>+ 683                        | 396<br>+ 396    | 27 600<br>+ 19 600 | 1 580<br>+ 1 580 | 14 830<br>+ 4 430 | 23 125<br>+ 13 125 | 708<br>+ 495 | 69 414<br>+ 34 209                   | 121 277<br>— 28 583 |

\*) Zakupiono 15.000 kg przez kopalnię wosku w Borysławiu.

nie ropy i 0,5 m<sup>3</sup>/min. gazu. Ostatnia głęb. 1101 m, rury 5". Piaskowiec borysławski.

9). T ł o k a 42. Wierci; głęb. 853 m, rury 6". Wgłębna forma-  
cja menilitowa.

### Mrażnica

1). B a l l e n b e r g. Otwór osiągnął głęb. 1 603 m. Po prze-  
biciu piaskowca borysławskiego, który nie wykazał żad-  
nej produkcji, zabito spód do głęb. 1577 m, t. j. do ho-  
ryzontu, z którego eksploatowano pierwotnie. Obecnie  
produkuje ok. 2 600 kg ropy na dobę.

2). B a k u. Głęb. 1507 m, rury 4 1/2". W głęb. 1495 m przy-  
pływ gazów w ilości ok. 3,87 m<sup>3</sup>/min. oraz zwykła produk-  
cja ropy na ok. 1 500 kg na dobę. Przewierca spągową  
partię wgłębną formacji menilitowej.

3). G a l l i e n i. Wierci; głęb. 1271 m, rury 9". Warstwy na-



**Działalność poszczególnych rafinerii**

L'activité des raffineries

według danych Miesięcznika Statystycznego Pol. Eksportu Naft.

Styczeń — Janvier 1937

| Rafineria                               | Przerobka ropy<br>cystern | Wytworczność<br>cystern | Wydajność<br>o/0 | Ekspedycja do<br>spozycia w kraju<br>cystern | Eksport<br>cystern | Zużycie własne<br>w obrębie rafinerii<br>cystern | Zapasy dnia<br>1. I. 1937<br>cystern | Zapasy dnia<br>31. I. 1937<br>cystern | Rafineria            | Przerobka ropy<br>cystern | Wytworczność<br>cystern | Wydajność<br>o/0 | Ekspedycja do<br>spozycia w kraju<br>cystern | Eksport<br>cystern | Zużycie własne<br>w obrębie rafinerii<br>cystern | Zapasy dnia<br>1. I. 1937<br>cystern | Zapasy dnia<br>31. I. 1937<br>cystern |
|---|---------------------------|-------------------------|------------------|--|--------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|---------------------------|-------------------------|------------------|--|--------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------------|
| „Polmin” P. F. O. M.<br>P. Z. R. O. Sk. | 1 091,52                  | 996,64                  | 91,31            | 563,77                                       | 248,74             | 0,76   | 3 732,48                             | 3 942,62                              | Rafineria „Stróże”   | 10,81                     | 9,71                    | 89,82            | 9,38   | —                  | —  | 22,85                                | 23,18                                 |
| Raf. Glinik,                            | 417,25                    | 366,44                  | 87,82            | 307,17                                       | 144,01             | 3,25   | 1 261,42                             | 1 232,44                              | „Naftamin” Ligota    | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 14,82                                | 14,82                                 |
| „Jedlicze”                              | 295,98                    | 270,40                  | 91,36            | 250,57                                       | 54,82              | —  | 736,72                               | 688,12                                | Bor. Sp. Schutzman   | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 3,15                                 | 3,15                                  |
| „Dros”                                  | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 30,51                                | 30,51                                 | Lieberman, Merm.     | 13,90                     | 13,50                   | 97,12            | 10,80  | —                  | 1,05   | 20,02                                | 20,89                                 |
| „Trzebina”                              | 464,13                    | 418,76                  | 90,22            | 267,03                                       | 104,15             | 0,05   | 2 214,06                             | 2 304,63                              | Rafineria Lesko      | 5,13                      | 4,62                    | 90,06            | 2,66   | —                  | 0,11   | 4,98                                 | 6,83                                  |
| „Nafta” S. A.                           | 330,00                    | 295,39                  | 89,51            | 324,01                                       | 48,55              | 1,11   | 692,71                               | 627,82                                | Br. Haber            | —                         | -0,02                   | —                | —  | —                  | —  | 11,14                                | 11,12                                 |
| „Fanto” S. A.                           | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | —                                    | —                                     | „Benagaz” Wierbiąż   | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 5,21                                 | 5,21                                  |
| Razem P. Z. R. O. Sk.                   | 1 507,36                  | 1 350,99                | 89,63            | 1 148,78                                     | 351,53             | 4,41   | 4 935,42                             | 4 883,52                              | „Gazolina” S. A.     | 8,33                      | 7,49                    | 89,91            | 5,73   | —                  | —  | 2,69                                 | 4,45                                  |
| G. T. N. „Galicja”                      | 594,98                    | 533,00                  | 89,58            | 377,02                                       | 188,94             | 15,58  | 1 545,40                             | 1 547,49                              | Nadwór. Fabryka N.   | —                         | —                       | —                | 23,10  | 2,11               | 0,09   | 22,31                                | 19,20                                 |
| T. N. „Limanowa”                        | 192,56                    | 178,82                  | 92,86            | 169,36                                       | 19,21              | 0,90   | 666,68                               | 672,01                                | Ehrenberg, Gorlice   | 30,71                     | 27,08                   | 88,18            | 24,35  | —                  | —  | 1,97                                 | 1,97                                  |
| Vacuum Oil Comp.                        | 486,68                    | 439,72                  | 90,35            | 284,30                                       | 210,48             | 66,82  | 3 023,68                             | 2 911,71                              | Raf. Gorlice, Ropice | 3,70                      | 3,45                    | 93,24            | 2,87   | —                  | 0,06   | 25,05                                | 25,57                                 |
| „Jasło” Z. P. N.                        | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | —                                    | —                                     | „Bolechów” Zw. R. N. | —                         | —                       | —                | 6,94   | —                  | —  | 15,42                                | 9,33                                  |
| „Standard-Nobel”                        | 313,45                    | 296,50                  | 94,59            | 262,99                                       | 38,64              | 34,78  | 897,11                               | 884,29                                | Frymeta - Galsip     | 3,56                      | 3,03                    | 85,11            | 2,03   | —                  | 0,05   | 18,20                                | 14,46                                 |
| „Gazy Ziemne”                           | 237,76                    | 227,53                  | 95,70            | 196,01                                       | 25,98              | 22,89  | 733,40                               | 729,34                                | Iriag - Bacher       | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 3,17                                 | 3,17                                  |
| W. Stawiański                           | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 8,11                                 | 8,11                                  | Raf. Kłęczany        | 1,46                      | 1,39                    | 95,21            | 2,35   | —                  | —  | 3,02                                 | 2,06                                  |
| Derezycka Rafineria                     | 35,79                     | 34,03                   | 95,08            | 21,43  | 11,22              | —  | 13,82                                | 11,65                                 | „Głęboka”            | 11,57                     | 10,76                   | 93,00            | 8,36   | —                  | —  | 4,06                                 | 7,58                                  |
| Raf. Griffel, Skawina                   | 1,80                      | 1,74                    | 96,67            | 4,52   | —                  | —  | 16,94                                | 14,16                                 | Aschkenazy           | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 0,80                                 | 0,80                                  |
| „Benzonafta”                            | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 0,43                                 | 0,43                                  | Sz. Tarnowski        | 27,08                     | 25,95                   | 93,14            | —  | —                  | —  | 19,49                                | 28,39                                 |
| Raf. Nafty, Iwonicz                     | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 0,51                                 | 0,51                                  | <b>O g ół e m</b>    | <b>4 578,93</b>           | <b>4 165,93</b>         | <b>90,98</b>     | <b>3 126,75</b>                              | <b>1 096,85</b>    | <b>147,50</b>                                    | <b>15 837,72</b>                     | <b>15 876,14</b>                      |
| Hubicka Rafineria                       | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 8,24                                 | 8,24                                  |                      |                           |                         |                  |  |                    |  |                                      |                                       |

**Działalność poszczególnych rafinerii**

L'activité des raffineries

według danych Miesięcznika Statystycznego Pol. Eksportu Naft.

Luty — Février 1936

| Rafineria                               | Przerobka ropy<br>cystern | Wytworczność<br>cystern | Wydajność<br>o/0 | Ekspedycja do<br>spozycia w kraju<br>cystern | Eksport<br>cystern | Zużycie własne<br>w obrębie rafinerii<br>cystern | Zapasy dnia<br>1. II. 1937<br>cystern | Zapasy dnia<br>28. II. 1937<br>cystern | Rafineria            | Przerobka ropy<br>cystern | Wytworczność<br>cystern | Wydajność<br>o/0 | Ekspedycja do<br>spozycia w kraju<br>cystern | Eksport<br>cystern | Zużycie własne<br>w obrębie rafinerii<br>cystern | Zapasy dnia<br>1. II. 1937<br>cystern | Zapasy dnia<br>28. II. 1937<br>cystern |
|---|---------------------------|-------------------------|------------------|--|--------------------|--|---------------------------------------|--|----------------------|---------------------------|-------------------------|------------------|--|--------------------|--|---------------------------------------|--|
| „Polmin” P. F. O. M.<br>P. Z. R. O. Sk. | 993,14                    | 907,84                  | 91,41            | 549,01                                       | 128,75             | 2,16   | 3 943,62                              | 4 214,12                               | Rafineria „Stróże”   | 15,30                     | 13,87                   | 90,65            | 10,62  | —                  | —  | 23,18                                 | 26,43                                  |
| Raf. Glinik                             | 340,60                    | 303,70                  | 89,16            | 261,30                                       | 116,80             | 3,05   | 1 232,44                              | 1 243,40                               | „Naftamin” Ligota    | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 14,82                                 | 14,82                                  |
| „Jedlicze”                              | 268,15                    | 247,15                  | 92,17            | 195,92                                       | 63,11              | —  | 688,12                                | 645,21                                 | Bor. Sp. Schutzman   | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 3,15                                  | 3,15                                   |
| „Dros”                                  | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 30,51                                 | 30,51                                  | Lieberman, Merm.     | 21,50                     | 20,51                   | 95,40            | 13,12  | —                  | 1,05   | 20,89                                 | 22,10                                  |
| „Trzebina”                              | 399,74                    | 360,89                  | 90,28            | 292,55                                       | 129,35             | 0,07   | 2 340,63                              | 2 278,63                               | Rafineria Lesko      | 11,00                     | 9,84                    | 89,45            | 5,99   | —                  | 0,13   | 6,83                                  | 10,55                                  |
| „Nafta” S. A.                           | 325,00                    | 289,78                  | 89,17            | 301,64                                       | 90,36              | 4,21   | 627,82                                | 550,29                                 | Br. Haber, Stanisł.  | —                         | 0,03                    | —                | —  | —                  | —  | 11,12                                 | 11,09                                  |
| „Fanto” S. A.                           | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | —                                     | —                                      | „Benagaz” Wierbiąż   | 5,81                      | 5,38                    | 92,60            | 3,52   | —                  | —  | 5,21                                  | 7,28                                   |
| Razem P. Z. R. O. Sk.                   | 1 333,49                  | 1 201,52                | 90,10            | 1 051,41                                     | 399,62             | 7,33   | 4 883,52                              | 4 748,04                               | „Gazolina” S. A.     | 3,14                      | 2,95                    | 93,95            | 3,23   | —                  | —  | 4,45                                  | 4,17                                   |
| G. T. N. „Galicja”                      | 646,00                    | 600,93                  | 93,02            | 358,64                                       | 133,67             | 14,22  | 1 547,49                              | 1 735,29                               | Nadwór. Fabryka N.   | —                         | —                       | —                | 21,72  | 4,30               | 0,16   | 19,20                                 | 17,78                                  |
| T. N. „Limanowa”                        | 177,88                    | 165,23                  | 92,89            | 178,23                                       | 44,35              | 0,91   | 672,01                                | 585,32                                 | Ehrenberg, Gorlice   | 36,66                     | 32,25                   | 87,97            | 34,47  | —                  | —  | 1,97                                  | 1,97                                   |
| Vacuum Oil Comp.                        | 436,76                    | 394,36                  | 90,29            | 245,86                                       | 218,67             | 49,43  | 2 911,71                              | 2 801,39                               | Raf. Gorlice, Ropice | 7,30                      | 6,60                    | 90,41            | 3,90   | —                  | 0,15   | 25,57                                 | 28,12                                  |
| „Jasło” Z. P. N.                        | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | —                                     | —                                      | „Bolechów” Zw. R. N. | 0,96                      | 0,90                    | 93,74            | 1,68   | —                  | —  | 9,33                                  | 8,55                                   |
| „Standard-Nobel”                        | 243,34                    | 231,36                  | 95,08            | 185,47                                       | 69,48              | 23,85  | 884,29                                | 858,50                                 | Frymeta - Galsip     | 10,66                     | 9,12                    | 85,55            | 10,23  | —                  | 0,01   | 14,46                                 | 15,02                                  |
| „Gazy Ziemne”                           | 203,62                    | 195,71                  | 96,12            | 177,43                                       | 25,46              | 20,37  | 729,34                                | 701,36                                 | Iriag - Bacher       | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 3,17                                  | 3,17                                   |
| W. Stawiański                           | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 8,11                                  | 8,11                                   | Raf. Kłęczany        | 3,84                      | 3,57                    | 92,97            | 1,58   | —                  | 0,02   | 2,06                                  | 4,03                                   |
| Derezycka Rafineria                     | 29,05                     | 28,05                   | 96,56            | 11,45  | 12,45              | —  | 11,65                                 | 13,26                                  | „Głęboka”            | 8,00                      | 7,37                    | 92,13            | 10,28  | —                  | 0,01   | 7,58                                  | 6,76                                   |
| Raf. Griffel, Skawina                   | —                         | —                       | —                | 7,36   | —                  | —  | 14,16                                 | 4,98                                   | Aschkenazy           | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 0,80                                  | 0,80                                   |
| „Benzonafta” Stanisł.                   | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 0,43                                  | 0,43                                   | Sz. Tarnowski        | 30,94                     | 28,69                   | 92,73            | —  | —                  | —  | 28,39                                 | 35,77                                  |
| Raf. Nafty, Iwonicz                     | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 0,51                                  | 0,51                                   | <b>O g ół e m</b>    | <b>4 218,39</b>           | <b>3 864,20</b>         | <b>91,60</b>     | <b>2 885,20</b>                              | <b>1 036,75</b>    | <b>119,80</b>                                    | <b>15 876,14</b>                      | <b>15 958,77</b>                       |
| Hubicka Rafineria                       | —                         | —                       | —                | —  | —                  | —  | 8,24                                  | 8,24                                   |                      |                           |                         |                  |  |                    |  |                                       |  |

**Okręg Stanisławów****Delina**

1). P o l l o n 8. Wierci; głęb. 444 m, rury 7". Formacja solonośna.

**Rypne**

- 2). Serhów 1. Wierci; głęb. 576 m, rury 7". Wglębna formacja menilitowa.
- 3). Serhów 40. Głęb. 11 m, rury 14". Przewierca warstwy nasunięte.
- 4). Serhów 49. Wierci; głęb. 490 m, rury 9". Wglębna formacja menilitowa.
- 5). Serhów 51. Głęb. 159 m, rury 12". Przewierca warstwy nasunięte.
- 6). S t a j e 4. Wierci; głęb. 333 m, rury 7". Wglębna formacja menilitowa.

**Ceny benzyny z pomp**

łącznie z Funduszem Drogowym

**Prix d'essence**

avec taxes

groszy za 1 litr obowiązują od 10. VIII. 1936

| Strefa   | Cena | Strefa  | Cena |
|--|------|---|------|
| I Drohobycz, pow. Drohobycz                                | 49   | VI Górny Śląsk i linia graniczna, Częstochowa, Piotrków, Opoczno, Łuków, Brześć n/B., Kobryń, Sarny | 56   |
| II Żydaczów, Stryj, Skole, Sambor                          | 50   |   |      |
| III Województwo stanisławowskie, Iwowskie, Tarnopol        | 52   | VII Województwo łódzkie, poznańskie, warszawskie  | 58   |
| IV Kraków do Tarnobrzegu, linia Wisły, Janów, Chełm, Kowel | 54   |   |      |
|  |      |   | 60   |



## Orientacyjne hurtowe ceny krajowe produktów naftowych

loco Drohobycz, bez podatku spożywczego  
Prix intérieure des dérivés du pétrole  
sans taxes de consommation

1936 — 1937

| Produkt<br>Produits             | 1 9 3 6                     |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | 1 9 3 7 |       |
|---------------------------------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|
|                                 | I                           | II    | III   | IV    | V     | VI    | VII   | VIII  | IX    | X     | XI    | XII   | I       | II    |
|                                 | z ł o t y c h z a 1 0 0 k g |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |         |       |
| Benzyna                         | 42,21                       | 43,29 | 43,37 | 43,17 | 42,34 | 42,88 | 43,07 | 38,77 | 38,52 | 38,38 | 39,12 | 38,82 | 38,80   | 38,88 |
| Gazolina                        | 40,99                       | 40,95 | 41,00 | 41,00 | 40,86 | 40,82 | 40,98 | 36,15 | 36,12 | 36,65 | 36,80 | 36,72 | 36,03   | 35,93 |
| Nafta                           | 21,63                       | 21,72 | 21,78 | 21,78 | 21,61 | 21,72 | 21,73 | 21,72 | 21,73 | 21,80 | 21,68 | 21,71 | 21,71   | 22,17 |
| Olej gaz., lekki napęd. i opal. | 18,75                       | 18,70 | 18,62 | 19,39 | 18,81 | 18,77 | 18,24 | 18,46 | 19,20 | 19,26 | 18,99 | 18,97 | 19,11   | 18,55 |
| Oleje smarowe                   | 38,08                       | 38,04 | 38,95 | 39,83 | 40,85 | 44,30 | 40,23 | 40,04 | 38,57 | 39,71 | 40,61 | 43,39 | 42,07   | 41,32 |
| Parafina                        | 88,82                       | 88,26 | 88,41 | 88,97 | 88,32 | 89,07 | 89,55 | 88,73 | 88,90 | 88,82 | 88,82 | 88,14 | 88,04   | 88,86 |
| Wazelina                        | 58,59                       | 54,85 | 49,71 | 58,21 | 58,33 | —     | 58,30 | —     | 57,47 | —     | —     | 59,83 | 54,85   | 50,00 |
| Asfalt                          | 15,14                       | 13,80 | 14,54 | 14,90 | 14,54 | 15,09 | 15,57 | 15,18 | 14,84 | 14,42 | 15,60 | 16,36 | 16,45   | 16,36 |
| Koks                            | —                           | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | —     | 4,67  | —       | —     |

## Orientacyjne ceny eksportowe produktów naftowych

Prix d'exportation des dérivés du pétrole

1936 — 1937

| Produkt<br>Produits        | 1 9 3 6                                       |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           | 1 9 3 7   |           |
|----------------------------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                            | II  | III       | IV        | V         | VI        | VII       | VIII      | IX        | X         | XI        | XII       | I         | II        |           |
|                            | w dolarach złotych franco Makoszowa za 100 kg |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |           |
| Benzyna 720/730            | 1,40  | 1,45      | 1,50      | 1,50      | 1,50      | 1,50      | 1,50      | 1,50      | 1,50      | 1,50      | 1,50      | 1,50      | 1,60      | 1,70      |
| Nafta detylowana           | 0,90  | 0,95      | 0,95      | 0,95      | 0,92      | 0,94      | 0,94      | 0,98      | 1,05      | 1,22      | 1,23      | 1,23      | 1,05      | 1,40      |
| Olej gazowy                | 0,80—0,90                                     | 0,80—0,90 | 0,80—0,90 | 0,80—0,90 | 0,80—0,90 | 0,80—0,90 | 0,80—0,90 | 0,80—0,90 | 0,80—0,90 | 0,80—0,90 | 0,90      | 0,90      | 0,85—0,95 | 0,95—1,00 |
| " wrzecionowy 2—6/20       | 0,90—0,95                                     | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—0,95 | 0,90—1,00 | 1,00      |
| " maszynowy 4—5/50         | 1,15  | 1,15      | 1,15      | 1,15      | 1,15      | 1,15      | 1,15      | 1,15      | 1,15      | 1,15      | 1,15      | 1,00—1,15 | 1,20      | 1,20      |
| Asfalt bor. w bębn. 60/120 | 0,90  | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      | 0,90      |
| Parafina *)                | 10,15   | 10,15     | 10,15     | 10,15     | 10,35     | 10,15     | 10,15     | 10,15     | 9,60      | 9,60      | 9,60      | 9,60      | 9,05      | 9,65      |

\*) cif. Hamburg

## Ceny ropy i gazu ziemnego

Prix du pétrole et de gaz naturel

Przeciętne ceny ropy — Prix moyens du pétrole

Luty — Février 1937

za 1 wagon = 10.000 kg

Ustalane przez Państwową Fabrykę Olejów Mineralnych — Fixés par la Fabrique d'État d'Huiles Minérales

z ł o t e

Borysław, Orów, Popiele, Opaka, Hołowicko, Stańkowa, Tyrawa Solna — 1 350, Schodnica — 1 484, Urycz — 1 529, Rypne — 1 328, Grabownica — Humniska (paraf.) — 1 393, Bitków (loco Dąbrowa), Pasieczna — 1 490, Bitków (Standard Nobel) — 1 439, Bitków (Franco - Pol.) — 1 366, Harkłowa — 1 226, Rymanów — 1 211, Potok — 1 741, Toroszczka — 1 890, Grabownica - Humniska (benz.) — 1 663, Majdan - Rosulna — 1 339, Męcina Wielka, Męcinka, Pereprostyna — 1 391, Kłęzany — 1 785, Starawieś (biała) — 1 884, Starawieś (ciemna) — 1 750, Mokre — 1 638, Mraźnica (wierchnia) — 1 324, Rajskie — 1 300, Kryg (czarna) — 1 107, Krosno (bezparaf.), Krościenko (bezparaf.) — 1 214, Ropłanka (ad Dukla), Kosmacz, Zagórz — 1 295, Bitków - Stella - Zofia — 1 663, Krościenko (paraf.), Krosno (paraf.) — 1 195, Łodyna — 1 270, Równe-Rogi (paraf.) — 1 123, Męcinka (paraf.) — 1 321, Szymbark — 1 329, Wulka, Klimkówka, Lubatówka — 1 259, Wańkowa — 1 199, Węglówka — 1 214, Lipinki — 1 313, Libusza — 1 236, Równe - Rogi (bezparaf.) — 1 268, Humniska-Brzozów — 1 631, Jaszczew, Iwonicz — 1 400, Stoboda Rung, — 1 344, Turzepsze — 1 218, Zmiennica — 1 241, Strzelbice — 1 169, Białkówka - Winnica, Dobrucowa, Kryg (zielona) — 1 289, Załawie — 1 754, Młynki — Starawieś — 1 782, Toroszczka - Ewa — 1 370, Roztoki — 1 884, Lipie 1 215, Dolina — 1 485

Płacone przez

Vacuum Oil Company S. A. — Payés par Vacuum Oil Company S. A.

z ł o t e

Mokre — 1 755,—, Potok — 1 751,04, Toroszczka — 1 890,—, Humniska — 1 647,—, Bitków - Zofia - Stella — 1 620,—, Jaszczew — 1 552,50, Krosno (paraf.) — 1 282,50, Lipinki — 1 375,60, Borysław, Strzelbice, Rypne-Duba, Kryg (czarna) — 1 350,—.

Ceny gazu ziemnego — Prix de gaz naturel

groszy za 1 m<sup>3</sup>

Okr. Jasto — 6,00 (Ceny ustalone dobrowolną umową konsumentów z Syndykatem Gazowym. Do ceny powyższej dolicza się za tłoczenia: dla przedsiębiorstw przem. — 0,64 gr. dla miast — 0,94 gr.). Okr. Drohobycz — 4,28 (Ceny ustalone przez Izbę Przem.-Handl. we Lwowie w porozum. z Kraj. Tow. Naftowym).

## OMYŁKI DRUKU

w „Kopalnictwie Naftowym w Polsce” nr. 1, styczeń 1937

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Str. 3. Łam lewy. Kolumna 14, wiersz 1 od dołu, zamiast 0.0550 ma być 0.0050 |   |  |  |
| „ „ „ „ „ „ „ „ „ „ 16, „ 14 „ „ „ 50 „ „ 49                                 | Str. 14. Kolumna 4. wiersz 33 od górn., zamiast 227 ma być 297  |  |  |
| „ 4. „ lewy. „ „ 14, „ 3 „ góry „ 74.9655 „ „ 74.9656                        | „ „ „ 6, „ 3 „ „ 67 „ „ 57                                      |  |  |
| „ 5. „ „ „ „ „ 13, „ 33 „ dołu „ — „ „ 0.0310                                | „ „ „ „ 6, „ 33 „ „ 226 „ „ 223                                 |  |  |
| „ 6. „ „ „ „ „ „ 11, „ 31 „ „ — „ „ 112                                      | „ 18. Łam lewy. Kolumna 6, wiersz 9 od góry „ 0,0200 „ „ 0,6200 |  |  |
| „ „ „ „ „ „ „ 13, „ 23 „ „ 0,9170 „ „ 0,1970                                 | „ „ „ „ 3,5,7, „ 3 „ dołu „ 18,2022 „ „ 17,8107                 |  |  |
| „ 9 „ „ „ „ „ „ 6, „ 4 „ „ 0,0700 „ „ 0,7000                                 | „ 19. Kolumna 4. wiersz 1 od góry „ 320 „ „ 300                 |  |  |

KARPACKI INSTYTUT GEOLOGICZNO - NAFTOWY

# Geologia i Statystyka Naftowa Polski

Géologie et Statistique du Pétrole en Pologne

Rocznik - Année 1926. VIII - XII. wyczerpane

|   |   |                |     |
|---|---|----------------|-----|
| „ | „ | 1927. I - XII. | „   |
| „ | „ | 1928. I - XII. | „   |
| „ | „ | 1929. I - XII. | „   |
| „ | „ | 1930. I - XII. | „ ✓ |
| „ | „ | 1931. I - XII. | „   |
| „ | „ | 1932. I - XII. |     |
| „ | „ | 1933. I - XII. |     |

# Kopalnictwo Naftowe w Polsce

Industrie Minière du Pétrole en Pologne

Rocznik - Année 1934 I - XII.

„ „ 1935 I - XII.

„ „ 1936 I - XII.

„ „ 1937 w druku — sous presse

Prenumerata roczna z przesyłką zł 25.—

# Biuletyny, mapy geologiczne i inne

## Bulletins, cartes géolog. et autres

|  |          |       |
|--|----------|-------|
| B. Kropaczek. Borysław. Atlas 1919. Wyczerpane.  |          |       |
| K. Tołwiński. Zawodnienie Borysławia. (L'invasion de Borysław par l'eau). Biuletyn 1, 1923.  | Cena zł. | 1·20  |
| Geologiczna Konferencja Karpacka. (Conférence Géologique à Borysław). Biuletyn 2, 1923.  | " "      | 0·60  |
| K. Tołwiński. Nowe produktywne otwory Borysławia, Tustanowic i Mrażnicy. (Nouveaux puits productifs de Borysław, Tustanowice et Mrażnica en 1923). Biuletyn 3, 1924.   | " "      | 3—    |
| St. Krajewski. Szkic geolog. okolic Opaki. (Esquisse géolog. des environs d'Opaka). Biuletyn 4, 1924.  | " "      | 2·40  |
| K. Tołwiński. Złóża ropy i wody podziemne Borysławia. (Les gisements pétrolifères et les eaux souterraines de Borysław). Biuletyn 5, 1922. Wyczerpane.   |          |       |
| E. Jabłoński i St. Weigner. Brzeg Karpat fliszowych między Świcą a Łomnicą. (Le bord des Karpates entre Świca et Łomnica). Biuletyn 6, 1925.   | " "      | 3·50  |
| B. Świdorski. Budowa geolog. Karpat Pokuckich. (Geolog. structure of the Pokucie Carpathians). Biul. 7, 1925.  | " "      | 3·40  |
| K. Tołwiński. Geologia Skolskich Karpat brzeżnych ze szczególnem uwzględnieniem rejonu borysławskiego. (La géologie des Karpates de Skole particulièrement de la région de Borysław). Biuletyn 8, 1925.  | " "      | 6—    |
| B. Bujalski. Bud. geolog. Karpat Bitkowa. (Geolog. Bau d. Karpathen in d. Umgb. v. Bitków). Biul. 9, 1925.   | " "      | 5·30  |
| B. Bujalski, E. Jabłoński, K. Tołwiński i St. Weigner. Mapa geologiczna polskich Karpat wschodnich wraz z tekstem objaśniającym K. Tołwińskiego (Carte géologique des Karpates polonaises orientales avec texte explicatif de K. Tołwiński) 1:200.000. Biuletyn 10, 1925—1927.   | " "      | 5—    |
| K. Tołwiński. Niektóre metody zwiększania wydajności złóż ropnych. (Quelques méthodes d'augmentation de la productivité des gisements pétrolifères). Biuletyn 11., 1924.   | " "      | 0·60  |
| H. de Cizancourt. O budowie przedmurza polskich Karpat wschodnich. (Note préliminaire sur l'avant-pays des Karpates polonaises orientales). Biuletyn 12, 1925.   | " "      | 2·50  |
| K. Tołwiński. Wskazówki do oznaczania pokładów przy robotach wiern. w Karpatach i na przedgórzu, właściwego prowadzenia notatek w dziennikach oraz układania geolog. profilów szybowych. (Indications pour la détermination des couches pendant le forage dans les Karpates et sur l'avant-pays). Biul. 13, 1925.  | " "      | 0·50  |
| W. Bruderer. Kosmacz. Złóża ropy w Polsce. (Kosmacz. Gisements de pétr. en Pologne). Biuletyn 14, 1926.  | " "      | 4·50  |
| H. de Cizancourt. Harkłowa. Złóża ropy w Polsce. (Harkłowa. Gisem. de pétr. en Pologne). Biul. 15, 1927.   | " "      | 6—    |
| Mémoire de la 1-ière Reunion de l'Association Karpatique en Pologne. 1927.   | " "      | 22—   |
| K. Tołwiński. Mapa naft. i gaz. obszarów Polski w Karp. i na przedg., z tekstem objaśn. (Carte des régions pétrolifères et gazeuses de la Pol. dans les Karp. et sur l'avant-pays, avec texte explicatif). 1:500.000. Biuletyn 16, 1928.   | " "      | 5·50  |
| K. Katz. Analizy solanek wgłębnych i wód rzecznych rejonu borysławskiego. (Analyses des eaux salées profondes et des eaux de rivières de la région de Borysław). Biuletyn 17, 1928.  | " "      | 5—    |
| K. Tołwiński. Borysław-Tustanowice-Mrażnica. Mapa geol. — Carte géol. 1:10.000, 1928   | " "      | 6—    |
| Kopalnie Nafty i Gazów Ziemiennych w Polsce, pod redakcją K. Tołwińskiego. (Mines de Pétrole et de Gaz en Pologne). Biuletyn 18, Tom I, 1929.  | " "      | 25—   |
| K. Tołwiński przy współpracy St. Krajewskiego, B. Fleszara, H. Górki, M. Kwaśniewicza i in. Nowy Atlas Geologiczny Borysławia: Mapa strukturalna 1:5.000, Mapa wydajn. otworów 1:10.000, Przekroje; razem 10 tablic kolor. z tekstem objaśn. (Nouvel Atlas Géolog. de Borysław; Carte structur. 1:5.000, Carte de la productivité de puits 1:10.000, Profils; total 10 planches en couleurs). Biuletyn 19, 1929—1930.  | " "      | 25—   |
| Mapa strukturalna 1:5.000.   | " "      | 8—    |
| Mapa wydajności otworów 1:10.000.  | " "      | 4·50  |
| Przekroje kolorowe.  | " "      | 12·50 |
| K. Katz. Analizy solanek z niektórych otworów Schodnicy i Urycza. (Analyses des eaux salées de quelques puits de Schodnica et de Urycz). Biuletyn 20, 1930.  | " "      | 2·50  |
| Pamiętnik I-go Zjazdu Geolog.- Naftowego we Lwowie 14 — 15 grudnia 1929. (Compte Rendu du I-er Congrès de la Géol. du Pétrole à Lwów 14 — 15. XII. 1929). Dr. K. Tołwiński. Niektóre wyniki prac geol. dokonanych w Karpatach i na przedg. (Quelques résultats des recherches géol. dans les Karpates et dans l'avant-pays). Prof. W. Teisseyre. Homologie podolsko-karpackie w zastosow. do badań geofiz. na przedg. (Les homologues podoliens-karpatiques, leur application aux recherches géoph. dans la zone subcarp.). Prof. J. Tokarski. Zagadnienia petrografii skał osad. w związku z badaniami geolog. w Karp. (Les problèmes de la pétrographie des roches sédiment. en liaison avec les recherches géol. dans les Karp.). B. Böhm. Stratygrafia trzeciorzędu karp. na podst. fauny rybnej. (Stratigraphie du Tertiaire karp. à la base de la faune des poissons). E. W. Janczewski. O zastosow. metod geof. do poszukiwań naftowo-geol. w Karpatach i na przedg. (De l'application des méthodes géoph. aux recherches de la géol. du pétrole dans les Karp. et l'avant-pays). Dr. E. Stenz i Dr. Orkisz. O zdjęciu magnet. Karpat skolskich i ich przedg. (Sur le levé magnet. des Karp. de Skole et de leur avant-pays). Dr. L. Horwitz. Z geologii Ustrzyk Dolnych. (De la géologie de la région d'Ustrzyki Dolne). Prof. K. Bohdanowicz. Ogólne warunki zastosow. wiedzy geol. i techn. w przemyśle naft. w Stanach Zjedn. A. P. (Conditions génér. d'application de la science géol. et techn. dans l'industrie pétr. dans Etats Unis d'Am. du Nord). St. Weigner. Organizacja geologii naft. w Polsce. (Organisation de la géol. du pétr. en Pologne). 1930. | " "      | 8·80  |

# KARPACKI INSTYTUT GEOLOGICZNO - NAFTOWY

|  |              |
|--|--------------|
| Mapa tektoniczna Borysławia. (Carte tectonique de Borysław). 1 : 15.000. 1931.   | Cena zł. 2.— |
| Mapa wydajności pól naftowych Borysławia na tle struktury wglębnej. (Carte de rendement de la région pétrolifère de Borysław par rapport à la structure profonde). 1 : 25.000. 1931.   | " " 2.—      |
| K. Tołwiński. Schodnica-Urycz. Mapa eksploatowanych pól naft. na tle struktury geol., z 3-ma przekrojami, w barwach. (Carte géol. de Schodnica et d'Urycz, en couleurs). 1 : 10.000, 1931. Wyczerpane.   | " " 4.50     |
| K. Bohdanowicz. I. Projekt nowej ustawy naftowej. II. W sprawie próbek rdzeniowych.  | " " 2.—      |
| K. Tołwiński. Mapa geologiczna okolic Borysławia. Karpaty i przedgórze, w barwach. (Carte géologique des environs de Borysław. Les Karpates et l'avant - pays, en couleurs). 1 : 30.000, 1931.   | " " 5.—      |
| J. Nowak. Mapa geol. kop. Wańkowa, w barwach. (Carte géol. de Wańkowa, en couleurs). 1 : 6.500, 1931. Wyczerpane.  | " " 4.50     |
| J. Obtułowicz. Mapa geol. Potoka, w barw. (Carte géol. de Potok, en couleurs). 1 : 35.000, 1932. Wyczerpane.   | " " 5.—      |
| K. Tołwiński. Mapa geol. naft. strefy Karpat zach. (Carte géol. de la zone pétrolifère des Karpates occid.). 1 : 200.000, 1932.  | " " 2.—      |
| O. Wyszynski. Mapa geol. Iwonicza-Klimkówki. (Carte géol. d'Iwonicz et de Klimkówka). 1 : 15.000, 1932.  | " " 2.—      |
| K. Tołwiński. Polskie Karpaty wschodnie i przedgórze. Geologiczna mapa przeglądowa, w barwach. (Les Karpates polonaises orientales et l'avant-pays. Carte géologique, en couleurs). 1 : 600.000, 1932.   | " " 5.—      |
| K. Tołwiński. Mapa geol. Ropienka-Paszowa. (Carte géologique de Ropienka-Paszowa). 1 : 6.500, 1932.  | " " 5.—      |
| K. Tołwiński. Centralna depresja karpacka. (Affaissement central des Karpates). 1 : 1,000.000, 1933.   | " " 2.—      |
| J. Obtułowicz. Bóbrka-Rogi. Mapa geolog. (Carte géolog. de Bóbrka-Rogi). 1 : 35.000, 1933.   | " " 5.—      |
| K. Tołwiński. Struktura Karpat brzeżnych w rejonie Borysławia. Barwny profil geolog. (Structure des Karpates bordières de la région de Borysław. Profil géol. en couleurs). 1 : 20.000, 1933.  | " " 3.—      |
| Karpaty I. Dr. K. Tołwiński. O programie naft. wierceń poszukiw. (Programme des forages d'exploration). Inż. J. Strzetelski, Inż. B. Trzeźniowski, Inż. H. Ortyński. Mapa geol. Lipinki—Gorlice, 1:15.000 oraz 3 specjalne mapy kopalniane. (Carte géol. de Lipinki—Gorlice 1:15.000, 3 cartes spéciales des mines). Inż. H. Górka. Doświadczenia nad odbudową ciśn. złoża w Schodnicy i Uryczu. (Les résultats de la méthode de Marietta dans les mines de Schodnica et d'Urycz). XII. 1933.  | " " 6.50     |
| J. Obtułowicz, H. Teisseyre, O. Wyszynski. Mapa geol. przedgórza Karpat wschodnich między Łomnicą a Bystrzycą Nadwórn. (Carte géol. de l'avant - pays des Karpathes polonaises orient.). 1:75.000, 1934.   | " " 5.—      |
| K. Tołwiński. Kopalnie Nafty i Gazów Ziarnych w Polsce. (Mines de Pétrole et de Gaz Naturels en Pologne) T. II. Borysław. Część 1. Geologia 1934.  | " " 25.—     |
| T. II. Borysław. Część 2. Statystyka produkcji. 1934.  | " " 10.—     |
| O. V. Wyszynski. Nowy aparat do oznaczania porowatości efektywnej piaskowców ropnych i gazowych. (Une nouvelle méthode pour déterminer la porosité des roches des séries pétroli - et gazifères). Biuletyn 23, 1934.   | " " 2.50     |
| Bolesław Böhm. Fauna przedgórza Karpat w okol. Stryja i Doliny i jej znaczenie stratygr. (La faune de l'avant-pays des Karpates dans les environs de Stryj et de Dolina et sa signification pour la stratigr.). Biuletyn 21, 1934.   | " " 3.50     |
| Karpaty i Przedgórze II. K. Tołwiński. Eksploracja przedgórza Karpat. (Exploration de l'avant-pays des Karpates). J. Obtułowicz, H. Teisseyre O. Wyszynski. Mapa geol. przedg. Karpat wsch. między Łomnicą a Bystrzycą Nadwórn. (Carte géolog de l'avant-pays des Karpates orient. entre la Łomnica et la Bystrzyca Nadwórn.), 1:75.000. Zygmunt Mitera. Sejsmiczne metody refleksyjne oraz ich zastosow. do poszukiwań złóż ropy naft. w Ameryce. (Seismic reflection methods and their application for exploration of oil deposits in America). Bolesław Böhm. Tymczasowa wiadomość o faunie miocénskiej przedgorza Karpat w okol. Stryja i Doliny. (Note préliminaire sur la faune miocène de l'avant-pays des Karpates aux environs de Stryj et de Dolina). 1934.  | " " 5.—      |
| O. V. Wyszynski. Korelacja poziomów ropnych piaskowca borysławskiego we wschodniej części Tustanowic. (Le corrélation des horizons pétrolifères dans le grés de Borysław à Tustanowice - l'Est). Biuletyn 24, 1934.  | " " 2.50     |
| K. Tołwiński Rypne-Perehińsko. Mapa geologiczna, w barwach. (Carte géologique de Rypne - Perehińsko. en couleurs). 1 : 8.000, 1935.  | " " 10.—     |
| O. V. Wyszynski. Analizy krzywych produkcji piaskowca borysławskiego. (Analysis of production curves in the Borysław sandstone). Biuletyn 26, 1935.  | " " 2.50     |
| Karpaty i Przedgórze III. (Les Karpates, et l'Avant - pays) Prof. L. Mrazec. O diapiryzmie. (Sur le diapirisme). Prof. L. Mrazec. O złożach gazu ziemnego w zagłębieniu siedmiogrodzkim. (Sur les gisements de gaz naturels de la cuvette transylvaine). Prof. G. Macovei i Dr. D. Stefanescu. Naftowe złoża rumuńskie. (Les gisements de pétrole de Roumanie). Prof. I. P. Voitesti. Zagadnienie pochodzenia ropy w Karpatach rumuńskich. (L'état actuel des connaissances géologiques sur le problème de la genèse du pétrole des régions karpatiques roumaines). Dr. R. Noth. Pole naftowe Arbanasi. (Le chantier pétrolifère d'Arbanasi). Dr. A. Pustowska. Moreni. Inż. J. Strzetelski. Złoża naftowe w ploeszteńskim zagłębieniu. (Gisements pétrolifères dans le bassin de Ploesti). Dr. K. Tołwiński. Diapiry strefy na przedgórzu Karpat polsko - rumuńskich ze szkicem geologicznym 1 : 2,500.000. (Zones à diapirs sur l'avant - pays des Karpates polono - roumaines avec une esquisse géologique au 1 : 2,500.000). | " " 25.—     |
| O. V. Wyszynski. Zagadnienia wód złożowych w piaskowcu borysławskim. Biul. 27, 1935.   | " " 2.50     |
| K. Katz. Analizy rop polskich (Analyses des pétroles polonais). Biul. 25, 1936.  | " " 4.50     |
| Karpaty IV. Karpaty Polskie. Mapa warstwowa (Carte hypsométrique) 1:300.000  | " " 15.—     |
| H. Teisseyre. Budowa geologiczna okolic Żabiego. Z mapą geol. 1:50.000 (Sur la structure géologique des environs de Żabie). 1936.  | " " 3.50     |
| K. Tołwiński. Problemat rezerw gazu ziemnego w Polsce. Z 2 mapami i 16 fig. w tekście. Odbitka z XII. rocznika Pol. Tow. Geol. (Le problème des réserves de gaz naturel en Pologne. Extrait des Annales de la Soc. Géol. de Pol. T. XII). Kraków. 1936.  | " " 3.50     |