

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI  
POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOLOGICZNEGO  
W ROKU 1986**

**PROCEEDINGS OF THE POLISH GEOLOGICAL SOCIETY  
IN 1986**

Ogólny stan liczbowy członków Towarzystwa: 1251

I. Członkowie honorowi: 20

a) krajowi: doc. dr Jadwiga Burtan, prof. dr Antoni Gawęł, prof. dr hab. Ryszard Gradziński, prof. dr Józef Oberc, prof. dr Zdzisław Pazdro, prof. dr Stefan Zbigniew Różycki, czł. rzecz. PAN, prof. dr Edward Rühle, prof. dr Stanisław Sokołowski, prof. dr Stanisław Wdowiarz, prof. dr Jerzy Znosko, czł. rzecz. PAN.

b) zagraniczni: prof. dr Ekim Boncev, akademik (Bułgaria), prof. dr Michel Durand-Delga (Francja), prof. Miltiade Filipescu, akademik (Rumunia), prof. dr Geza Hamor (Węgry), prof. dr Ivan R. Hessland (Szwecja), doc. RNDr Bartolomej Leško (Czechosłowacja), prof. Zdenek Pouba (Czechosłowacja), prof. dr Jindřich Štelcl, akademik (Czechosłowacja), prof. dr E. K. Walton (Wielka Brytania), prof. dr Oleg S. Wiałow, członek Akademii Nauk Ukraińskiej SRR (ZSRR).

II. Członkowie zwyczajni indywidualni: 1152

III. Członkowie nadzwyczajni (zagraniczni): 9

IV. Członkowie zwyczajni zbiorowi: 36

V. Członkowie wspierający: 34

**A. SPRAWY ORGANIZACYJNE**

Zarząd Towarzystwa obradował w 1986 r. dwukrotnie na posiedzeniach plenarnych. Prezydium obradowało 4 razy. Ustalono m. in. tematykę i lokalizację kolejnych Zjazdów naukowych: 59 w 1988 r. w Karpatach przemyskich, pod kierownictwem prof. dra hab. Janusza Kotlarczyka, i 60 w 1989 r. w Krakowie, którego organizatorem będzie doc. dr hab. Jacek Rutkowski. Podsumowano przebieg tegorocznego 57 Zjazdu w Pieninach, który spotkał się z wysoką oceną uczestników, w tym po raz pierwszy uczestniczących w Zjeździe naukowym PTG członków Austriackiego Towarzystwa Geologicznego, z którym nawiązana została w ubiegłym roku współpraca naukowa. Dążąc do poszerzenia wymiany bibliotecznej za *Rocznik PTG* wysłano kilkadziesiąt ofert do instytucji zagranicznych, z których kilkanaście spotkało się z pozytywną reakcją. Popierając inicjatywę dr. Józefa Wiczorka Zarząd Główny podjął decyzję o powołaniu Sekcji Geologii Historycznej. Trwały przygotowania do konferencji nt. kształcenia kadr geologicznych, prowadzone ze strony Towarzystwa przez prof. dr. inż. Mariana Banasia. Omawiano problemy redakcyjne *Rocznika*, którego cykl wydawniczy znacznie się skrócił po zmianie wydawnictwa (obecnie Ossolineum we Wrocławiu). Dyskutowano ponadto liczne sprawy bieżące związane z działalnością Towarzystwa.

Sukcesem zakończyły się starania o wykonanie odznaki członkowskiej Towarzystwa. Kontynuowano działania zmierzające do wybicia medalu pamiątkowego im. Mariana Książkiewicza, ustanowionego przez Walny Zjazd Delegatów w 1985 r.

Praca w Zarządzie Głównym, jak i w Zarządach Oddziałów, a także wszelkie prace nad organizacją sympozjów i konferencji wykonywane były społecznie. Stanowiska etatowe związane są

z Biurami Zarządu Głównego i Oddziałów oraz z Biblioteką Towarzystwa, obejmując łącznie 4 osoby na pełnych i 2 na niepełnych etatach. W okresie sprawozdawczym nastąpiła zmiana na stanowisku głównej księgowej, w związku z odejściem p. Danuty Wygody, pracującej w Biurze PTG od 1979 r.

Tegoroczny Walny Zjazd Delegatów obradował 18 września w Auli Akademii Górniczo-Hutniczej im. S. Staszica w Krakowie, pod przewodnictwem prof. dr. hab. Wojciecha Narębskiego. Po przyjęciu sprawozdania z pracy Zarządu Głównego, delegaci podjęli uchwałę w sprawie nadania godności członka honorowego PTG prof. dr. hab. Ryszardowi Gradzińskiemu, prof. dr. Józefowi Obercowi, prof. dr. Stanisławowi Wdowiarczowi i prof. dr. Jerzemu Znosce. Zaaprobowano propozycję Zarządu Głównego w sprawie lokalizacji 60 (jubileuszowego) Zjazdu Naukowego PTG w Krakowie. Szczegółowe informacje ze Zjazdu zamieszczono w dalszej części sprawozdania. Na wniosek dr. P. Karnkowskiego Zarząd Główny podjął się wyjaśnienia celowości i możliwości wydania nowoczesnego podręcznika geologii Polski oraz ewentualnego podjęcia związanych z tym działań.

Towarzystwo przyznało statutowe nagrody i stypendium naukowe, będące formą promocji wyróżniających się pracowników naukowych.

Komisja Nagrody Naukowej im. Ludwika Zejsznera, na posiedzeniu w dniu 10 lipca 1986 r. postanowiła uhonorować dr. Kazimierę Malik z Uniwersytetu Śląskiego i dr. hab. Barbarę Olszewską z Oddziału Karpackiego Instytutu Geologicznego (posiadającą stopień dr. hab. od lutego 1985 r.) za pracę pt.: „Studium sedymentologiczne i mikropaleontologiczne warstw grodziskich w profilu Żegociny”, opublikowaną w *Annales Societatis Geologorum Poloniae* v. 54, zesz. 3–4, 1984.

Laureatem Nagrody im. Henryka Świdzińskiego został dr. Grzegorz Racki z Uniwersytetu Śląskiego, autor pracy pt.: „Konodonty i stratygrafia pogranicza żywetu i franu w Kostomłotach”, opublikowanej w *Acta Geologica Polonica*, vol. 35, nr 3–4, 1985. Decyzja w tej sprawie zapadła na posiedzeniu Komisji w dniu 23 czerwca 1986 r.

Komisja stypendium im. Krzysztofa Beresa na posiedzeniu w dniu 24 czerwca 1986 r. postanowiła przyznać dwa równorzędne stypendia po 20.000 zł mgr. inż. Jackowi Matyszkiewiczowi z AGH w Krakowie oraz mgr. Annie Świerczewskiej, doktorantce w Instytucie Nauk Geologicznych PAN w Krakowie.

W ciągu bieżącego roku Polskie Towarzystwo Geologiczne poniosło szereg bolesnych strat, z powodu śmierci swoich członków:

- dr. Teresy Zwolińskiej-Orłowskiej, 11 stycznia,
- prof. Romana Osiki, 2 kwietnia,
- prof. dr. hab. Stanisława Pietkiewicza, 23 kwietnia,
- dr. Haliny Radlicz-Rühlowej, 4 lipca.

Wszyscy zmarli byli członkami Oddziału Warszawskiego.

Ogólna liczba członków Towarzystwa w porównaniu z rokiem ubiegłym zmalała o 64 osoby. Skreślono na skutek niepłacenia składek lub rezygnacji 133 osoby, zmarli 4 osoby, przyjęto 60 nowych członków, reaktywowano po opłaceniu zaległych składek 13 członków.

## B. OGÓLNY PRZEGLĄD DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ

Działalność naukowa Towarzystwa polegała w 1986 r. na organizowaniu posiedzeń i konferencji naukowych, z których najważniejszy był tradycyjny, doroczny 57 Zjazd PTG, zorganizowany pod opieką naukową prof. dr. hab. Krzysztofa Birkenmajera przez Komitet Organizacyjny działający pod przewodnictwem dr. Mariana A. Gasińskiego. Problematyka naukowa Zjazdu poświęcona była stratygrafii, tektonice, czwartorzędowi oraz hydrogeologii i zagadnieniom geologii inżynierskiej pienińskiego pasa skałkowego i jego szerokiego obrzeżenia. Otrzymała się sesja referatowa oraz trzy problemowe, dwudniowe wycieczki geologiczne. Udział w Zjeździe wzięły łącznie 244 osoby, w tym 23 goście zagranicznych (z Austrii, Czechosłowacji, NRD, RFN, Węgier).

W 1986 roku aktywność wykazało 11 istniejących Oddziałów terenowych i 1 Koło, oraz 4 sekcje specjalistyczne, w tym reaktywowana pod koniec roku Sekcja Geofizyki. Zawieszona w grudniu

1984 r., z powodu zakończenia kadencji kierownictwa i niewybrania nowego Komitetu, działalność Sekcji Hydrogeologicznej nie została dotychczas wznowiona. W stanie zawieszenia pozostaje również od grudnia 1984 r. Sekcja Stratygraficzna. W 1986 r. nie działała ponadto Sekcja Sedymentologiczna.

### C. DZIAŁALNOŚĆ ODDZIAŁÓW I KÓŁ

Oddział Gdański pracował pod kierownictwem Zarządu wybranego w ubiegłym roku, z przewodniczącym doc. dr. hab. inż. Bohdanem Kozerskim. Odbyły się trzy posiedzenia naukowe z referatami, w tym jedno z udziałem gościa z Politechniki w Akwizgranie (RWTH, Aachen, RFN). Oddział zrzesza 46 członków, w tym 2 wspierających i 3 zbiorowych.

Oddział Górnośląski przeprowadził wybory członków Zarządu. Przewodniczącym został ponownie doc. dr hab. Stanisław Bukowy, a sekretarzem dr Barbara Wojnar. Odbyto 6 posiedzeń, w tym jedno z referatem gościa z Hanoweru. Oddział liczy 89 członków, w tym 2 wspierających i 4 zbiorowych.

Oddział Karpacki dokonał wyboru nowych władz. Przewodniczącym Zarządu został ponownie dr Józef Klęba, a sekretarzem mgr inż. Bolesław Cisek. Zorganizowano 8 posiedzeń z referatami. Wzorem lat ubiegłych, większość referatów wygłoszono poza Jasłem, siedzibą Oddziału, adresując je także do szerszego, niezawodowego audytorium. Zrzeszonych jest 31 członków, w tym 1 wspierający i 1 zbiorowy.

Oddział Krakowski pracował pod kierownictwem Zarządu wybranego w roku poprzednim, z doc. dr Danutą Poprawą jako przewodniczącą. Zorganizowano 12 posiedzeń z 13 referatami, dwie wycieczki: w okolice Tyńca (zagadnienia czwartorzędowe) i Jasła (zagadnienia tektoniki Karpat). Oddział aktywnie uczestniczył w organizacji 57 Zjazdu PTG w Pieninach. Liczba członków wynosi 323, w tym 5 wspierających i 14 zbiorowych.

Oddział Lubelski. W wyniku wyborów przeprowadzonych w styczniu funkcję przewodniczącego piastuje w dalszym ciągu doc. dr hab. Marian Harasimiuk, a sekretarzem jest dr Zbigniew Gardziel. Oddział zorganizował trzy posiedzenia z referatami oraz dwie wycieczki geologiczne z 8 referatami, w tym jedną wspólnie z Lubelskim Oddziałem Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Zrzeszonych jest 74 członków, w tym 2 wspierających.

Oddział Poznański działał pod kierownictwem wybranego w ubiegłym roku Zarządu (przewodniczący prof. dr hab. Jerzy Fedorowski). Zorganizowano 10 posiedzeń z referatami. Oddział liczy 35 członków.

Oddział Szczeciński pracował pod zmienionym w bieżącym roku Zarządem z przewodniczącym mgr. Ryszardem Dobrackim i sekretarzem mgr Michaliną Ruszałą. Zorganizowano 5 posiedzeń z referatami, spotkanie barburkowe oraz wycieczkę geologiczną. Oddział zrzesza 31 członków, w tym 1 wspierającego.

Oddział Świętokrzyski pracując pod kierownictwem nie zmienionego od roku ubiegłego Zarządu, z prezesem prof. dr hab. Haliną Żakową, zorganizował 6 posiedzeń naukowych z referatami oraz wspólnie z Instytutem Geologicznym wycieczkę geologiczną do Czechosłowacji. Liczba członków wynosi obecnie 92, w tym 5 wspierających i 3 zbiorowych.

Oddział Warszawski działał pod kierownictwem Zarządu wybranego w ubiegłym roku, z przewodniczącym doc. dr. hab. Jerzym Lefeldem. Wspólnie z Sekcją Tektoniczną PTG i Sekcją Tektoniki KNG PAN, zorganizował m. im. konferencję terenową nt. „Struktura i współczesna dynamika Podhala”. Odbyto ponadto 5 posiedzeń z referatami. Oddział liczy obecnie 288 członków, w tym 4 wspierających i 5 zbiorowych.

Oddział Wrocławski. W wyniku wyborów przeprowadzonych w sierpniu, Zarządowi przewodniczy w dalszym ciągu prof. dr Józef Oberc, a sekretarzem jest dr Stanisław Olszewski. Działalność Oddziału koncentrowała się na przygotowaniach do 58 Zjazdu PTG w Wałbrzychu. Zorganizowano ponadto 13 posiedzeń naukowych z referatami. Oddział skupia 147 członków, w tym 6 wspierających i 4 zbiorowych.

Oddział Ziemi Lubuskiej. W przeprowadzonych w listopadzie wyborach funkcję przewod-

niczącego powierzono ponownie dr. inż. Ireneuszowi Wróblowi, a sekretarzem jest mgr Elżbieta Dąbrowska-Żurawik. Odbyło się 5 zebrań z odczytami oraz 4-dniowa wycieczka. Oddział zrzesza 39 członków, w tym 3 wspierających.

Koło Łódzkie pracowało pod kierownictwem Zarządu z przewodniczącym mgr. Mieczysławem Olczakiem. Zorganizowano 7 zebrań z referatami, 1 zebranie informacyjno-dyskusyjne oraz dwie wycieczki. Koło liczy 26 członków, w tym 3 wspierających i 1 zbiorowy.

#### D. DZIAŁALNOŚĆ SEKCJI SPECJALISTYCZNYCH

Sekcja Genezy Złóż Rud. Grupa członków wzięła udział w VII Sympozjum IAGOD w Szwecji, wygłaszając trzy referaty.

Sekcja Geofizyczna wznowiła działalność pod kierownictwem dr. Janusza Śliza. W grudniu odbyto inauguracyjne posiedzenie z referatem.

Sekcja Geologii Matematycznej zorganizowała w listopadzie tradycyjne, XI już Seminarium Szkoleniowe, o zmienionej nieco formule i poświęcone zagadnieniom opróbowania geologicznego. Przewodniczącym jest doc. dr hab. inż. Marek Nieć, a sekretarzem dr inż. Andrzej Krawczyk.

Sekcja Paleontologiczna, pracująca pod przewodnictwem doc. dr hab. Ewy Roniewicz, zorganizowała w październiku w Cieszynie trzydniową X Konferencję Paleontologów poświęconą pamięci prof. Mariana Książkiewicza. Współorganizatorami byli: Uniwersytet Jagielloński, Uniwersytet Śląski i Komitet Nauk Geologicznych PAN.

Sekcja Tektoniczna przygotowała wspólnie z Komisją Tektoniki KNG PAN i Oddziałem Warszawskim PTG dwudniowe sympozjum terenowe na Podhalu. Materiały wydano drukiem. Pracami Sekcji kieruje prof. dr hab. inż. Julian Sokołowski.

#### E. DZIAŁALNOŚĆ WYDAWNICZA

W roku 1986 ukazał się zaległy zeszyt 1–2 tomu 55 (za rok 1985) *Annales Societatis Geologorum Poloniae (Rocznika PTG)*. Zeszyt 3–4 tegoż tomu jest w druku w Wydawnictwach Geologicznych. Poczawszy od tomu 56 (1986) *Rocznik* jest wydawany w Ossolineum we Wrocławiu, co wpłynęło radykalnie na skrócenie cyklu wydawniczego. Zeszyt 1–2 tomu 56 ukazał się już w sierpniu 1986, zeszyt 3–4 jest obecnie w druku, natomiast obydwa zeszyty tomu 57 (1987) zostały złożone w wydawnictwie. Wszystko wskazuje na to, że został osiągnięty od dawna zamierzony cel ukazywania się *Rocznika* na bieżąco, w roku wydania. Palącym problemem pozostaje ciągle jakość merytoryczna nadsyłanych do Redakcji ASGP prac. Zaledwie około 40% prac jest akceptowanych, w tym około połowa po wprowadzeniu przez autorów poprawek. W związku z tym, pełne wykorzystanie założonej objętości *Rocznika* (50 arkuszy wydawniczych) nie jest możliwe.

#### F. BIBLIOTEKA

Pod koniec 1986 roku zbiory biblioteki PTG liczyły ogółem 18 309 vol. czasopism, w tym 755 z zakupu i 17 554 z wymiany, oraz 7958 vol. wydawnictw zwartych, w tym większość, bo 4211 vol. z zakupu. Zbiór map liczy 3420 egz., a atlasów 49. Biblioteka dysponuje ponadto 4889 broszurami i odbitkami i 89 mikrofilmami. Podstawą powiększenia zbiorów jest tradycyjnie już przede wszystkim wymiana za *Rocznik PTG*, prowadzona obecnie z 380 instytucjami zagranicznymi i z 14 instytucjami krajowymi.

Decyzją Ośrodka Rozpowszechniania Wydawnictw Naukowych PAN wstrzymana została prenumerata czasopism *Geological Magazine* (wyd. przez Cambridge University Press) i *Revue de Géologie Dynamique et Géographie Physique* (wyd. Masson). Szczególnie dotkliwa jest strata pierwszego z czasopism, gromadzonego od ponad 30 lat. Pisemna interwencja Zarządu Głównego PTG w Dziale Wymiany Zagranicznej ORWN PAN nie przyniosła pozytywnego rezultatu.

Wartość zbiorów biblioteki, według cen oficjalnych, wynosi 3 498 736 zł.

## G. WSPÓŁPRACA Z INSTYTUCJAMI KRAJOWYMI

W swej działalności Polskie Towarzystwo Geologiczne współpracuje z licznymi instytucjami naukowymi. Tradycyjne, wieloletnie kontakty utrzymywane są z Instytutem Geologicznym, Komitetem Nauk Geologicznych PAN, Uniwersytetem Jagiellońskim, Akademią Górniczo-Hutniczą, Uniwersytetem Warszawskim i Śląskim. Doraźna współpraca prowadzona jest ze Stowarzyszeniem Inżynierów i Techników Górnictwa i z Polskim Towarzystwem Geograficznym.

## H. WSPÓŁPRACA ZAGRANICZNA

Oficjalne kontakty utrzymywane są od wielu lat z Węgierskim Towarzystwem Geologicznym oraz, od bieżącego roku, z Austriackim Towarzystwem Geologicznym. Prowadzona jest bezdewizowa wymiana naukowa, obejmująca uczestnictwo w sympozjach, konferencjach i zjazdach naukowych. Ponadto w imprezach organizowanych przez PTG z reguły biorą udział goście zagraniczni nie objęci oficjalną wymianą.

*Janusz Magiera*

## WYKAZ ZEBRAŃ I WYCIECZEK NAUKOWYCH, KTÓRE ODBYŁY SIĘ W 1986 R.

### Oddział Gdański

1. 10 IV 1986 — dr K. Petelski: „Rozwój pradoliny Redy-Łeby w czwartorzędzie”.
2. 18 VI 1986 — mgr T. Zawidzki: „Żwiry wysokiej terasy Zbylitowskiej Góry pod Tarnowem”.
3. 24 IX 1986 — dr L. Krapp, RWTH Aachen: „Introduction to planetary geology”.

### Oddział Górnośląski

1. 8 IV 1986 — mgr M. Paszkowski: „Paleogeografia szelfów geosynkliny śląsko-morawskiej”.
2. 21 V 1986 — prof. dr J. Znosko: „Jak odkryto suwalskie magnetyty”.
3. 2 VII 1986 — doc. dr hab. S. Bukowy: „Geneza zagłębi węglowych”.
4. 19 XI 1986 — dr P. T. Trurnit, BGR Hanower: „Związek genezy złóż z globalnymi megacyklami tektonicznymi”.
5. 3 XII 1986 — dr inż. A. Klar: „Zastosowanie mikrokomputerów w badaniach geologicznych”.
6. 10 XII 1986 — dr G. Racki: „Podstawowe problemy stratygrafii dewonu węglanowego Gór Świętokrzyskich i regionu śląsko-krakowskiego”.

### Oddział Karpacki

1. 22 I 1986 — mgr inż. B. Cisek: „Historia rozwoju wiertnictwa oraz wyniki prac poszukiwawczych wykonanych w latach 1953–1985 przez Zakład Poszukiwań Nafty i Gazu w Jaśle”. Odczyt dla uczniów Technikum Naftowego w Krośnie.
2. 18 III 1986 — dr P. Karnkowski: „Wyniki prac Przedsiębiorstwa Polskie Górnictwo Naftowe w 1985 r. i perspektywy dalszych poszukiwań złóż ropy i gazu”.
3. 13 V 1986 — dr inż. J. Czernicki: „Perspektywy geologiczne górnictwa nafty i gazu w Polsce”. Odczyt dla Szkoły Zasadniczej MGİE w Krośnie.
4. 16 V 1986 — dr inż. J. Czernicki: „Trwałe wartości działań Ignacego Łukasiewicza”. Odczyt w ramach obchodów XXV-lecia muzeum jego imienia w Bóbrce.
5. 12 IX 1986 — mgr inż. Z. Borys, mgr inż. B. Cisek: „Wiercenia poszukiwawcze we wschodniej części polskich Karpat”. Odczyt na sesji naukowej z okazji XXV-lecia Ustrzyckiego Kopalnictwa Naftowego, w Ustrzykach Dolnych.
6. 25 XI 1986 — dr inż. J. Klęba: „Surowce energetyczne Karpat”. Odczyt dla nauczycieli w Harklowej.

7. 3 XI 1986 — mgr inż. C. Fik: „Efektywność gospodarowania surowcami energetycznymi”. Odczyt w Szkole Podstawowej w Libuszy.
8. 4 XII 1986 — dr inż. J. Klęba: „Poszukiwania ropy naftowej i gazu ziemnego w Polsce”. Odczyt w Szkole Podstawowej w Jaśle.

#### Oddział Krakowski

1. 6 I 1986 — dr J. Wieczorek, dr W. Zuchewicz: „Porównanie basenów fliszowych Karpat i Apeninów”.
2. 13 I 1986 — dr inż. Z. Drwięga: „Wybrane zagadnienia interpretacji tektonofizycznej wglębnego pola geotermicznego Lubelszczyzny”.
3. 20 I 1986 — prof. dr hab. W. Ryka: „Polskie karbonatyty -- geologia i perspektywy”.
4. 24 II 1986 — prof. dr S. Wdowiarz: „Zagadnienie NW przedłużenia jednostki borysławsko-pokuckiej w polskich Karpatach”.
5. 3 III 1986 — doc. dr hab. inż. J. Rutkowski: „Dolina Wisły na W od Krakowa w holocenie”. — prof. dr hab. L. Starkel, mgr P. Gębica, mgr T. Kalicki: „Dolina Wisły między Krakowem a ujściem Raby w późnym glacie i holocenie”.
6. 10 III 1986 — dr J. Wieczorek: „Uwagi o geologii Alp Julijskich i północnych Dynarydów”.
7. 17 III 1986 — prof. dr W. Narebski: „Znaczenie geochemii magmatyków w rekonstrukcjach paleogeograficznych wczesnego paleozoiku”.
8. 24 IV 1986 — mgr inż. J. Chowaniec, mgr D. Gierat-Nawrocka, mgr inż. K. Witek: „Wody zwykle Karpat polskich”.
9. 5 V 1986 — prof. dr J. Znosko: „O mapie strefy tektonicznej Teisseyra-Tornquista”.
10. 19 V 1986 — prof. dr W. Parachoniak, prof. dr T. Wieser: „Nowe spostrzeżenia o kalifikacji i genezie tufów filipowickich”.
11. 26 V 1986 — prof. dr hab. S. Kozłowski: „Geologiczne ujęcie ochrony zasobów naturalnych”.
12. 15 XII 1986 — doc. dr Z. Rubinowski: „Atlas geologiczno-surowcowy Gór Świętokrzyskich w podziale 1:50 000 jako przykład mapy zasobów środowiska przyrodniczego”.
13. 28 IV 1986 — wycieczka geologiczna prowadzona przez doc. dr. hab. inż. J. Rutkowskiego: „Osady czwartorzędowe okolic Kryspinowa”.
14. 8–9 V 1986 — sympozjum terenowe prowadzone przez mgr. L. Koszarskiego i mgr. A. Koszarskiego: „Płaszczowina jasielska i jej stosunek do jednostek sąsiednich”.

#### Oddział Lubelski

1. 12 V 1986 — mgr inż. D. Jagiełło: „Najnowsze wyniki badań nad ropą i gazem w Lublinie”.
2. 16–17 V 1986 — wycieczka naukowa na teren Tarnobrzieskiego Zagłębia Siarkowego z referatami:
  - mgr inż. E. Kielek: „Warunki hydrogeologiczne i problematyka surowcowa Tarnobrzieskiego Zagłębia Siarkowego”.
  - mgr inż. Z. Drwiła: „Problemy zwałowania i rekultywacji na hałdach Kopalni Siarki w Piaszynie”.
  - inż. J. Ptaszkiewicz: „Geologiczno-techniczne warunki eksploatacji złóż siarki metodami odkrywczą i wytopu podziemnego”.
  - prof. dr H. Maruszczak: „Stratygrafia lessów południowej części Wyżyny Sandomierskiej”.
  - dr Z. Gardziel: „Utwory kambryjskie i problemy ochrony środowiska w Górach Pieprzowych koło Sandomierza”.
3. 25 X 1986 — wycieczka naukowa do Kazimierskiego Parku Krajobrazowego, zorganizowana wspólnie z Lubelskim Oddziałem Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Referaty wygłosili:
  - doc. dr hab. M. Harasimiuk: „Budowa geologiczna i problemy ochrony środowiska krajeździ Wyżyny Lubelskiej w Dobrem”.
  - doc. dr hab. M. Harasimiuk, dr A. Piotrowski: „Profil geologiczny kamieniołomu w Bochnicy”.
  - mgr T. Król: „Rozwój form dolinnych w rejonie Parchatki”.

4. 28 X 1986 — mgr I. Pilipczuk: „Analiza rentgenostrukturalna i termiczna skał i minerałów”. Referat połączony z pokazem praktycznym.
5. 11 XI 1986 — doc. dr hab. M. Harasimiuk: „Ekspedycja geograficzna Instytutu Nauk o Ziemi UMCS Spitsbergen-Bellsund”.

#### Oddział Poznański

1. 9 I 1986 — mgr inż. L. Michalus: „Geologia złóż gazu i problemy jego eksploatacji w niecce poznańskiej”.
2. 20 II 1986 — dr A. Choiński: „Badania współczesnych osadów lodowcowych Spitsbergenu”.
3. 6 III 1986 — prof. dr hab. W. Stankowski: „Procesy eoliczne i tektoniczne na przykładzie współczesnego Tybetu”.
4. 20 III 1986 — dr J. Jończak: „Jeziora Polski — rozwój zasoby, gospodarka”.
5. 17 IV 1986 — doc. dr hab. B. Kosmowska-Ceranowicz: „Bursztyn i inne żywice kopalne”.
6. 24 IV 1986 — dr J. Pleczyński: „Analiza odwodnienia w Kopalni Węgla Brunatnego «Bełchatów»”.
7. 13 XI 1986 — dr inż. M. Marciniak, dr K. Mazurek: „Zastosowanie mikrokomputerów w hydrogeologii”.
8. 29 XI 1986 — dr A. Protas: „Erupcja w Karlinie”.
9. 4 XII 1986 — dr inż. M. Stelmach: „System informatyczny o eksploatowanych wodach podziemnych”.
10. 11 XII 1986 — dr J. Przybyłek: „Sahara — ślady neolitycznej przeszłości”.

#### Oddział Świętokrzyski

1. 21 I 1986 — doc. dr inż. S. Przeniosło: „Surowce mineralne i ich poszukiwania na Haiti”.
2. 31 I 1986 — mgr G. Czapowski: „Współczesne procesy sedymentacyjne na obszarze równi pływowych Waddensee w Holandii”.
3. 18 III 1986 — dr M. Chorowska: „Nigeria w obiektywie geologa”.
4. 22 IV 1986 — doc. dr L. Sawicki: „Kamienie szlachetne Sri Lanki (Cejlon)”.
5. 29 IV 1986 — dr S. Czarniecki: „Nowe materiały do badań nad historią kartografii geologicznej Gór Świętokrzyskich”.
6. 6 – 15 VI 1986 — wycieczka geologiczna do Czechosłowacji, poświęcona strukturze geologicznej Barrandienu i prowadzona przez dr. I. Chlupáča, dr. Storchę i dr. J. Kříža z Ústřednego Ústavu Geologického w Pradze.
7. 11 XII 1986 — mgr J. J. Braun: „Środowisko przyrodnicze środkowych Indii”.

#### Oddział Szczeciński

1. 23 I 1986 — mgr E. Dobracka: „Budowa geologiczna okolic Kołobrzegu”.  
— L. Mączka: „Wrażenia z podróży jachtem «Maria»”.
2. 20 II 1986 — doc. dr hab. S. Dyjor: „Rozwój sieci rzecznej w pliocenie i coplejstocenie na obszarze Polski Zachodniej”.
3. 10 IV 1986 — mgr M. Tarnawski: „Stopień przekształcenia i współczynnik pewności jako parametry oceny nośności podłoża organicznych”.
4. 15 V 1986 — mgr A. Piotrowski: „Nowe dane o budowie geologicznej jeziora Dąbie i Rostki Odrzańskiej w świetle badań radarowych SIR”.
5. 12 VI 1986 — mgr inż. N. Marcinkowski, M. Wdowiak: „Wymagania i metodyka badań geologicznych pod obiekty uciążliwe dla środowiska”.
6. 29 X 1986 — wycieczka geologiczna nt.: „Budowa geologiczna okolic jeziora Miedwie oraz trzeciorzęd okolic Szczecina”. Prowadzenie: mgr inż. M. Ruszała oraz mgr R. Dobracki i M. Kurzawa.

#### Oddział Warszawski

1. 16 I 1986 — mgr G. Czapowski: „Współczesne procesy sedymentacyjne w strefie pływowej zachodnich wybrzeży Waddensee, rejon wyspy Texel, Holandia”.

2. 20 II 1986 — doc. dr hab. A. Macioszczyk: „Występowanie fluoru w wodach Polski”.
3. 20 III 1986 — dr L. Jamrozik: „Makrotektonika metamorfitów Ziemi Kłodzkiej i skuteczność metod stosowanych do jej opisu”.
4. 15 V 1986 — prof. dr hab. W. Ryka: „Karbonatyty — stan badań i perspektywy”.
5. 11 XII 1986 — dr S. Leszczyński: „Fluksoturbidyty i ich geneza w świetle aktualnych poglądów na procesy sedymentacyjne”.

#### Oddział Wrocławski

1. 16 I 1986 — mgr J. Winnicki: „Budowa geologiczna Wzgórz Trzebnickich i ich południowego przedpola”.
2. 23 I 1986 — dr C. Juroszek, dr M. Mierzejewski, mgr W. Sroka: „Granica między Kotliną Jeleniogórską a Przedgórzem w świetle analizy prób wiertniczych”.
3. 30 I 1986 — dr inż. W. Roszak: „Przemiany zanieczyszczeń w procesie formowania się składu chemicznego wód podziemnych”.
4. 13 III 1986 — dr J. Szulc: „Sedymentacja martwic wapiennych i wybrane problemy mineralizacji węglanowej”.
5. 20 III 1986 — doc. dr A. Grocholski: „Rozwój waryscydów sudeckich w świetle analizy facjajnej osadów paleozoicznych”.
6. 17 IV 1986 — dr M. Lewandowski: „Wiarygodność badań paleomagnetycznych i ich przydatność w analizie geologicznej”.
7. 24 IV 1986 — dr W. Brochwicz-Lewiński: „Terrany i ich rola w rekonstrukcji pasm fałdowych”.
8. 22 IV 1986 — prof. dr hab. J. Malinowski: „Kierunki rozwojowe kartografii hydrogeologicznej w Polsce”.
9. 13 XI 1986 — dr W. Śliwiński: „Sedymentacyjno-diagenetyczne uwarunkowania rozmieszczenia mineralizacji miedziowej w złożach lubińskich”.
10. 19 XII 1986 — prof. dr hab. Z. Kotański: „Alpejska facja triasu zachodniej części obszaru mezydeterańskiego”.
11. 20 XI 1896 — dr W. Zuchewicz: „Allostratygrafia osadów czwartorzędowych w Karpatach”.
12. 4 XII 1986 — mgr A. Szymkowiak: „Substancja organiczna i skały pochodzenia wulkanicznego w gruboklastycznych osadach czerwonego spągowca rowu Laskowic Oławskich-Lipowej”.
13. 11 XII 1986 — mgr inż. S. Kurek, mgr inż. M. Preidl: „Łańcuch Ougarta (Sahara algierska) — jego panafrkańska i hercyńska historia rozwoju”.

#### Oddział Ziemi Lubuskiej

1. 8 V 1986 — mgr inż. J. Hryniewiecki: „Badania geologiczno-inżynierskie na obszarze szkód górniczych w rejonie Zielonej Góry”.
2. 8–11 V 1986 — wycieczka geologiczna na trasie: Zielona Góra—Kamień Pomorski—Międzyzdroje—Słupsk—Gdańsk.

##### Referaty wygłosili:

- mgr inż. L. Michalus, mgr R. Dobracki: „Budowa geologiczna rejonu Kamienia Pomorskiego—Międzyzdrojów z uwzględnieniem problemów eksploatacji ropy naftowej i gazu ziemnego w tym rejonie”.
  - prof. dr hab. J. E. Mojski: „Zagadnienia akumulacji osadów morskich, problemy ochrony środowiska oraz budowa geologiczna okolic Gdańska”.
3. 14 V 1986 — dr inż. I. Wróbel: „Wybrane zagadnienia ochrony litosfery”.
  4. 19 VI 1986 — mgr I. Wróbel: „Zagospodarowanie odpadów przemysłowych i komunalnych”.
  5. 27 XI 1986 — mgr inż. T. Żołnierczuk: „25 lat poszukiwań ropy naftowej i gazu ziemnego na Nizinie Polskiej”.
  6. 12 XII 1986 — prof. dr hab. W. Stankowski: „Współczesne procesy egzogeniczne w Tybecie”.

#### Koło Łódzkie

1. 8 I 1986 — mgr K. Boniecki: „Budowa geologiczna i warunki hydrogeologiczne południowej części Iraku”.



2. 29 I 1986 — dr K. Mazurek: „Zastosowanie metod mikrokomputerowych do rozwiązywania zagadnień hydrogeologicznych”. Referat połączony z pokazem zastosowania mikrokomputera ZX Spectrum.
3. 5 II 1986 — dr J. Ziomek: „Inwentaryzacja degradacji środowiska przyrodniczego w obrębie Bełchatowskiego Okręgu Przemysłowego”.
4. 9 IV 1986 — dr E. Miziołek: „Zasługi Stanisława Staszica dla przemysłowej kariery i awansu Łodzi”.
5. 16 IV 1986 — wycieczka geologiczna do Kopalni Soli w Kłodawie. Prowadzenie: mgr inż. Bąkowski. Referat pt.: „Budowa geologiczna wysadu kłodawskiego na tle tektoniki antyklinorium środkowopolskiego” wygłosili: prof. dr hab. J. Sokołowski, mgr A. Iwanow i mgr A. Tomaszewski.
6. 27 IX 1986 — wycieczka geologiczna do strefy krawędziowej Wyżyny Łódzkiej nt.: „Morfogeneza obszaru projektowanego Parku Krajobrazowego Górnej Moszczenicy”. Prowadzenie: mgr U. Koziej, mgr B. Trzmiel i mgr M. Olczak.
7. 5 XI 1986 — dr J. Pleczyński: „Analiza odwadniania KWB «Bełchatów»”.
8. 26 XI 1986 — dr inż. M. Marciniak, dr inż. M. Stalmach: „PARAMEX — nowa metoda pomiaru współczynnika filtracji warstw wodonośnych”.
9. 17 XII 1986 — dr J. Górecki: „Problematyka zanieczyszczenia i ochrony wód podziemnych na przykładzie ujęć regionu Wielkopolski”.

#### Sekcja Geofizyki

1. 15 XII 1986 — dr inż. J. Madej: „Problemy geofizyki w Peru”.

#### Sekcja Geologii Matematycznej

1. 25–28 XI 1986 — XI Seminarium Szkoleniowe poświęcone zagadnieniom opróbowania. Zajęcia prowadzili: doc. dr hab. inż. M. Nieć, dr inż. E. Głuchowski, dr inż. A. Krawczyk, dr inż. J. Mucha, dr inż. T. Słomka.

#### Sekcja Paleontologiczna

1. 6–9 X 1986 — X Konferencja Paleontologów w Cieszynie, poświęcona pamięci prof. Mariana Książkiewicza, nt.: „Badania paleontologiczne w Karpatach Zachodnich”. Zorganizowana pod kierownictwem dr. J. Wieczorka, przy współudziale Uniwersytetu Jagiellońskiego, Uniwersytetu Śląskiego i Komitetu Nauk Geologicznych PAN.

##### Referaty wygłosili:

- mgr L. Koszarski: „Zarys budowy geologicznej zachodniej części polskich Karpat zewnętrznych” oraz „Główne rysy stratygrafii zewnętrznych płaszczowin Karpat Zachodnich”.
- prof. dr hab. E. Morycowa: „Korale jury i kredy Karpat Zachodnich”.
- dr hab. B. Olszewska: „Biogeografia otwornic pogranicza jury i kredy Karpat”.
- doc. dr F. Szymakowska: „Fauny głowonogów Karpat Zachodnich”.
- dr Z. Vašíček: „Nové nálezy hlavonožcu a stratigrafické poznatky w křídových uloženích Čsl. části Západných Karpat”.
- dr J. Wieczorek: „Biogeograficzne aspekty tytońskich nerinei Karpat”.
- mgr L. Koszarski: „Ważniejsze uwarunkowania paleoekologiczne Karpat Zachodnich”.
- dr K. Malik: „Aspekty sedimentologiczne serii cieszyńskiej”.

##### Podczas Konferencji odbyły się wycieczki problemowe:

- „Fauna i stratygrafia skałek andrychowskich”. Trasa: Inwałd—Targanice. Prowadzenie: mgr L. Koszarski, prof. dr hab. S. Geroch, dr J. Wieczorek.
- „Fauna, stratygrafia i sedimentacja jury i kredy jednostki śląskiej”. Trasa: Gumna—Goleszów—Puńców—Cisownica—Leczna Górna—Nalęże. Prowadzenie: mgr L. Koszarski, dr K. Malik, dr J. Wieczorek.
- „Fauna Grzybowskiego z Wadowic”. Prowadzenie: mgr L. Koszarski, prof. dr hab. S. Geroch.

- „Fauna i stratygrafia rejonu Lanckorony”. Trasa: Brody—Lanckorona—Jastrzębia. Prowadzenie: mgr L. Koszarski, prof. dr hab. S. Geroch, prof. dr hab. E. Morycowa, prof. dr T. Wieser.
- „Warstwy cieszyńskie na Górze Zamkowej w Cieszynie”. Prowadzenie: mgr L. Koszarski, dr J. Wieczorek.

### Sekcja Tektoniczna

1. 20–21 VI 1986 – konferencja terenowa nt.: „Struktura i współczesna dynamika obszaru Podhala, zorganizowana wspólnie z Sekcją Tektoniczną Komitetu Nauk Geologicznych PAN, przez Komitet Organizacyjny pod przewodnictwem dr M. Bac-Moszaszwili. Wycieczki prowadzili i objaśnień dokonywali: dr L. Mastella, dr hab. M. Baumgart-Kotarba, dr W. Ozimkowski, prof. dr hab. inż. J. Sokołowski, doc. dr hab. D. Małecka. Materiały konferencji wydano drukiem.

Zestawił *Janusz Magiera*

## SPRAWOZDANIE FINANSOWE ZA ROK 1986

<b>Dochody:</b>	
Dotacja Polskiej Akademii Nauk	1 347 000,—
Składki członkowskie	980 620,—
w tym:	
a) od osób fizycznych	572 120,—
b) od osób prawnych	408 500,—
Oprocentowanie konta w PKO	29 497,—
Oplaty uczestników zjazdu, sympozjów	340 891,—
<b>razem dochody:</b>	<u>2 698 008,—</u>
Nadzwyczajne zyski (z wymiany zagranicznej)	237 122,35
Zwiększenie funduszu obrotowego	24 780,—
Stan funduszu obrotowego od początku roku sprawozdawczego	585 075,19
<b>Suma bilansowa:</b>	<u>3 544 985,54</u>
<b>Rozchody:</b>	
Popularyzacja wiedzy	254 396,—
w tym:	
a) odczyty	41 257,—
b) zjazd	85 028,—
c) sympozja, seminaria, konferencje	128 111,—
Biblioteka	553 676,—
w tym:	
a) zakup książek i materiałów	10 931,—
b) porta, wysyłka <i>Rocznika</i>	79 318,—
c) uposażenia pracowników biblioteki	270 947,—
d) prace zlecone	38 949,—
e) nagrody z zakładowego funduszu nagród	24 298,—
f) składki ZUS — 43% od poborów	111 510,—
g) odpisy na fundusz socjalny i mieszkaniowy	12 723,—
Działalność ogólnorganizacyjna	1 070 787,—
w tym:	
a) zakup materiałów biurowych	61 681,—
b) usługi materialne	21 479,—

c) uposażenia pracowników administracji	619 647,—
d) prace zlecone	13 300,—
e) rekompensaty	—
f) nagrody z zakładowego funduszu nagród	42 479,—
g) składki ZUS — 43% od poborów	266 445,—
h) odpisy na fundusz socjalny i mieszkaniowy	19 769,—
i) delegacje	15 927,—
j) usługi niematerialne	10 060,—
razem koszty:	<u>1 878 859,—</u>

Nadzwyczajne straty (wysyłka <i>Rocznika</i> )	347 730,—
Zmniejszenie funduszu obrotowego	259 132,35
Stan funduszu obrotowego na koniec roku sprawozdawczego	350 722,84
Suma bilansowa:	<u>3 544 985,54</u>

## Dane uzupełniające:

Stan na koniec okresu sprawozdawczego	
Przedmioty nietrwałe w użytkowaniu	104 123,50
Zbiory biblioteczne	3 406 485,58

Gł. księgową: *E. Ścibor*Skarbnik: mgr inż. *J. Chrzęstowski*

**LISTA CZŁONKÓW WSPIERAJĄCYCH  
POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOLOGICZNEGO**

**Subsidizing members  
of the Polish Geological Society**

Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie  
 Bytomsko-Rudzkie Gwarectwo Węglowe w Bytomiu, Kopalnia Węgla Kamiennego „Wawel”  
 w Rudzie Śląskiej  
 Geologiczno-Górnicza Spółdzielnia Pracy „Hydrogeowiert” w Grudziądzu  
 Główny Instytut Górnictwa w Katowicach  
 Instytut Geofizyki PAN w Warszawie  
 Instytut Geologiczny, Oddział Karpacki w Krakowie  
 Instytut Geologiczny, Oddział Świętokrzyski w Kielcach  
 Instytut Górnictwa Naftowego i Gazownictwa w Krakowie  
 Kieleckie Kopalnie Surowców Mineralnych w Kielcach  
 Kombinat Górniczo-Hutniczy Miedzi, Zakład Robót Górniczych w Lubinie  
 Kombinat Górniczo-Hutniczy Miedzi, Zakład Transportu w Lubinie  
 Kombinat Górniczo-Hutniczy Miedzi, Zakłady Badawcze i Projektowe Miedzi „Cuprum” we Wrocławiu  
 Kombinat Górniczo-Hutniczy Miedzi, Zakłady Górnicze „Lubin” w Lubinie  
 Kombinat Górniczo-Hutniczy Miedzi, Zakłady Górnicze „Sieroszowice” w Polkowicach  
 Kopalnia Węgla Brunatnego „Bełchatów” w budowie, w Rogowcu  
 Kopalnie i Zakłady Przetwórcze Siarki „Siarkopol” w Tarnobrzegu  
 Lubelsko-Chelmskie Gwarectwo Węglowe w Bogdance  
 Łódzkie Zakłady Eksploatacji Kruszywa w Łodzi  
 Międzyresortowy Instytut Geofizyki AGH w Krakowie

Ogólnokrajowe Gwarectwo Węgla Brunatnego we Wrocławiu, Kopalnia Węgla Brunatnego „Sieniawa” w Sieniawie

Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Siarkowego „Siarkopol” w Tarnobrzegu

Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo, Poszukiwania Nafty i Gazu „Jasło” w Jasle

Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo, Zielonogórski Zakład Górnictwa Nafty i Gazu w Zielonej Górze

Przedsiębiorstwo Badań Geofizycznych w Warszawie

Przedsiębiorstwo Geologiczne w Warszawie

Przedsiębiorstwo Geologiczne w Warszawie, Zakład w Gdańsku

Przedsiębiorstwo Geologiczne w Warszawie, Zakład w Lublinie

Przedsiębiorstwo Geologiczne w Warszawie, Zakład w Łodzi

Przedsiębiorstwo Geologiczne we Wrocławiu

Przedsiębiorstwo Geologiczne Budownictwa Wodnego „Hydrogeo” w Krakowie

Przedsiębiorstwo Robót Wiertniczych w Łodzi

Przedsiębiorstwo Robót Wiertniczych i Górniczych w Kielcach

Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Rolnictwa w Wodę „Wodrol” w Szczecinie

Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Rolnictwa w Wodę „Wodrol” w Zielonej Górze

Wydawnictwa Geologiczne P.P. w Warszawie

Zestawiła *Róża Limecka*

#### WALNY ZJAZD DELEGATÓW POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOLOGICZNEGO W KRAKOWIE

Doroczny Walny Zjazd Delegatów obradował 18 września 1986 r. w auli Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie. Prócz członków Zarządu Głównego przybyło 32 delegatów na 36 wybranych. Na przewodniczącego zjazdu powołano prof. dr. hab. W. Narębskiego, a na sekretarzy dr. W. Moryca i mgr. inż. J. Mroza.

Po przyjęciu protokołu z ubiegłorocznego walnego zjazdu zebrani wysłuchali sprawozdania Zarządu Głównego z działalności w pierwszej połowie kadencji, zamierzeń władz na najbliższy okres, a także sprawozdań Głównej Komisji Rewizyjnej i Sądu Koleżeńskiego. Nie zanotowano uwag krytycznych.

Na wniosek Zarządu Głównego Zjazd nadał godność członka honorowego Polskiego Towarzystwa Geologicznego czterem wybitnym geologom polskim zasłużonym dla Towarzystwa:

prof. dr. hab. Ryszardowi Gradzińskiemu,

prof. dr. Józefowi Obercowi,

prof. dr. Stanisławowi Wdowiarzowi,

prof. dr. Jerzemu Znosce.

Zatwierdzono organizację 60 Zjazdu PTG w 1989 r. w Krakowie i powierzono kierownictwo komitetu organizacyjnego tego Zjazdu doc. dr. hab. inż. J. Rutkowskiemu.

Dr P. Karnkowski wystąpił z wnioskiem, aby Zarząd Główny podjął inicjatywę wydania podręcznika geologii Polski, uwzględniającego najnowsze wyniki badań i dzisiejszy stan wiedzy o budowie geologicznej naszego kraju. W dyskusji nad wnioskiem zwrócono uwagę na różne aspekty tej sprawy, w tym konieczność wyjaśnienia, czy taki podręcznik nie jest już realizowany bądź planowany przez któreś z wydawnictw. Zarząd Główny zobowiązał się do zajęcia się tą sprawą i poinformowania członków PTG o jej dalszym biegu.

*Andrzej Paulo*

## 57 ZJAZD NAUKOWY POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOLOGICZNEGO — PIENINY

57 Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Geologicznego poświęcony geologii pienińskiego pasa skałkowego i jego obrzeżenia odbył się w dniach 18–20 września 1986 r. w Krakowie i Pieninach.

Zjazd został zorganizowany przez Oddział Krakowski Polskiego Towarzystwa Geologicznego przy współudziale Oddziału Karpackiego Instytutu Geologicznego, Instytutu Nauk Geologicznych PAN, Instytutu Nauk Geologicznych UJ, Akademii Górniczo-Hutniczej, Komisji Nauk Geologicznych PAN oraz Przedsiębiorstwa Geologicznego w Krakowie.

Był to już trzeci kolejny Zjazd poświęcony geologii pienińskiego pasa skałkowego. Poprzednie Zjazdy miały miejsce w latach 1929 i 1963. Od ostatniego Zjazdu upłynęły zatem 23 lata. W tym czasie zarówno postęp w naukach geologicznych, jak również nowe wyniki badań w pienińskim pasie skałkowym stanowiły motywację dla ponownego zorganizowania Zjazdu w Pieninach. Niektóre z rezultatów badań były prezentowane nieco wcześniej, w trakcie XIII Kongresu Asocjacji Geologicznej Karpacko-Bałkańskiej (Kraków, 1985).

Zjazd organizacyjnie rozdzielono na dwie części: jednodniową sesję plenarną odbywającą się w Krakowie oraz dwudniowe konferencje terenowe w trzech grupach tematycznych.

Otwarcie Zjazdu i sesja plenarna odbywały się w Auli Akademii Górniczo-Hutniczej im. S. Staszica. Obrady Zjazdu otworzył Prezes Polskiego Towarzystwa Geologicznego Prof. dr hab. inż. Z. Wilk. W imieniu gospodarzy uczelni uczestników Zjazdu powitał J. M. Rektor AGH Prof. dr hab. inż. A. Kleczkowski. Następnie głos zabrali: Sekretarz Wydziału VII PAN Prof. dr hab. inż. R. Ney oraz przedstawiciel Ministerstwa Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych Doc. dr S. Łodziński. Nie mogąc przybyć osobiście, listy z pozdrowieniami dla uczestników Zjazdu przesłali: Minister Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych Prof. dr hab. S. Jarzębski oraz Podsekretarz Stanu w tym Ministerstwie, Główny Geolog Kraju Dr inż. W. Śliżewski. Głos zabrał zaproszony na Zjazd Prezes Austriackiego Towarzystwa Geologicznego, Prof. dr F. Brix, który wręczył na ręce Prof. dr hab. inż. Z. Wilka Medal Eduarda Suessa dla Polskiego Towarzystwa Geologicznego.

W trakcie uroczystości otwarcia Zjazdu wręczono dyplomy członka honorowego PTG Prof. dr hab. R. Gradzińskiemu, Prof. dr hab. J. Obercowi, Prof. dr hab. S. Wdowiarzowi oraz Prof. dr hab. J. Znosce. Wręczono też nagrody i stypendia Polskiego Towarzystwa Geologicznego.

Po krótkiej przerwie rozpoczęła się sesja naukowa prowadzona przez Prof. dr hab. S. Wdowiarza. Zostały na niej wygłoszone trzy referaty przedstawiające zarys problematyki poruszonej następnie w trzech tematycznych konferencjach terenowych. W kolejności były to wystąpienia: Prof. dr inż. K. Birkenmajera „Zarys ewolucji geologicznej pienińskiego pasa skałkowego”, Dr inż. M. Cieszkowskiego i Doc. dr hab. N. Oszczyпки „Rozwój osadów płaszczowiny magurskiej w strefie przypienińskiej” oraz Doc. dr inż. D. Poprawy „Hydrogeologia i geologia inżynierska pienińskiego pasa skałkowego i jego obrzeżenia”.

W dniu następnym, 19. września 1986, uczestnicy wyjechali w teren na trzy dwudniowe trasy. Trasa A obejmowała zagadnienia stratygrafii i tektoniki pienińskiego pasa skałkowego. Prowadzili ją: Prof. dr inż. K. Birkenmajer, Dr inż. M. Cieszkowski, Dr M. A. Gasiński, Dr inż. E. Głuchowski, Prof. dr hab. J. Kutek, Dr R. Myczyński i Doc. dr hab. A. Wierzbowski. Uczestnicy tej trasy nocowali w miejscowości Nowe Maniowy.

Trasa B obejmowała zagadnienia stratygrafii, sedymentologii i tektoniki płaszczowiny magurskiej i strefy pienińskiego pasa skałkowego. Objaśniali: Mgr E. Jurewicz, Dr inż. A. J. Krawczyk, Mgr inż. J. Kutyba, Doc. dr hab. inż. N. Oszczypko, Dr S. Porębski, Dr inż. T. Słomka i Dr inż. A. K. Tokarski. Uczestnicy nocowali w Krościenku nad Dunajcem.

Trasa C dotyczyła zagadnień czwartorzędu, geologii inżynierskiej i hydrogeologii południowej części płaszczowiny magurskiej i jej okien tektonicznych, a także pienińskiego pasa skałkowego i Podhala. Włączono tutaj również problematykę geologiczną zapory czorsztyńskiej. Wyjaśnień udzielali: Prof. dr hab. S. W. Alexandrowicz, Dr inż. L. Bober, Mgr inż. L. Chrzastowski, Mgr inż. E. Gąsiorowska, Mgr inż. D. Nowicka, Inż. Z. Paul, Doc. dr inż. D. Poprawa, Mgr W. Rącz-

kowski, Doc. dr hab. inż. J. Rutkowski i Dr W. Zuchiewicz. Uczestnicy tej trasy nocowali w Zakopanem.

W Zjeździe wzięło udział 244 uczestników, w tym 23 gości zagranicznych z Austrii, Węgier, RFN, NRD i Czechosłowacji. Materiały zjazdowe zostały opublikowane w liczącym 269 stron *Przewodniku 54 Zjazdu* oraz w specjalnym numerze *Przeglądu Geologicznego* (nr 6, 1986) wydanym dzięki życzliwości Dyrekcji Instytutu Geologicznego i Wydawnictw Geologicznych.

*M. Adam Gasiński*

### SPROSTOWANIE

W tomie 54/3–4 za rok 1984 *Annales Societatis Geologorum Poloniae* na s. 437–440 ukazało się wspomnienie pośmiertne poświęcone prof. A. Łaskiewiczowi, które zostało mylnie podpisane nazwiskiem W. Żabiński. Rzeczywistym autorem tego wspomnienia jest doc. dr hab. Zbigniew Wójcik. Prostuując błąd przepraszamy obu Panów i Czytelników za pomyłkę.

*Andrzej Radomski*  
Redaktor t. 54 *Annales Societatis*  
*Geologorum Poloniae*