

**Wykaz referatów wygłoszonych na zebraniach naukowych
Oddziału Poznańskiego Polskiego Towarzystwa Geologicznego (1991-2000)**

		1991
129	14.02.1991	Dr Janusz Skoczylas, dr Andrzej M. Wyrwa: <i>Surowce skalne średniowiecznego Łekna.</i>
130	28.02.1991	Dr Dariusz Krzyszkowski: <i>Stratygrafia glin lodowcowych w Polsce środkowej i zachodniej.</i>
131	21.02.1991	Doc. dr hab. Jerzy Liszkowski, dr Zbigniew Biedrowski, dr Jurand Wojewoda: <i>Transport masowy – ciąg dalszy dyskusji.</i>
132	7.03.1991	Mgr Jan Koziar, dr Leszek Jamrozik: <i>Tensyjno-grawitacyjny model subdukcji: tektogeneza pierwotna i wtórna.</i>
133	14.03.1991	Dr Jurand Wojewoda: <i>Anizotropia przepływu wody w osadach – trzy eksperymenty.</i>
134	21.03.1991	Dr Zbigniew Biedrowski: <i>Zjawiska glacitektoniczne w rejonie Konina.</i>
135	28.03.1991	Doc. dr hab. Bolesław Nowaczyk: <i>Geomorfologiczne i litologiczne ślady wahań poziomu jezior.</i>
136	4.04.1991	Mgr Tomasz Bolanowski: <i>Litostratygrafia i sedymentacja osadów jurajskich w rejonie KWB „Bełchatów”.</i>
137	11.04.1991	Dr Jan Przybyłek: <i>Hydrogeologia wybrzeża Trypolitanii.</i>
138	3.05.1991	Dr Zdzisław Bełka: <i>Geologia osadów dewonu południowego Maroka.</i>
139	9.05.1991	Prof. Dr Paul Wurster: <i>Osady triasu na kontynencie europejskim.</i>
	5-7.09.1991	62 ZJAZD Polskiego Towarzystwa Geologicznego w Poznaniu
140		Prof. dr hab. Wojciech Grocholski (IG UAM): <i>Budowa geologiczna przedkenozoicznego podłoża Wielkopolski.</i>
141		Marcin Piwocki (PIG Warszawa): <i>Geologia trzeciorzędowych złóż węgla brunatnego w rowach tektonicznych.</i>
142		Paweł Karnkowski (GEONAF TA Warszawa), Mieczysław Solak (ZG NiG Piła), Tadeusz Żołnierczuk (ZG NiG Zielona Góra): <i>Rozwój basenów ropo- i gazonośnych Wielkopolski.</i>

143		Prof. dr hab. Tadeusz Błaszcz (UAM), Stanisław Dąbrowski (Przedsiębiorstwo Geologiczne Wrocław), Józef Górski (Przedsiębiorstwo Geologiczne Wrocław), Jan Przybyłek (IG UAM): <i>Główne zbiorniki wód podziemnych Wielkopolski i problemy ich ochrony.</i>
144		Dr hab. Leon Kozacki (WNGiG UAM): <i>Eksploracja i przeróbka kopalin w aspekcie kształtowania środowisk Kujaw i wschodniej Wielkopolski.</i>
145		Dr Janusz Skoczylas (IG UAM): <i>Użytkowanie surowców skalnych u progu powstania państwa polskiego.</i>
146	WYCIECZKA A	Dyjaczyński K., Żołnierczuk T.: <i>Ropo- i gazonośność zachodniej Wielkopolski (rejon Nowego Tomysła, Paproci, Grodziska i Buku).</i>
147	WYCIECZKA B	Oświecimski A., Solak M.: <i>Gazo- i roponośność wschodniej Wielkopolski (rejon Radlina)</i>
148	WYCIECZKA C	Biedrowski Z., Kozacki L., Skoczylas J., Stankowski W.: <i>Gospodarka surowcami mineralnymi jako element kształtowania środowiska (rejon Konina).</i>
149	WYCIECZKA E	Kozacki L., Kurnatowska Z.: <i>Gospodarka surowcami mineralnymi jako element kształtowania środowiska (rejon Mogilna, Biskupina, Barcina, Pakości).</i>
150	WYCIECZKA D	Dąbrowski S., Górski J., Przybyłek J.: <i>Eksploracja i ochrona wód podziemnych w rejonie Poznania.</i>
151	WYCIECZKA F	Skoczylas J., Choiński A., Drzymała S., Jochemczyk L., Kurnatowska Z., Mocek A., Nowaczyk B., Stankowski W., Tobolski K.: <i>Badania interdyscyplinarne nad początkami państwa polskiego.</i>
152	28.11.1991	Dr inż. Andrzej Pawuła: <i>Wody podziemne Sahary.</i>
153	5.12.1991	Prof. dr hab. Jerzy Głazek: <i>Kryzys messyński, czyli wyschnięcie Morza Śródziemnego w późnym miocenie.</i>
154	12.12.1991	Mgr Julita Biernacka, mgr Jacek Michniewicz: <i>Wybrane problemy petrologiczne zespołu ofiolitowego Ślęży.</i>
155	19.12.1991	Dr Jurand Wojewoda: <i>Kopalne gleby i węglanowe osady eoliczne Północnej Afryki (plejstocen).</i>
		1992

156	16.01.1992	Prof. dr hab. Jerzy Głazek: <i>Nowe dane o krasie gipsowym Niecki Nidziańskiej.</i>
157	23.01.1992	Dr Andrzej Muszyński: <i>Wybrane problemy geologii Walii.</i>
158	20.02.1992	Dr Andrzej Kozłowski: <i>Dlaczego nie wierzę inkluzjom?</i>
159	27.02.1992	Mgr Błażej Berkowski: <i>Środowiska euksyniczne famenu Gór Świętokrzyskich.</i>
160	5.03.1992	Mgr Jan Koziar: <i>Rozwój Pacyfiku i jego znaczenie dla współczesnej geotektoniki.</i>
161	12.03.1992	Mgr Jan Koziar: <i>Nowa rekonstrukcja Gondwany.</i>
162	19.03.1992	Dr Krzysztof Grzybowski: <i>Geomorfologia i utwory czwartorzędu rejonu Jez. Kiwu na tle geologii ryftu środkowoafrykańskiego.</i>
163	26.03.1992	Prof. dr hab. J. Lefeld: <i>Historia odkrycia i eksploatacji złóż ropy naftowej w Libii.</i>
164	2.04.1992	Dr Elżbieta Dubińska: <i>Krzemiany warstwowe ze stref kontaktowych pomiędzy granitami a serpentynitami.</i>
165	8.04.1992	Jacek Puziewicz: <i>Geneza granitoidów strefy Niemczy</i>
166	9.04.1992	Dr Tadeusz Merta: <i>Nowa metoda przekształcania danych granulometrycznych analizy mikroskopowej na dane równoważne analizie sitowej.</i>
167	16.04.1992	Prof. dr hab. Wojciech Stankowski: <i>Glacjoizostazja na przykładzie Spitsbergenu.</i>
168	23.04.1992	Mgr Anna Lewandowska: <i>Nowe kamienie ozdobne okolic Krakowa.</i>
169	30.04.1992	Dr Jerzy Żaba: <i>Wulkany i gejzery Kamczatki.</i>
170	7.05.1992	Mgr Henryk Walendowski: <i>Obróbka marmurów w zakładzie kamieniarskim, ul. Św. Trójcy 5 (Dębiec).</i>
171	14.05.1992	Dr Krzysztof Mastalerz, mgr Paweł Raczyński: <i>Korelacja i biostratygrafia permskich osadów jeziornych w Sudetach.</i>
172	21.05.1992	Prof. dr hab. Jerzy Liszkowski: <i>O genezie mioceńskich formacji salinarnych regionu karpackiego.</i>
	25-26.09.1992	II KONFERENCJA SOZOLOGICZNA

173		Janusz Dziewański: <i>Syndrom ochrony przyrody u Walerego Goetla.</i>
174		Zbigniew Rubinowski: <i>Aktualności i współczesna realizacja goetlowskiej myśli sozologicznej.</i>
175		Prof. dr hab. Janusz Skoczylas (IG UAM): <i>Dwudziestolecie międzywojenne okresem ukształtowania się idei ochrony przyrody nieożywionej w Polsce.</i>
176		Prof. dr hab. Stefan Kozłowski: <i>Program ochrony litosfery.</i>
177		Janusz Dziewański: <i>Dokumentacja sozologiczna podstawą racjonalnego gospodarowania zasobami środowiska przyrodniczego.</i>
178		Krzysztof Kasprzak: <i>Ochrona zasobów przyrody nieożywionej w systemie ochrony przyrody województwa poznańskiego.</i>
179		Prof. dr hab. Janusz Skoczylas (IG UAM): <i>Ochrona przyrody nieożywionej a ochrona zabytków kultury materialnej.</i>
180		Janusz Kotlarczyk: <i>Efekty badań kompleksowych i interdyscyplinarnych w Karpatach przemyskich dla ochrony środowiska przyrodniczego i zabytków kultury materialnej.</i>
181		Mgr Henryk Walendowski: <i>Wykorzystanie surowców skalnych w architekturze Poznania w latach 1918-1992.</i>
182		Leonard Jochemczyk: <i>Historyczny zabytek kamienny z Bytomia na Górnym Śląsku.</i>
183		Dr Marek Michalik, Wanda Wilczyńska-Michalik: <i>Skalne surowce budowlane w Krakowie i ich trwałość w zanieczyszczonej atmosferze.</i>
184		Mgr Michał Banaś: <i>Procesy niszczenia skalnych surowców budowlanych Bramy Floriańskiej w Krakowie.</i>
185		Wanda Wilczyńska-Michalik, Marek Michalik: <i>Wykształcenie i skład mineralny naskorupień w wapieniach jurajskich w okolicach Krakowa.</i>
186	SESJA TERENOWA	Jerzy Głazek, Leon Kozacki, Janusz Skoczylas: <i>Metodyka badań interdyscyplinarnych nad ochroną środowiska przyrodniczego i zabytków kultury materialnej.</i>
	20.11.1992	Sesja: Geologia w Wielkopolsce: od przeszłości ku przyszłości

187	Prof. dr hab. Janusz Skoczylas (IG UAM): <i>20-lecie utworzenia Poznańskiego Koła Polskiego Towarzystwa Geologicznego.</i>
188	Prof. dr hab. Janusz Skoczylas (IG UAM): <i>Drogi i bezdroża badań geologicznych w Wielkopolsce.</i>
189	Aleksandra Kunkel: <i>Historia i dorobek Katedry Geologii UAM w Poznaniu w latach 1933-1973.</i>
190	Jerzy Piątek: <i>Stan udokumentowania geologicznego województwa poznańskiego.</i>
191	Prof. dr hab. Tadeusz Błaszyk: <i>Dorobek Instytutu Kształtowania Środowiska w rozpoznawaniu hydrogeologii Wielkopolski.</i>
192	Bolesław Sacha: <i>Krótki zarys powstania i rozwoju geologii w Przedsiębiorstwie Hydrogeologicznym w Poznaniu.</i>
193	Eugeniusz Łotecki: <i>Zarys historii wiertnictwa hydrogeologicznego i służby geologicznej Przedsiębiorstwa Zaopatrzenia Rolnictwa w Wodę „WODROL” im. Jana Kopczyńskiego w Jasinie.</i>
194	Zbigniew Balcerkiewicz, Aniela Samsel-Śniatała: <i>Informacja o działalności nowych firm geologicznych w latach 1988-1992.</i>
195	Dr Zbigniew Biedrowski, Jerzy Przysański: <i>Badania geologiczno-inżynierskie i geotechniczne Politechniki Poznańskiej.</i>
196	Krzysztof Waliński: <i>Zarys badań geologiczno-inżynierskich prowadzonych przez „GEOPROJEKT” w Poznaniu.</i>
197	Bożena Stachowiak, Joanna Tomalak: <i>Działalność Pracowni Geologicznej „INWESTPROJEKT” w Poznaniu.</i>
198	Marian Kudlaszyk: <i>Poznańskie Biuro Projektów Dróg i Mostów „TRANSPROJEKT”.</i>
199	Prof. dr hab. Wojciech Stankowski: <i>Problematyka geograficzna w badaniach geografów poznańskiego ośrodka uniwersyteckiego.</i>
200	Prof. dr hab. Józef Oberc: <i>Byłem asystentem w Zakładzie Geologii Uniwersytetu Poznańskiego (1945/46).</i>
201	Prof. dr hab. Janusz Skoczylas (IG UAM): <i>Zarys dziejów kontaktów geologów z Wielkopolski i Dolnego Śląska do 1939 roku.</i>
202	Maria Nowak: <i>Wspomnienia o mojej pracy zawodowej w przedsiębiorstwach geologicznych w latach 1953-1979.</i>
203	Aleksandra Kunkel: <i>Muzeum Katedry Geologii.</i>

1993		
204	14.01.1993	Dr Aleksander Protas: <i>Rozpoznanie budowy geologicznej i odkrycia surowców mineralnych na Niżu Polskim.</i>
205	21.01.1993	Mgr Witold Zieliński: <i>Wrażenia z pobytu na Sachalinie i Wyspach Kurylskich.</i>
206	11.02.1993	Prof. dr hab. Stanisław Lorenc: <i>Badania dna oceanu w rejonie Wyspy Wielkanocnej.</i>
207	18.02.1993	Prof. dr hab. Jerzy Głazek: <i>Orogen kaledoński w Polsce.</i>
208	25.02.1993	Prof. dr hab. Jerzy Głazek, mgr Piotr Harton, dr Bogumił Wicik: <i>Kras gipsowy Niecki Nidziańskiej.</i>
209	4.03.1993	Prof. dr hab. Józef Oberc: <i>Najważniejsze dyslokacje między blokiem sowiogórskim a Górnym Śląskiem.</i>
210	11.03.1993	Dr Stanisław Koszela: <i>Petrogeneza marmurów śnieżnickich.</i>
211	18.03.1993	Prof. dr hab. Jerzy Don: <i>Dualizm waryscydów sudeckich.</i>
212	25.03.1993	Dr Aleksander Protas: <i>Strefy przejściowe w dolomicie głównym.</i>
213	26.03.1993	Dr hab. Zdzisław Bełka: <i>Rola ciepłych źródeł w powstawaniu kopców mułowych.</i>
214	1.04.1993	Dr Jurand Wojewoda: <i>Wpływ erozji na zapis strukturalny procesów depozycji w utworach kopalnych – przykład.</i>
215	15.04.1993	Mgr Jan Koziar: <i>Ekspansja i wzrost masy Ziemi.</i>
216	22.04.1993	Dr Zenon Czechowski: <i>Biomarkery w skamieniałościach organicznych.</i>
217	22.04.1993	Dr hab. Stanisław Ciechanowicz, mgr Jan Koziar: <i>Ciemna materia a ekspansja Ziemi.</i>
218	30.04.1993	Dr Grzegorz Nowak: <i>Petrologia i facje węglowe pokładów warstw zaclerskich w depresji śródsudeckiej.</i>
219	6.05.1993	Doc. dr hab. Stanisław Rudowski: <i>Wyspa – wulkan Deception (Antarktyda Zachodnia).</i>
220	13.05.1993	Mgr Roman Mazur: <i>Zapory Algierii. Problemy geologiczno-inżynierskie.</i>

221	20.05.1993	Prof. dr hab. Wojciech Stankowski: <i>Kontradykcja (antynomia) złodowaceń na półkuli południowej i północnej.</i>
222	27.05.1993	Dr Andrzej Pawuła: <i>Modelowanie procesu propagacji ciepła w ośrodku gruntowym.</i>
223	28.10.1993	Dr inż. Wojciech Tschuschke: <i>Sondowania statyczne w badaniach geologiczno-inżynierskich.</i> i Mgr R. Kujawiński: <i>Pokaz sondowania w terenie przez pracowników Transprojektu.</i>
	18.11.1993	IV KONFERENCJA SOZOLOGICZNA
224		Janusz Skoczylas: <i>Problemy ujmowania i ochrony wód podziemnych. Wprowadzenie do IV Konferencji Sozologicznej.</i>
225		Janusz Skoczylas: <i>Studniarstwo Jana Kopczyńskiego.</i>
226		Alfred Kaniecki: <i>Zaopatrzenie w wodę w dawnym Poznaniu.</i>
227		Jan Przybytek: <i>Zaopatrzenie Poznania w wodę – zarys badań hydrogeologicznych, budowy i eksploatacji ujęć.</i>
228		Stanisław Dąbrowski, Jan Przybytek: <i>Zasoby wód podziemnych dla ujęć wodociągowych Poznania.</i>
229		Bogusław Przedwojski: <i>Charakterystyka hydrologiczna i hydrauliczna Warty.</i>
230		Walentyna Deja: <i>Urbanizacja a problemy ochrony wód podziemnych Poznania.</i>
231		Józef Górski: <i>Program ochrony wód podziemnych województwa poznańskiego.</i>
232		Leon Kozacki: <i>Problem ochrony wód podziemnych na mapach hydrologicznych i sozologicznych w skali 1:50 000.</i>
233		Krzysztof Kasprzak: <i>Ochrona powierzchni ziemi w ochronie wód podziemnych.</i>
234		Zbigniew Balcerkiewicz, Stanisław Dąbrowski, Maria Trzeciakowska: <i>Problematyka hydrogeologiczna wyznaczania stref ochronnych ujęć wód podziemnych.</i>
235		Ewa Liszkowska: <i>Wybrane problemy ochrony jakości wód podziemnych.</i>

236		Zofia Kaźmierczak-Wijura: <i>Zmienność wybranych wskaźników zanieczyszczenia wód podziemnych w rejonie Rogalina koło Poznania.</i>
237		Wanda Ginalska-Prokop: <i>Warunki hydrogeologiczne, jakość wód oraz kierunki ochrony zasobów wód podziemnych na obszarze województwa kieleckiego.</i>
238		Stanisław Dąbrowski: <i>Ocena zeskoku i sprawności technicznej studni ujęć wielootworowych na podstawie badań wzniosu zwierciadła wody.</i>
239		Mariusz Kostecki: <i>Problematyka modelowania procesów hydrogeologicznych na ujęciach brzegowych.</i>
240		Czesław Nowakowski, Krzysztof Nowicki: <i>Wykorzystanie techniki GIS w badaniach hydrogeologicznych.</i>
241		Józef Chowaniec, Krzysztof Witek: <i>Poszukiwanie wód zwykłych w strukturach synklinarnych Karpat fliszowych na przykładzie studni wierconych w Miłkowej koło Nowego Sącza.</i>
242		Zbigniew Biedrowski, Jan Jeż: <i>Ochrona wody podziemnej warunkiem koniecznym zachowania stateczności budowli posadowionej na gruncie spoistym.</i>
243		Zbigniew Wójcik: <i>O biurze hydrotechnicznym Rychłowskich i początkach archiwum wierceń w Polsce.</i>
244		Janusz Skoczylas: <i>O najstarszej studni kamiennej w Wielkopolsce.</i>
		1994
245	20.01.1994	Dr Kazimiera Malik: <i>30-lecie modelu Boumy – doświadczenia i perspektywy.</i>
246	17.02.1994	Prof. dr hab. Jerzy Fedorowski: <i>Wprowadzenie do budowy geologicznej Wietnamu.</i> Dr Nguyen Due Khoa: <i>Zarys budowy geologicznej Wietnamu.</i>
247	24.02.1994	Prof. dr hab. Jerzy Głazek, dr Elżbieta Gaździcka: <i>Wiek itów krakowieckich i jego znaczenie dla rekonstrukcji basenu przedkarpackiego.</i>

248	10.03.1994	Dr Iwona Morawiecka: <i>Pochodzenie i charakterystyka form paleokredowych rozwiniętych w czwartorzędowych wapieniach piaszczystych na przykładzie wybrzeży SW Anglii i S Walii.</i>
	29.09.1994	VI KONFERENCJA SOZOLOGICZNA
249		Janusz Skoczylas: <i>Sozologia a petroarcheologia.</i>
250		Anna Fijałowska, Eugenia Fijałowska: <i>Surowce skalne użyte przy budowie średniowiecznych (XII?-XV w.) zamków w regionie świętokrzyskim.</i>
251		Anna Smoleńska, Marek Rembiś: <i>Zachowanie się wybranych surowców skalnych zastosowanych w średniowiecznych budowlach Krakowa.</i>
252		Krzysztof Jaworski: <i>Wykorzystanie surowców skalnych na wczesnośredniowiecznym grodzisku w Gilowie koło Niemczy.</i>
253		Edelgarda M. Foltyn, Leonard Jochemczyk: <i>Wykorzystanie surowców skalnych do produkcji ośetek w starszej fazie wczesnego średniowiecza na Górnym Śląsku.</i>
254		Janusz Skoczylas: <i>Użytkowanie surowców skalnych na początkach państwa polskiego w Wielkopolsce.</i>
255		Zbigniew Wójcik: <i>Średniowieczna myśl geologiczna (problemy znajomości i wykorzystania surowców mineralnych).</i>
256		Piotr Chachlikowski: <i>Geologia czy archeologia? Uwagi w sprawie modelu postępowania badawczego petroarcheologii.</i>
257	24.03.1994	Prof. dr hab. Jerzy Głazek: <i>Geneza struktury Wielunia na Monoklinie Przedsudeckiej.</i>
258	14.04.1994	Dr Maciej Bąbel: <i>Sedymentacja badeńskich gipsów Poniżnia.</i>
259	21.04.1994	Mgr Adam Szynkiewicz: <i>Kopalne formy krasowe i doliny rzeczne między Częstochową, Wieluniem i Bełchatowem.</i>
260	28.04.1994	Prof. dr hab. Janusz Skoczylas: <i>75-lecie geologii uniwersyteckiej w Poznaniu.</i>
261	12.05.1994	Mgr Henryk Walendowski: <i>Kamień w architekturze Poznania.</i>
262	19.05.1994	Mgr Jacek Michniewicz: <i>Wyniki badań petroarcheologicznych we Wleniu.</i>

263	26.05.1994	Prof. dr hab. Wojciech Stankowski: <i>Paleomorfologia serii burowęglowej i serii poznańskiej okolic Kleczewa jako wyznacznik dyslokacji podłoża mezozoicznego.</i>
264	27.10.1994	Prof. dr hab. Alfred Majerowicz: <i>Hydrotermalny metamorfizm „morskiego dna” E części ofiolitu Ślęzy.</i>
265	17.11.1994	Prof. dr hab. Ryszard Marcinowski: <i>Biostratygrafia i biogeografia środkowej kredy a „stratygrafia zdarzeniowa” na przykładzie Polski, Krymu i Kazachstanu.</i>
266	24.11.1994	Dr Jurand Wojewoda: <i>Geologia, ludzie i przyroda okolic Heidelbergu (masyw Odenwaldu).</i>
267	8.12.1994	Prof. dr hab. Józef Górski: <i>Infiltracyjne strefy ochronne ujęć wód podziemnych w dolinach rzecznych na przykładzie ujęcia dla Jarocina.</i>
		1995
268	12.01.1995	Dr Zbigniew Biedrowski, prof. dr hab. Wojciech Stankowski: <i>Rzeźba egzaracyjna na przykładzie okien tektonicznych w rejonie Narwik-Abisko.</i>
269	16.02.1995	Prof. dr hab. Wojciech Stankowski: <i>Glacjał to nie zlodowacenie.</i>
270	23.02.1995	Dr Jan Przybyłek: <i>Monitoring stref ochronnych ujęć wód podziemnych w dolinach rzecznych.</i>
271	9.03.1995	Prof. dr hab. Józef Górski: <i>Problemy ochrony wód podziemnych z punktu widzenia gospodarki lokalnej w gminach.</i>
272	16.03.1995	Prof. dr hab. Ryszard Marcinowski: <i>Bio- i paleogeografia kredy Polski.</i>
273	23.03.1995	Prof. dr hab. Marian Harasimiuk: <i>Problemy glacialne Ameryki Południowej.</i>
274	30.03.1995	Dr Helena Hercman: <i>Datowania izotopowe w geologii.</i>
275	6.04.1995	Dr hab. Jan Przybyłek: <i>Próba oceny odnawialności wód podziemnych w warunkach pustynnych na przykładzie Sahary Zachodniej.</i>
276	27.04.1995	Dr Helena Hercman: <i>Datowania izotopowe nacieków jaskiniowych.</i>
277	11.05.1995	Dr hab. Jan Przybyłek, dr Jurand Wojewoda: <i>Osady i procesy kolmatacyjne w rejonie ujęcia wody „Dębina”.</i>

278	18.05.1995	Mgr Julita Biernacka, mgr inż. Agata Duczmal-Czernikiewicz: <i>Kilka uwag o genezie i diagenecie osadów trzeciorzędowych na monoklinie przedsudeckiej – rejon Leszna, Głogowa, Zielonej Góry.</i>
279	16.11.1995	Dr Józef Kryza: <i>Bilans doptywów podziemnych Jez. Michigan.</i>
280	23.11.1995	Prof. dr Jerzy Znosko: <i>Styl strukturalny kambrosyluru Gór Świętokrzyskich.</i>
281	30.11.1995	Prof. dr hab. Stanisław Lorenc: <i>Z badań geologicznych południowego Pacyfiku.</i>
282	7.12.1995	Mgr inż. Joanna Trąbska: <i>Zastosowanie minerałów jako pigmentów w średniowiecznym malarstwie ściennym.</i>
283	14.12.1995	Dr Aleksander Protas: <i>Sedymentacja platformowa dolomitu głównego w zachodniej Polsce.</i>
		1996
284	11.01.1996	Prof. dr hab. Jerzy Głazek, dr Helena Hercman, mgr Ditta Kicińska, dr Stanisław Koszela, mgr Tomasz Nowicki: <i>Międzynarodowa wyprawa na kras masywu Svartisen (N Norwegia).</i>
285	18.01.1996	Dr Antoni Muszer: <i>Formy występowania złota w Górach Złotych.</i>
286	15.02.1996	Dr Jurand Wojewoda, mgr Katarzyna Skolasińska: <i>Redepozycja zwietrzliny na przełomie trzeciorzędu i czwartorzędu na obszarze bloku przedsudeckiego – wybrany przykład.</i>
287	22.02.1996	Dr Janina Wiszniewska: <i>Skąły apatytowo-kruszcowe (nelsonity) w masywie suwalskim.</i>
288	29.02.1996	Mgr Henryk Walendowski: <i>Ordowickie wapienie Szwecji w architekturze Polski.</i>
289	7.03.1996	Dr hab. Michał Mierzejewski: <i>O mączkach nawozowych uzyskanych z bazaltu.</i>
290	14.03.1996	Mgr inż. Stanisław Chuchro: <i>Dzieje eksploatacji kopalni użytecznych w północno-zachodniej Wielkopolsce.</i>
291	21.03.1996	Dr Aleksander Protas: <i>Utwory permskie i mezozoiczne południowo-zachodniej części USA.</i>
292	28.03.1996	Prof. dr hab. Bolesław Nowaczyk: <i>Geneza jezior i litologia osadów je wypełniających w Centralnej Mongolii.</i>

293	18.04.1996	Prof. dr hab. Inż. Tadeusz Ratajczak: <i>Badania podstawowe dla proekologicznego wykorzystania popiołów poelektrownianych.</i>
294	25.04.1996	Dr Stanisław Achramowicz, dr Andrzej Muszyński: <i>Geologiczna pozycja i petrologia eklogitów z rejonu Kamienia Ząbkowickiego na bloku przedsudeckim.</i>
295	9.05.1996	Prof. dr hab. Józef Oberc: <i>Zależność stylu tektonicznego Sudetów Środkowych od facji górnego dewonu i dolnego karbonu.</i>
296	16.05.1996	Prof. dr hab. inż. Tadeusz Ratajczak: <i>Stan rozpoznania surowcowego kopalin towarzyszących w polskich złożach węgla brunatnych.</i>
297	23.05.1996	Mgr Jan Koziar: <i>Drogi i bezdroża geotektoniki.</i>
298	21.11.1996	Dr Leszek Jamrozik: <i>Główne kierunki strukturalne metamorfiku Łądka-Śnieżnika.</i>
299	28.11.1996	Prof. dr hab. Michał Sachanbiński: <i>Wulkanity Wysp Kanaryjskich w świetle badań petroskopowych.</i>
300	5.12.1996	Dr Andrzej Kozłowski: <i>Fizykochemiczne warunki powstawania śląsko-krakowskich złóż Zn-Pb.</i>
301	12.12.1996	Dr Hubert Sylwestrzak: <i>Geologiczne tło architektury europejskiej.</i>
302	19.12.1996	Mgr Henryk Walendowski: <i>Obróbka marmurów we współczesnym warsztacie kamieniarskim.</i>
		1997
303	16.01.1997	Prof. UAM dr hab. Janusz Skoczyła: <i>Surowce skalne w architekturze miast i warowni I Legionu Italskiego.</i>
304	6.02.1997	Dr Bolesław Wajsprych: <i>Tektonostratygrafia i ewolucja sedymentologiczna kompleksu skalnego Gór Bardzkich.</i>
305	13.02.1997	Dr hab. Jerzy Cierniewski: <i>Informacje o glebie uzyskane metodami teledetekcji.</i>
306	20.02.1997	Prof. dr hab. Jerzy Głazek: <i>Syberia-Ural.</i>
307	27.02.1997	Prof. dr hab. Teresa Oberc-Dziedzic: <i>Geologia granitoidów strzezińskich.</i>
308	6.03.1997	Prof. dr hab. Marian Pulina: <i>Zjawiska krasowe w lodowcach i wapieniach.</i>

309	13.03.1997	Mgr Maria Górka: <i>Petrografia osadów morenowych w południowej Wielkopolsce.</i>
310	20.03.1997	Dr hab. Jan Przybyłek: <i>Wpływ zbiornika retencyjnego Jeziorsko na wody podziemne.</i>
311	10.04.1997	Prof. dr hab. Czesław Harańczyk: <i>Smokery źródłem solanek metalogenicznych dla złóż śląsko-krakowskich Zn i Pb.</i>
312	24.04.1997	Prof. dr hab. Jerzy Głazek, dr Helena Hercman: <i>Izotopowy zapis zmian klimatycznych w młodszym plejstocenie na przekroju N-S Europy (Norwegia-Bułgaria).</i>
314	21.05.1997	Mgr Henryk Walendowski: <i>Warsztaty kamieniarskie.</i>
316	20.11.1997	Prof. dr hab. Janusz Skoczylas, mgr Henryk Walendowski: <i>Kamień w architekturze Ostrowa Tumskiego (wyjazdowy – przy katedrze).</i>
317	11.12.1997	Mgr Przemysław Gedl: <i>Biostratygrafia i środowiska sedimentacji paleogenu podhalańskiego na podstawie badań palinologicznych.</i>
318	18.12.1997	Prof. dr hab. Andrzej Paulo: <i>Wulkanizm piroklastyczny: Ameryka Południowa, Turcja.</i>
		1998
319	8.01.1998	Prof. dr hab. Jerzy Głazek, mgr Ditta Kicińska: <i>O budowie geologicznej i gospodarce hydroelektrycznej w Alpach i Górach Jura (wrażenia z XII Międzynarodowego Kongresu Spaleologicznego w de Chan de Fond, Szwajcaria).</i>
320	15.01.1998	Prof. dr hab. Alfred Majerowicz: <i>Poglądy na genezę koncentracji ilmenitu we wschodniej części Masywu Ślęży.</i>
321	12.02.1998	Dr Aleksander Protas: <i>Złoża ropy naftowej i gazu ziemnego na bloku Pomorza.</i>
322	19.02.1998	Prof. dr hab. Andrzej Grodzicki: <i>Litostratygrafia kenozoicznych osadów złotoonośnych Polski południowo-zachodniej w świetle teorii denudogzaracyjnej.</i>
323	26.02.1998	Prof. dr hab. Wojciech Stankowski: <i>Seria glin południowopolskich na obszarze KWB Konin.</i>
324	5.03.1998	Dr Stanisław Leszczyński: <i>Schyłek eocenu w Karpatach Polskich w kierunku „La Grande Coupure”.</i>

325	26.03.1998	Prof. dr hab. Teresa Oberc-Dziedzic: <i>Zastosowanie danych geochemicznych dla określenie środowiska tektonicznego granitoidów (na przykładzie granitoidów strzebińskich).</i>
326	16.04.1998	Dr Andrzej Hałaszcak: <i>Młodoalpejska tektonika w strefie rowu Kleszczowa (KWB Bełchatów): hipotezy i fakty.</i>
327	23.04.1998	Dr Adam Szynkiewicz: <i>Radar do penetracji gruntu RAMAC2/GPR i możliwości jego zastosowania.</i>
328	23.04.1998	Mgr Przemysław Dąbrowski, mgr Rafał Ratajczak: <i>Zastosowanie georadaru do rozwiązania problemów geologicznych na przykładzie Wielunia i Wapna.</i>
329	7.05.1998	Prof. dr Jerzy Znosko: <i>O etapach ewolucji strukturalnej Gór Świętokrzyskich.</i>
330	29.10.1998	Dr Jacek Michniewicz: <i>Proweniencja ceramiki z Qumran (Morze Martwe) w świetle badań petroarcheologicznych.</i>
331	5.11.1998	Prof. dr hab. Tadeusz Ratajczak, dr inż. Krzysztof Bahranowski, mgr inż. Grzegorz Rzepa: <i>Stan rozpoznania geologiczno-złożowego polskich rud darniowych.</i>
332	19.11.1998	Prof. dr hab. Tadeusz Ratajczak: <i>Odpady po górnictwie rud żelaza w rejonie częstochowskim i możliwości ich zagospodarowania.</i>
333	26.11.1998	Dr Jerzy Grodzicki: <i>Geologiczne przejawy El Nino na Płaskowyżu Nazca.</i>
334	10.12.1998	Prof. dr hab. Irena Wojciechowska: <i>Pozycja geotektoniczna metabazytów okolic Kłodzka.</i>
335	17.12.1998	Prof. dr hab. Wojciech Stankowski, dr Andrzej Bluszcz, dr Małgorzata Nita: <i>Litologiczne, paleontologiczne i luminescencyjne datowania młodszego czwartorzędu w Mikorzynie i Sławoszewku.</i>
		1999
336	14.01.1999	Mgr Henryk Walendowski: <i>Kamień w architekturze Petersburga.</i>
337	25.02.1999	Prof. dr hab. Bolesław Nowaczyk: <i>Wybrane elementy rzeźby glacialnej zachodniej Norwegii.</i>
338	4.03.1999	Prof. dr hab. Wojciech Stankowski, dr Marek Widera, mgr Wojciech Włodarski: <i>Wyprawa Zakładu Geologii Kenozoiku UAM do Kebnekaise-Abisko (N Szwecja).</i>

339	23.03.1999	Mgr Joanna Rotnicka, mgr Katarzyna Skolasińska: <i>Geologia Bornholmu.</i>
340	29.04.1999	Mgr Kazimierz Dyjaczynski: <i>Gazonośne rafy wapienia cechsztyńskiego w rejonie Kościana.</i>
341	13.05.1999	Dr inż. Andrzej Pawuła: <i>Ewolucja Ziemi w świetle pomiarów GPS.</i>
342	21.10.1999	Dr Adam Bodzioch: <i>Pseudoskamieniałości Corallocyathida z kambru Łysogór.</i>
343	4.11.1999	Dr Marek Widera: <i>Pół żartem, pół serio o węglu brunatnym w Wielkopolsce – przeszłość, teraźniejszość, przyszłość.</i>
344	18.11.1999	Dr hab. Andrzej Kozłowski, dr Janina Wiszniewska: <i>Warunki powstawania nelsonitów z masywu suwalskiego na podstawie inkluzji fluidalnych w apatycie.</i>
345	25.11.1999	Mgr inż. Wojciech Wiśniewski: <i>Zagospodarowanie kopalin towarzyszących w KWB Bełchatów.</i>
346	2.12.1999	Dr inż. Sławomir Mazurek: <i>Problematyka inwestycji górniczych w aspekcie geologiczno-prawnym.</i>
347	16.12.1999	Prof. dr hab. Ryszard Wyrwicki: <i>Kreda jeziorna w Bełchatowie.</i>
		2000
348	13.01.2000	Prof. dr hab. Jerzy Liszkowski, dr Zbigniew Biedrowski: <i>Rozwój geologiczny wybrzeża Oceanu Indyjskiego RPA (Afryka).</i>
349	20.01.2000	Prof. dr hab. Wojciech Stankowski: <i>Budowa geologiczna i ślady starych kultur w strefie środkowosudańskiego Nilu.</i>
350	2.03.2000	Dr Zbigniew Zwoliński: <i>Wybrane problemy geomorfologii Australii.</i>
351	16.03.2000	Mgr Ditta Kicińska: <i>Kras Wapiennych Alp Salzburskich — wyprawa eksploracyjna w masyw Hóher.</i>
352	30.03.2000	Dr Andrzej Pawuła, mgr Rafał Chudy: <i>Radionuklidy pochodzenia geologicznego na ujęciu infiltracyjnym w Poznaniu.</i>
353	13.04.2000	Mgr Henryk Walendowski: <i>Kamień naturalny w gmachu PKO w Poznaniu — wycieczka terenowa: al. Marcinkowskiego i Plac Wolności (zbiórka w hallu PKO przy Pl. Wolności 3).</i>
354	11.05.2000	Prof. dr hab. Zbigniew Młynarek: <i>Przykłady awarii budowlanych i ich przyczyny.</i>

355	18.05.2000	Doc. dr hab. Marcin Piwocki: <i>Nowe poglądy na litostratygrafię paleogenu w Polsce północnej.</i>
	6-8.09.2000	71 ZJAZD Polskiego Towarzystwa Geologicznego — Geologia i ochrona środowiska Wielkopolski
		Aleksander Guterch, Marek Grad: <i>Nowe sejsmiczne modele skorupy ziemskiej w strefie transeuropejskiego szwu w zachodniej Polsce.</i>
		Jerzy Głazek, Kazimierz Dyjaczynski, Aleksander Protas: <i>Budowa podłoża podpermskiego północno-zachodniej Polski.</i>
		Aleksander Protas, Hubert Kiersnowski, Arkadiusz Buniak, Zbigniew Mikołajewski: <i>Czerwony spągowiec podłoża Wielkopolski.</i>
		Aleksander Protas: <i>Najstarszy cechsztyń podłoża Wielkopolski.</i>
		Wojciech Stankowski: <i>Problemy geologii kenozoiku Wielkopolski.</i>
		Jan Przybyłek, Józef Górski, Stanisław Dąbrowski: <i>Wody podziemne poznańskiego dorzecza Warty.</i>
	WYCIECZKA A	Wojciech Stankowski, Leon Kozacki, Jan Przybyłek, Marek Widera, Wojciech Włodarski, Dariusz Kasztelan, Adam Mleczko, Sławomir Mazurek, Grażyna Jachna-Filipczuk, Jerzy Bartoszek: <i>Osady kenozoiku i problemy ochrony środowiska przyrodniczego obszaru Konin-Turek. Problemy hydrogeologiczne zbiornika Jeziorsko na Warcie.</i>
	WYCIECZKA B	Jerzy Liszkowski, Robert Radaszewski: <i>Pojezierze Międzychodzko-Pniewskie: historia geologiczna i ewolucja rzeźby.</i> Aleksander Protas, Zofia Wojtkowiak: <i>Blok Gorzowa: geologia dolnego cechsztynu.</i>
	WYCIECZKA C	Jerzy Głazek, Józef Górski, Marek Rasoła, Rafał M. Ratajczak, Paweł Wilkosz, Kazimierz Gąska: <i>Północno-wschodnia Wielkopolska – Pałuki: geologia i wykorzystanie wysadów solnych oraz problemy ochrony wód podziemnych.</i>
	WYCIECZKA D	Kazimierz Dyjaczynski: <i>Wapień cechsztyński (Ca₁) i dolomit główny (Ca₂) w rejonie Kościana oraz ich gazonośność.</i> Leszek Kasprzak: <i>Model sedymentacji lądolodu vistuliańskiego w południowej części Niziny Wielkopolskiej.</i>

	WYCIECZKA E	Janusz Skoczylas, Bolesław Nowaczyk, Kazimierz Tobolski, Izabela Kraczkowska, Mirosław Makohonienko, Jacek Michniewicz, Krystyna Milecka, Iwona Okuniewska-Nowaczyk, Kamilla Pawłowska, Grzegorz Rzepa, Tomasz Schubert, Henryk Walendowski: <i>Interdyscyplinarne badania przyrodnicze na terenie Ostrowa Lednickiego, Gniezna i Gieczu.</i>
	WYCIECZKA F	Józef Górski, Andrzej Kostrzewski, Bolesław Nowaczyk, Barbara Antczak-Górka, Barbara Walna, Lech Kaczmarek, Katarzyna Skolasińska: <i>Wielkopolski Park Narodowy: geomorfologia i paleogeografia.</i>
	WYCIECZKA G	Janusz Skoczylas, Henryk Walendowski, Hanna Kočka-Krenz, Jacek Michniewicz: <i>Użytkowanie surowców skalnych na Ostrowie Tumskim w Poznaniu.</i> Wojciech Stankowski, Andrzej Muszyński: <i>Budowa geologiczna rezerwatu „Meteoryt Morasko”.</i>
356	7.12.2000	Dr Marek Widera: <i>Występowanie i zagospodarowanie kopalin towarzyszących w wielkopolskich odkrywkach węgla brunatnego.</i>