

PRZEGLĄD GEOLOGICZNY

SPIS TREŚCI ROCZNIKA

2004

Numery 1–12

- ADAMCZUK Konrad — patrz Konarski A. i in. Nr 11, s. 1102.
- ALDA Witold — patrz Tyszką J. i in. Nr 1, s. 80.
- ALEKSANDROWSKI Paweł — patrz Krzywiec P. i in. Nr 10, s. 985.
- ALEKSANDROWSKI Paweł — patrz Krzywiec P. i in. Nr 11, s. 1051.
- ALEXANDROWICZ Stefan Witold — Jubileuszowa sesja naukowa Komisji Paleogeografii Czwartorzędu PAU — Kraków, 16.01.2004. Nr 7, s. 543 [2]*.
- ALP 2002 Working Group — patrz Guterch A. i in. Nr 8/2, s. 753.
- ANDREJCZUK Wiaczesław — patrz Rózkowski J. i in. Nr 1, s. 10.
- ANTONOWICZ Lech, IWANOWSKA Ewa — Naskórkowy typ tektoniki waryscyjskiej na obszarze Lubelszczyzny. Nr 2, s. 128 [3]*.
- BADERA Jarosław, TEPER Lesław — Sto lat eksploatacji złoża miedzi i złota Bor (Serbia). Nr 12, s. 1133 [1], [3]*.
- BADORA Krzysztof — Stan, zagrożenia i ochrona krajobrazu naturalnego doliny Odry na Opolszczyźnie. Nr 11, s. 1096.
- BADURA Janusz — patrz Przybylski B. i in. Nr 10, s. 971.
- BADURA Janusz — patrz Przybylski B. i in. Nr 11, s. 1078.
- BADURA Janusz — patrz Przybylski B. i in. Nr 11, s. 1079.
- BADURA Janusz — patrz Urbański K. i in. Nr 5, s. 393.
- BADURA Janusz, BROSE Fritz, THIEKE Hans Ulrich — Wstępne wyniki analizy żwirów wskaźnikowych dla sudeckiego obszaru źródłowego w aluwialnych dorzeczu Odry. Nr 11, s. 1083 [4]*.
- BANASZAK Justyna — patrz Widera M. i in. Nr 8/1, s. 665.
- BARAN Ewa — patrz Nowacki F. i in. Nr 11, s. 1094.
- BARBACKI Antoni P. — Wody termalne zbiornika mioceńskiego w środkowej części zapadliska przedkarpackiego. Nr 10, s. 979 [1], [3]*.
- BARBACKI Antoni P. — Zbiorniki paleozoiczne obszaru krakowsko-kieleckiego — możliwości wykorzystania energii geotermalnej. Nr 3, s. 243 [1], [3]*.
- BARTKOWIAK Marian, CZABAJ Władysław, SICIŃSKI Wojciech — Geneza zapadliska w rejonie wschodniego zbocza wyrobiska kopalni piasków szklarskich w Osiecznicy. Nr 3, s. 259 [1], [3]*.
- BER Andrzej — Kartografia geologiczna w Państwowym Instytucie Geologicznym latach 1945–2004. Nr 5, s. 377.
- BER Andrzej, JEZERSKI Henryk Jacek — Polityka resortu śródowiska w dziedzinie kartografii geologicznej na lata 2005–2020. Nr 11, s. 1037 [2]*.
- BIAŁEK Dawid — Szykiewicz A. i in. Nr 12, s. 1131 [2]*.
- BLACHOWSKI Jan — Założenia rozwoju przestrzennego dla sfery przyrodniczo-ekologicznej w Studium Zagospodarowania Przestrzennego Pasma Odry. Nr 11, s. 1101 [4]*.
- BOBIŃSKI Wojciech, SIEMIĄTKOWSKI Jacek, STARNAWSKA Ewa — Ksenotym w łupkach łyszczykowych zmineralizowanych kasyteritem z pasma łupkowego Starej Kamienicy. Nr 1, s. 61.
- BOBOWSKA Anna — Ocena stanu zmodernizowanego odcinka wałów przeciwpowodziowych rzeki Odry na odcinku Leśna Góra–Cigacice. Nr 11, s. 1100 [4]*.
- BOGUCKIJ Andrej — patrz Lindner L. i in. Nr 4, s. 331.
- BORUCKI Jerzy, STĘPNIĘWSKI Marian — Dziesięć lat po spadku meteorytu „Baszkówka”; próba podsumowania wyników badań i nowe dane (chondry metaliczne, mezosyderyty, okruchy skały afanitowej). Nr 9, s. 873 [3], [4]*.
- BROSE Fritz — patrz Badura J. i in. Nr 11, s. 1083.
- BROSE Fritz — Zmiany poziomu wody Odry w holocenie i ich znaczenie dla ochrony przeciwpowodziowej. Nr 11, s. 1087 [4]*.
- BRZOZOWSKA Joanna — Przebieg sedymentacji osadów „sarmatu detrytycznego” na obszarze pomiędzy Stawianami a Sędziejowicami. Nr 1, s. 55.
- BUCZYŃSKI Sebastian — patrz Rzonca B. i in. Nr 8/1, s. 675.
- BUCZYŃSKI Sebastian, STAŚKO Stanisław — Zmiany i tendencje w gospodarce wodami podziemnymi na Dolnym Śląsku na przykładzie zlewni Bystrzycy. Nr 11, s. 1089 [4]*.
- BYŚ Iwona — patrz Myśliwiec M. i in. Nr 6, s. 501.
- BZOWSKA Grażyna, GAŁUSKINA Irina, GAŁUSKIN Eugeniusz, SZEŁĘG Eligiusz — Wstępne dane o niebieskim celestynie z Krasiejowa. Nr 3, s. 214 [3]*.
- CELEBRATION 2000 Working Group — patrz Guterch A. i in. Nr 8/2, s. 753.
- CEPIŃSKA Sylwia — patrz Widera M. i in. Nr 8/1, s. 665.
- CHLEBOWSKI Roman — patrz Lindner L. i in. Nr 4, s. 331.
- CHMAL Henryk — Nowa metoda prognozowania powodzi w dorzeczu Odry. Nr 11, s. 1096 [4]*.
- CHODYŃ Rafał — Zastosowanie cyfrowego modelu terenu (DEM) w badaniach geologicznych na przykładzie obszaru między Dobczycami a Mszaną Dolną (polskie Karpaty zewnętrzne). Nr 4, s. 315 [1]*.
- CHYBIORZ Ryszard — patrz Nita J. i in. Nr 7, s. 569 [3]*.
- CHYLARECKA Anna, FILIPIAK Paweł — Nowe dane palinologiczne na temat wieku otoczków węgla kamiennego z formacji dębowieckiej miocenu, z otworu wiertniczego Kozy MT3 (Śląsk Cieszyński). Nr 3, s. 253 [1], [3]*.
- CIARKOWSKA Krystyna, MROCZEK Przemysław — 12. Konferencja Mikromorfologii Gleb — Adana, Turcja, 20–26.09.2004. Nr 12, s. 1115 [2]*.
- CISZEWSKI Dariusz — Zanieczyszczenie XIX i XX wieczyntabela 1 osadów górnej i środkowej Odry metalami ciężkimi. Nr 11, s. 1092 [4]*.
- CISZEWSKI Dariusz, MALIK Ireneusz, WARDAS Marta — Uwarunkowania geomorfologiczne migracji metali ciężkich w osadach fluwialnych: dolina Małej Panwi. Nr 2, s. 163 [3], [4]*.
- CWENER Anna — patrz Migaszewski Z.M. i in. Nr 6, s. 507.
- CWOJDZIŃSKI Stefan — Mantle plumes and dynamics of the Earth interior — towards a new model. Nr 8/2, s. 817.
- CWOJDZIŃSKI Stefan — patrz Urbański K. i in. Nr 5, s. 393.
- CWOJDZIŃSKI Stefan, ŻELAŻNIEWICZ Andrzej — LXXIV Zjazd Polskiego Towarzystwa Geologicznego w Sudetach Zachodnich — Cieplice Śląskie Zdrój, 11–13.09.2003. Nr 4, s. 279 [2]*.
- CYMERMAN Zbigniew — Prekambrzyjskie struktury Bornholmu i ich odniesienia do regionu Kaszub. Nr 7, s. 593 [1], [3]*.
- CZABAJ Władysław — patrz Bartkowiak M. i in. Nr 3, s. 259.
- CZAJKA Agnieszka — Transport i sedymentacja materiału unoszonego w korycie Odry w Kotlinie Raciborskiej. Nr 11, s. 1081.
- CZAJKA Wiesław — Struktura Podlesie — czy w Polsce znajduje się wielki krater uderzeniowy? Nr 3, s. 229 [3]*.
- CZAPOWSKI Grzegorz — patrz Gąsiewicz A. i in. Nr 5, s. 413.
- CZAPOWSKI Grzegorz, KASIŃSKI Jacek Robert — Litofacje, paleośrodowiska i historia depozycji utworów paleogenu i neogenu w Łęczycach k. Lęborka. Nr 8/1, s. 697.
- CZARNECKI Leopold Wiktor — Olistolit w śródlądowych osadach miocenu rowu Kleszczowa. Nr 9, s. 899 [3]*.
- CZERWONKA Jerzy A. — Śląska i wielkopolska prowincja litostratygraficzna glin zwałowych. Nr 5, s. 421 [3], [4]*.
- CZUBLA Piotr — patrz Mizerski W. i in. Nr 10, s. 1002.
- CZUBLA Piotr, FORYSIAK Jacek — Pozycja stratygraficzna glin morenowych w odkrywcę „Smulsko” (KWB „Adamów”) w świetle analiz petrograficznych. Nr 7, s. 574 [3]*.
- DERDOWSKI Rafał — patrz Widera M. i in. Nr 8/1, s. 665.
- DĘBOWSKA Urszula — Wybrane problemy tektoniki i mineralizacji skał dewonu w zachodniej części antykliny checińskiej: Góra Miedzianka, Góry Świętokrzyskie. Nr 9, s. 920 [3], [4]*.
- DOKTÓR Stanisław — patrz Graniczny M. i in. Nr 7, s. 548.

*Projekt i opracowanie: [1] Ewa Madurowicz, [2] Magdalena Mizerska, [3] Jacek Śniegowski, [4] Aleksandra Walkiewicz

- DOKTÓR Stanisław, GRANICZNY Marek, SOKOŁOWSKI Michał — Co robić, żeby dowiedzieć się — czyli zasady udostępniania informacji geologicznej. Nr 1, s. 32.
- DOMŻAŁSKI Jerzy, GÓRECKI Wojciech, MAZUREK Andrzej, MYŚKO Andrzej, STRZETELSKI Wojciech, SZAMAŁEK Krzysztof — The prospects for petroleum exploration in the eastern sector of Southern Baltic as revealed by sea bottom geochemical survey correlated with seismic data. Nr 8/2, s. 792.
- DOMŻAŁSKI Jerzy, MODLIŃSKI Zdzisław, POKORSKI Jędrzej, SZYMAŃSKI Bronisław — Skały silikoklastyczne górnego arenigu (volkhov) z otworu wiertniczego B5-1/01 (N Polska). Nr 2, s. 151 [1], [3]*.
- DON Jerzy, WOJEWODA Jurand — Tektonika rowu górnej Nysy Kłodzkiej — sporne problemy. Nr 9, s. 883 [2], [3]*.
- DRAĞOWSKI Andrzej — Znaczenie badań geologiczno-inżynierskich w ocenach oddziaływania na środowisko. Nr 2, s. 138.
- DUBNIAŃSKI Zbigniew — patrz Poprawski L. i in. Nr 11, s. 1100.
- DULIŃSKI Marek — patrz Rajchel L. i in. Nr 12, s. 1179.
- DULSKI Kazimierz — patrz Krawiec A. i in. Nr 2, s. 147.
- DZIDOWSKA Krystyna — Jakość gruntów na terenach przemysłowych w dolinie środkowej Odry. Nr 11, s. 1095.
- DZIEWIŃSKA Lidia, PETECKI Zdzisław — Interpretacja badań geofizycznych w obszarze małopolsko-giełniowskim. Nr 1, s. 27.
- FILIP Sebastian — patrz Poprawski L. i in. Nr 11, s. 1100.
- FILIPIAK Paweł — patrz Chylarecka A. i in. Nr 3, s. 253.
- FLOREK Radosław — patrz Krzywiec P. i in. Nr 11, s. 1051.
- FORYSIAK Jacek — patrz Czubla P. i in. Nr 7, s. 574.
- GAJEWSKI Andrzej, WÓJCICKI Adam — Perspektywy międzynarodowej współpracy w zakresie geologii i geofizyki na obszarze Karpat — projekt CARTA. Nr 10, s. 934 [2]*.
- GAŁĄZKA Dariusz — Zastosowanie metody makroskopowego oznaczania eratyków przewodnich do lokalizacji obszarów źródłowych wybranych kier jurajskich. Nr 4, s. 349 [4]*.
- GAŁUSKIN Eugeniusz — patrz Bzowska G. i in. Nr 3, s. 214.
- GAŁUSKINA Irina — patrz Bzowska G. i in. Nr 3, s. 214.
- GAŁUSZKA Agnieszka — patrz Kozłowski S. i in. Nr 4, s. 291.
- GAŁUSZKA Agnieszka — patrz Migaszewski Z.M. i in. Nr 6, s. 507.
- GAWĘDA Aleksandra, WISZNIEWSKA Janina — Petrologia granitów Galway z Connemara i granitów Leinster z Kildare-Wicklow, Irlandia — warsztaty terenowe EUROGRANITES 2004. Nr 11, s. 1030 [2]*.
- GĄGOL Jerzy — Geologia na V Kieleckim Festiwalu Nauki — Kielce, 16–26.09.2004. Nr 12, s. 1117 [2]*.
- GĄGOL Jerzy — IX Międzynarodowe Targi Kamienia i Maszyn Kamieniarskich *Interkamień* — Kielce, 02–04.04.2004. Nr 6, s. 454 [2]*.
- GĄGOL Jerzy — Sesja naukowa nt. *Podstawowe badania geologiczne regionu świętokrzyskiego* — Kielce, 27.02.2004. Nr 5, s. 363 [2]*.
- GĄGOL Jerzy, STUDENCKA Jolanta — Muzeum Geologiczne Oddziału Świętokrzyskiego Państwowego Instytutu Geologicznego w Kielcach. Nr 2, s. 141 [1], [3]*.
- GĄSIEWICZ Andrzej — Zawartość i skład izotopowy węgla organicznego z utworów formacji poznańskiej (miocen–pliocen) z regionu Konina (środkowa Polska): sugestie paleośrodowiskowe i stratygraficzne. Nr 6, s. 519 [3], [4]*.
- GĄSIEWICZ Andrzej, CZAPOWSKI Grzegorz, PARUCH-KULCZYCKA Jolanta — Granica baden–sarmat w zapisie geochemicznym osadów w północnej części zapadliska przedkarpacciego — implikacje stratygraficzne. Nr 5, s. 413 [1], [3]*.
- GIENTKA Michał — Dziesięciolecie powrotu torfu do katalogu kopalni. Nr 6, s. 488 [1], [3]*.
- GIERLIŃSKI Gerard — patrz Mizerski W. i in. Nr 1, s. 11.
- GINAŁ Ewa — patrz Jeziński H.J. i in. Nr 8/2, s. 709.
- GODLEWSKI Artur, WIERCHOWIEC Jan — Złoto okruczowe i inne minerały ciężkie w osadach potoku Maruszka k. Burgrabice (Sudety Wschodnie). Nr 3, s. 216 [3]*.
- GOLDSZTEJN Paweł, SKRZYPEK Grzegorz — Ukształtowanie powierzchni stropowej gliny zwałowej zlodowacenia sanu 2 w centrum Wrocławia. Nr 2, s. 160 [1], [3]*.
- GOLDSZTEJN Paweł, SKRZYPEK Grzegorz — Wykorzystanie metod interpolacji do numerycznego kreślenia map powierzchni geologicznych na podstawie nieregularnie rozmieszczonych danych. Nr 3, s. 233 [1], [3]*.
- GOŁĘBIEWSKI Tomisław — Wprowadzenie do metodyki interpretacji badań georadarowych przy użyciu procedury modelowania numerycznego. Nr 7, s. 563 [3], [4]**.
- GONTASZEWSKA Agnieszka, KRAIŃSKI Andrzej — Migracja podstawowych zanieczyszczeń z lagun osadowych ścieków komunalnych. Nr 9, s. 903 [1], [3]*.
- GOŹIK Petro — patrz Lindner L. i in. Nr 4, s. 331.
- GÓRECKI Wojciech — patrz Domżałski J. i in. Nr 8/2, s. 792.
- GÓRKA Maciej — patrz Szykiewicz A. i in. Nr 11, s. 1043.
- GRABOWSKA Małgorzata, GRABOWSKI Jacek — Cymelium w Bibliotece Geologicznej PIG — *O ziemiopodstawie gór dawnej Sarmacji, a później Polski* Stanisława Staszica. Nr 8/1, s. 640 [2]*.
- GRABOWSKA-OLSZEWSKA Barbara — Witold Cezariusz Kowalski 1919–2004. Nr 3, s. 205.
- GRABOWSKI Jacek — patrz Grabowska M. i in. Nr 8/1, s. 640.
- GRABOWSKI Jacek, KRZEMIŃSKI Leszek, NESCIERUK Piotr, PASZKOWSKI Mariusz, SZYDŁO Andrzej, PÉCSKAY Zoltán, Wójtowicz Artur — Nowe dane o wieku skał cieszyńskich (Karpaty zewnętrzne, jednostka śląska) — rezultaty datowań metodą K–Ar. Nr 1, s. 40.
- GRAD Marek — patrz Guterch A. i in. Nr 6, s. 468.
- GRAD Marek — patrz Guterch A. i in. Nr 8/2, s. 753.
- GRAD Marek — patrz Guterch A. i in. Nr 5, s. 383.
- GRANICZNY Marek — Irak pachnący ropą. Nr 10, s. 952 [2]*.
- GRANICZNY Marek — patrz Doktor S. i in. Nr 1, s. 32.
- GRANICZNY Marek — Remote sensing data: A perfect tool for solving geological and geoenvironmental cross-border issues. Nr 8/2, s. 731.
- GRANICZNY Marek — Witold Cezariusz Kowalski 1919–2004. Nr 3, s. 206 [2]*.
- GRANICZNY Marek, DOKTÓR Stanisław — Archiwum Rdzeni Wiertniczych CAG PIG w Leszczach — wczoraj i dziś. Nr 7, s. 548 [2]*.
- GRANICZNY Marek, JANICKI Tomasz, KOWALSKI Zbigniew, UŚCINOWICZ Szymon, ZACHOWICZ Joanna — Geoindykatory strefy brzegowej — rejestracja i analiza procesów i zjawisk. Nr 1, s. 47.
- GRANICZNY Marek, MARKS Leszek, MIZERSKI Włodzimierz, URBAN Halina — Historia służby geologicznej w Polsce. Nr 5, s. 374 [2]*.
- GRANICZNY Marek, MIZERSKI Włodzimierz, URBAN Halina — Uroczystości jubileuszu 150 rocznicy wynalezienia lampy naftowej przez Ignacego Łukasiewicza — Warszawa 17 października 2003 r. Nr 2, s. 115 [1].
- GRANICZNY Marek, PAWLIK Aleksander — Z dziejów Archiwum Rdzeni Wiertniczych CAG PIG w Kielnikach. Nr 6, s. 456 [2]*.
- GRANICZNY Marek, PIĄTKOWSKA Anna, NESCIERUK Piotr — *Zagrożenia spowodowane zjawiskami geodynamicznymi w Europie* — Wysowa Zdrój, 20–22.05.2004. Nr 10, s. 940 [2]*.
- GRELWOSKI Cezary — patrz Kotarba M.J. i in. Nr 12, s. 1156.
- GRODZICKI Andrzej, PACHOLSKA Antonina — *Muzea geologiczne i mineralogiczne — historia i współczesność* — Wrocław, 04.06.2004. Nr 9, s. 857 [2]*.
- GRODZICKI Andrzej, PACHOLSKA Antonina — Obchody setnej rocznicy urodzin Profesora Henryka Teisseyre'a (1903–1975) — współtwórcy polskiego ośrodka geologicznego we Wrocławiu. Nr 3, s. 198 [2]*.
- GRZYBOWSKI Krzysztof — III Świętokrzyskie Spotkania Geologiczno-Geomorfologiczne nt. *Rzeźba i osady czwartorzędowe na tle struktur starszego podłoża obszaru Polski* — Jodłowy Dwór pod Świętym Krzyżem, 13–15.05.2004. Nr 8/1, s. 628 [2]*.
- GUTERCH Aleksander, GRAD Marek — Ocena realizacji zadań wynikających z dokumentu *Polityka resortu Ministerstwa Środowiska w dziedzinie głębokich badań geologicznych i geofizycznych (1996–2003)* — część I. Nr 5, s. 383 [3], [4]*.
- GUTERCH Aleksander, GRAD Marek — Ocena realizacji zadań wynikających z dokumentu *Polityka resortu Ministerstwa Środowiska w dziedzinie głębokich badań geologicznych i geofizycznych (1996–2003)* — część II. Nr 6, s. 468 [3], [4]*.
- GUTERCH Aleksander, GRAD Marek, KELLER G. Randy and POLONAISE '97, CELEBRATION 2000, ALP 2002, SUDETES 2003 Working Groups — Huge contrasts of the lithospheric structure revealed by new generation seismic experiments in Central Europe. Nr 8/2, s. 753.
- HEFLIK Wiesław, NATKANIEC-NOWAK Lucyna — Ksenolity z bazaltoidów z Rębiszowa koło Mirska (Dolny Śląsk). Nr 9, s. 910 [3], [4]*.
- HORBOWY Krzysztof — patrz Urbański K. i in. Nr 5, s. 393.
- IHNATOWICZ Adam, SROGA Cezary — Współpraca regionalna konsorcjów geosrodowiskowych Dolnego Śląska i Saksonii. Nr 4, s. 270.

- IWANOWSKA Ewa — patrz Antonowicz L. i in. Nr 2, s. 128.
- JAKSA Arkadiusz — Wpływ synsedymacyjnej subsydencji, spowodowanej wytapianiem pogrzebanych brył martwego lodu, na przebieg sedymentacji w kemach. Nr 10, s. 1009.
- JANECZKO-MAZUR Anna — Zmiany obciążenia wód Odry zanieczyszczeniami z przemysłu rolno-spożywczego do roku 2007. Nr 11, s. 1093.
- JANICKI Tomasz — patrz Graniczny M. i in. Nr 1, s. 47.
- JARZYNA Jadwiga — Geofizycy laureatami nagród prezesa Rady Ministrów. Nr 1, s. 12.
- JARZYNA Jadwiga — Nominacje profesorskie — Stanisław Lasocki. Nr 2, s. 99.
- JASIŃSKI Andrzej, KRZEMIŃSKI Jacek, POPRAWSKI Lech, SIERADZKA Anna — Hydroenergetyczne wykorzystanie rzek dorzecza Odry w ramach „Programu dla Odry 2006”. Nr 11, s. 1091 [4]*.
- JAWORSKA Joanna — Automorficzne kryształy kwarcu z wysadu solnego Wapna. Nr 1, s. 64.
- JEZIERSKI Henryk Jacek — Nowe tematy geologiczne zamawiane przez Ministerstwo Środowiska. Nr 7, s. 533 [2]*.
- JEZIERSKI Henryk Jacek — patrz Ber A. i in. Nr 11, s. 1037.
- JEZIERSKI Henryk Jacek, GINAŁ Ewa — Geological administration in Poland. Nr 8/2, s. 709.
- JĘDRYSEK Mariusz Orion — patrz Szykiewicz A. i in. Nr 11, s. 1043.
- KARNKOWSKI Piotr — Przegląd historyczny odkryć złóż ropy naftowej i gazu ziemnego w Polsce. Nr 2, s. 120 [3], [4]*.
- KASIŃSKI Jacek Robert — patrz Czapowski G. i in. Nr 8/1, s. 697.
- KASIŃSKI Jacek Robert, KOZDRÓJ Wiesław, KOŹMA Jacek, KRENTZ Ottomar, OPLETAŁ Mojmir, STACHOWIAK Andrzej — Geological Map Lausitz–Jizera–Karkonosze and Muskau Arch Geopark as examples of cross-border cooperation of the national geological surveys of Poland, the Czech Republic and Germany. Nr 8/2, s. 724.
- KASIŃSKI Jacek Robert, KRAMARSKA Regina, PIWOCKI Marcin — Osady paleogenu i neogenu w Łęczycach koło Lęborka — implikacje paleogeograficzne dla basenu paleogenu i neogenu północno-zachodniej Europy. Nr 8/1, s. 701 [4]*.
- KASPEROWICZ Ewa, SŁABY Ewa, KOŚCIŃSKI Marek — Wstępne wyniki badań nad pochodzeniem siarki z wykwitów gipsowych powstających w budowlach zabytkowych Warszawy. Nr 3, s. 223 [3], [4]*.
- KASPRZAK Małgorzata — patrz Skoczylas J. i in. Nr 12, s. 1139.
- KELLER G. Randy — patrz Guterch A. i in. Nr 8/2, s. 753.
- KENIG Krystyna — Zróżnicowanie petrograficzne i mineralne równoległych glin morenowych z wybranych obszarów Niżu Polskiego. Nr 4, s. 325 [3], [4]*.
- KIETLIŃSKA-MICHALIK Barbara, TOKARSKI Antoni K., ŚWIERCZEWSKA Anna, ZUCHIEWICZ Witold — *Kraków — krajobraz przed kataklizmem?* Wystawa w ING PAN w Krakowie. Nr 9, s. 842 [2]*.
- KLIMAS Krystyna — Mikrosonda SHRIMP — nowoczesna geochronologia minerałów. Nr 4, s. 297.
- KLIMEK Kazimierz — Transport pokryw stokowych z NE skłonu Jesioników (Sudety Wschodnie) pod wpływem zdarzeń antropogenicznych i impulsów klimatycznych. Nr 11, s. 1080 [4]*.
- KŁECZEK Zdzisław, ZELJAŚ Dagnara — Lokalizacja podziemnego składowiska odpadów promieniotwórczych w Polsce. Nr 8/1, s. 649 [1], [3]*.
- KOŁODZIEJ Tomasz — IV Seminarium Lessowe pt. *Zmiany klimatu zapisane w sekwencjach lessowych* — Strzelin, 13–16.10.2004. Nr 12, s. 1116 [2]*.
- KOŁODZIEJCZYK Urszula — Wykorzystanie wałów przeciwpowodziowych w niemieckiej strategii obronnej. Nr 11, s. 1098 [4]*.
- KOMOREK Joanna, LEWANDOWSKA Małgorzata — V Konferencja z cyklu Zagadnienia Ekologiczne w Geologii i Petrologii Węgla — Gliwice, 20–21.11.2003. Nr 4, s. 275 [2]*.
- KONARSKI Andrzej, ADAMCZUK Konrad, PORMAŃCZUK Magdalena — Sieć komunikacyjna w dolinie Odry na obszarze województwa dolnośląskiego. Nr 11, s. 1102 [4]*.
- KOROL Rafałina, SZYMAŃSKA Halina — Zaopatrzenie w wodę do celów pitnych aglomeracji miejskich w dolinie Odry. Nr 11, s. 1090.
- KOSAKOWSKI Paweł — patrz Kotarba M.J. i in. Nr 12, s. 1156.
- KOŚCIŃSKI Marek — patrz Kasperowicz E. i in. Nr 3, s. 223.
- KOTARBA Maciej J., KOSAKOWSKI Paweł, WIĘCŁAW Dariusz, GREŁOWSKI Cezary, KOWALSKI Adam, LECH Stanisław, MERTA Halina — Potencjał węglowodorowy karbońskich skał macierzystych w przybałtyckiej części segmentu pomorskiego bruzdy śródpolskiej. Nr 12, s. 1156 [3], [4]*.
- KOWALCZYK Andrzej — patrz Rózkowski A. i in. Nr 5, s. 365.
- KOWALCZYK Elżbieta, SZCZEPAŃSKI Andrzej — *Gospodarowanie wodami podziemnymi w Unii Europejskiej* — XV Sympozjum z cyklu Problemy Wykorzystania Wód Podziemnych w Gospodarce Komunalnej — Częstochowa, 22–23.04.2004. Nr 8/1, s. 621 [2]*.
- KOWALSKA Anna — patrz Urbański K. i in. Nr 5, s. 393.
- KOWALSKI Adam — patrz Kotarba M.J. i in. Nr 12, s. 1156.
- KOWALSKI Witold Cezariusz — Badania geologiczne w oceanach ich wykonawców i zleceniodawców. Nr 3, s. 211.
- KOWALSKI Witold Cezariusz, LASKOWSKI Krzysztof — Inżyniersko-geologiczne myślenie obecnie i w przeszłości. Nr 1, s. 38.
- KOWALSKI Zbigniew — patrz Graniczny M. i in. Nr 1, s. 47.
- KOZDRÓJ Wiesław — patrz Kasiński J.R. i in. Nr 8/2, s. 724.
- KOZIOŁ Eugeniusz — Działalność Oddziału Szczecińskiego Polskiego Towarzystwa Geologicznego w latach 1959–2004. Nr 4, s. 276 [2]*.
- KOZŁOWSKA Aleksandra, POPRAWA Paweł — Diageniza klasycznych utworów karbońskich w obszarze mazowieckim oraz północnej części obszaru lubelskiego na tle ich historii pogrążeń i termicznej. Nr 6, s. 491 [1], [3]*.
- KOZŁOWSKI Stefan — Geodiversity. The concept and scope of geodiversity. Nr 8/2, s. 833.
- KOZŁOWSKI Stefan, MIGASZEWSKI Zdzisław M., GAŁUSZKA Agnieszka — Znaczenie georóżnorodności w holistycznej wizji przyrody. Nr 4, s. 291 [1]*.
- KOŹMA Jacek — patrz Kasiński J.R. i in. Nr 8/2, s. 724.
- KOŹMA Jacek — Waloryzacja środowiskowych ograniczeń dla eksploatacji złóż kruszywa naturalnego na przykładzie doliny środkowej Odry — województwo dolnośląskie. Nr 11, s. 1085 [4]*.
- KRAIŃSKI Andrzej — patrz Gontaszewska A. i in. Nr 9, s. 903.
- KRAMARSKA Regina — Litologia, litostratygrafia i zespoły minerałów ciężkich w profilu osadów paleogenu i neogenu w Łęczycach k. Lęborka. Nr 8/1, s. 695 [4]*.
- KRAMARSKA Regina — patrz Kasiński J.R. i in. Nr 8/1, s. 701.
- KRAMARSKA Regina — patrz Zachowicz J. i in. Nr 8/2, s. 738.
- KRAWIEC Arkadiusz, DULSKI Kazimierz — Wody lecznicze Połczyzna Zdroju. Nr 2, s. 147 [1], [3]*.
- KRĄPIEC Marek — patrz Przybylski B. i in. Nr 11, s. 1078.
- KRENTZ Ottomar — patrz Kasiński J.R. i in. Nr 8/2, s. 724.
- KROGULEC Ewa, MAŁECKI Jerzy — Tadeusz Macioszczyk 1931–2004. Nr 8/1, s. 633 [2]*.
- KRUPIŃSKI Krzysztof M., ŻARSKI Marcin, NAWROCKI Jerzy — Reinterpretacja geologiczno-stratygraficzna osadów interglacjału mazowieckiego w Wylezinie koło Ryk. Nr 8/1, s. 683 [3], [4]*.
- KRYSTEK Marcin — Lokalne surowce skalne w budownictwie i architekturze miasta Przedborza. Nr 10, s. 1008 [4]*.
- KRYSTKIEWICZ Elżbieta, PIOTROWSKA Alina — XIV Konferencja z cyklu Aktualia i Perspektywy Gospodarki Surowcami Mineralnymi — Zakopane, 29.09–01.10.2004. Nr 12, s. 1113 [2]*.
- KRYZA Ryszard, MAZUR Stanisław, OBERC-DZIEDZIC Teresa — The Sudetic geological mosaic: Insights into the root of the Variscan orogen. Nr 8/2, s. 761.
- KRZEMIŃSKI Jacek — patrz Jasiński A. i in. Nr 11, s. 1091.
- KRZEMIŃSKI Leszek — patrz Grabowski J. i in. Nr 1, s. 40.
- KRZYWIEC Piotr, ALEKSANDROWSKI Paweł — Tektonika klinowa i strefy trójkątne — zarys problematyki. Nr 10, s. 985 [1], [3]*.
- KRZYWIEC Piotr, ALEKSANDROWSKI Paweł, FLOREK Radosław, SIUPIK Janusz — Budowa frontalnej strefy Karpat zewnętrznych na przykładzie mioceńskiej jednostki Zgłobiec w rejonie Brzeska–Wojnicza — nowe dane, nowe modele, nowe pytania. Nr 11, s. 1051 [1], [3]*.
- KUPIŚKAZ Krystyna — Informatyczna integracja Polski i Unii Europejskiej — wybrane problemy dotyczące standaryzacji na potrzeby administracji państwowej ze szczególnym uwzględnieniem geologii i ochrony środowiska. Nr 9, s. 845 [2]*.
- KUPIŚKAZ Krystyna — Informatyczna integracja Polski i Unii Europejskiej — wybrane problemy zarządzania informacją w sektorze geologii i ochrony środowiska. Nr 11, s. 1022 [2]*.
- KUTEK Jan — Nominacje profesorskie — Leonard Mastella. Nr 9, s. 858 [2]*.
- LASKOWSKI Krzysztof — patrz Kowalski W.C. Nr 1, s. 38.

- LASZCZKA-MAZUR Elżbieta — XX Ogólnopolski Konkurs Wiedzy Geologicznej. Nr 7, s. 545 [2]*.
- LECH Stanisław — patrz Kotarba M.J. i in. Nr 12, s. 1156.
- LEWANDOWSKA Małgorzata — patrz Komorek J. i in. Nr 4, s. 275.
- LINDNER Leszek, BOGUCKIJ Andrej, CHLEBOWSKI Roman, GOŻIK Petro — Znaczenie występowania glin lodowcowych w reperywowych profilach lessowych Polski i Ukrainy. Nr 4, s. 331 [3], [4]*.
- ŁABAJ Paweł — patrz Tyszka J. i in. Nr 1, s. 80.
- ŁYCZKO Wojciech — patrz Olszewska B. i in. Nr 11, s. 1086.
- MADEJ Kazimierz — patrz Myśliwiec M. i in. Nr 6, s. 501.
- MADUROWICZ Ewa — Posiedzenie Komitetu Redakcyjnego *Przeglądu Geologicznego*. Nr 3, s. 202.
- MADUROWICZ Ewa — Posiedzenie Komitetu Redakcyjnego *Przeglądu Geologicznego*. Nr 7, s. 547.
- MAJEROWICZ Alfred, SIAGŁO Henryk — Wykorzystanie mikrospektralnej analizy laserowej w badaniach petroarcheologicznych niektórych narzędzi kamiennych bez ich uszkodzenia. Nr 7, s. 579.
- MAKARCZUK Maciej — patrz Rzonca B. i in. Nr 8/1, s. 675.
- MAKOWSKA Aurelia — Najpełniejszy w Polsce kompleks młodoplejstoceni (eem i vistulian) na dolnym Powiślu i Wzniesieniu Elbląskim. Nr 9, s. 887 [1], [3]*.
- MAKOWSKA Aurelia — Nowe badania vistuliańskiej części profilu osadów młodoplejstoceni na dolnym Powiślu i wynikające z nich wnioski dyskusyjne. Nr 10, s. 953 [1], [3]*.
- MALIK Ireneusz — patrz Ciszewski D. i in. Nr 2, s. 163.
- MAŁECKI Jerzy — patrz Krogulec E. i in. Nr 8/1, s. 633.
- MAŁOLEPSZY Zbigniew — patrz Trzepierczyński J. i in. Nr 10, s. 1008.
- MARCINIAK Michał — Rzeźba podczwartorzędowych powierzchni strukturalnych na obszarze Łodzi. Nr 10, s. 1007 [4]*.
- MARCINOWSKI Ryszard — patrz Mardal T. i in. Nr 10, s. 963.
- MARDAL Tomasz, MARCINOWSKI Ryszard, PIOTROWSKA Krystyna — Słownik jednostek litostratygraficznych Polski w roboczej wersji internetowej. Nr 10, s. 963 [2]*.
- MARGIELEWSKI Włodzimierz — Typy przemieszczeń grawitacyjnych mas skalnych w obrębie form osuwiskowych polskich Karpat fliszowych. Nr 7, s. 603 [1], [3]*.
- MARGIELEWSKI Włodzimierz, URBAN Jan — Jaskinia szczelinowa Diabla Dziura w Bukowcu (Pogórze Rożnowskie, Karpaty zewnętrzne) jako inicjalne stadium rozwoju głębokich osuwisk w Karpatach fliszowych. Nr 12, s. 1171 [1], [3]*.
- MARKIEWICZ Andrzej — Morfotektonika doliny Odry pomiędzy Chobienią a Nową Solą (Środkowe Nadodrze). Nr 11, s. 1077 [4]*.
- MARKIEWICZ Tomasz — patrz Rzonca B. i in. Nr 8/1, s. 675.
- MARKS Leszek — patrz Graniczny M. i in. Nr 5, s. 374.
- MARKS Leszek — Quaternary research in Poland: selected achievements and prospects. Nr 8/2, s. 800.
- MARKS Leszek, MIKULSKI Stanisław Z. — *International Geoscience Programme — IGCP — Earth Sciences in the Service of Society — 32th session of the IGCP Scientific Board — Paryż, Francja, 09–13.02.2004*. Nr 6, s. 451 [2]*.
- MARUŃCZAK Sylwia — patrz Nowacki F. i in. Nr 11, s. 1094.
- MAZUR Stanisław — patrz Kryza R. i in. Nr 8/2, s. 761.
- MAZUREK Andrzej — patrz Domżałski J. i in. Nr 8/2, s. 792.
- MERTA Halina — patrz Kotarba M.J. i in. Nr 12, s. 1156.
- MIGASZEWSKI Zdzisław M. — patrz Kozłowski S. i in. Nr 4, s. 291.
- MIGASZEWSKI Zdzisław M., GAŁUSZKA Agnieszka, ŚWIERCZ Anna, PASŁAWSKI Piotr, STARNAWSKA Ewa, STYRCZ Katarzyna, CWENER Anna, PAWELEC Joanna, PODLASKI Rafał, ROMAŃSKI Maciej — Badania geochemiczne i biogeochemiczne na obszarze trzech parków narodowych: Magurskiego, Świętokrzyskiego i Wigierskiego z zastosowaniem analizy wariancji (ANOVA). Nr 6, s. 507 [1], [3]*.
- MIKULSKI Stanisław Z. — Cypryjski kompleks ofiolitowy masywu Troodos i związane z nim mineralizacje rudne. Nr 2, s. 135 [2], [3]*.
- MIKULSKI Stanisław Z. — patrz Marks L. i in. Nr 6, s. 451.
- MIZERSKA Magdalena — Konferencja prasowa Ministerstwa Środowiska i Państwowego Instytutu Geologicznego. Nr 7, s. 549.
- MIZERSKI Włodzimierz — Holy Cross Mountains in the Caledonian, Variscan and Alpine cycles — major problems, open questions. Nr 8/2, s. 774.
- MIZERSKI Włodzimierz — Jubileusz 85-lecia Państwowego Instytutu Geologicznego. Nr 7, s. 542 [2]*.
- MIZERSKI Włodzimierz — patrz Graniczny M. i in. Nr 2, s. 115.
- MIZERSKI Włodzimierz — patrz Graniczny M. i in. Nr 5, s. 374.
- MIZERSKI Włodzimierz — Witold Cezariusz Kowalski 1919–2004. Nr 3, s. 204 [2]*.
- MIZERSKI Włodzimierz, URBAN Halina — Geological Museum of the Polish Geological Institute. Nr 8/2, s. 720.
- MIZERSKI Włodzimierz, CZUBLA Piotr — Główne problemy geologii regionu łódzkiego. Nr 10, s. 1002 [4]*.
- MIZERSKI Włodzimierz, SABATH Karol, GIERLIŃSKI Gerard — Otwarcie wystawy (*S*)trawa dinozaura w Muzeum Geologicznym PIG w Warszawie. Nr 1, s. 11 [2]*.
- MIZERSKI Włodzimierz, URBAN Halina — Wystawy jubileuszowe: *50-lecie polskiej siarki i Dolnośląskie złoża miedzi* (w 30 rocznicę śmierci ich odkrywcy — Jana Wyżykowskiego) w Najmniejszym Muzeum Świata w Warszawie. Nr 12, s. 1120 [2]*.
- MODLIŃSKI Zdzisław — patrz Domżałski Jerzy i in. Nr 2, s. 151.
- MORAWSKI Wojciech — Warsztaty Glacjologiczne — Spitsbergen 2004. Nr 10, s. 942.
- MROCZEK Przemysław — patrz Ciarkowska K. i in. Nr 12, s. 1115.
- MROZEK Małgorzata — patrz Skoczyła J. i in. Nr 12, s. 1139.
- MROZEK Teresa — Zagrożenia naturalne w kontekście współpracy zagranicznej. Nr 1, s. 5 [2]*.
- MUNIA Jacek — Działalność Ignacego Łukasiewicza w Bóbrce. Nr 2, s. 117.
- MYSZKA Ryszard, RADWANIEK-BAK Barbara, PAJĄK Rafał, SOBIK Katarzyna — Geograficzny System Informacyjny (GIS) jako narzędzie regionalnej gospodarki zasobami kopalin. Nr 12, s. 1142 [4]*.
- MYŚKO Andrzej — patrz Domżałski J. i in. Nr 8/2, s. 792.
- MYŚLIŃSKA Elżbieta — Występowanie agregatów w gruntach spoistych i ich wpływ na ocenę niektórych właściwości tych gruntów. Nr 8/1, s. 653 [1], [3]*.
- MYŚLIWIEC Michał — Miocenijskie skały zbiornikowe zapadliska przedkarpackiego. Nr 7, s. 581 [1], [3]*.
- MYŚLIWIEC Michał — Poszukiwania złóż gazu ziemnego w osadach miocenu zapadliska przedkarpackiego na podstawie interpretacji anomalii sejsmicznych. Nr 4, s. 299 [1], [3]*.
- MYŚLIWIEC Michał — Poszukiwania złóż gazu ziemnego w osadach miocenu zapadliska przedkarpackiego na podstawie interpretacji anomalii sejsmicznych — weryfikacja anomalii. Nr 4, s. 307 [1], [3]*.
- MYŚLIWIEC Michał — Typy pułapek gazu ziemnego i strefowość występowania ich złóż w osadach miocenu wschodniej części zapadliska przedkarpackiego. Nr 8/1, s. 657 [1], [3]*.
- MYŚLIWIEC Michał, MADEJ Kazimierz, BYŚ Iwona — Złoża gazu ziemnego w osadach miocenu rejonu Rzeszowa (zapadlisko przedkarpackie) odkryte na podstawie wyników nowoczesnej kompleksowej interpretacji danych sejsmicznych. Nr 6, s. 501 [1], [3]*.
- MYŚLIWIEC Michał, PLEZIA Bożena, ŚWIĘTNICKA Grażyna — Nowe odkrycia złóż gazu ziemnego w osadach miocenu północno-wschodniej części zapadliska przedkarpackiego na podstawie interpretacji bezpośredniego wpływu nasycenia węglowodorami na zapis sejsmiczny. Nr 5, s. 395 [1], [3]*.
- NARĘBSKI Wojciech — Dwóchsetlecie geologii i mineralogii na Alma Mater Vilnensis — Wilno, Litwa, 08–09.10.2003. Nr 3, s. 193 [2]*.
- NATKANIEC-NOWAK Lucyna — patrz Heflik W. i in. Nr 9, s. 910.
- NAWROCKI Jerzy — patrz Krupiński K.M. i in. Nr 8/1, s. 683.
- NEŚCIERUK Piotr — patrz Grabowski J. i in. Nr 1, s. 40.
- NEŚCIERUK Piotr — patrz Graniczny M. i in. Nr 10, s. 940.
- NIEDŹWIEDZKI Dariusz — patrz Niedźwiedzki G. i in. Nr 3, s. 237.
- NIEDŹWIEDZKI Grzegorz — patrz Ptaszyński T. i in. Nr 12, s. 1151.
- NIEDŹWIEDZKI Grzegorz, NIEDŹWIEDZKI Dariusz — Nowe znaleziska tropów dinozaurów ze śladem srodościa z dolnej jury Gór Świętokrzyskich. Nr 3, s. 237 [1], [3]*.
- NIEDŹWIEDZKI Robert — 2. Zjazd Europejskiego Stowarzyszenia Paleontologów Kręgowców — Brno, Czechy, 19–24.07.2004. Nr 10, s. 938 [2]*.
- NITA Jerzy, PERSKI Zbigniew, CHYBIORZ Ryszard — Wstępne założenia metodyczne mapy geosynoptycznej dla potrzeb systemu informacji przestrzennej na poziomie gminy. Nr 7, s. 569 [3]*.

- NOWACKI Franciszek, BARAN Ewa, ŚLIWKA Roman, MARUŃCZAK Sylwia, TYRALSKI Maciej, SERAFIN Rafał — Inwentaryzacja substancji niebezpiecznych zrzucanych do środowiska wodnego w dorzeczu Odry. Nr 11, s. 1094 [4]*.
- OBERC-DZIEDZIC Teresa — patrz Kryza R. i in. Nr 8/2, s. 761.
- OCHALIK Alicja — Opracowania geologiczne wyróżnione w 2003 r. przez Komisję Opracowań Kartograficznych. Nr 6, s. 442 [2]*.
- OKRAJ Krzysztof — patrz Rzonca B. i in. Nr 8/1, s. 675.
- OLSZAK Ireneusz J. — patrz Seul C. i in. Nr 5, s. 432.
- OLSZAK Janusz — Torfowisko niskie w górnym odcinku doliny Kamienicy (Gorce). Nr 9, s. 916 [3], [4]*.
- OLSZEWSKA Beata, PŁYWACZYK Leszek, ŁYCZKO Wojciech — Warunki wodne w dolinie Odry na odcinku Brzeg Dolny–Malczyce. Nr 11, s. 1086 [4]*.
- OPLETAL Mojmir — patrz Kasiński J.R. i in. Nr 8/2, s. 724.
- OSTROWSKA Małgorzata — Zanieczyszczenia powstające na terenie zlewni rzeki Mała Panew. Nr 11, s. 1093 [4]*.
- OSZCZYPKO Nestor — The structural position and tectonosedimentary evolution of the Polish Outer Carpathians. Nr 8/2, s. 780 [1], [3]*.
- OWCZAREK Piotr — Układ i struktura średniogórskich koryt w warunkach lokalnej dostawy zwietrzelin (Sudety Wschodnie). Nr 11, s. 1082 [4]*.
- PACHOLSKA Antonina — patrz Grodzicki A. i in. Nr 9, s. 857.
- PACHOLSKA Antonina — patrz Grodzicki A. i in. Nr 3, s. 198.
- PAJAŁ Rafał — patrz Myszk R. i in. Nr 12, s. 1142.
- PALMAKA Michał — Ocena wpływu odkrywkowej eksploatacji kopalni skalnych na środowisko — zastosowanie „systemu eksperto-wego”. Nr 6, s. 478 [3], [4]*.
- PARUCH-KULCZYCKA Jolanta — patrz Gąsiewicz A. i in. Nr 5, s. 413.
- PARUCH-KULCZYCKA Jolanta — Wpływ czynników postse-
dymacyjnych na stan zachowania mikrofauny w profilu wiercenia Łęczycze–Tr. Nr 8/1, s. 700 [1]*.
- PASŁAWSKI Piotr — patrz Migaszewski Z.M. i in. Nr 6, s. 507.
- PASZKOWSKA Tatiana — Liderzy Polskiej Ekologii 2003. Nr 4, s. 266.
- PASZKOWSKI Mariusz — patrz Grabowski J. i in. Nr 1, s. 40.
- PATORSKI Robert — patrz Radwanek-Bąk B. i in. Nr 6, s. 483.
- PAULO Andrzej, STRZELSKA-SMAKOWSKA Bożena — Me-
tale rzadkie — jak rzadkie, jak cenne, gdzie potrzebne i w jakiej formie szkodliwe? Nr 6, s. 463 [2], [3]*.
- PAULO Andrzej, STRZELSKA-SMAKOWSKA Bożena — Ren
na przełomie XX i XXI wieku. Nr 1, s. 110 [2]*.
- PAULO Andrzej, STRZELSKA-SMAKOWSKA Bożena — Skand
na przełomie XX i XXI wieku. Nr 4, s. 286 [2]*.
- PAULO Andrzej, STRZELSKA-SMAKOWSKA Bożena — Tel-
lur na przełomie XX i XXI wieku. Nr 1, s. 22 [2]*.
- PAWELEC Halina — Klasyfikacja litogenetyczna peryglacial-
nych pokryw stokowych w południowej części Płaskowyżu Ojcow-
skiego. Nr 10, s. 990 [1], [3]*.
- PAWELEC Joanna — patrz Migaszewski Z.M. i in. Nr 6, s. 507.
- PAWLIK Aleksander — patrz Graniczny M. i in. Nr 6, s. 456.
- PÉCSKAY Zoltán — patrz Grabowski J. i in. Nr 1, s. 40.
- PERSKI Zbigniew — patrz Nita J. i in. Nr 7, s. 569.
- PERYT Danuta — Benthic foraminiferal response to the Cenomanian-
Turonian and Cretaceous–Paleogene boundary events. Nr 8/2, s. 827 [1], [3]*.
- PETECKI Zdzisław — patrz DZIEWIŃSKA L. i in. Nr 1, s. 27.
- PIĄTKOWSKA Anna — Druga Międzynarodowa Konferencja
Wczesnego Ostrzegania — EWC II — Bonn, Niemcy, 16–18.10.2003.
Nr 3, s. 196 [2]*.
- PIĄTKOWSKA Anna — patrz Graniczny M. i in. Nr 10, s. 940.
- PIENKOWSKI Grzegorz — Jubileusz 80-lecia mgr. inż. Eugeniusza
Cieśli. Nr 5, s. 366 [2]*.
- PIENKOWSKI Grzegorz — Władysław Karaszewski 1911–2003.
Nr 2, s. 101 [2]*.
- PINIŃSKA Joanna — Geospatial data integration in rock engine-
ering. Nr 8/2, s. 806.
- PIOTROWSKA Alina — patrz Krystkiewicz E. i in. Nr 12, s. 1113.
- PIOTROWSKA Krystyna — patrz Mardal T. i in. Nr 10, s. 963.
- PIWOCKI Marcin — Michał Marzec 1925–2003. Nr 1, s. 15.
- PIWOCKI Marcin — Paleogen i neogen Pomorza — profil regio-
nalny i korelacje z obszarami sąsiednimi. Nr 8/1, s. 693 [4]*.
- PIWOCKI Marcin — patrz Kasiński J.R. i in. Nr 8/1, s. 701.
- PIWOCKI Marcin, PRZENIOSŁO Stanisław — Mineral raw ma-
terials and commodities of Poland. Nr 8/2, s. 744 [1], [3]*.
- PLEZIA Bożena — patrz Myśliwiec M. i in. Nr 5, s. 395.
- PŁYWACZYK Leszek — patrz Olszewska B. i in. Nr 11, s. 1086.
- PODEMSKI Maciej — Agencji Unii Europejskiej. Nr 7, s. 535 [2]*.
- PODEMSKI Maciej — Instytucje Unii Europejskiej. Nr 3, s. 183 [2]*.
- PODEMSKI Maciej — Kontraktorzy ramowi Komisji Europej-
skiej. Nr 12, s. 1109 [2]*.
- PODEMSKI Maciej — Ochrona wód podziemnych w dyrekt-
wach Unii Europejskiej. Nr 2, s. 95 [2]*.
- PODEMSKI Maciej — Polska geologia w Unii Europejskiej.
Nr 5, s. 357 [2]*.
- PODEMSKI Maciej — The Polish Geological Institute leads
Polish geological institutions to European Union. Nr 8/2, s. 709 [2]*.
- PODHALAŃSKA Teresa — Skamieniałości śladowe w ordowiku
strefy Koszalin–Chojnice — nowe dane. Nr 12, s. 1166 [3]*.
- PODLASKI Rafał — patrz Migaszewski Z.M. i in. Nr 6, s. 507.
- POKORSKI Jędrzej — patrz Domżałski Jerzy i in. Nr 2, s. 151.
- POLONAISE'97 Working Group — patrz Gutercz A. i in. Nr 8/2, s. 753.
- POPRAWA Paweł — patrz Kozłowska A. i in. Nr 6, s. 491.
- POPRAWSKI Lech — patrz Jasiński A. i in. Nr 11, s. 1091.
- POPRAWSKI Lech, DUBNIAŃSKI Zbigniew, FILIP Sebastian,
SZOSTEK Andrzej — System Informacji Przestrzennej Dorzecza
Odry (SIPDO). Nr 11, s. 1100.
- PORMAŃCZUK Magdalena — patrz Konarski A. i in. Nr 11, s. 1102.
- PRUSZKOWSKA Małgorzata — Jubileusz 50-lecia pracy oraz
70-lecia urodzin Profesora Bohdana Kozerskiego. Nr 6, s. 455 [2]*.
- PRUSZKOWSKA Małgorzata — XI Konferencja Współczesne Pro-
blemy Hydrogeologii Jastrzębia Góra, 03–05.09.2003. Nr 6, s. 450 [2]*.
- PRZENIOSŁO Stanisław — patrz Piwocki M. i in. Nr 8/2, s. 744.
- PRZYBYLSKI Bogusław — patrz Urbański K. i in. Nr 5, s. 393.
- PRZYBYLSKI Bogusław, BADURA Janusz — Czy struktury koli-
ste w Sudetach mogą mieć genezę uderzeniową? Nr 10, s. 971 [3], [4]*.
- PRZYBYLSKI Bogusław, BADURA Janusz — Rozpoznanie bu-
dowy geologicznej rejonu doliny Odry w świetle szczegółowej karto-
grafii geologicznej. Nr 11, s. 1079 [4]*.
- PRZYBYLSKI Bogusław, BADURA Janusz, KRĄPIEC Marek
— Budowa geologiczna doliny Odry między Brzegiem a Lubiążem.
Nr 11, s. 1078 [4]*.
- PTASZYŃSKI Tadeusz, NIEDŹWIEDZKI Grzegorz — Concho-
straca (muszloraczki) z najniższego pstręgo piaskowca Zachełmia,
Góry Świętokrzyskie. Nr 12, s. 1152 [3], [4]*.
- RACINOWSKI Roman — patrz Seul C. i in. Nr 5, s. 432.
- RACKI Grzegorz — „Geological Quarterly” w świetle indeksów
cytowań ISI. Nr 9, s. 866 [3]*.
- RADWANEK-BĄK Barbara — patrz Myszk R. i in. Nr 12, s. 1142.
- RADWANEK-BĄK Barbara, PATORSKI Robert — Wyrobiska po-
eksploatacyjne jako potencjalne miejsca składowania odpadów w woje-
wództwie małopolskim. Nr 6, s. 483 [3], [4]*.
- RAJCHEL Jacek — patrz Rajchel L. i in. Nr 12, s. 1179.
- RAJCHEL Lucyna, ZUBER Andrzej, DULIŃSKI Marek, RAJCHEL
Jacek — Występowanie i geneza wód chlorkowych Soli. Nr 12, s. 1179 [3]*.
- RATAJCZAK Tadeusz — Pięćdziesiąt lat pracy naukowej i dy-
daktycznej w AGH Profesora Andrzeja Maneckiego. Nr 5, s. 364 [2]*.
- RAZOWSKA-JAWOREK Lidia — Geosciences and Water Frame-
work Directive — 13 MAEGS — Hanower, Niemcy, 09–13.09.2003.
Nr 6, s. 445 [2]*.
- RDZANY Zbigniew — Osady deglacacyjne zlodowacenia warty
we wschodniej części regionu łódzkiego. Nr 10, s. 1010 [4]*.
- REDAKCJA — Nominacje profesorskie — Marek Narkiewicz.
Nr 4, s. 278 [2]*.
- REDAKCJA — Wskazówki dla autorów. Nr 2, s. 93.
- REMBIŚ Marek — patrz Smoleńska A. i in. Nr 3, s. 192.
- ROMAN Małgorzata — Kompleksy glacialne z Lisicy (po-
łudniowa część Kotliny Płockiej) w świetle badań litofacialnych i pet-
rograficznych. Nr 5, s. 437 [3]*.
- ROMAN Małgorzata — Wpływ wysadów solnych Łaniań i Lubienia
Kujawskiego na pokrywę kenozoiczną i rzeźbę południowo-wschodniej
części Pojezierza Kujawskiego. Nr 10, s. 1006 [4]*.
- ROMAŃSKI Maciej — patrz Migaszewski Z.M. i in. Nr 6, s. 507.
- RÓŻKOWSKI Andrzej, KOWALCZYK Andrzej — Andrzej J. Wit-
kowski prezydentem Międzynarodowej Asocjacji Wód Kopalnianych
(IMWA). Nr 5, s. 365 [2]*.

- RÓŻKOWSKI Jacek, ANDREJCZUK Wiaczesław — Symposium IGCP 448 Project — *Human impact and karst ecosystem of Eastern Siberia* — Irkuck, Rosja, 07–12.07.2003. Nr 1, s. 10 [2]*.
- RYDZEWSKI Andrzej — 30 rocznica śmierci Jana Wyżykowskiego. Nr 12, s. 1119 [2]*.
- RZONCA Bartłomiej, BUCZYŃSKI Sebastian, MAKARCZUK Maciej, MARKIEWICZ Tomasz, OKRAJ Krzysztof, TYTLAK Grzegorz — Wody w otoczeniu Jaskini Radochowskiej (Góry Złote, Sudety). Nr 8/1, s. 675 [3], [4]*.
- SABATH Karol — patrz Mizerski W. i in. Nr 1, s. 11.
- SADURSKI Andrzej — Polish State Hydrogeological Survey — tasks and goals. Nr 8/2, s. 712 [1], [3]*.
- SADURSKI Andrzej — Zadania ochrony wód podziemnych wynikające z Ramowej Dyrektywy Wodnej UE. Nr 10, s. 1004.
- SALAMON Mariusz A., ZATOŃ Michał — Masowe nagromadzenie artykulowanych szkieletów węzowideł w osadach środkowego triasu Górnego Śląska i ich implikacje tafonomiczne. Nr 10, s. 997 [1], [3]*.
- SALWA Sylwester — patrz Szczepanik Z. i in. Nr 2, s. 131.
- SALWA Sylwester — patrz Szczepanik Z. i in. Nr 9, s. 895.
- SERAFIN Rafał — patrz Nowacki F. i in. Nr 11, s. 1094.
- SEUL Cyprian — XII Ukraińsko-Polskie Seminarium Terenowe z cyklu Stratygraficzna Korelacja Lessów i Osadów Lodowcowych Ukrainy i Polski — Sokil, Ukraina, 15–19.09.2003. Nr 3, s. 190 [2]*.
- SEUL Cyprian, OLSZAK Ireneusz J., RACINOWSKI Roman — Interpretacja stratygraficzna wyników badań niektórych cech litologicznych glin zwałowych kłifu Wysoczyzny Rewalskiej. Nr 5, s. 432.
- SIAGŁO Henryk — patrz Majerowicz A. i in. Nr 7, s. 579.
- SICIŃSKI Wojciech — patrz Bartkowiak M. i in. Nr 3, s. 259.
- SIEMIĄTKOWSKI Jacek — patrz Bobiński W. i in. Nr 1, s. 61.
- SIERADZKA Anna — patrz Jasiński A. i in. Nr 11, s. 1091.
- SIERADZKA-STASIAK Aleksandra, ZALESKI Janusz — Historyczne uwarunkowania powodzi w dorzeczu Odry i znaczenie prewencyjnego planowania przestrzennego. Nr 11, s. 1098.
- SIKORSKA-MAYKOWSKA Małgorzata — *Mapa geośrodowiskowa Polski w skali 1 : 50 000* — pomoc w zarządzaniu i ekorozwoju na szczeblu regionalnym. Nr 10, s. 1003.
- SIKORSKA-MAYKOWSKA Małgorzata, STRZELECKI Ryszard — Koncepcja mapy terenów zdegradowanych i podwyższonego ryzyka naturalnego — skala 1 : 10 000. Nr 8/1, s. 644 [1], [3]*.
- SIUPIK Janusz — patrz Krzywiec P. i in. Nr 11, s. 1051.
- SKOCZYŁAS Janusz, MROZEK Małgorzata, KASPRZAK Małgorzata — O początkach związków geologii z kamieniarstwem. Nr 12, s. 1139 [3], [4]*.
- SKOMPSKI Sylwester — Fauna interglacjału ferdynandowskiego z Podgórzka koło Wyśmierzyc nad Pilicą. Nr 6, s. 516 [3], [4]*.
- SKRZYPEK Grzegorz — patrz Goldsztejn P. i in. Nr 2, s. 160.
- SKRZYPEK Grzegorz — patrz Goldsztejn P. i in. Nr 3, s. 233.
- SKULICH Janusz — Konkurs plastyczny *Pejzaże pradawnej Ziemi* — Kraków 2004. Nr 10, s. 944 [2]*.
- ŚLABY Ewa — patrz Kasperowicz E. i in. Nr 3, s. 223.
- ŚŁODKOWSKA Barbara — Palinologiczny zapis trzeciorzędu w dolinie środkowej Wisły. Nr 1, s. 84. [1], [3]*
- ŚŁODKOWSKA Barbara — Pozycja stratygraficzna osadów paleogenu i neogenu w Łęczycach k. Lęborka w świetle badań palinologicznych. Nr 8/1, s. 698 [4]*.
- ŚŁODKOWSKA Barbara — XI Międzynarodowy Kongres Palinologiczny — Granada, Hiszpania, 04–09.07.2004. Nr 10, s. 939 [2]*.
- SMOLEŃSKA Anna, REMBIŚ Marek — Konferencja naukowa nt. *Kamień architektoniczny i dekoracyjny* — Kraków, 23–24.09.2003. Nr 3, s. 192 [2]*.
- SOBIK Katarzyna — patrz Mysza R. i in. Nr 12, s. 1142.
- SOKOŁOWSKI Michał — patrz Doktor S. i in. Nr 1, s. 32.
- SOKOŁOWSKI Robert J. — Zastosowanie żwirów skał lokalnych w badaniach litostratygraficznych glin zwałowych w stanowisku „Wapienno” k. Inowrocławia, NW Polska. Nr 5, s. 435 [3]*.
- SROGA Cezary — patrz Ichnatowicz A. i in. Nr 4, s. 270.
- STACHOWIAK Andrzej — patrz Kasiński J.R. i in. Nr 8/2, s. 724.
- STARNAWSKA Ewa — Międzynarodowa konferencja CER 200 — Pierwiastki Ziemi Rzadkich w Mineralech — Sztokholm, Szwecja, 24–26.09.2004. Nr 12, s. 1113 [2]*.
- STARNAWSKA Ewa — patrz Bobiński W. i in. Nr 1, s. 61.
- STARNAWSKA Ewa — patrz Migaszewski Z.M. i in. Nr 6, s. 507.
- STARNAWSKA Ewa — Przybysz z kosmosu — nowy okaz w kolekcji Muzeum Geologicznego PIG. Nr 11, s. 1042 [2]*.
- STAŚKO Stanisław — patrz Buczyński S. i in. Nr 11, s. 1089.
- STAŚKO Stanisław, WOJTKOWIAK Andrzej — Występowanie i jakość wód podziemnych w skałach krystalicznych Sudetów na podstawie badań ujęć. Nr 1, s. 69.
- STĘPNIEWSKI Marian — patrz Borucki J. i in. Nr 9, s. 873.
- STOLARCZYK Florian, STOLARCZYK Joanna, WYSOCKA Hanna — Perspektywiczne obszary poszukiwań węglowodorów w kambrze polskiej części platformy wschodnioeuropejskiej. Nr 5, s. 403 [1], [3]*.
- STOLARCZYK Joanna — patrz Stolarczyk F. i in. Nr 5, s. 403.
- STRZELECKI Ryszard — Directions and problems of abiotic environment research in Poland conducted by the State Geological Survey. Nr 8/2, s. 716.
- STRZELECKI Ryszard — patrz Sikorska-Maykowska M. i in. Nr 8/1, s. 644.
- STRZELSKA-SMAKOWSKA Bożena — patrz Paulo A. i in. Nr 1, s. 22.
- STRZELSKA-SMAKOWSKA Bożena — patrz Paulo A. i in. Nr 2, s. 110.
- STRZELSKA-SMAKOWSKA Bożena — patrz Paulo A. i in. Nr 4, s. 286.
- STRZELSKA-SMAKOWSKA Bożena — patrz Paulo A. i in. Nr 6, s. 463.
- STRZETELSKI Wojciech — patrz Domżański J. i in. Nr 8/2, s. 792.
- STUDENCKA Jolanta — Konkurs plastyczny *Pejzaże pradawnej Ziemi* — Kielce 2004. Nr 8/1, s. 703 [2]*.
- STUDENCKA Jolanta — patrz Gagol J. i in. Nr 2, s. 141.
- STYRCZ Katarzyna — patrz Migaszewski Z.M. i in. Nr 6, s. 507.
- SUDETES 2003 Working Group — patrz Guterch A. i in. Nr 8/2, s. 753.
- SZAMAŁEK Krzysztof — International research project on gas hydrates: Hydrates in Oceans — Programme of Exploration (HOPE). Nr 8/2, s. 813.
- SZAMAŁEK Krzysztof — Odszedł twórca warszawskiej szkoły geologii inżynierskiej — Witold Cezariusz Kowalski. Nr 2, s. 90 [2]*.
- SZAMAŁEK Krzysztof — patrz Domżański J. i in. Nr 8/2, s. 792.
- SZAMAŁEK Krzysztof — Polish geology — tradition and experience. Nr 8/2, s. 706.
- SZAMAŁEK Krzysztof — Święto Państwowego Instytutu Geologicznego. Nr 5, s. 354 [2]*.
- SZCZECHURA Janina — *Pararotalia aculeata* (d'Orbigny, 1846) ze środkowego miocenu Paratetydy Centralnej. Nr 1, s. 76.
- SZCZEPANIK Zbigniew, TRELA Wiesław, SALWA Sylwester — Kambr górny we wschodniej części regionu kieleckiego Gór Świętokrzyskich — komunikat wstępny. Nr 9, s. 895 [1], [3]*.
- SZCZEPANIK Zbigniew, ŻYLIŃSKA Anna, SALWA Sylwester — Nowe stanowisko utworów kambru górnego w zachodniej części regionu łysogórskiego Gór Świętokrzyskich. Nr 2, s. 131 [1], [3]*.
- SZCZEPAŃSKI Andrzej — patrz Kowalczyk E. i in. Nr 8/1, s. 621.
- SZCZEPAŃSKI Andrzej — Wpływ górnictwa na środowisko wodne. Nr 10, s. 968 [3]*.
- SZCZĘSNY Ryszard — Możliwość zastosowania analizy fałdów niecylicydrycznych w rekonstrukcji paleonaprężeń. Nr 11, s. 1060 [3]*.
- SZEŁĘG Eligiusz — patrz Bzowska G. i in. Nr 3, s. 214.
- SZOSTEK Andrzej — patrz Poprawski L. i in. Nr 11, s. 1100.
- SZREK Piotr — patrz Woroncowa-Marcinowska T. i in. Nr 8/1, s. 638.
- SZYDŁO Andrzej — patrz Grabowski J. i in. Nr 1, s. 40.
- SZYMAŃSKA Halina — patrz Korol R. i in. Nr 11, s. 1090.
- SZYMAŃSKI Bronisław — patrz Domżański Jerzy i in. Nr 2, s. 151.
- SZYŃKIEWICZ Anna, BIAŁEK Dawid — Bazaltowy płaskowyż Dariganga (SE Mongolia) — wyprawa Studenckiego Koła Naukowego Geologów Uniwersytetu Wrocławskiego. Nr 12, s. 1131 [2], [3]*.
- SZYŃKIEWICZ Anna, GÓRKA Maciej, JĘDRYSEK Mariusz Orion — Geneza węglanów rozproszonych w dolnośląskich bazaltoidach kenozoicznych: badania izotopowe węgla i tlenu. Nr 11, s. 1043 [3]*.
- ŚLIWKA Roman — patrz Nowacki F. i in. Nr 11, s. 1094 [1], [3]*.
- ŚWIERCZ Anna — patrz Migaszewski Z.M. i in. Nr 6, s. 507.
- ŚWIERCZEWSKA Anna — patrz Kietlińska-Michalik B. i in. Nr 9, s. 842.

- ŚWIĘTNICKA Grażyna — patrz Myśliwiec M. i in. Nr 5, s. 395.
 TEPER Lesław — patrz Badera J. i in. Nr 12, s. 1133.
 TERPIŁOWSKI Sławomir — Terenowe Warsztaty Sedymetologiczne — *Kemy i ozy — stary problem w nowym, sedymetologicznym ujęciu*. Nr 1, s. 87 [2]*.
 THIEKE Hans Ulrich — patrz Badura J. i in. Nr 11, s. 1083.
 TOKARSKI Antoni K. — patrz Kietlińska-Michalik B. i in. Nr 9, s. 842.
 TOPA Paweł — patrz Tyszka J. i in. Nr 1, s. 80.
 TRELA Wiesław — patrz Szczepanik Z. i in. Nr 9, s. 895.
 TRZEPIERCZYŃSKI Janusz — Karbon i perm platformy paleozoicznej na tle struktury głębokiego podłoża w regionie łódzkim. Nr 10, s. 1005.
 TRZEPIERCZYŃSKI Janusz, MAŁOLEPSZY Zbigniew — Projekt wykorzystania mezozoicznych poziomów energetycznych dla łódzkiego systemu ciepłowniczego. Nr 10, s. 1008 [4]*.
 TYRALSKI Maciej — patrz Nowacki F. i in. Nr 11, s. 1094.
 TYSZKA Jarosław, TOPA Paweł, LABAJ Paweł, ALDA Witold — Nowa metoda modelowania morfogenezy otwornic. Nr 1, s. 80.
 TYTLAK Grzegorz — patrz Rzonca B. i in. Nr 8/1, s. 675.
 URBAN Halina — patrz Graniczny M. i in. Nr 2, s. 115.
 URBAN Halina — patrz Graniczny M. i in. Nr 5, s. 374.
 URBAN Halina — patrz Mizerski W. i in. Nr 8/2, s. 720.
 URBAN Halina — patrz Mizerski W. i in. Nr 12, s. 1120.
 URBAN Halina — Witold Cezariusz Kowalski 1919–2004. Nr 3, s. 203.
 URBAN Jan — 8th International Symposium on Pseudokarst — Teply Vrch, Slovakia, 26–29.05.2004. Nr 8/1, s. 627.
 URBAN Jan — patrz Margielewski W. in. Nr 12, s. 1171.
 URBAŃSKI Krzysztof, KOWALSKA Anna, HORBOWY Krzysztof, PRZYBYLSKI Bogusław, BADURA Janusz, CWOJDZIŃSKI Stefan — Kartograficzne prace pilotażowe wzdłuż budowy autostrady A4 między Legnicą a Wrocławiem. Nr 5, s. 393.
 UŚCINOWICZ Szymon — patrz Graniczny M. i in. Nr 1, s. 47.
 UŚCINOWICZ Szymon — patrz Zachowicz J. i in. Nr 8/2, s. 738.
 WACHECKA-KOTKOWSKA Lucyna — Związek między budową geologiczną i dynamiką podłoża podzwartorzędowego a ukształtowaniem współczesnej powierzchni obszaru między Piotrkowem Trybunalskim a Przedborzem. Nr 10, s. 1006.
 WALCZUK Tomasz — Gaz ziemny w Królestwie Arabii Saudyjskiej. Nr 7, s. 559 [3]*.
 WALISCH Marek — Wpływ budowy geologicznej zlewni Ciofenki i Grabówki na podziemną fazę obiegu wody. Nr 10, s. 1010 [4]*.
 WARDAS Marta — patrz Ciszewski D. i in. Nr 2, s. 163.
 WERNER Zbigniew — Jadwiga Orska 1923–2004. Nr 11, s. 1032. [2]*
 WIDERA Marek, BANASZAK Justyna, CEPIŃSKA Sylwia, DERDOWSKI Rafał — Analiza paleotektoniczna paleogeńskiej i neogeńskiej aktywności północnych fragmentów strefy dyslokacyjnej Poznań–Oleśnica. Nr 8/1, s. 665 [3]*.
 WIERCHOWIEC Jan — patrz Godlewski A. i in. Nr 3, s. 216.
 WIĘCŁAW Dariusz — patrz Kotarba M.J. i in. Nr 12, s. 1156.
 WIKTOROWICZ Beata — Wstępna ocena stanu równowagi hydrogeochemicznej szcaw Ziemi Kłodzkiej przy zastosowaniu modelowania geochemicznego. Nr 11, s. 1071 [3], [4]*.
 WINNICKI Jarosław — Wpływ środkowoplejstoczeńskich struktur glaciektonicznych i rynien subglacialnych na rzeźbę w północnej części Pojezierza Lubuskiego (zachodnia Polska). Nr 12, s. 1144 [3], [4]*.
 WISZNIEWSKA Janina — Olympic Dam, Australia Południowa — złoża miedzi, uranu, złota i srebra. Nr 4, s. 295 [1], [3]*.
 WISZNIEWSKA Janina — patrz Gawęda A. i in. Nr 11, s. 1030.
 WITKOWSKI Andrzej J. — VIII Kongres Międzynarodowej Asocjacji Wód Kopalnianych (IMWA) — Johannesburg, Republika Południowej Afryki, 19–22.10.2003. Nr 5, s. 362 [2]*.
 WŁODARSKI Wojciech — Nowe spojrzenie na zagadnienie cyklotemu glacialnego w świetle pionowych rozkładów porowatości w obrębie gliny deformacyjnej zlodowacenia odry w rejonie Konina. Nr 5, s. 429 [3]*.
 WŁODARSKI Wojciech — Wpływ czynnika (neo)tektonicznego na złożoność kinematyki zaburzeń glaciektonicznych w obrębie rowu Kleczewa (elewacja konińska, wschodnia Wielkopolska). Nr 10, s. 1011 [3], [4]*.
 WŁODEK Maciej — Włodzimierz Jacek Mróz 1947–2004. Nr 4, s. 282 [2]*.
 WOJEWODA Jurand — patrz Don J. i in. Nr 9, s. 883.
 WOJTKOWIAK Andrzej — patrz Staśko S. i in. Nr 1, s. 69.
 WORONCOWA-MARCINOWSKA Tatiana, SZREK Piotr — Zbiory Jana Czarnockiego w Muzeum Geologicznym PIG — niestające źródło badań. Nr 8/1, s. 638 [2], [3]*.
 WORONKO Barbara, ŻURAWEK Roman — Mikromorfologia powierzchni ziaren eolicznego pyłu kwarcowego z pokryw stokowych Ślęży (Przedgórze Sudeckie). Nr 4, s. 321 [3]*.
 WORSZA-KOZAK Magdalena — Odra a pierwszy poziom wodonośny na terenie Starego Miasta we Wrocławiu. Nr 11, s. 1087 [4]*.
 WOŹNIAK Paweł — Edukacja geologiczna młodzieży prowadzona przez Oddział Górnośląski PIG w 2003 r. Nr 3, s. 199 [2]*.
 WOŹNIAK Paweł — *Pejzaże pradawnej Ziemi* — V finał konkursu geologicznego w Oddziale Górnośląskim PIG. Nr 8/1, s. 630 [2]*.
 WOŹNIAK Piotr Paweł — Przydatność analizy litologicznej glin morenowych w badaniach geomorfologicznych stref marginalnych ostatniego zlodowacenia. Nr 4, s. 336 [3], [4]*.
 WÓJCICKI Adam — patrz Gajewski A. i in. Nr 10, s. 934.
 WÓJTOWICZ Artur — patrz Grabowski J. i in. Nr 1, s. 40.
 WYSOCKA Hanna — patrz Stolarczyk F. i in. Nr 5, s. 403.
 WYSOKIŃSKI Lech — Witold Cezariusz Kowalski 1919–2004. Nr 4, s. 283 [2]*.
 WYSOTA Wojciech — Facje glin subglacialnych zlodowacenia wisły w południowej części dolnego Powiśla. Nr 4, s. 347 [3], [4]*.
 ZABIELSKI Ryszard — Jakie cechy składu petrograficznego żwirów glin lodowcowych mogą być przydatne w litostratygrafii? Nr 4, s. 340 [3], [4]*.
 ZACHOWICZ Joanna — patrz Graniczny M. i in. Nr 1, s. 47.
 ZACHOWICZ Joanna, KRAMARSKA Regina, UŚCINOWICZ Szymon — The Southern Baltic Sea — test field for international co-operation. Nr 8/2, s. 738 [1], [3]*.
 ZAGÓŹDŻON Paweł P. — Bajkał 2003 — wyprawa studentów Wydziału Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii Politechniki Wrocławskiej. Nr 9, s. 863 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 1, s. 18 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 2, s. 106 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 3, s. 208 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 4, s. 284 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 5, s. 370 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 6, s. 459 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 7, s. 555 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 8/1, s. 635 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 9, s. 860 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 10, s. 950 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 11, s. 1034 [2]*.
 ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 12, s. 1128 [2]*.
 ZALESKI Janusz — patrz Sieradzka-Stasiak A. i in. Nr 11, s. 1098.
 ZALESZKIEWICZ Leszek — Rzeźba i geneza powierzchni podzwartorzędowej w rejonie Łęczyc k. Lęborka. Nr 8/1, s. 700.
 ZATOŃ Michał — patrz Salamon M. i in. Nr 10, s. 997.
 ZAWRZYKRAJ Piotr — Współczynnik konsolidacji c_h i współczynnik filtracji k_f ilów warwowych z Plecewic k. Sochaczewa w świetle badań dylatometrycznych. Nr 11, s. 1067 [3], [4]*.
 ZELJAŚ Dagmara — patrz Kłęczek Z. i in. Nr 8/1, s. 649.
 ZIUŁKIEWICZ Maciej — Chlorki jako wskaźnik zanieczyszczenia wód podziemnych na obszarze Łodzi. Nr 10, s. 1013 [4]*.
 ZUBER Andrzej — patrz Rajchel L. i in. Nr 12, s. 1179.
 ZUCHIEWICZ Witold — patrz Kietlińska-Michalik B. i in. Nr 9, s. 842.
 ZYGMUNT Edyta — Ewolucja małych dolin lessowych na Płaskowyżu Głubczyckim w czasie ostatnich 7000 lat. Nr 11, s. 1084 [4]*.
 ŻARSKI Marcin — patrz Krupiński K.M. i in. Nr 8/1, s. 683.

- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 1, s. 7 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 2, s. 97 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 3, s. 187 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 4, s. 271 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 5, s. 358 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 6, s. 446 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 7, s. 537 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 8/1, s. 622 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 9, s. 854 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 10, s. 936 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 11, s. 1027 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 12, s. 1111 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 1, s. 8 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 2, s. 98 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 3, s. 189 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 4, s. 274 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 5, s. 361 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 6, s. 449 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 7, s. 540 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 8/1, s. 626 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 9, s. 856 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 10, s. 937 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 11, s. 1028 [2]*.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 12, s. 1112 [2]*.
- ŻELAŻNIEWICZ Andrzej — patrz Cwojdziański S. i in. Nr 4, s. 279.
- ŻURAWEK Roman — patrz Woronko B. i in. Nr 4, s. 321.
- ŻYLIŃSKA Anna — patrz Szczepanik Z. i in. Nr 2, s. 131.

RECENZJE

- CZECHOWSKI Franciszek — A.A. Prashnowsky (ed.) — Alfred Treibs Memorial volume. The TREIBS-Porphyrin Concept after 65 Years. Nr 12, s. 1126 [2]*.
- CZUBLA Piotr — P. Bourseiller & J. Durieux — Volcanoes. Nr 10, s. 947 [2]*.
- DĄBROWSKA-ZIELIŃSKA Katarzyna — I. Wiatr, H. Marczak & J. Sawa — Ekoinżynieria. Podstawy działań naprawczych w środowisku. Nr 10, s. 948 [2]*.
- GRANICZNY Marek — M.B. Cita, S. Chiesa, R. Colacicchi, G.M. Crisci, P. Massiotta & M. Parotto — Italian Wines and Geology. Nr 12, s. 1122 [2]*.
- HEFLIK Wiesław — J. Żaba — Ilustrowany słownik skał i minerałów. Nr 6, s. 459 [2]*.
- KOWALSKI Witold Cezariusz — H. Küster — Die Ostsee. Eine Natur- und Kulturgeschichte. Nr 2, s. 104 [2]*.
- KOZERSKI Bohdan — A.S. Kleczkowski — Kształtowanie chemizmu czwartorzędowych wód podziemnych Krakowa 1870–2002. Tendencje dalszych zmian. Nr 12, s. 1123 [2]*.
- KRYZA Ryszard — J. Skoczylas (red.) — Polskie Towarzystwo Geologiczne, Oddział w Poznaniu. Streszczenia referatów wygłoszonych w 2003 roku. Nr 12, s. 1126 [2]*.
- KRYZA Ryszard — J. Żaba — Ilustrowany słownik skał i minerałów. Nr 5, s. 368 [2]*.
- MANECKI Andrzej — Z. M. Migaszewski & A. Gałuszka — Zarys geochemii środowiska. Nr 1, s. 16 [2]*.
- MIZERSKI Włodzimierz — A. Grodzicki (red.) — Historia nauk geologicznych na Uniwersytecie Wrocławskim 1811–2003. Nr 2, s. 104.
- MIZERSKI Włodzimierz — C. Marshak — Earth. Portrait of a Planet. Nr 5, s. 369 [2]*.
- MIZERSKI Włodzimierz — H.-U. Schmincke — Volcanism. Nr 7, s. 551 [2]*.
- MIZERSKI Włodzimierz — J. Rajchel — Kamienny Kraków. Spojrzenie geologa. Nr 10, s. 946 [2]*.
- MIZERSKI Włodzimierz — J. Żaba — Ilustrowany słownik skał i minerałów. Nr 3, s. 207 [2]*.
- MIZERSKI Włodzimierz — T. Palmer — Perilous Planet Earth. Catastrophes and Catastrophism through the Ages. Nr 12, s. 1124 [2]*.
- MIZERSKI Włodzimierz — Z. Cymerman — Tectonic Map of the Sudetes and Fore-Sudetic Block (Mapa tektoniczna Sudetów i bloku przedsudeckiego) 1 : 200 000. Nr 11, s. 1033 [2]*.
- MOJSKI Józef Edward — M. Harasimiuk & S. Terpiłowski (red.) — Zlodowacenie warty w Polsce. Nr 12, s. 1125 [2]*.
- MOJSKI Józef Edward — M. Witak — Postglacial history of the development of the Puck Lagoon (the Gulf of Gdańsk, Baltic Sea) based on the diatom flora. Nr 10, s. 949 [2]*.
- NARĘBSKI Wojciech — A. Grodzicki (red.) — Historia nauk geologicznych na Uniwersytecie Wrocławskim 1811–2003. Nr 5, s. 367 [2]*.
- NARKIEWICZ Marek — P.F. Rawson, P.M. Allen, P.J. Brenchley, J.C.W. Cope, A.S. Gale, J.A. Evans, P.L. Gibbard, F.J. Gregory, E.A. Hailwood, S.P. Hesselbo, R.W.O'B. Knox, J.E.A. Marshall, M. Oates, N.J. Riley, A.G. Smith, N. Trewin & J.A. Zalasiewicz — Stratigraphical Procedure. Nr 6, s. 457 [2]*.
- PERYT Tadeusz — V.G. Kuznetsov — Evolutsiya karbonatnakopleniya v istorii Zemli. Nr 10, s. 949 [2]*.
- PIWOCKI Marcin — Geologos. Nr 7, s. 550 [2]*.
- PIWOCKI Marcin — J.R. Craigh, D.J. Vaughan & B.J. Skinner — Zasoby Ziemi. Nr 10, s. 945 [2]*.
- PIWOCKI Marcin — P. Ilnicki — Torfowiska i torf. Nr 2, s. 105 [2]*.
- SALSKI Wojciech — S. Tokarczuk — Lubin dzieje miasta. Nr 7, s. 553 [2]*.
- ŚWIERCZEWSKA-GLADYSZ Ewa — A. Jachowicz & S. Dybowa-Jachowicz — Paleobotanika. Nr 7, s. 552 [2]*.
- WALENDOWSKI Henryk — J. Rajchel — Kamienny Kraków. Nr 12, s. 1127 [2]*.
- WÓJCİK Zbigniew — A. Bolewski — Z drogi do Poczdamu. Nr 12, s. 1124 [2]*.
- WYSOTA Wojciech — J. Harasimiuk & S. Terpiłowski (red.) — Analizy sedymentologiczne osadów glacialicznych. Nr 6, s. 458 [2]*.

Projekt graficzny okładek (I, II, III, IV) *Przeglądu Geologicznego* (vol. 52):
nr 2, 4, 6 — Ewa Madurowicz
nr 3, 5, 7, 8, 10, 12 — Magdalena Mizerska
nr 1-12 — Jacek Śniegowski
nr 1, 9, 11 — Aleksandra Walkiewicz