

PRZEGLĄD GEOLOGICZNY

SPIS TREŚCI ROCZNIKA

2006

Numery 1–12

- ALEKSANDROWSKI Paweł — patrz Mastalerz K. i in. Nr 4, s. 333.
- ALEXANDROWICZ Zofia — Geoparki — nowe wyzwanie dla ochrony dziedzictwa geologicznego. Nr 1, s. 36 [3], [5].
- ANTONOWICZ Lech — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- AUBRECHT Roman — patrz Józsa Š. i in. Nr 2, s. 172.
- BAC-MOSZASZWILI Maria, NOWICKI Tomasz — Uwagi o rozwoju jaskiń w strukturze płaszczwinowej Czerwonych Wierchów w Tatrach. Nr 1, s. 56 [3], [5].
- BADERA Jarosław — patrz Malczewski D. i in. Nr 9, s. 815.
- BADERA Jarosław, KAŃA Richard — Rejon Banskej Štiavnicy nadal dostarcza złota. Nr 3, s. 209 [3], [5].
- BADURA Janusz — patrz Zuchiewicz W. i in. Nr 1, s. 13.
- BADURA Janusz, PÉCSKAY Zoltan, KOSZOWSKA Ewa, WOLSKA Anna, ZUCHIEWICZ Witold, PRZYBYLSKI Bogusław — Nowe dane o wieku i petrologii kenozoicznych bazaltoidów dolnośląskich. Nr 2, s. 145 [3], [5].
- BAGIŃSKI Bogusław, WISZNIEWSKA Janina — Warsztaty naukowe *Eurogranites 2005* w Finlandii. Nr 2, s. 111 [4].
- BALWIERZ Zofia, GOŹDIK Jan, MARCINIAK Barbara — Palinologiczne i diatomologiczne badania osadów interglacjału mazowieckiego z odsłonięcia w kopalni Bełchatów. Nr 1, s. 61 [5], [6].
- BAŁA Maria — Nominacja profesorska — Jadwiga Anna Jarzyna. Nr 3, s. 194 [4].
- BAŁA Maria, JARZYNA Jadwiga — Stanisław Plewa 1926–2006. Nr 9, s. 749 [2].
- BAŁAGA Krystyna, DOBROWOLSKI Radosław, RODZIK Jan — Późnoplejstocenska i holocenska ewolucja torfowiska Durne Bagno (Polesie Lubelskie). Nr 1, s. 68 [5].
- BANASZAK Andrzej — patrz Markiewicz A. i in. Nr 4, s. 311.
- BLUSZCZ Andrzej — patrz Ludwikowska-Kędzia M. i in. Nr 11, s. 953.
- BOGACZEWICZ-ADAMCZAK Bożena — patrz Milecka K. i in. Nr 1, s. 81.
- BRUJ Małgorzata, KRUPIŃSKI Krzysztof Michał — Osady biogeniczne interglacjału eemskiego w Porzewnicy i Marysinie koło Mińska Mazowieckiego (Obniżenie Węgrowskie). Nr 2, s. 154 [3], [5].
- BUDZYŃSKI Andrzej, GRABOWSKI Dariusz, GRANICZNY Marek, KALIŃSKA Edyta, KOŁODYŃSKA-GAWRYŚIAK Renata — Geozagrożenia Lubelszczyzny — erozja wąwozowa. Nr 9, s. 765 [3], [5].
- BUJAK Łukasz, WORONKO Barbara, WROTEK Krzysztof — Cechy teksturalne osadów jako źródło informacji o warunkach środowiska sedimentacji, na przykładzie osadów plejstocenskich z profilu Głinojeck (Równina Raciąska). Nr 4, s. 319 [3], [5].
- BURLIGA Stanisław — Mezo- i mikrostruktury tektoniczne w permskich utworach solnych w Polsce — wskaźniki szczegółowej budowy wewnętrznej złóż soli. Nr 4, s. 314 [3].
- BURLIGA Stanisław — patrz Czapowski G. i in. Nr 4, s. 302.
- BZOWSKA Grażyna — patrz Zatoń M. i in. Nr 2, s. 131.
- CHELMICKI Piotr — Przestrzenna baza danych pomiarowych na przykładzie bazy danych źródeł dorzecza Dłubni. Nr 8, s. 689 [3].
- CHELMIŃSKI Jacek, ROSSA Maciej, TOMASZCZYK Maciej — Modelowanie przestrzenne budowy geologicznej pokładowych złóż soli kamiennnej — numeryczny model przestrzenny cechsztyńskie-go złoża soli „Mechelinki” nad Zatoką Pucką. Nr 4, s. 311 [3].
- CHLEBOWSKI Roman — IV Świętokrzyskie Spotkania Geologiczno-Geomorfologiczne nt. *Regionalne aspekty funkcjonowania systemów dolinnych — Jodłowy Dwór pod Świętym Krzyżem i Jodelka w Świętej Katarzynie*, 11–13.05.2006. Nr 9, s. 744 [2].
- CHOWANIEC Józef — Hydrogeologia Karpat. Nr 10, s. 846 [4].
- CHOWANIEC Józef — Nominacja profesorska — Barbara Olszewska. Nr 4, s. 291 [4].
- CISZEWSKI Dariusz — patrz Łokas E. i in. Nr 10, s. 888.
- CYMERMAN Zbigniew — Profesor Waław Ryka — badacz krystalicznego podłoża NE Polski. Nr 12, s. 1051 [4], [5].
- CZAPOWSKI Grzegorz — Geologia permskich struktur i złóż solnych w Polsce — aktualny stan wiedzy i perspektywy zagospodarowania. Nr 4, s. 301 [6].
- CZAPOWSKI Grzegorz — Możliwości bezpiecznego podziemnego magazynowania węglowodorów (paliw) w strukturach geologicznych na obszarze Polski. Nr 8, s. 658 [4].
- CZAPOWSKI Grzegorz — patrz Tomassi-Morawiec H. i in. Nr 6, s. 488.
- CZAPOWSKI Grzegorz — Permskie sole potasowo-magnezowe na obszarze środkowej i południowo-zachodniej Polski — obecny stan rozpoznania. Nr 4, s. 317 [3].
- CZAPOWSKI Grzegorz, BURLIGA Stanisław, KASIŃSKI Jacek R., KRZYWIEC Piotr, POLECHOŃSKA Olga, TOMASSI-MORAWIEC Hanna, WILKOSZ Paweł, WRÓBEL Grzegorz — Geologia niezagospodarowanych permskich wysadowych struktur solnych na obszarze Niżu Polskiego — aktualny stan wiedzy. Nr 4, s. 302 [3].
- CZAPOWSKI Grzegorz, TOMASSI-MORAWIEC Hanna — Geologia permskiego pokładowego złoża soli kamiennnej w rejonie Zatoki Gdańskiej — aktualny stan wiedzy. Nr 4, s. 309 [6].
- CZARNECKA Bożenna — patrz Janiec B. i in. Nr 10, s. 913.
- CZUBA Wojciech — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- CZUBLA Piotr, GAŁĄZKA Dariusz, GÓRSKA Maria — Eratyki przewodnie w glinach morenowych Polski. Nr 3, s. 245 [5], [6].
- CZUBLA Piotr, GAŁĄZKA Dariusz, GÓRSKA Maria — Eratyki przewodnie w glinach morenowych Polski. Nr 4, s. 352 [5], [6].
- DASZKIEWICZ Piotr, TARKOWSKI Radosław — Nowe dane o badaniach Williama Bucklanda (1784–1856) w Polsce. Nr 8, s. 685 [3].
- DASZKIEWICZ Piotr, TARKOWSKI Radosław — Polacy — słuchacze wykładów mineralogii R.J. Haüy w Narodowym Muzeum Historii Naturalnej w Paryżu w latach 1802–1821. Nr 3, s. 215 [3].
- DĄBROWSKA Katarzyna, FILIPIAK Paweł — Nowe dane na temat flory z famenu Gór Świętokrzyskich. Nr 8, s. 720 [3], [5].
- DERKACZ Magda — Jeziora i torfowiska w Dolinie Sucheje Wody w Tatrach i ich geneza wytopiskowa. Nr 1, s. 73 [3], [5].
- DĘBSKI Wojciech, GAJEWSKI Andrzej, WÓJCICKI Adam — Możliwości wykorzystania energii geotermalnej dla potrzeb miasta i gminy Pułtusk. Nr 2, s. 121 [5], [6].
- DOBROWOLSKI Radosław — patrz Bałaga K. i in. Nr 1, s. 68.
- DOBRYŃSKI Dariusz — Modelowanie geochemiczne narzędziem poznania geochemii systemów wód podziemnych. Przykłady zastosowań, aktualny stan w Polsce. Nr 11, s. 976 [1], [5].
- DORDA Jerzy — patrz Malczewski D. i in. Nr 9, s. 815.
- DRĄGOWSKI Andrzej — Badania i dokumentacje geologiczno-inżynierskie w pracach Komisji Dokumentacji Geologiczno-Inżynierskich przy Ministrze Środowiska. Nr 4, s. 272 [4], [5].
- DROGOWSKI Jacek, TADYCH Joanna — Budowa geologiczna i zagospodarowanie wysadów solnych „Mogilno I” i „Góra” — stan aktualny i perspektywy. Nr 4, s. 306 [6].
- DRYGANT Daniel, MODLIŃSKI Zdzisław, SZYMAŃSKI Bronisław — Korelacja litostratygraficzna ordowiku rejonu Biłgoraj–Narol z równowiekowymi osadami sąsiednich obszarów brzeżnej strefy kratonu wschodnioeuropejskiego Polski i Ukrainy. Nr 3, s. 219 [3], [5].
- DRZEWICKI Wojciech — patrz Szykiewicz A. i in. Nr 9, s. 797.
- DUSZA Aleksandra — Wpływ turystyki na zmianę warunków przyrodniczych rejonu Kalatówek w Tatrach polskich. Nr 8, s. 694 [5], [6].

*Projekt i opracowanie: [1] Anna Fajak, [2] Iwona Litwin, [3] Ewa Madurowicz, [4] Magdalena Mizerska, [5] Jacek Śniegowski, [6] Aleksandra Walkiewicz

- DZIADZIO Piotr, MAKSYM Andrzej, OLSZEWSKA Barbara — Sedymentacja utworów miocenu we wschodniej części zapadliska przedkarpackiego. Nr 5, s. 413 [5], [6].
- DZIEDZICZAK Robert — Antropomineralne wody źródeł Warszawy. Nr 11, s. 982 [4], [5].
- FANCSIK Tamas — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- FEDOROWSKI Jerzy, ZNOSKO Jerzy — Profesor Jerzy Głazek członkiem korespondentem Polskiej Akademii Umiejętności. Nr 6, s. 471 [4].
- FIK Czesław — Oddział Karpacki Polskiego Towarzystwa Geologicznego w Jaśle — powstanie i jego działalność. Nr 7, s. 584 [5], [6].
- FILIPIAK Paweł — patrz Dąbrowska K. i in. Nr 8, s. 720.
- FRANKOWSKI Zbigniew, GRABOWSKI Dariusz — Geologiczno-inżynierskie i geomorfologiczne uwarunkowania erozji wąwozowej w lessach w rejonie Kazimierza Dolnego (wąwóz Opolska Droga). Nr 9, s. 777 [3], [5].
- GAJDA Iwona — Czy zasoby hydroenergetyczne Polski są w stanie zapewnić bezpieczeństwo energetyczne? Nr 8, s. 660 [4].
- GAJEWSKI Andrzej — patrz Dębski W. i in. Nr 2, s. 121.
- GALAMAY Anatolij R., KOVALEVYCH Volodymyr M., PERYT Tadeusz M., VOVNYUK Serhij V. — Temperatura wytrącania halitu w Grotach Krysztalowych Wieliczki. Nr 10, s. 852 [4].
- GAŁĄZKA Dariusz — patrz Czubla P. i in. Nr 4, s. 352.
- GAŁĄZKA Dariusz — patrz Czubla P. i in. Nr 3, s. 245.
- GAŁUSKINA Irina — patrz Wiszniewska J. i in. Nr 11, s. 934.
- GAŁUSZKA Agnieszka, MIGASZEWSKI Zdzisław M. — Geologiczny dowód zbrodni — geologia sądowa w postępowaniu karnym. Nr 6, s. 484 [3].
- GARDZIEL Zbigniew, HARASIMIUK Marian, JEZERSKI Waldemar, PAWŁOWSKI Andrzej, ZGŁOBICKI Wojciech — Erozja wąwozowa w zachodniej części Płaskowyżu Nałęczowskiego (Wyżyna Lubelska). Nr 9, s. 768 [3], [5].
- GARECKA Małgorzata — Granica oligocen-miocen w polskich Karpatach zewnętrznych na podstawie nanoplanktonu wapiennego. Nr 10, s. 850 [4].
- GAŚIEWICZ Andrzej — Struktury mikroorganiczne w siarce rodzimej zapadliska przedkarpackiego. Nr 12, s. 1057 [4], [5].
- GAŚIEWICZ Andrzej — Wapienie poselenitowe — implikacje genetyczne polskich złóż siarki rodzimej. Nr 10, s. 856 [4].
- GAŚIEWICZ Andrzej, ŻBIKOWSKA Barbara — BEZPIECZEŃSTWO ENERGETYCZNE KRAJU — CZY PORADZIMY SOBIE SAMI? Konferencja Państwowego Instytutu Geologicznego podczas IV Międzynarodowych Targów GEOLOGIA 2006 Warszawa, 07.06.2006. Nr 8, s. 655 [4].
- GIENTKA Michał, TYMIŃSKI Marcin — Gospodarka solą kamienną w Polsce i na świecie w ostatnim dwudziestoleciu. Nr 4, s. 318 [6].
- GIERLIŃSKI Gerard D., PLOCH Izabela, SABATH Karol, ZIAJA Jadwiga — Zagadkowa roślina z wczesnej jury Gór Świętokrzyskich. Nr 2, s. 139 [5], [6].
- GŁAZEK Jerzy — Mały polski „słownik biograficzny”. Nr 10, s. 864 [2].
- GOLONKA Jan — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 878.
- GORZELAK Przemysław — patrz Łukowiak M. i in. Nr 9, s. 784.
- GOŹDZIK Jan — patrz Balwierz Z. i in. Nr 1, s. 61.
- GÓRSKA Maria — patrz Czubla P. i in. Nr 4, s. 352.
- GÓRSKA Maria — patrz Czubla P. i in. Nr 3, s. 245.
- GÓRSKA Maria, RACHLEWICZ Grzegorz — Udział pracowników Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w przygotowaniach do Międzynarodowego Roku Polarnego 2007–2008. Nr 7, s. 569 [4], [5].
- GRABOWSKI Dariusz — patrz Budzyński A. i in. Nr 9, s. 765.
- GRABOWSKI Dariusz — patrz Frankowski Z. i in. Nr 9, s. 777.
- GRABOWSKI Jacek, NARKIEWICZ Marek, SOBIENI Katarzyna — Termiczne uwarunkowania zjawiska przemagnesowań dewońskich skał węglanowych w regionie kieleckim Gór Świętokrzyskich. Nr 10, s. 895 [3], [5].
- GRABOWSKI Jacek, POLECHOŃSKA Olga, WRÓBLEWSKA Marta — Pole ciepłe i anomalie pola grawimetrycznego Karpat na tle budowy geologicznej. Nr 10, s. 851 [4].
- GRABOWSKI Jacek, PSZCZÓŁKOWSKI Andrzej — Górny tyton i berias w płaszczynie reglowej dolnej Tatr Zachodnich w świetle danych lito-, bio- i magnetostratygraficznych. Nr 10, s. 870 [4], [5].
- GRAD Marek — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- GRANICZNY Marek — patrz Budzyński A. i in. Nr 9, s. 765.
- GRANICZNY Marek, KACPRZAK Joanna, URBAN Halina — Mapy geologiczne i opisy ziem polskich w XVIII i pierwszej połowie XIX wieku. Nr 9, s. 759 [2], [5].
- GRANICZNY Marek, MARKS Leszek, URBAN Halina — Witold Zglenicki (1850–1904) — niezwykły geolog i filantrop. Nr 6, s. 480 [4], [5].
- GRUSZCZYŃSKI Tomasz — patrz Małecki J.J. i in. Nr 12, s. 1034.
- GRUSZCZYŃSKI Tomasz — patrz Porowska D. i in. Nr 11, s. 996.
- GRUSZKA Beata — Terenowe Warsztaty Sedymentologiczne nt. *Specyfika plejstoceńskiej sedymentacji gór i przedgórze*. Nr 2, s. 101 [4], [5].
- GUTERCH Aleksander — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- HALAMSKI Adam T. — V Światowy Kongres na temat Ramieniaonogów — Kopenhaga, Dania, 04–08.07.2005. Nr 3, s. 189 [4].
- HARASIMIUK Marian — patrz Gardziel Z. i in. Nr 9, s. 768.
- HAYDUKIEWICZ Joanna — patrz Muszer J. i in. Nr 11, s. 963.
- HAYDÉŪS Endre — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- HOFFMANN Mariusz — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 855.
- IWANOWSKA Ewa — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- JAMRÓZ Jolanta — patrz Markiewicz A. i in. Nr 4, s. 311.
- JANCZYK-KOPIKOWA Zofia — patrz Winter H. i in. Nr 11, s. 938.
- JANIEC Bronisław, CZARNECKA Bożenna — Iły krakowieckie jako wskaźnik litostratygrafii w dolinie rzeki Sopot na Roztoczu. Nr 10, s. 913 [3], [5].
- JANKOWSKI Leszek — Utwory chaotyczne w Karpatach. Nr 10, s. 848 [4].
- JANKOWSKI Leszek, KOPCIOWSKI Robert, RYŁKO Wojciech — Współczesne geologiczne prace kartograficzne Oddziału Karpackiego PIG. Nr 10, s. 844 [4].
- JARMOŁOWICZ-SZULC Katarzyna — 3. Konferencja *Nauki mineralogiczne w Karpatach* — Miskolc, Węgry, 09–10.03.2006. Nr 7, s. 565 [2], [4].
- JAROSIŃSKI Marek — Współczesny reżim tektoniczny w Polsce na podstawie analizy testów szczelinowania hydraulicznego ścian otworów wiertniczych — replika. Nr 2, s. 128 [5], [6].
- JAROSIŃSKI Marek — Źródła współczesnych naprężeń tektonicznych w Europie Środkowej w świetle modeli elementów skończonych. Nr 8, s. 700 [3], [5].
- JAROSIŃSKI Marek, KRZYWIEC Piotr — Wpływ właściwości mechanicznych litosfery w podłożu zapadliska przedkarpackiego na rozwój basenu. Nr 10, s. 854 [4].
- JAROSIŃSKI Marek, KRZYWIEC Piotr — Zapis zmian reżimów tektonicznych wokół permskich wysadów solnych w Polsce na przykładzie struktury „Damasławek”. Nr 4, s. 305 [3].
- JARZYNA Jadwiga — patrz Bała M. i in. Nr 9, s. 749.
- JASIONOWSKI Marek — Facje i geochemia dolnosarmackich raf z północnych obrzeży Paratetydy na Roztoczu (Polska) i Miodoborach (Ukraina): implikacje paleośrodowiskowe. Nr 5, s. 445 [3], [5].
- JAWOROWSKI Krzysztof — Państwowy Instytut Geologiczny jako archetyp państwowych instytutów badawczych. Nr 3, s. 204 [6].
- JAWORSKA Joanna — patrz Wilkosz P. i in. Nr 4, s. 308.
- JAWORSKA Joanna — Pochodzenie stylolitów w gipsach z czapy wysadu solnego Wapna. Nr 2, s. 166 [3], [5].
- JEGLIŃSKI Wojciech — patrz Krzywińska J. i in. Nr 3, s. 228.
- JEZERSKI Henryk Jacek — Nowe tematy geologiczne zamawiane przez Ministerstwo Środowiska. Nr 7, s. 549 [4].
- JEZERSKI Waldemar — patrz Gardziel Z. i in. Nr 9, s. 768.
- JĘDRYSEK Mariusz Orion — patrz Szynkiewicz A. i in. Nr 9, s. 797.
- JOCHEMCZYK Leonard — patrz Kenig K. i in. Nr 9, s. 807.
- JÓZSA Štefan, AUBRECHT Roman — Jednostka Niżnej pienińskiego pasa skałkowego — nowy widok na stratygrafię i pozycję paleogeograficzną. Nr 2, s. 172 [3].
- JÓZWIAK Krzysztof, KROGULEC Ewa — Zastosowanie modelowania geochemicznego jako elementu wspomagającego monitoring przyrodniczych obszarów chronionych. Nr 11, s. 987 [4], [5].
- KACPRZAK Joanna — patrz Graniczny M. i in. Nr 9, s. 759.
- KALIŃSKA Edyta — patrz Budzyński A. i in. Nr 9, s. 765.
- KAŃA Richard — patrz Badera J. i in. Nr 3, s. 209.
- KARNKOWSKI Paweł — Prowincje naftowe Polski: dotychczasowe osiągnięcia i dalsze perspektywy poszukiwawcze. Nr 8, s. 657 [4].
- KASIŃSKI Jacek — patrz Mastalerz K. i in. Nr 4, s. 333.

- KASIŃSKI Jacek — Węgiel brunatny — czy w przyszłości podstawa bezpieczeństwa energetycznego Państwa? Nr 8, s. 656 [4].
- KASIŃSKI Jacek R. — Budowa geologiczna nadkładu wydawnictw solnych i jej implikacje dla zagospodarowania złóż soli. Nr 4, s. 309 [3].
- KASIŃSKI Jacek R. — patrz Czapowski G. i in. Nr 4, s. 302.
- KELLER G. Randy — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- KENIG Krystyna, JOCHEMCZYK Leonard, TRZEPLA Marek — Litogeneza piaszczystych osadów międzymorenowych w środkowej części Pojezierza Chełmińskiego. Nr 9, s. 807 [4], [5].
- KENIG Krystyna, ŻARSKI Marcin — Międzynarodowe Sympozjum Terenowe — Geologia Czwartorzędu i Procesy Geomorfologiczne — Apatyty, Półwysep Kola, Rosja, 04–09.09.2005. Nr 3, s. 191 [4].
- KĘPIŃSKA Beata — Energia geotermalna — aktualny stan i możliwości wykorzystania w Polsce. Nr 8, s. 659 [4].
- KIELAR Joanna — III Konkurs Plastyczny — *Zakłete w kamieniu* — Złotyryja, 17.12.2005. Nr 5, s. 380 [4].
- KLEMENTOWSKI Jan, MARCINÓW Karol — Tempo wietrzenia piaszkowych zabytków architektury Dolnego Śląska. Nr 12, s. 1044 [5].
- KOŁODYŃSKA-GAWRYŚIAK Renata — patrz Budzyński A. i in. Nr 9, s. 765.
- KOMOREK Joanna — VI Konferencja z cyklu Zagadnienia Ekologiczne w Geologii i Petrologii Węgla — Gliwice, 23.11.2005. Nr 4, s. 284 [4].
- KONON Andrzej — Model powstawania pionowych sukcesji uskoków normalnych i spękań ekstensyjnych w wypiętrzanych obszarach — na przykładzie jednostki kieleckiej G. Świętokrzyskich. Nr 2, s. 172 [3].
- KOPCIEWSKI Robert — patrz Jankowski L. i in. Nr 10, s. 844.
- KOPCZYŃSKI Kazimierz — Zapis kopalny grzybów i organizmów grzybopodobnych. Nr 3, s. 231 [3], [5].
- KOPRIANIUK Marek — Geneza szeregów spękań kulisowych w warstwach wapieni cieszyńskich okolic Cieszyna. Nr 2, s. 173 [3].
- KOPRIANIUK Marek — patrz Śmigiełski M. i in. Nr 2, s. 126.
- KOPRIANIUK Marek, LUDWINIAK Mirosław, ŚMIGIELSKI Michał — 8. Uniwersyteckie Spotkania Geologów Karpackich — Zázrivá 2005. Nr 2, s. 170 [3], [5].
- KOSZOWSKA Ewa — patrz Badura J. i in. Nr 2, s. 145.
- KOTARBIŃSKI Andrzej — patrz Krupiński K.M. i in. Nr 7, s. 632.
- KOVÁČ Attila Cs. — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- KOVALEVYCH Volodymyr M. — patrz Galamay A.R. i in. Nr 10, s. 852.
- KOWALCZEWSKI Zbigniew — patrz Szunke M. i in. Nr 6, s. 509.
- KOWALSKA Maja, ŚMIETAŃSKA Ilona, ŻBIKOWSKA Barbara — Państwowy Instytut Geologiczny na Międzynarodowych Targach Ekologicznych *Poleko 2005*. Nr 4, s. 286 [4].
- KOWALSKA Maja, ŻBIKOWSKA Barbara — Udział Państwowego Instytutu Geologicznego w Międzynarodowych Targach GEOLOGIA 2006 — Warszawa, 06–07.06.2006. Nr 8, s. 662 [2].
- KOZŁOWSKA Aleksandra, KUBERSKA Marta — 10. Międzynarodowe Kolokwium Nauk o Ziemi w Rejonie Morza Egejskiego (IESCA) — Izmir, Turcja, 04–07.10.2005. Nr 3, s. 192 [4].
- KOZŁOWSKA Aleksandra, KUBERSKA Marta — Zachodnia Anatolia — geotermalny rejon Turcji. Nr 4, s. 296 [4], [5].
- KOZŁOWSKA Aleksandra, KUBERSKA Marta — Zastosowanie metody komputerowego przetwarzania i analizy obrazu w mikroskopowej analizie skał. Nr 8, s. 671 [4], [5].
- KRAJEWSKA Katarzyna — Odnawialne źródła energii — alternatywą dla paliw kopalnych? Nr 8, s. 660 [4].
- KROBICKI Michał — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 878.
- KROBICKI Michał — Przygotowania do 7. Międzynarodowego Kongresu Jurajskiego. Nr 5, s. 381 [4].
- KROGULEC Ewa — patrz Józwiak K. i in. Nr 11, s. 987.
- KROGULEC Ewa, MAŁECKI Jerzy J. — Profesor Aleksandra Macioszczyk — czołowy badacz polskiej hydrogeologii. Nr 11, s. 974 [4].
- KRUPIŃSKI Krzysztof Michał — patrz Bruj M. i in. Nr 2, s. 154.
- KRUPIŃSKI Krzysztof Michał, KOTARBIŃSKI Andrzej, SKOMPSKI Sylwester — Osady jeziorne interglacjału eemskiego w Leszczynie — Wysoczyzna Płocka. Nr 7, s. 632 [3], [5].
- KRYZA Ryszard — Złoty Medal Uniwersytetu Wrocławskiego dla Profesora Alfreda Majerowicza. Nr 3, s. 196 [4].
- KRZEMIŃSKA Ewa — Waclaw Ryka — petrograf. Nr 12, s. 1047 [4].
- KRZEMIŃSKA Ewa, WISZNIEWSKA Janina, WILLIAMS Ian S. — Rewizja wieku „najstarszych” skał w podłożu krystalicznym północno-wschodniej Polski. Nr 11, s. 967 [3], [5].
- KRZEMIŃSKA Ewa, WISZNIEWSKA Janina, WILLIAMS Ian S. — Wczesnokarboński wiek intruzji platformowych w podłożu krystalicznym NE Polski. Nr 12, s. 1093 [1], [5].
- KRZYMIŃSKA Jarmila, JEGLIŃSKI Wojciech, PRZEZDZIECKI Piotr — Baza danych fauny z osadów czwartorzędowych południowego Bałtyku. Nr 3, s. 228 [3].
- KRZYWIEC Piotr — Geodynamiczne i tektoniczne uwarunkowania ewolucji basenów przedgórskich, z odniesieniami do zapadliska przedkarpackiego. Nr 5, s. 404 [3], [5].
- KRZYWIEC Piotr — patrz Czapowski G. i in. Nr 4, s. 302.
- KRZYWIEC Piotr — patrz Jaroński M. i in. Nr 10, s. 854.
- KRZYWIEC Piotr — patrz Jaroński M. i in. Nr 4, s. 305.
- KRZYWIEC Piotr — patrz Mastalerz K. i in. Nr 4, s. 333.
- KRZYWIEC Piotr — Tektonika solna na Niżu Polskim — wnioski z interpretacji danych sejsmicznych. Nr 4, s. 303.
- KUBERSKA Marta — patrz Kozłowska A. i in. Nr 3, s. 192.
- KUBERSKA Marta — patrz Kozłowska A. i in. Nr 4, s. 296.
- KUBERSKA Marta — patrz Kozłowska A. i in. Nr 8, s. 671.
- KULETA Maria, NIEDŹWIEDZKI Grzegorz, ZBROJA Stanisława — Stanowisko z tropami kręgowców z osadów najwyższego środkowego pstręgo piaskowca Gór Świętokrzyskich. Nr 12, s. 1081 [3], [5].
- KUSIAK Monika A. — patrz Wiszniewska J. i in. Nr 11, s. 934.
- KUSIAK Monika A. — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 855.
- KUSIAK Monika A. — Warsztaty Szlakami precyzji: *Datowanie mineralów akcesorycznych przy użyciu mikroskopy elektronowej*. Nr 1, s. 15 [4].
- KUTEK Piotr — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- LAMENTOWICZ Mariusz, OBREMSKA Miłena, MITCHELL A.D. Edward — Historia rozwoju dwóch torfowisk mszarnych w Borach Tucholskich. Nr 1, s. 76 [3], [5].
- LENART Joanna — patrz Tryfon A. i in. Nr 8, s. 651.
- LEŚNIAK Paweł M. — Frakcjonowanie trwałych izotopów azotu w obiegu naturalnym — implikacje dla badań zanieczyszczeń wód podziemnych. Nr 7, s. 594 [5], [6].
- LIPIEŃ Grzegorz — patrz Wirth H. i in. Nr 4, s. 311.
- LIS Józef, PASIECZNA Anna — Metale ciężkie w glebach powiatu warszawskiego zachodniego. Nr 2, s. 161 [3], [5].
- LIS Paweł — Zasoby ropy naftowej w III piaskowcu ciężkowickim w złożu Osobnica (jednostka śląska, polskie Karpaty zewnętrzne) — uwarunkowania sedymentologiczne. Nr 7, s. 597 [5], [6].
- LIZUREK Grzegorz — patrz Malczewski D. i in. Nr 9, s. 815.
- LUDWIKOWSKA-KĘDZIA Małgorzata, WIATRAC Małgorzata, OLSZAK Ireneusz, BLUSZCZ Andrzej — Litostratygrafia plejstocenskego tarasu wysokiego doliny Łagowicy w rejonie Masłowca (SE część Gór Świętokrzyskich). Nr 11, s. 953 [3], [5].
- LUDWINIAK Mirosław — patrz Koprianiuk M. i in. Nr 2, s. 170.
- LUDWINIAK Mirosław, RUBINKIEWICZ Jacek — Rozwój spękań i uskoków w piaskowcach kwarcytowych werfenu pokrywy autochtonicznej Tatr w rejonie Suchego Wierchu Ornaźańskiego. Nr 2, s. 173 [3].
- ŁOKAS Edyta, CISZEWSKI Dariusz, WACHNIEW Przemysław, OWCZAREK Piotr — Wykorzystanie ²¹⁰Pb i metali ciężkich do oceny tempa współczesnej sedymentacji zanieczyszczonych osadów fluwialnych w dolinie górnej Warty. Nr 10, s. 888 [4], [5].
- ŁUKOWIAK Magdalena, GORZELAK Przemysław — *Marsupites* (Crinoidea, Uintacrinida) jako narzędzie datowania skał górnosantonskich w krach glacialnych wschodniej Polski. Nr 9, s. 784 [4].
- MACHOWIAK Katarzyna, NIEMCZYK Wioletta — Skały subwulkaniczne Żeleźniaka w Górach Kaczawskich na tle granitu Karonoszy. Nr 1, s. 51 [3], [5].
- MACIEJEWSKI Andrzej — Krótka charakterystyka szczególnych kryteriów budowy kawern magazynowych w złożach soli kamiennej. Nr 4, s. 312 [3].
- MADEYSKA Teresa — Instytut Nauk Geologicznych PAN w 50-lecie działalności. Nr 1, s. 29 [3].
- MAJ Jolanta — patrz Sobczyk A. i in. Nr 9, s. 747.
- MAJOROWICZ Jacek — patrz Wróblewska M. i in. Nr 5, s. 392.
- MAKSYM Andrzej — patrz Dziadzio P. i in. Nr 5, s. 413.
- MALATA Tomasz — patrz Olszewska B. i in. Nr 10, s. 850.

- MALATA Tomasz — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 855.
- MALATA Tomasz — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 878.
- MALATA Tomasz — patrz Poprawa P. i in. Nr 12, s. 1066.
- MALATA Tomasz, OLSZEWSKA Barbara, POPRAWA Paweł, SKULICH Janusz, TOMAŚ Anna — Obszary źródłowe egzotyków karpaccich na podstawie badań petrologicznych i paleontologicznych. Nr 10, s. 853 [4].
- MALCZEWSKI Dariusz, BADERA Jarosław, LIZUREK Grzegorz, MIRKOWSKI Zbigniew, DORDA Jerzy — Promieniotwórczość naturalna skał paleozoicznych z rejonu Krzeszowic. Nr 9, s. 815 [4], [5].
- MALIK Ireneusz — Erozja wąwozowa zapisana w odsłanianych korzeniach drzew na Wysoczyźnie Proboszczowickiej pod Górą św. Anny. Nr 4, s. 326 [3], [5].
- MALINOWSKI Michał — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- MALON Agnieszka — patrz Przeniosło S. i in. Nr 8, s. 667.
- MALON Agnieszka — patrz Przeniosło S. i in. Nr 7, s. 579.
- MAŁECKI Jerzy J. — patrz Krogulec E. i in. Nr 11, s. 974.
- MAŁECKI Jerzy J. — patrz Szostakiewicz M. i in. Nr 11, s. 1007.
- MAŁECKI Jerzy J., NAWALANY Marek, WITCZAK Stanisław, GRUSZCZYŃSKI Tomasz — Odpowiedź autorów poradnika *Wyznaczenie parametrów migracji zanieczyszczeń w ośrodku porowatym dla potrzeb badań hydrogeologicznych i ochrony środowiska* na recenzję dr Ewy Liszkowskiej. Nr 12, s. 1034 [2].
- MARCINIAK Barbara — patrz Balwier Z. i in. Nr 1, s. 61.
- MARCINÓW Karol — patrz Klementowski J. i in. Nr 12, s. 1044.
- MARKIEWICZ Andrzej — patrz Wirth H. i in. Nr 4, s. 311.
- MARKIEWICZ Andrzej, BANASZAK Andrzej, JAMRÓZ Jolanta — Budowa geologiczna pokładowego złoża najstarszej soli kamiennej „Kazimierzów” (Kopalnia „Polkowice–Sieroszowice”). Nr 4, s. 311 [6].
- MARKO František — Południowa wergencja nasunięć w strefie przyskałkowej (Zázrivá, Orawa, Karpaty Zachodnie). Nr 2, s. 174 [3].
- MARKS Leszek — Bitwy o czwartorzęd ciąg dalszy. Nr 8, s. 682 [5].
- MARKS Leszek — Graniczny M. i in. Nr 6, s. 480.
- MARKS Leszek, MIKULSKI Stanisław Z. — International Geoscience Programme — IGCP — *Geoscience in the service of society* — 34th Session of the IGCP Scientific Board — Paryż, Francja, 15–17.02.2006. Nr 7, s. 560 [4], [5].
- MARKS Leszek, WINTER Hanna — Irina Pavlovskaya 1959–2006. Nr 11, s. 939 [1].
- MARYNOWSKI Leszek — patrz Zatoń M. i in. Nr 2, s. 131.
- MASTALERZ Krzysztof, WYSOCKA Anna, KRZYWIEC Piotr, KASIŃSKI Jacek, ALEKSANDROWSKI Paweł, PAPIERNIK Bartosz, RYZNER-SIUPIK Barbara, SIUPIK Janusz — Sukcesja osadowa miocenu w rejonie zrzębu Ryszkowej Woli (obszar Sieniawa–Rudka), zapadlisko przedkarpaccie: wyniki facjalnej i stratygraficznej interpretacji danych wiertniczych oraz sejsmiki 3D. Nr 4, s. 333 [3], [5].
- MIGASZEWSKI Zdzisław — patrz Gałuszka A. i in. Nr 6, s. 484.
- MIGOŃ Piotr — 9. Międzynarodowe Sympozjum o Pseudokrasie — Bartkowa na Pogórzu Rożnowskim, 24–26.05.2006. Nr 8, s. 653 [2].
- MIKOŁAJKÓW Józef — Badania przepuszczalności gruntów piaszczystych dla typowych zanieczyszczeń ropopochodnych. Nr 11, s. 993 [1], [5].
- MIKULSKI Stanisław Z. — patrz Marks L. i in. Nr 7, s. 560.
- MILECKA Krystyna, BOGACZEWICZ-ADAMCZAK Bożena — Zmiany żywności trofii w ekosystemach miękkowodnych jezior Borów Tucholskich. Nr 1, s. 81 [5], [6].
- MILEWICZ Jerzy — O osadach santonńskich na obszarze basenu północnosudeckiego. Nr 8, s. 693 [5], [6].
- MIRKOWSKI Zbigniew — patrz Malczewski D. i in. Nr 9, s. 815.
- MISIEK Grzegorz — patrz Poborska-Młynarska K. i in. Nr 4, s. 308.
- MITCHELL A.D. Edward — patrz Lamentowicz M. i in. Nr 1, s. 76.
- MIZERSKA Magdalena — Konferencje prasowe ministra środowiska. Nr 1, s. 14.
- MIZERSKA Magdalena — Posiedzenie Komitetu Redakcyjnego *Przeglądu Geologicznego*. Nr 2, s. 114.
- MIZERSKI Włodzimierz — Bałtowski Park Jurajski. Nr 2, s. 107.
- MIZERSKI Włodzimierz — Ogólnopolski Konkurs Geologiczno-Środowiskowy 2006 pod hasłem *W głębinach dawnych mórz*. Nr 7, s. 566 [2], [4].
- MIZERSKI Włodzimierz — patrz Stupka O. i in. Nr 10, s. 852.
- MIZERSKI Włodzimierz — Profesor Władysław Pożaryski — nestor polskiej geologii — w 95 lecie urodzin. Nr 1, s. 16 [4].
- MIZERSKI Włodzimierz — Wystawa fotograficzna *Geologia z profilu i en face* w Muzeum Geologicznym PIG w Warszawie. Nr 4, s. 290 [4].
- MIZERSKI Włodzimierz — Zmiany w redakcji *Przeglądu Geologicznego*. Nr 8, s. 642 [2], [4].
- MIZERSKI Włodzimierz — Zmiany w tabeli stratygraficznej. Nr 9, s. 737 [2], [5].
- MIZERSKI Włodzimierz, SABATH Karol — Wystawa Tropami kolczastych dinozaurów w Muzeum Geologicznym PIG w Warszawie. Nr 7, s. 570 [2], [4].
- MIZERSKI Włodzimierz, STUDENCKA Jolanta — Wystawa okresowa w Muzeum Geologicznym Oddziału Świętokrzyskiego PIG w Kielcach: *Podróż w czasie* — jak to było w triasie (czerwiec–październik 2006). Nr 9, s. 748 [2].
- MIZERSKI Włodzimierz, URBAN Halina — Muzeum Geologiczne Państwowego Instytutu Geologicznego w Warszawie w latach 1919–1939. Nr 5, s. 388 [4], [5].
- MODLIŃSKI Zdzisław — patrz Drygant D. i in. Nr 3, s. 219.
- MODLIŃSKI Zdzisław, SZYMAŃSKI Bronisław, TELLER Lech — Litostratygrafia syluru polskiej części obniżenia perybałtyckiego — część lądowa i morska (N Polska). Nr 9, s. 787 [3], [5].
- MORAWSKI Wojciech — XIII Konferencja *Stratygrafia plejstoenu Polski* — Maróz, 04–08.09.2006. Nr 11, s. 930 [1].
- MROCZEK Przemysław, ZIELIŃSKI Paweł — Międzynarodowe Seminarium *Terenowe Studia interdyscyplinarne nad lessami — problemy metodyczne* — Sandomierz, 14–16.09.2006. Nr 12, s. 1025 [1].
- MUSZER Jolanta, HAYDUKIEWICZ Joanna — Szyszka drzewiastej rośliny widłakowej z dolnokarbońskiego fliszu Gór Bardzkich (Sudety). Nr 11, s. 963 [3], [5].
- MYGA-PIĄTEK Urszula — patrz Nita J. i in. Nr 3, s. 256.
- MYŚLIWIEC Michał, ŚMIST Piotr — Utwory eocenu i oligocenu rejonu Tarnogrodu (północno-wschodnia część zapadliska przedkarpacciego). Nr 8, s. 724 [3], [5].
- NARĘBSKI Wojciech — Doroczna Konferencja Międzynarodowej Komisji Historii Nauk Geologicznych — Wilno, Litwa, 28.07–04.08.2006. Nr 11, s. 932 [2].
- NARKIEWICZ Katarzyna — Chronostratygrafia dewonu środkowego a standardowe i alternatywne podziały konodontowe. Nr 8, s. 674 [3], [5].
- NARKIEWICZ Marek — patrz Grabowski J. i in. Nr 10, s. 895.
- NARKIEWICZ Marek — Pięćdziesiąt lat *Kwartalnika Geologicznego* — *Geological Quarterly*. Nr 5, s. 379 [4].
- NAWALANY Marek — patrz Małeck J.J. i in. Nr 12, s. 1034.
- NESCIERUK Piotr, RĄCZKOWSKI Wojciech, WÓJCIK Antoni — Zjawiska geodynamiczne w Karpatach. Nr 10, s. 847 [4].
- NIEDŹWIEDZKI Grzegorz — patrz Kuleta M. i in. Nr 12, s. 1081.
- NIEDŹWIEDZKI Grzegorz — patrz Ptaszyński T. i in. Nr 1, s. 42.
- NIEDŹWIEDZKI Grzegorz — patrz Ptaszyński T. i in. Nr 6, s. 525.
- NIEDŹWIEDZKI Grzegorz — Ślady wielkich teropodów z wczesnojurajskich osadów Gór Świętokrzyskich. Nr 7, s. 615 [3], [5].
- NIEDŹWIEDZKI Robert — patrz Zarankiewicz M. i in. Nr 3, s. 206.
- NIEMCZYK Wioletta — patrz Machowiak K. i in. Nr 1, s. 51.
- NITA Jerzy, MYGA-PIĄTEK Urszula — Krajobrazowe kierunki zagospodarowania terenów pogórnicych. Nr 3, s. 256 [5], [6].
- NOWACKI Łukasz — Formy lodowcowe i wodnolodowcowe w Dolinie Kościeliskiej (Tatry Zachodnie). Nr 7, s. 605 [5], [6].
- NOWICKI Tomasz — patrz Bac-Moszaszwili M. i in. Nr 1, s. 56.
- OBREMSKA Milena — patrz Lamentowicz M. i in. Nr 1, s. 76.
- OLBRYCH Mieczysław M. — Na ratunek wąwozom na Lubelszczyźnie. Nr 9, s. 764 [3].
- OLSZAK Ireneusz — patrz Ludwikowska-Kędzia M. i in. Nr 11, s. 953.
- OLSZEWSKA Barbara — patrz Dziadzio P. i in. Nr 5, s. 413.
- OLSZEWSKA Barbara — patrz Malata T. i in. Nr 10, s. 853.
- OLSZEWSKA Barbara, MALATA Tomasz — Obszary źródłowe egzotykowej sukcesji Bachowic — implikacje z badań płytek cienkich. Nr 10, s. 850 [4].
- OLSZEWSKA-NEJBERT Danuta — patrz Świerczewska-Gładysz E. i in. Nr 8, s. 700.
- OLSZYŃSKI Wiesław — Ewa Górecka 1936–2005. Nr 7, s. 571 [4].

- ORACZEWSKI Artur, WOSIK Monika — Ogrzewanie peletami drzewnymi — wygodna, oszczędna i ekologiczna alternatywa dla gmin. Nr 8, s. 661 [4].
- OSZCZYPKO Nestor — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 878.
- OSZCZYPKO Nestor — patrz Ślęczka A. i in. Nr 10, s. 843.
- OSZCZYPKO Nestor — Powstanie i rozwój polskiej części zapadliska przedkarpackiego. Nr 5, s. 396 [3], [5].
- OWCZAREK Piotr — patrz Łokas E. i in. Nr 10, s. 888.
- PAŃCZYK Magdalena — XII Sesja Sekcji Petrologii Polskiego Towarzystwa Mineralogicznego — *Skaly krystaliczne kratonu wschodnioeuropejskiego* — Stary Folwark, 13–16.10.2005. Nr 2, s. 99 [4].
- PAPIERNIK Bartosz — patrz Mastalerz K. i in. Nr 4, s. 333.
- PASIECZNA Anna — patrz Lis J. i in. Nr 2, s. 161.
- PASZKOWSKI Mariusz — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 855.
- PAUL Zbigniew, WIESER Tadeusz — Ślady produktów poudzierznych w osadach warstw radiolariowych w Karpatach fliszowych. Nr 10, s. 857 [4].
- PAULO Andrzej — LXXVI Zjazd Polskiego Towarzystwa Geologicznego — *Geologia i zagadnienia ochrony środowiska w regionie górnośląskim* — Rudy k. Rybnika, 14–16.09.2005. Nr 2, s. 103 [4].
- PAULO Andrzej — Stanisław Dunin-Borkowski 1931–2006. Nr 6, s. 475 [4].
- PAWŁOWSKI Andrzej — patrz Gardziel Z. i in. Nr 9, s. 768.
- PÉCSKAY Zoltán — patrz Badura J. i in. Nr 2, s. 145.
- PÉCSKAY Zoltán — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 855.
- PERYT Tadeusz M. — Geologia Karpat i ich przedpola — Konferencja naukowa w ramach obchodów setnej rocznicy urodzin Profesora Mariana Książkiewicza, Kraków, 15.11.2006. Nr 10, s. 843 [4].
- PERYT Tadeusz M. — patrz Galamay A.R. i in. Nr 10, s. 852.
- PERYT Tadeusz M. — Sesja naukowa poświęcona pamięci Profesora Waława Ryki. Nr 12, s. 1047 [4].
- PERYT Tadeusz M., SMAKOWSKI Tadeusz — Cechstyńskie sole potasowo-magnezowe w rejonie Zatoki Gdańskiej. Nr 4, s. 316 [6].
- PERYT Tadeusz Marek — Sedymentacja ewaporatów badawczych w zbiorniku przedkarpackim. Nr 5, s. 438 [5], [6].
- PIDEK Irena A., ZIELIŃSKI Paweł — 3. Polsko-Ukraińskie Seminarium *Glacja i peryglacja Polesia Wołyńskiego* — Szack, Ukraina, 11–15.09.2005. Nr 4, s. 285 [4].
- PIEŃKOWSKI Grzegorz — Magazynowanie węglowodorów w strukturach solnych w Polsce w świetle założeń projektu NATO-CCMS 982185. Nr 4, s. 312 [6].
- PIOTROWSKA Krystyna — Kartografia geologiczna w Tatrach. Nr 10, s. 845 [4].
- PIOTROWSKI Stanisław — Zależność koncentracji metali ciężkich i węgla organicznego w muszlach mięczaków słodkowodnych: *Lymnaea peregra* (Müller, 1774), *Lymnaea stagnalis* (L.) i *Dreissena polymorpha* (Pallas, 1771) od ich wielkości. Nr 6, s. 501 [3], [5].
- PLOCH Izabela — Międzynarodowe badania zmian klimatu prowadzone przez Państwowy Instytut Geologiczny w ramach NATO Science. Nr 3, s. 208 [4].
- PLOCH Izabela — patrz Gierliński G.D. i in. Nr 2, s. 139.
- POBORSKA-MŁYNARSKA Katarzyna, MISIEK Grzegorz — Budowa geologiczna wysadu solnego a perspektywy dalszej eksploatacji soli w Kopalni „Kłodawa”. Nr 4, s. 308 [6].
- POCHOCKA-SZWARC Katarzyna, ZABIELSKI Ryszard, ROMAN Małgorzata — Warsztaty Geomorfologiczne — Islandia 2005. Nr 2, s. 108 [4], [5].
- PODEMSKI Maciej — Europejska Wspólnota Energii Atomowej — Euratom. Nr 8, s. 645 [2].
- PODEMSKI Maciej — Europejski Instytut Technologii. Nr 12, s. 1017 [1].
- PODEMSKI Maciej — Europejski Zespół Doradczy ds. Nauki. Nr 2, s. 93 [4].
- PODEMSKI Maciej — INTERREG — program rozwoju regionalnego Unii Europejskiej. Nr 5, s. 369 [4].
- PODEMSKI Maciej — Narodowa Strategia Spójności 2007–2013. Nr 6, s. 461 [4].
- PODEMSKI Maciej — Pozycja naukowca w Unii Europejskiej. Nr 1, s. 7 [4].
- PODEMSKI Maciej — Prace badawcze Europejskiej Wspólnoty Energii Atomowej. Nr 9, s. 737 [2].
- PODEMSKI Maciej — Rola fundacji wspierających badania naukowe w Unii Europejskiej. Nr 4, s. 275 [4].
- PODEMSKI Maciej — TAIEX — Biuro Pomocy Technicznej i Wymiany Informacji Unii Europejskiej. Nr 11, s. 925 [1].
- PODEMSKI Maciej — Unijna strategia zrównoważonego wykorzystywania zasobów naturalnych. Nr 3, s. 181 [4].
- PODEMSKI Maciej — Wsparcie europejskiego obszaru gospodarczego. Nr 10, s. 830 [2].
- PODEMSKI Maciej — Znaczenie małych i średnich przedsiębiorstw w polityce naukowej Unii Europejskiej. Nr 7, s. 553 [4].
- PODHALAŃSKA Teresa — II Międzynarodowy Kongres Paleontologiczny — Pekin, Chiny, 17–21.06.2006. Nr 10, s. 835 [2], [5].
- POLECHOŃSKA Olga — patrz Czapowski G. i in. Nr 4, s. 302.
- POLECHOŃSKA Olga — patrz Grabowski J. i in. Nr 10, s. 851.
- POPRAWA Paweł — patrz Malata T. i in. Nr 10, s. 853.
- POPRAWA Paweł, MALATA Tomasz — Model późnojurajsko-wczesnomiocenijskiej ewolucji tektonicznej zachodnich Karpat zewnętrznych. Nr 12, s. 1066 [3], [5].
- POPRAWA Paweł, MALATA Tomasz, HOFFMANN Mariusz, PECSKAY Zoltán, KUSIAK Monika A., PASZKOWSKI Mariusz — Budowa geologiczna oraz mechanizm późnokredowo-paleocenijskiego wypiętrzania wyniesienia śląskiego (zachodnie Karpaty zewnętrzne). Nr 10, s. 855 [4].
- POPRAWA Paweł, MALATA Tomasz, OSZCZYPKO Nestor, SŁOMKA Tadeusz, GOŁONKA Jan, KROBICKI Michał — Analiza tempa depozycji materiału detrytycznego w basenach sedymentacyjnych zachodnich Karpat zewnętrznych jako wskaźnik aktywności tektonicznej ich obszarów źródłowych. Nr 10, s. 878 [3], [5].
- PORĘBSKI Szczepan J., WARCHOŁ Michał — Znaczenie przepływów hiperpyklnalnych i klinoforn deltowych dla interpretacji sedymentologicznych formacji z Machowa (miocen zapadliska przedkarpackiego). Nr 5, s. 421 [5], [6].
- POROWSKA Dorota, GRUSZCZYŃSKI Tomasz — Zmienność składu fazy gazowej składowiska odpadów komunalnych w Otwocku. Nr 11, s. 996 [1], [5].
- PRUS Piotr — patrz Zarankiewicz M. i in. Nr 3, s. 206.
- PRZASNYSKA Joanna — patrz Żarski M. i in. Nr 3, s. 238.
- PRZASNYSKA Joanna — Warsztaty *Drobne struktury glacitektoniczne* — Bełchatów, 03–06.10.2005. Nr 4, s. 288 [4].
- PRZENIOSŁO Stanisław, MALON Agnieszka, TYMIŃSKI Marcin — Analiza gospodarki wybranymi surowcami metalicznymi w Polsce z uwzględnieniem trendów na rynku światowym. Nr 7, s. 579 [3], [5].
- PRZENIOSŁO Stanisław, MALON Agnieszka, TYMIŃSKI Marcin — Analiza zmian ilościowych odpadów pogórnictwa i przerobczycych oraz solanek i wód zasolonych w Polsce. Nr 8, s. 667 [3], [5].
- PRZEZDZIECKI Piotr — patrz Krzymińska J. i in. Nr 3, s. 228.
- PRZEZDZIECKI Michał — patrz Żarski M. i in. Nr 3, s. 238.
- PRZYBYLSKI Bogusław — patrz Badura J. i in. Nr 2, s. 145.
- PRZYBYLSKI Bogusław — patrz Zuchewicz W. i in. Nr 1, s. 13.
- PSZCZÓŁKOWSKI Andrzej — patrz Grabowski J. i in. Nr 10, s. 870.
- PTASZYŃSKI Tadeusz, NIEDŹWIEDZKI Grzegorz — Pstry piaszkowiec w Górach Świętokrzyskich: chronostratygrafia i korelacja litostratygraficzna z basenem turyńskim. Nr 6, s. 525 [5], [6].
- PTASZYŃSKI Tadeusz, NIEDŹWIEDZKI Grzegorz — Triasowe międzynarodowe warsztaty terenowe — Halle, Niemcy, 14–20.07.2005. Nr 1, s. 42 [4].
- RACHLEWICZ Grzegorz — patrz Górka M. i in. Nr 7, s. 569.
- RADWANEK-BAK Barbara — Eksploatacja kopalni i jej wpływ na środowisko naturalne w Karpatach. Nr 10, s. 848 [4].
- RAJCHEL Jacek — LXXVII Zjazd Polskiego Towarzystwa Geologicznego — Ameliówka k. Kielc, 28–30.06.2006. Nr 10, s. 841 [2].
- RAJCHEL Jacek — patrz Rajchel L. i in. Nr 12, s. 1089.
- RAJCHEL Lucyna, RAJCHEL Jacek — Mofeta ze Złockiego (Beskid Sądecki) atrakcją geologiczną. Nr 12, s. 1089 [3], [5].
- RATAJCZAK Rafał — patrz Wilkosz P. i in. Nr 4, s. 308.
- RATAJCZAK Tadeusz — Konferencja naukowa nt. *Zastosowanie metod stereologicznych i analizy obrazu do opisu cech strukturalno-teksturalnych wybranych odmian skał* — Kraków, 01.12.2005. Nr 3, s. 193 [4].
- RATAJCZAK Tadeusz — Konferencja Naukowa *Polska Mineralogia 2006. W setną rocznicę urodzin Profesora Andrzeja Bolewskiego* — Kraków, 18–20.09.2006. Nr 12, s. 1024 [1].

- RAUCH-WŁODARSKA Marta, ZUCHIEWICZ Witold, WŁODARSKI Wojciech — Późnoneogeńska aktywność tektoniczna w centralnej części zapadliska przedkarpackiego (Witów koło Nowego Brzeska). Nr 11, s. 943 [3], [5].
- RĄCZKOWSKI Wojciech — patrz Nescieruk P. i in. Nr 10, s. 847.
- RDZANY Zbigniew — Osady deglacjacyjne zlodowacenia warty we wschodniej części regionu łódzkiego. Nr 4, s. 343 [3], [5].
- REDAKCJA — Nowa Rada Geologiczna. Nr 6, s. 458.
- REDAKCJA — Prof. dr hab. Mariusz-Orion Jędrysek — podsekretarz stanu, główny geolog kraju. Nr 1, s. 2 [4].
- REDAKCJA — Wskazówki dla Autorów. Nr 6, s. 541.
- RODZIK Jan — patrz Bałaga K. i in. Nr 1, s. 68.
- ROMAN Małgorzata — patrz Pochocka-Szwarc K. i in. Nr 2, s. 108.
- RONIEWICZ Piotr — 2. Polska Konferencja Sedymentologiczna POKOS 2 *Przebieg i zmienność sedymentacji w basenach przedgórzskich* — Zwierzyniec, 19–25.06.2006. Nr 10, s. 838 [2].
- RONIEWICZ Piotr — Spotkanie sedymentologów Polskich POKOS 2 Zwierzyniec, 20–23 czerwca 2006 r. Nr 5, s. 394 [6].
- ROSSA Maciej — patrz Chelmiński J. i in. Nr 4, s. 311.
- RUBINKIEWICZ Jacek — patrz Ludwiniak M. i in. Nr 2, s. 173.
- RYBAK Barbara — Struktury ślizgowe ze stref nasunięć w polskiej części Karpat zewnętrznych. Nr 10, s. 905 [3], [5].
- RYCHEL Joanna — 6. Bałtycka Konferencja Stratygraficzna — Sankt Petersburg, Rosja, 23–25.08.2005. Nr 5, s. 377 [4].
- RYŁKO Wojciech — patrz Jankowski L. i in. Nr 10, s. 844.
- RYŁKO Wojciech, TOMAŚ Adam — Podłoże skonsolidowane Karpat pomiędzy Dunajcem a Tisą. Nr 10, s. 849 [4].
- RYZNER-SIUPIK Barbara — patrz Mastalerz K. i in. Nr 4, s. 333.
- SABATH Karol — patrz Gierliński G.D. i in. Nr 2, s. 139.
- SABATH Karol — patrz Mizerski W. i in. Nr 7, s. 570.
- SACHANBIŃSKI Michał — Jubileusz Profesora Andrzeja Grodzickiego. Nr 6, s. 473 [4].
- SADOWSKA Anna — patrz Troć M. i in. Nr 7, s. 588.
- SALAMON Mariusz A. — patrz Zatoń M. i in. Nr 4, s. 283.
- SALWA Sylwester — Wstępna charakterystyka strukturalno-petrograficzna fyllitów z Podmachocic w regionie łysogórzskim Gór Świętokrzyskich. Nr 6, s. 513 [3], [5].
- SIKORSKA-MAYKOWSKA Małgorzata — Opracowania kartograficzne wyróżnione w 2005 r. przez Komisję Opracowań Kartograficznych. Nr 4, s. 270 [4].
- SIUPIK Janusz — patrz Mastalerz K. i in. Nr 4, s. 333.
- SKOMPSKI Stanisław — Czy tabela stratygraficzna przestanie się zmieniać? Nr 4, s. 298 [5], [6].
- SKOMPSKI Sylwester — patrz Krupiński K.M. i in. Nr 7, s. 632.
- SKULICH Janusz — patrz Malata T. i in. Nr 10, s. 853.
- SŁODKOWSKA Barbara — 7. Europejska Konferencja Paleobotaniczno-Palinologiczna — Praga, Czechy 6–11.09.2006. Nr 12, s. 1023 [1].
- SŁODKOWSKA Barbara — Anna Sadowska 1937–2005. Nr 12, s. 1028 [2].
- SŁOMKA Tadeusz — patrz Poprawa P. i in. Nr 10, s. 878.
- SMAKOWSKI Tadeusz — patrz Peryt T.M. i in. Nr 4, s. 316.
- SOBCZYK Artur — Warsztaty Geomorfologiczne *Geomorphosites and Landscape* — Bagnes, Szwajcaria, 4–8.09.2006. Nr 12, s. 1025 [2].
- SOBCZYK Artur, MAJ Jolanta — The 5th International CRONUS-EU Summer School Applications of Cosmogenic nuclides to Earth Surface Sciences — Harkány, Węgry, 12–17.06.2006. Nr 9, s. 747 [2].
- SOBIEŃ Katarzyna — patrz Grabowski J. i in. Nr 10, s. 895.
- SOWIŃSKI Piotr — patrz Tryfon A. i in. Nr 8, s. 651.
- STACHOWIAK Andrzej — Karbonaty tarczy Hoggaru (Algieria). Nr 12, s. 1060 [4], [5].
- STĘPIEŃ Marcin — Charakterystyka chemizmu wód podziemnych Gór Kruczych (Sudety Środkowe) na podstawie badań źródeł. Nr 11, s. 1002 [4], [5].
- STUDENCKA Jolanta — patrz Mizerski W. i in. Nr 9, s. 748.
- STUPKA Orest, MIZERSKI Włodzimierz — Wpływ struktury przedpola na formowanie się frontu nasunięć karpackich. Nr 10, s. 852 [4].
- SZOSTAKIEWICZ Marzena, MAŁECKI Jerzy J. — Zastosowanie modelowania geochemicznego do ilościowej oceny denudacji chemicznej. Nr 11, s. 1007 [1], [5].
- SZREK Piotr — Skamieniałości Antiarcha (Vertebrata, Placodermi) w dewonie Gór Świętokrzyskich. Nr 7, s. 610 [3], [5].
- SZREK Piotr — Zróżnicowanie facjalne a skamieniałości późnowęglennych plakodermów w Górach Świętokrzyskich. Nr 6, s. 521 [3], [5].
- SZUNKE Marta, KOWALCZEWSKI Zbigniew — Zjazdy naukowe Polskiego Towarzystwa Geologicznego w regionie świętokrzyskim. Nr 6, s. 509 [4].
- SZYMAŃSKA Anna — Uroczyste obchody 50-lecia Komisji Dokumentacji Geologiczno-Inżynierskich przy Ministerstwie Środowiska. Nr 8, s. 663 [2].
- SZYMAŃSKI Bronisław — patrz Modliński Z. i in. Nr 9, s. 787.
- SZYMAŃSKI Bronisław — patrz Drygant D. i in. Nr 3, s. 219.
- SZYŃKIEWICZ Anna, DRZEWICKI Wojciech, JĘDRYSEK Mariusz Orion — Metodyka analiz izotopowych rozpuszczonego węgla nieorganicznego (DIC) i ich zastosowania w badaniach hydrogeologicznych i środowiskowych. Nr 9, s. 797 [4], [5].
- ŚLĄCZKA Andrzej, OSZCZYPKO Nestor, ŻYTKO Kazimierz — Wybitni geolodzy karpaccy w ostatnim 50-leciu XX wieku w Oddziale Karpackim PIG; rola Profesora Mariana Książkiewicza w rozwoju badań Karpat. Nr 10, s. 843 [4].
- ŚLIWIŃSKI Zygmunt, ANTONOWICZ Lech, IWANOWSKA Ewa, MALINOWSKI Michał, GRAD Marek, GUTERCH Aleksander, KELLER G. Randy, TAKÁCS Erno, and Working Group: CZUBA Wojciech, ŚRODA Piotr, HEGEDŰS Endre, FANCSIK Tamas, KOVÁČ Attila Cs., KUTEK Piotr — Interpretacja zasięgu eksternidów waryscyjskich na eksperymentalnym profilu sejsmicznym GRUNDY 2003. Nr 1, s. 45 [3], [5].
- ŚLIZOWSKI Kazimierz — Możliwości zagospodarowania podziemnych złóż i struktur solnych w Polsce na składowisko odpadów promieniotwórczych. Nr 4, s. 314 [6].
- ŚLIŻEWSKI Wiesław — Wspomnienie o kolegach z Sekcji Górniczo-Hutniczo-Naftowej Stowarzyszenia Techników Polskich w Wielkiej Brytanii. Nr 5, s. 377 [4].
- ŚMIETAŃSKA Ilona — patrz Kowalska M. i in. Nr 4, s. 286.
- ŚMIGIELSKI Michał — patrz Koprianiuk M. i in. Nr 2, s. 170.
- ŚMIGIELSKI Michał — Zaburzenia regularności sieci spękań ciosowych jako potencjalne źródło informacji o ewolucji strukturalnej (polskie Karpaty zewnętrzne — Bieszczady). Nr 2, s. 174 [3].
- ŚMIGIELSKI Michał, KOPRIANIUK Marek — Współczesny reżim tektoniczny w Polsce na podstawie analizy testów szczelinowania hydraulicznego ścian otworów wiertniczych — dyskusja. Nr 2, s. 126 [6].
- ŚMIST Piotr — patrz Myśliwiec M. i in. Nr 8, s. 724.
- ŚNIEŻEK Ewa — Spotkanie rocznika 1970–1975 Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego. Nr 4, s. 289 [4].
- ŚRODA Piotr — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- ŚWIERCZEWSKA Anna — patrz Zuchiewicz W. i in. Nr 1, s. 17.
- ŚWIERCZEWSKA Anna, TOKARSKI Antoni, ZUCHIEWICZ Witold — Aktualności Stowarzyszenia *Galicja Tectonica*. Nr 12, s. 1027 [1].
- ŚWIERCZEWSKA-GLĄDYSZ Ewa, OLSZEWSKA-NEJBERT Danuta — Pochodzenie sfosfatyзовanych gąbek z warstwy dańskiego piaszczowca glaukonitowego z Nasiłowa (dolina środkowej Wisły). Nr 8, s. 710 [5], [6].
- TADYCH Joanna — patrz Drogowski J. i in. Nr 4, s. 306.
- TAKÁCS Erno — patrz Śliwiński Z. i in. Nr 1, s. 45.
- TARKOWSKI Radosław — patrz Daszkiewicz P. i in. Nr 3, s. 215.
- TARKOWSKI Radosław — patrz Daszkiewicz P. i in. Nr 8, s. 685.
- TELLER Lech — patrz Modliński Z. i in. Nr 9, s. 787.
- TOKARSKI Antoni — patrz Świerczewska A. i in. Nr 12, s. 1027.
- TOKARSKI Antoni — patrz Zuchiewicz W. i in. Nr 1, s. 17.
- TOMASSI-MORAWIEC Hanna — Chemostratygrafia cechsztyńskich soli kamiennych w Polsce. Nr 4, s. 315 [3].
- TOMASSI-MORAWIEC Hanna — patrz Czapowski G. i in. Nr 4, s. 302.
- TOMASSI-MORAWIEC Hanna — patrz Czapowski G. i in. Nr 4, s. 309.
- TOMASSI-MORAWIEC Hanna, CZAPOWSKI Grzegorz — Brom w skałach ilasto-solnych cechsztynu Polski. Nr 6, s. 488 [5], [6].
- TOMASZCZYK Maciej — patrz Chelmiński J. i in. Nr 4, s. 311.
- TOMAŚ Adam — patrz Ryłko W. i in. Nr 10, s. 849.
- TOMAŚ Anna — patrz Malata T. i in. Nr 10, s. 853.
- TRELA Wiesław — Litostratygrafia ordowiku w Górach Świętokrzyskich. Nr 7, s. 622 [3], [5].

- TROĆ Maciej, **SADOWSKA Anna** — Wiek utworów formacji poznańskiej rejonu Poznania. Nr 7, s. 588 [5], [6].
- TRYFON Anna, ŻELICHOWSKA Marta, LENART Joanna, SOWIŃSKI Piotr — *Problemy gospodarcze, geologiczno-inżynierskie i środowiskowe związane z eksploatacją i przetwarzaniem paliw* — Warszawa, 22–23.03.2006. Nr 8, s. 651 [2].
- TRZEPLA Marek — patrz Kenig K. i in. Nr 9, s. 807.
- TYMIŃSKI Marcin — patrz Gientka M. i in. Nr 4, s. 318.
- TYMIŃSKI Marcin — patrz Przeniosło S. i in. Nr 8, s. 667.
- TYMIŃSKI Marcin — patrz Przeniosło S. i in. Nr 7, s. 579.
- URBAN Halina — Graniczny M. i in. Nr 6, s. 480.
- URBAN Halina — patrz Graniczny M. i in. Nr 9, s. 759.
- URBAN Halina — patrz Mizerski W. i in. Nr 5, s. 388.
- VIEREK Aleksandra — Charakterystyka i geneza węglanowych zlepieńców śródfornacyjnych. Nr 12, s. 1037 [4], [5].
- VOVNYUK Serhij V. — patrz Galamay A.R. i in. Nr 10, s. 852.
- WACHNIEW Przemysław — patrz Łokas E. i in. Nr 10, s. 888.
- WARCHOŁ Michał — patrz Porębski S.J. i in. Nr 5, s. 421.
- WIATRAC Małgorzata — patrz Ludwikowska-Kędzia M. i in. Nr 11, s. 953.
- WIERZBOWSKI Andrzej — 7. Międzynarodowy Kongres Jurajski — Kraków, 6–18.09.2006. Nr 12, s. 1022 [1].
- WIESER Tadeusz** — patrz Paul Z. i in. Nr 10, s. 857.
- WILKOSZ Paweł — Ewolucja geologiczna i kinematyka struktury solnej „Mogilno”. Nr 4, s. 307 [6].
- WILKOSZ Paweł — patrz Czapowski G. i in. Nr 4, s. 302.
- WILKOSZ Paweł, RATAJCZAK Rafał, JAWORSKA Joanna — Rozpoznanie budowy tzw. czap gipsowych warunkiem bezpiecznej eksploatacji podziemnych wyrobisk w wysadach solnych (na przykładzie wysadów solnych „Mogilno” i „Wapno”). Nr 4, s. 308 [3].
- WILLIAMS Ian S. — patrz Krzemińska E. i in. Nr 11, s. 967.
- WILLIAMS Ian S. — patrz Krzemińska E. i in. Nr 12, s. 1093.
- WINTER Hanna — II POLSKA KONFERENCJA PALEOBOTANIKI CZWARTORZĘDU — REKONSTRUKCJA PALEOŚRODOWISKA JEZIORNO-TORFOWISKOWYCH. Nr 1, s. 61.
- WINTER Hanna — Marks L. i in. Nr 11, s. 939.
- WINTER Hanna — Uwagi o plejstocentrycznych glacialach i interglacialach. Nr 2, s. 142 [5], [6].
- WINTER Hanna, JANCZYK-KOPIKOWA Zofia — Zofia Borówko-Dłużakowa 1924–2006. Nr 11, s. 938 [1].
- WIRTH Herbert, LIPIEŃ Grzegorz, MARKIEWICZ Andrzej — Permska najstarsza sól kamienna (Na₁) na obszarze monokliny przed-sudeckiej a strategia rozwoju KGHM Polska Miedź SA. Nr 4, s. 311 [6].
- WISZNIEWSKA Janina — patrz Bagiński B. i in. Nr 2, s. 111.
- WISZNIEWSKA Janina — patrz Krzemińska E. i in. Nr 11, s. 967.
- WISZNIEWSKA Janina — patrz Krzemińska E. i in. Nr 12, s. 1093.
- WISZNIEWSKA Janina, GAŁUSKINA Irina, KUSIAK Monika — 19. Plenarne Spotkanie Międzynarodowego Towarzystwa Mineralogicznego — Kobe, Japonia, 23–28.07.2006. Nr 11, s. 934 [2].
- WITCZAK Stanisław — patrz Małecki J.J. i in. Nr 12, s. 1034.
- WŁODARSKI Wojciech — patrz Rauch-Włodarska M. i in. Nr 11, s. 943.
- WOLICKA Dorota — VIII Międzynarodowa Konferencja *Protection and Restoration of the Environment* — Chania, Grecja, 03–07.07.2006. Nr 11, s. 937 [2].
- WOLICKA Dorota — Wydział Geologii Uniwersytetu Warszawskiego na 10. Pikniku Naukowym Polskiego Radia Bis. Nr 9, s. 746 [2].
- WOLSKA Anna — patrz Badura J. i in. Nr 2, s. 145.
- WORONKO Barbara — patrz Bujak Ł. i in. Nr 4, s. 319.
- WOSIK Monika — patrz Oraczewski A. i in. Nr 8, s. 661.
- WÓJCICKI Adam — patrz Dębski W. i in. Nr 2, s. 121.
- WÓJCIK Antoni — patrz Nescieruk P. i in. Nr 10, s. 847.
- WROTEK Krzysztof — patrz Bujak Ł. i in. Nr 4, s. 319.
- WRÓBEL Grzegorz — patrz Czapowski G. i in. Nr 4, s. 302.
- WRÓBLEWSKA Marta — patrz Grabowski J. i in. Nr 10, s. 851.
- WRÓBLEWSKA Marta, MAJOROWICZ Jacek — Pomiar temperatury w otworze Toruń-1 jako wzorzec stanu równowagi termicznej w obrębie permsko-mezozoicznego basenu sedymentacyjnego. Nr 5, s. 392 [3].
- WYBRANIEC Stanisław — Rola pól potencjalnych w rozpoznaniu platformy prekambryjskiej. Nr 12, s. 1049 [4].
- WYSOCKA Anna — Klastyczne utwory badeńskie Roztocza — przebieg sedymentacji w północnej marginalnej strefie basenu zapadliska przedkarpackiego. Nr 5, s. 430 [3], [5].
- WYSOCKA Anna — patrz Mastalerz K. i in. Nr 4, s. 333.
- ZABIELSKI Ryszard — patrz Pochocka-Szwarc K. i in. Nr 2, s. 108.
- ZAGOŹDŻON Katarzyna — patrz Zagożdżon P.P. i in. Nr 6, s. 496.
- ZAGOŹDŻON Paweł P., ZAGOŹDŻON Katarzyna — Charakterystyka wystąpienia oligoceńskiego bazaltoidu w Małym Kotle Śnieżnym (Karkonosze). Nr 6, s. 496 [5], [6].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 1, s. 26 [4].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 2, s. 117 [4].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 3, s. 201 [4].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 4, s. 293 [4].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 5, s. 385 [4].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 6, s. 477 [4].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 7, s. 576 [4].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 8, s. 664 [2].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 9, s. 755 [2].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 10, s. 862 [2].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 11, s. 940 [1].
- ZAGÓRSKI Jerzy — Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 12, s. 1031 [2].
- ZARANKIEWICZ Marek, PRUS Piotr, NIEDŹWIEDZKI Robert — Druga młodość historycznych kamieniołomów Góry Św. Anny (Śląsk Opolski). Nr 3, s. 206 [6].
- ZATOŃ Michał, MARYNOWSKI Leszek, BZOWSKA Grażyna — Konkrecje hiatusowe z ilów rudonośnych Wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej (Jura Polska). Nr 2, s. 131 [5], [6].
- ZATOŃ Michał, SALAMON Mariusz A. — 49. Doroczne Spotkanie Stowarzyszenia Paleontologicznego — Oksford, W. Brytania, 18–21.12.2005. Nr 4, s. 283 [4].
- ZBROJA Stanisława — patrz Kuleta M. i in. Nr 12, s. 1081.
- ZDANOWSKI Albin — Polski węgiel kamienny — wczoraj, dziś i jutro. Nr 8, s. 656 [4].
- ZDANOWSKI Albin — Zdzisław Dembowski 1925–2005. Nr 2, s. 115.
- ZGŁOBICKI Wojciech — patrz Gardziel Z. i in. Nr 9, s. 768.
- ZIAJA Jadwiga — patrz Gierliński G.D. i in. Nr 2, s. 139.
- ZIELIŃSKI Paweł — patrz Mroczek P. i in. Nr 12, s. 1025.
- ZIELIŃSKI Paweł — patrz Pidek I.A. Nr 4, s. 285.
- ZŁONKIEWICZ Zbigniew — Ewolucja basenu niecki miechowskiej w jurze jako rezultat regionalnych przemian tektonicznych. Nr 6, s. 534 [5], [6].
- ZNOSKO Jerzy — patrz Fedorowski J. i in. Nr 6, s. 471.
- ZUCHIEWICZ Witold — patrz Badura J. i in. Nr 2, s. 145.
- ZUCHIEWICZ Witold — patrz Rauch-Włodarska M. i in. Nr 11, s. 943.
- ZUCHIEWICZ Witold — patrz Świerczewska A. i in. Nr 12, s. 1027.
- ZUCHIEWICZ Witold, BADURA Janusz, PRZYBYLSKI Bogusław — VI Ogólnopolska Konferencja z cyklu Neotektonika Polski — Srebrna Góra, 26–28.09.2005. Nr 1, s. 13 [4].
- ZUCHIEWICZ Witold, TOKARSKI Antoni, ŚWIERCZEWSKA Anna — Trzecie spotkanie Środkowoeuropejskiej Grupy Badań Tektonicznych — Felsőtárkány, Góry Bukowe, Węgry, 14–17.04.2005. Nr 1, s. 17 [4].
- ŻARSKI Marcin — patrz Kenig K. i in. Nr 3, s. 191.
- ŻARSKI Marcin, PRZEŹDZIECKI Michał, PRZASNYNSKA Joanna — Wyniki badań geologicznych i archeologicznych na stanowisku Huta Radorska 1 (Polska południowo-wschodnia). Nr 3, s. 238 [5], [6].

- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 1, s. 8 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 2, s. 94 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 3, s. 183 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 4, s. 277 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 5, s. 371 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 6, s. 463 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 7, s. 555 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 8, s. 647 [2].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 9, s. 739 [2].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 10, s. 832 [2].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 11, s. 926 [1].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Informacje o przyszłych wydarzeniach. Nr 12, s. 1019 [1].
- ŻBIKOWSKA Barbara — patrz Gąsiewicz A. i in. Nr 8, s. 655.
- ŻBIKOWSKA Barbara — patrz Kowalska M. i in. Nr 8, s. 662.
- ŻBIKOWSKA Barbara — patrz Kowalska M. i in. Nr 4, s. 286.
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 1, s. 11 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 2, s. 98 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 3, s. 188 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 4, s. 282 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 5, s. 376 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 6, s. 465 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 7, s. 558 [4].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 8, s. 650 [2].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 9, s. 743 [2].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 10, s. 834 [2].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 11, s. 928 [1].
- ŻBIKOWSKA Barbara — Przegląd ważniejszych wydarzeń. Nr 12, s. 1020 [1].
- ŻELICHOWSKA Marta — patrz Tryfon A. i in. Nr 8, s. 651.
- ŻYTKO Kazimierz — patrz Ślącza A. i in. Nr 10, s. 843.

RECENZJE

- CWOJDZIŃSKI Stefan — J. Maxlow — Terra non Firma Earth. Plate Tectonics is a Myth. Nr 1, s. 20 [4].
- CZUBLA Piotr — A.A. Antonov — Minieralogija rodingitov Bażenovskogo gipierbazitovogo massiva. Nr 4, s. 292 [4].
- GLAZEK Jerzy — U. Frisch & F. Kockel — Der Bremen-Knoten im Strukturnetz Nordwest-Deutschlands. Stratigraphie, Paläogeographie, Strukturgeologie. Nr 1, s. 24 [4].
- GÓRECKI Jerzy — patrz Nieć M. i in. Nr 7, s. 572.
- JANCZYK-KOPIKOWA Zofia — S. Dybowa-Jachowicz & A. Sadowska (red.) — Palinologia. Nr 2, s. 116 [4].
- KOTAS Adam — J. Jureczka, M. Dopita, M. Gałka, W. Krieger, J. Kwarciniński & P. Martinec — Atlas geologiczno-złożowy polskiej i czeskiej części Górnośląskiego Zagłębia Węglowego, 1 : 200 000. Nr 3, s. 198 [4].
- KOZŁOWSKI Stefan — B. Folta — Tadeusz Zastawnik. Człowiek polskiej miedzi. Nr 1, s. 22 [4].
- KRYZA Ryszard — J. Skoczylas & M. Żyromski — Symbolika kamienia jako element procesu legitymizacji władzy w cywilizacji europejskiej. Nr 5, s. 383 [4].
- KRYZA Ryszard — J. Skoczylas (red.) — Streszczenia referatów Oddziału Poznańskiego Polskiego Towarzystwa Geologicznego, Tom XIV. Nr 1, s. 23 [4].
- KRYZA Ryszard — K. Kopczyński & J. Skoczylas — Kamień w religii, kulturze i sztuce. Nr 12, s. 1030 [2].
- LAMENTOWICZ Mariusz — D.J. Charman — Peatlands and environmental change. Nr 7, s. 575 [2].
- LISZKOWSKA Ewa — J.J. Małecki (red.), M. Nawalany, S. Witczak, T. Gruszczynski — Wyznaczenie parametrów migracji zanieczyszczeń w ośrodku porowatym dla potrzeb badań hydrogeologicznych i ochrony środowiska. Poradnik metodyczny. Nr 10, s. 858 [2].
- MARUSZCZAK Henryk — J.E. Mojski — Ziemia polskie w czwartorzędzie: Zarys morfogenezy. Nr 9, s. 751 [2].
- MIZERSKI Włodzimierz — A. Richling & K. Ostaszewska (red.) — Geografia fizyczna Polski. Nr 3, s. 197 [4].
- MIZERSKI Włodzimierz — J. Skoczylas & M. Żyromski — Symbolika kamienia jako element procesu legitymizacji władzy w cywilizacji europejskiej. Nr 5, s. 384 [4].
- MIZERSKI Włodzimierz — K. i K. Maciejakowie — Na tropach dawnego górnictwa Gór i Pogórza Kaczawskiego. Nr 12, s. 1029 [2].
- MIZERSKI Włodzimierz — M. Ralska-Jasiewiczowa, M. Latałowa, K. Wasylińska, K. Tobolski, E. Madeyska, H.E. Wright Jr & Ch. Turner (ed.) — Late Glacial and Holocene history of vegetation in Poland based on the isopollen maps. Nr 6, s. 477 [4].
- MIZERSKI Włodzimierz — Michał P. Mierzejewski (red.) — Karbonosze. Przyroda nieożywiona i człowiek. Nr 9, s. 753 [2].
- MIZERSKI Włodzimierz — P. Karnkowski — Na szlaku poszukiwań naftowych. Wspomnienia. Nr 10, s. 861 [2].
- MIZERSKI Włodzimierz — S. Winchester, S. Junger, D. Murphy, R. Fiennes, S. Wheeler & E. Macarthur — Ziemia. Nieujarzmiona Planeta. Wulkany, huragany, tsunami, powódzie. Nr 10, s. 858 [2].
- MIZERSKI Włodzimierz — W.S. Baldrige — Geology of the American Southwest. A journey through two billion years of plate-tectonic history. Nr 7, s. 573 [2].
- NIEĆ Marek, GÓRECKI Jerzy — W. Glapa & J.I. Korzeniowski — Mały leksykon górnictwa odkrywkowego. Nr 7, s. 572 [2].
- PIETSCH Kaja — W. Morawski (red.) — Zastosowanie metod geofizycznych do badań osadów kenozoicznych i zaburzeń glacictektonicznych na przykładzie południowej Warmii. Nr 1, s. 17 [4].
- ROTNICKI Karol — W. Morawski (red.) — Zastosowanie metod geofizycznych do badań osadów kenozoicznych i zaburzeń glacictektonicznych na przykładzie południowej Warmii. Nr 1 s. 19 [4].
- RÓŻKOWSKI Andrzej — M. Rogoż — Hydrogeologia kopalnia na z podstawami hydrogeologii ogólnej. Nr 9, s. 753 [2].
- SACHANBIŃSKI Michał — W. Lange, G. Tischendorf & U. Krause — Minerale der Oberlausitz. Nr 7, s. 574 [2].
- WÓJCİK Zbigniew — W. Śliżewski, W. Salski & Z. Werner (red.) — Polscy geolodzy na pięciu kontynentach. Nr 3, s. 199 [4].
- ZUCHIEWICZ Witold — T. Czudek — Vývoj reliéfu krajiny České republiky v kvartéru. Nr 6, s. 476 [4].