

PRZEGLĄD GEOLOGICZNY

SPIS TREŚCI ROCZNIKA

2018

Numery 1–12

- BANASIAK Patryk – Konferencja Naukowa *Muzea – Nauka, Edukacja, Popularyzacja* – JuraPark Solec Kujawski, 29.04.2018. Nr 6, s. 337.
- BARBACKI Antoni – patrz Wielgus K. in. Nr 2, s. 118.
- BARTNIK Adam, MONIEWSKI Piotr – Zawartość informacyjna baz danych PIG-PIB w aspekcie badań wydajności źródeł Polski. Nr 5, s. 284.
- BAK Ewelina – patrz Fijałkowska-Mader A. i in. Nr 7, s. 420.
- BLUTSTEIN Konrad, PRZYLIBSKI Tadeusz A., ŁUSZCZEK Katarzyna – Zawartość minerałów FeNi w chondrytach H jako wskaźnik zasobności pozaziemskich skał rudonośnych w wybrane metale. Nr 12, s. 776.
- BŁACHOWICZ Marek – Propozycja usprawnienia metodyki pomiarów dopływów wód podziemnych do wyrobisk w kopalniach LGOM na przykładzie OG Polkowice. Nr 8, s. 510.
- BUJOK Petr, KLEMPA Martin, SLIVKA Vladimír, RYBA Jakub, NĚMEC Igor, ŠTASTNÁ Věra, PORZER Michal – Re-disposal of old exploitation wells – potential sources of environmental pollution in abandoned hydrocarbon deposits of the Czech Republic. Nr 6, s. 379.
- BURKOWICZ Anna – patrz Lewicka E. i in. Nr 3, s. 144.
- CZAPOWSKI Grzegorz, TOMASSI-MORAWIEC Hanna – Utwory pogranicza cyklotemów PZ1 i PZ2 cechsztynu w kłodawskim wysadzie solnym (środkowa Polska). Nr 5, s. 303.
- CZERWIŃSKI Tomasz – patrz Petecki Z. i in. Nr 8, s. 467.
- CZURCZAK Jakub – patrz Kaczmarczyk R. i in. Nr 10, s. 629.
- DĄBROWSKA-JĘDRUSIK Ewa – Publikacje Państwowego Instytutu Geologicznego w drugim 50-leciu jego istnienia. Nr 11, s. 673.
- DEMIANIUK Ewa Julia, MAJEWSKI Wojciech – Zastosowanie analiz kopalnego DNA w badaniach osadów czwartorzędowych. Nr 11, s. 680.
- DOMIN Elżbieta – patrz Przylibski T.A. i in. Nr 8, s. 483.
- DUBINIEWICZ Andrzej – patrz Rembiś M. i in. Nr 7, s. 450.
- DUNKLEY Daniel J. – patrz Szopa K. i in. Nr 12, s. 741.
- DZIEKAN-KAMIŃSKA Eliza – Opracowania kartograficzne wyróżnione w 2017 r. przez Komisję Opracowań Geologicznych. Nr 6, s. 334.
- DZIEWIŃSKA Lidia – patrz Petecki Z. i in. Nr 8, s. 467.
- FELDMAN-OLSZEWSKA Anna – patrz Jagielski G. i in. Nr 12, s. 724.
- FIJAŁKOWSKA-MADER Anna – patrz Złonkiewicz Z. i in. Nr 7, s. 421.
- FIJAŁKOWSKA-MADER Anna, BAK Ewelina – XXIV Konferencja naukowa PIG-PIB i Targów Kielce „Kamień w złożu, krajobrazie i architekturze” – Kielce, 20.04.2018. Nr 7, s. 420.
- FIJAŁKOWSKA-MADER Anna, MALEC Jan – Wiek dolnodewońskiego poziomu tufitowego z Barczy (Góry Świętokrzyskie) na podstawie miospor. Nr 9, s. 578.
- FRANKOWSKI Zbigniew, MAJER Edyta, SOKOŁOWSKA Marta, RYŻYŃSKI Grzegorz, OSTROWSKI Szymon, MAJER Krzysztof – Badania geologiczno-inżynierskie prowadzone w Państwowym Instytucie Geologicznym w drugim pięćdziesięcioleciu jego działalności. Nr 12, s. 752.
- GALOS Krzysztof – patrz Radwanek-Bak B. i in. Nr 3, s. 153.
- GAŁKA Elżbieta – Potencjał geoturystyczny rzeźby lessowej projektowanego Geoparku Dolina Kamiennej. Nr 1, s. 55.
- GAWAŁKIEWICZ Rafał – Zagrożenia zbiorników wodnych wynikające z działalności człowieka na przykładzie Stawu Płaszowskiego w Krakowie. Nr 1, s. 38.
- GAWOR-BIEDOWA Eugenia – Wanda Bielecka 1916–2017. Nr 2, s. 82.
- GIZA Aleksandra P. – patrz Mazurek D. i in. Nr 1, s. 24.
- HAURYŁKIEWICZ Janusz – Andrzej Martini. Nr 1, s. 14.
- HAURYŁKIEWICZ Janusz – O potrzebie uwzględniania zasyłania w praktycznych zagadnieniach filtracji wody podziemnej. Nr 8, s. 481.
- HÝLOVÁ Lada – patrz Sivek M. i in. Nr 8, s. 477.
- JAGIELSKI Grzegorz, FELDMAN-OLSZEWSKA Anna, JANAS Marcin, KIERSNOWSKI Hubert, KRZYŻAK Ewelina, PODHALAŃSKA Teresa, ROSZKOWSKA-REMIN Joanna, SOBIENI Katarzyna, WÓJCIK Krystian – Ropa naftowa i gaz ziemny w Polsce – obszary perspektywiczne oraz postępowanie przetargowe w 2018 r. (część I). Nr 12, s. 724.
- JAKÓBCZYK-KARPIERZ Sabina – patrz Ślósarczyk K. i in. Nr 8, s. 495.
- JANAS Marcin – patrz Jagielski G. i in. Nr 12, s. 724.
- JANKOWSKA Adrianna – patrz Muszer J. i in. Nr 8, s. 503.
- JAS-NOWOPOLSKA Magdalena, WOLSKA Hanna – German Geological Institute – *Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe*. Nr 10, s. 619.
- JIRÁSEK Jakub – patrz Sivek M. i in. Nr 8, s. 477.

- KACZMARCZYK Robert, CZURCZAK Jakub, KUMOROWSKA Marta – System monitorowania procesu hydrokompakcji na przykładzie modelu fizycznego. Nr 10, s. 629.
- KACZOR-KURZAWA Dorota – patrz Wysocka I.A. i in. Nr 11, s. 692.
- KAMIŃSKI Michał – patrz Kielczawa B. i in. Nr 9, s. 569.
- KICKI Jerzy – Bezpieczeństwo surowcowe kraju i racjonalne wykorzystanie złóż kopalin. Nr 3, s. 143.
- KIEŁCZAWA Barbara, KAMIŃSKI Michał – Zastosowanie analizy przestrzennej do oceny jakości kopaliny na przykładzie wybranych złóż torfów leczniczych północnej Polski. Nr 9, s. 569.
- KIERSNOWSKI Hubert – patrz Jagielski G. i in. Nr 12, s. 724.
- KLEMPA Martin – patrz Bujok P. i in. Nr 6, s. 379.
- KOBYLIŃSKI Kamil – II Konferencja Geotematyczna GAUS – Chęciny, 5–8.04.2018. Nr 6, s. 336.
- KOCOWSKI Tadeusz – patrz Wojtulek P. i in. Nr 2, s. 85.
- KOPACZ Michał – patrz Sobczyk E.J. i in. Nr 3, s. 177.
- KORDAS Adam – Nagroda *Nowe Impulsy 2018* dla Państwowego Instytutu Geologicznego – PIB. Nr 10, s. 588.
- KORWIN-PIOTROWSKA Agata – Chemizm wód neogeńskiego piętra wodonośnego w rejonie Wrocławia. Nr 1, s. 28.
- KOWALSKA Agata – patrz Przylibski T.A. i in. Nr 8, s. 483.
- KOZŁOWSKA Aleksandra – patrz Maliszewska A. i in. Nr 4, s. 240.
- KROGULEC Ewa, SAWICKA Katarzyna, ZABŁOCKI Sebastian – Wtłaczanie wód do górotworu – dokumentacja hydrogeologiczna na tle przepisów prawnych. Nr 4, s. 222.
- KRÓL Piotr – patrz Szopa K. i in. Nr 12, s. 741.
- KRZECZYŃSKA Monika – patrz Wierzbowski A. i in. Nr 11, s. 706.
- KRZYŻAK Ewelina – patrz Jagielski G. i in. Nr 12, s. 724.
- KUBERSKA Marta – patrz Maliszewska A. i in. Nr 4, s. 240.
- KULCZYCKA Joanna – patrz Pietrzyk-Sokulska E. i in. Nr 3, s. 160.
- KUMOROWSKA Marta – patrz Kaczmarczyk R. i in. Nr 10, s. 629.
- KUSIAK Monika A. – patrz Szopa K. i in. Nr 12, s. 741.
- LEWICKA Ewa, BURKOWICZ Anna – Ocena obecnego stanu pokrycia potrzeb surowcowych gospodarki krajowej. Nr 3, s. 144.
- LIPIŃSKI Aleksander – Legislacyjne potrzeby geologii i górnictwa. Nr 12, s. 769.
- ŁUSZCZEK Katarzyna – patrz Blutstein K. i in. Nr 12, s. 776.
- ŁUSZCZEK Katarzyna – patrz Przylibski T.A. i in. Nr 6, s. 368.
- MAJCHRZYK Aleksander – patrz Mazurek D. i in. Nr 1, s. 24.
- MAJER Edyta – patrz Frankowski Z. i in. Nr 12, s. 752.
- MAJER Krzysztof – patrz Frankowski Z. i in. Nr 12, s. 752.
- MAJEWSKI Wojciech – patrz Demianiuk E.J. i in. Nr 11, s. 680.
- MAKOŚ Małgorzata, SOBCZYK Artur – Przydatność pomiarów georadarowych i analiz geomorfometrycznych do rozpoznania wewnętrznej struktury płytkich osuwisk – na przykładzie góry Średniak w Masywie Śnieżnika, Sudety Wschodnie. Nr 10, s. 636.
- MAKOWSKA Aurelia – Sylwester Skompski 1928–2018. Nr 11, s. 661.
- MAKSYMOWICZ Adam – Strategiczne znaczenie złóż wanu. Nr 12, s. 723.
- MAKSYMOWICZ Adam – Chińskie mocarstwo surowcowe. Nr 10, s. 595.
- MAKSYMOWICZ Adam – Nauka o surowcach kołem zamachowym chińskiej gospodarki. Nr 7, s. 417.
- MAKSYMOWICZ Adam – Rynek złota. Nr 11, s. 659.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 2, s. 73.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 3, s. 133.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 4, s. 201.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 5, s. 266.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 6, s. 331.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 7, s. 397.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 8, s. 463.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 9, s. 525.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 10, s. 591.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 11, s. 655.
- MAKUCH Grzegorz – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 12, s. 719.
- MALEC Jan – patrz Fijałkowska-Mader A. i in. Nr 9, s. 578.
- MALISZEWSKA Anna, KOZŁOWSKA Aleksandra, KUBERSKA Marta – Skały syderytowe jury środkowej Kujaw – studium petrologiczne. Nr 4, s. 240.
- MAŁEK Rafał – Mineralizacja kruszcowa Cu-Mo typu porfirowego w rejonie Doliny Będkowskiej na Wyżynie Krakowsko-Częstochowskiej. Nr 4, s. 252.
- MAMAK Aleksandra – patrz Mendecki M. i in. Nr 1, s. 48.
- MANOWSKA Małgorzata – Historia ujęcia wody Brzezinka w Mysłowicach i współczesne zagrożenia środowiskowe związane z planowaną eksploatacją węgla kamiennego. Nr 1, s. 15.
- MAZUREK Dawid, MAJCHRZYK Aleksander, GIZA Aleksandra P. – O rzekomym wystąpieniu makroskamieniałości Helcionelloida i meduz w kambrze Gór Świętokrzyskich. Nr 1, s. 24.
- MAZUREK Sławomir – patrz Saługa P.W. i in. Nr 6, s. 353.

- MENDECKI Maciej, ŚWIDER Michał, NOWACZYŃSKA Izabela, MAMAK Aleksandra, ODROBIŃSKA Judyta, PIOTROWSKA Patrycja, REWERS Julia, TYMIŃSKA Anna – Geofizyczne rozpoznanie zasięgu kry jurajskiej w Gołaszynie k. Łukowa. Nr 1, s. 48.
- MIECZNIK Jerzy B. – Profesor Jerzy Znosko – tektonik, stratygraf, odkrywca złóż. Nr 12, s. 742.
- MIECZNIK Jerzy B. – Konstanty Tołwiński – wybitny geolog karpaccy, organizator poszukiwań i badań złóż ropy i gazu. Nr 4, s. 209.
- MIGASZEWSKI Zdzisław – Kilka słów na początek.... Nr 5, s. 265.
- MIGOŃ Piotr, PIJET-MIGOŃ Edyta – Geopark Bakony – Balaton na Węgrzech. Nr 5, s. 276.
- MIKULSKI Stanisław – patrz Oszczepalski S. i in. Nr 9, s. 529.
- MILCZANOWSKA Henryka – *Skaly i piaski* – wystawa fotografii Andreea Hürlimanna – Muzeum Ziemi PAN w Warszawie, 5.06–22.07.2018. Nr 6, s. 339.
- MIRKOWSKI Zbigniew – patrz Sivek M. i in. Nr 8, s. 477.
- MIZERSKI Włodzimierz, OLCZAK-DUSSELDORP Izabela – Muzeum Geologiczne PIG-PIB w drugim 50-leciu istnienia. I co dalej? Nr 7, s. 409.
- MOCHNACKA Ksenia – Teresa Śmigielka 1927–2017. Nr 3, s. 141.
- MONIEWSKI Piotr – patrz Bartnik A. i in. Nr 5, s. 284.
- MUSIATEWICZ Mirosław – patrz Petecki Z. i in. Nr 8, s. 467.
- MUSZER Jolanta, JANKOWSKA Adrianna – Paleozoiczne dowody na interakcje między roślinami a stawonogami. Nr 8, s. 503.
- NARKIEWICZ Marek – Dyskusja o państwowej służbie geologicznej – trochę historii. Nr 11, s. 678.
- NAWORYTA Wojciech – patrz Nieć M. i in. Nr 3, s. 166.
- NAWROCKI Jerzy – patrz Petecki Z. i in. Nr 8, s. 467.
- NĚMEC Igor – patrz Bujok P. i in. Nr 6, s. 379.
- NIEĆ Marek – Koncesjonowanie poszukiwań, rozpoznawania i eksploatacji złóż kopalni a wymagania racjonalnej gospodarki. Nr 3, s. 170.
- NIEĆ Marek – patrz Radwanek-Bąk B. i in. Nr 3, s. 153.
- NIEĆ Marek, UBERMAN Ryszard, NAWORYTA Wojciech, UBERMAN Robert – Przyczyny i skutki pozostawiania w złóżach niewykorzystanych zasobów kopalni. Nr 3, s. 166.
- NOWACZYŃSKA Izabela – patrz Mendecki M. i in. Nr 1, s. 48.
- ODROBIŃSKA Judyta – patrz Mendecki M. i in. Nr 1, s. 48.
- OLCZAK-DUSSELDORP Izabela – patrz Mizerski W. i in. Nr 7, s. 409.
- OLEK Bartłomiej Szczepan – Przegląd wybranych rozwiązań teoretycznych jednoosiowej konsolidacji gruntów. Nr 5, s. 309.
- OSIEJEWICZ Joanna – *Audiat et altera pars* – w kwestii realizacji zadań służby geologicznej. Nr 9, s. 551.
- OSIEJEWICZ Joanna – *Audiat et altera pars*: w kwestii realizacji zadań służby geologicznej – odpowiedź na polemikę. Nr 10, s. 628.
- OSIEJEWICZ Joanna – Polska Agencja Geologiczna jako realizator zadań służby geologicznej. Nr 7, s. 402.
- OSTROWSKI Szymon – patrz Frankowski Z. i in. Nr 12, s. 752.
- OSZCZEPALSKI Sławomir, WISZNIEWSKA Janina, MIKULSKI Stanisław – Badania złóż surowców metalicznych przez Państwowy Instytut Geologiczny. Nr 9, s. 529.
- PAJĄK Leszek – patrz Wielgus K. in. Nr 2, s. 118.
- PASIECZNA Anna – Kartograficzne badania geochemiczne w Polsce. Nr 6, s. 344.
- PERYT Tadeusz – *Audiat et altera pars*: w kwestii realizacji zadań służby geologicznej – polemika. Nr 10, s. 624.
- PERYT Tadeusz – Nauka a państwowa służba geologiczna. Nr 8, s. 475.
- PERYT Tadeusz – Uwagi o zasadach funkcjonowania państwowych służb geologicznych w krajach Unii Europejskiej. Nr 9, s. 547.
- PETECKI Zdzisław, CZERWIŃSKI Tomasz, DZIEWIŃSKA Lidia, MUSIATEWICZ Mirosław, NAWROCKI Jerzy, SZEWCZYK Jan – Badania geofizyczne w drugim półwieczu Państwowego Instytutu Geologicznego. Nr 8, s. 467.
- PIETRZYK-SOKULSKA Elżbieta, RADWANEK-BAK Barbara, KULCZYCKA Joanna – Mineralne surowce wtórne – problemy polskiego nazewnictwa i klasyfikacji w związku z realizacją gospodarki o obiegu zamkniętym. Nr 3, s. 160.
- PIJET-MIGOŃ Edyta – patrz Migoń P. i in. Nr 5, s. 276.
- PIOTROWSKA Patrycja – patrz Mendecki M. i in. Nr 1, s. 48.
- PODHALAŃSKA Teresa – patrz Jagielski G. i in. Nr 12, s. 724.
- POROWSKI Adam – patrz Wysocka I.A. i in. Nr 11, s. 692.
- PORZER Michał – patrz Bujok P. i in. Nr 6, s. 379.
- PRZYLIBSKI Tadeusz A. – patrz Blustein K. i in. Nr 12, s. 776.
- PRZYLIBSKI Tadeusz A., ŁUSZCZEK Katarzyna – Wyniki badań mineralogicznych i petrologicznych nowych okazów meteorytu Pułtusk w 150 rocznicę spadku. Nr 6, s. 368.
- PRZYLIBSKI Tadeusz A., ŻAK Stanisław, KOWALSKA Agata, DOMIN Elżbieta – Skład gazów rozpuszczonych w wodzie termalnej eksploatowanej odwiertem KT-1 w Karpnikach na obszarze granitu karkonoskiego w Sude tach. Nr 8, s. 483.
- RADWANEK-BAK Barbara – patrz Pietrzyk-Sokulska E. i in. Nr 3, s. 160.
- RADWANEK-BAK Barbara, GALOS Krzysztof, NIEĆ Marek – Surowce kluczowe, strategiczne i krytyczne dla polskiej gospodarki. Nr 3, s. 153.
- RAJCHEL Jacek – Janusz Karol Kotlareczyk (1931–2017). Nr 6, s. 340.
- REMBIŚ Marek, DUBINIEWICZ Andrzej – Zmiany mikrostrukturalne w płytach skał magmowych poddanych termicznej obróbce metodą płomieniowania. Nr 7, s. 450.

- REWERS Julia – patrz Mendecki M. i in. Nr 1, s. 48.
- ROGOWSKA Anna M. – patrz Wysocka I.A. i in. Nr 11, s. 692.
- ROSZKOWSKA-REMIN Joanna – patrz Jagielski G. i in. Nr 12, s. 724.
- RUDNICKI Andrzej – Polityka Surowcowa Państwa. Więcej konkretów, mniej papierologii – postulują przedsiębiorcy. Nr 2, s. 78.
- RULSKI Stefan – Maria Lindner-Szaszkiewicz 1934–2017. Nr 5, s. 271.
- RUSZKOWSKI Michał – patrz Wiszniewska J. i in. Nr 7, s. 444.
- RUSZKOWSKI Michał – Wstępne wyniki badań mineralizacji Au-Ag-Te, REE i PGM w złożach Fe-Ti-V suwalskiego masywu anortozytowego (północno-wschodnia Polska). Nr 4, s. 219.
- RUSZKOWSKI Michał, WISZNIEWSKA Janina – Katedra w Łowiczu i jej kamieniarskie zabytki. Nr 7, s. 437.
- RUSZKOWSKI Michał, WISZNIEWSKA Janina – Wstępne rozpoznanie obwódek cyrkonowo-hafnowych wokół minerałów kruszcowych w złożach Fe-Ti-V w suwalskim masywie anortozytowym (północno-wschodnia Polska). Nr 2, s. 107.
- RYBA Jakub – patrz Bujok P. i in. Nr 6, s. 379.
- RYCIO Edyta – Geologiczne uwarunkowania rozwoju osuwisk w rejonie Krynicy-Zdroju. Nr 5, s. 294.
- RYŻYŃSKI Grzegorz – patrz Frankowski Z. i in. Nr 12, s. 752.
- SADURSKI Andrzej, SKRZYPCZYK Lesław – Badania hydrogeologiczne w drugim 50-leciu istnienia Państwowego Instytutu Geologicznego na tle ich starszej historii. Nr 10, s. 604.
- SALUGA Piotr W., UBERMAN Robert, MAZUREK Sławomir – Cele harmonizacji klasyfikacji zasobów złóż kopalin stałych. Nr 6, s. 353.
- SAWICKA Katarzyna – patrz Krogulec E. i in. Nr 4, s. 222.
- SIVEK Martin, JIRÁSEK Jakub, HÝLOVÁ Lada, MIRKOWSKI Zbigniew – Zawartość części lotnych w węglach kamiennych – parametr nie tylko chemiczno-technologiczny. Nr 8, s. 477.
- SKOCZYŁAS Janusz – O początkach terminu „geologia”. Nr 2, s. 102.
- SKOCZYŁAS Janusz – Początki organizacji badań geologicznych w okresie międzywojennym. W 100-lecie odzyskania niepodległości. Nr 11, s. 663.
- SKOCZYŁAS Janusz – U korzeni polskiej geoturystyki. Przewodnik po Islandii Daniela Vettera (1592–1669). Nr 4, s. 235.
- SKOCZYŁAS Janusz – Wkład polskich geologów do współpracy międzynarodowej w latach 1918–1939. W 100-lecie odzyskania niepodległości. Nr 11, s. 667.
- SKOCZYŁAS Janusz, SZCZEPANIAK Małgorzata – Znaki kamieniarskie interesującym obiektem badań interdyscyplinarnych. Nr 6, s. 361.
- SKRZYPCZYK Lesław – patrz Sadurski i in. Nr 10, s. 604.
- SLIVKA Vladimír – patrz Bujok P. i in. Nr 6, s. 379.
- SOBCZYK Artur – patrz Makoś M. i in. Nr 10, s. 636.
- SOBCZYK Eugeniusz Jacek, KOPACZ Michał – Ocena uciążliwości geologiczno-górnich warunków eksploatacji węgla kamiennego i ich wpływ na koszty prac górniczych. Nr 3, s. 177.
- SOBIEŃ Katarzyna – patrz Jagielski G. i in. Nr 12, s. 724.
- SOKOŁOWSKA Marta – patrz Frankowski Z. i in. Nr 12, s. 752.
- STAJSZCZAK Piotr – Filtracyjno-konsolidacyjne właściwości ilów mio-plioceńskich z rejonu Bud Mszczonowskich w warunkach stale wzrastającego obciążenia. Nr 9, s. 558.
- ŠTASTNÁ Věra – patrz Bujok P. i in. Nr 6, s. 379.
- STEFANOWICZ Jan A. – Niesprawność i długotrwałość postępowań na ścieżce do koncesji eksploatacyjnej i zatwierdzenia planu ruchu – rozpoznanie i klasyfikacja istotnych czynników nieefektywności tych procesów. Nr 4, s. 229.
- STĘPNIEWSKI Marian – Głos w sprawie 100-letniego Państwowego Instytutu Geologicznego. Nr 6, s. 364.
- STĘPNIEWSKI Marian – Sławomir Smoleński 1926–2018. Nr 2, s. 84.
- SZAMAŁEK Krzysztof – Stan rozpoznania oceanicznych zasobów mineralnych. Nr 3, s. 189.
- SZAMAŁEK Krzysztof – Udział Polski w pracach Międzynarodowej Organizacji Dna Morskiego. Nr 3, s. 185.
- SZAMAŁEK Krzysztof – Wiesław Śliżewski 1929–2017. Nr 3, s. 140.
- SZCZEPANIAK Małgorzata – patrz Skoczylas J. i in. Nr 6, s. 361.
- SZCZYGIEL Wojciech – patrz Wierzbowski A. i in. Nr 11, s. 706.
- SZEWCZYK Jan – patrz Petecki Z. i in. Nr 8, s. 467.
- SZOPA Krzysztof, KUSIAK Monika A., DUNKLEY Daniel J., KRÓL Piotr – 9. Międzynarodowe Warsztaty SHRIMP na temat zastosowania wysokorozdzielczej mikrosondy jonowej, Ochang i Gyeongju, Korea Południowa, 10–15.08.2018. Nr 12, s. 741.
- SZYDZIK Aleksandra – Koncesja w ustawie – Prawo geologiczne i górnicze w świetle ostatnich zmian legislacyjnych. Nr 9, s. 542.
- ŚLÓSARCZYK Kinga, JAKÓBCZYK-KARPIERZ Sabina – Wykorzystanie modelowania geochemicznego oraz badań izotopowych siarczanów do identyfikacji procesów kształtujących skład chemiczny wód podziemnych ujęcia Gliwice-Łabędy. Nr 8, s. 495.
- ŚWIDER Michał – patrz Mendecki M. i in. Nr 1, s. 48.
- ŚWIDER Michał – patrz Wierzbowski A. i in. Nr 11, s. 706.
- TELECKA Małgorzata – Moai i geoturystyka na Wyspie Wielkanocnej. Nr 2, s. 93.
- TOMASSI-MORAWIEC Hanna – patrz Czapowski G. i in. Nr 5, s. 303.
- TYMIŃSKA Anna – patrz Mendecki M. i in. Nr 1, s. 48.

- UBERMAN Robert – patrz Nieć M. i in. Nr 3, s. 166.
- UBERMAN Robert – patrz Saługa P.W. i in. Nr 6, s. 353.
- UBERMAN Ryszard – patrz Nieć M. i in. Nr 3, s. 166.
- WAGNER Ryszard – Stanisław Depowski 1924–2017. Nr 10, s. 602.
- WIELGUS Kinga, BARBACKI Antoni, PAJĄK Leszek – Wody termalne w rejonie Jędrzejowa – zasoby energetyczne i możliwości wykorzystania. Nr 2, s. 118.
- WIERZBOWSKI Andrzej, ŚWIDER Michał, KRZECZYŃSKA Monika, SZCZYGIEŁ Wojciech – Nowe odkrycie w krach mezozoicznych w okolicach Łukowa i jego znaczenie dla promocji geoturystycznej regionu. Nr 11, s. 706.
- WISZNIEWSKA Janina – patrz Oszczepalski S. i in. Nr 9, s. 529.
- WISZNIEWSKA Janina – patrz Ruskowski M. i in. Nr 2, s. 107.
- WISZNIEWSKA Janina – patrz Ruskowski M. i in. Nr 7, s. 437.
- WISZNIEWSKA Janina, RUSZKOWSKI Michał – Kamień w architekturze sakralnej i użytkowej Sycylii. Nr 7, s. 444.
- WOJTULEK Piotr, KOCOWSKI Tadeusz – Unijna zasada zapewnienia niedyskryminującego dostępu a system udzielania zezwoleń w polskim prawie geologicznym i górnictwie. Nr 2, s. 85.
- WOLSKA Hanna – patrz Jaś-Nowopolska M. i in. Nr 10, s. 619.
- WOLSKA Hanna – Polska Agencja Geologiczna. Realizacja zadań publicznych przez agencje wykonawcze. Nr 5, s. 272.
- WOLSKA Hanna – Realizacja zadań publicznych a ramy prawne instytutów badawczych. Nr 10, s. 615.
- WÓJCIK Krystian – patrz Jagielski G. i in. Nr 12, s. 724.
- WYSOCKA Irena A., POROWSKI Adam, ROGOWSKA Anna M., KACZOR-KURZAWA Dorota – Pierwiastki ziem rzadkich (REE) w wodach powierzchniowych i podziemnych Polski na tle innych krajów Europy. Nr 11, s. 692.
- ZABŁOCKI Sebastian – patrz Krogulec E. i in. Nr 4, s. 222.
- ZAGÓRSKI Jerzy – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 1, s. 7.
- ZATORSKI Michał – Analiza morfotektoniczna form rzeźby osuwiskowej na SW stokach góry Kornuty (Karpaty fliaszowe, Beskid Niski). Nr 2, s. 111.
- ZŁONKIEWICZ Zbigniew, FIJAŁKOWSKA-MADER Anna – Kamień w architekturze zespołu kościelno-klasztornego na Karczówce w Kielcach (Góry Świętokrzyskie). Nr 7, s. 421.
- ŻAK Stanisław – patrz Przylibski T.A. i in. Nr 8, s. 483.

RECENZJE

- FALKOWSKA Ewa – J. Nawrocki & A. Becker (red.) – Atlas geologiczny Polski. Nr 4, s. 205.
- MIECZNIK Jerzy B. – J. Gagol, P. Król, J. Urban – Kartki z dziejów „Marmurów Kieleckich”. Nr 5, s. 270.
- MIZERSKI Włodzimierz – E. Seibold, W. Berger – The Sea Floor. An introduction to Marine Geology. Nr 10, s. 598.
- MIZERSKI Włodzimierz – L. Marks i A.K. Karabanov (red.) – Mapa geologiczna południowej części obszaru przygranicznego Polski i Białorusi, rejon Białej Podlaskiej i Brestu 1:250 000. Nr 8, s. 474.
- MIZERSKI Włodzimierz – M. Podemski – Doświadczenia młodego geologa instytutowego. Nr 8, s. 473.
- MIZERSKI Włodzimierz – Mayer W., Clary R.M., Azuela L.F., Mota T.S. & Wołkowicz S. (red.) – History of Geoscience. Celebrating 50 Years of INHIGEO. Nr 2, s. 80.
- MIZERSKI Włodzimierz – Tarka Robert – Wędrówki szlakiem skał i minerałów Przedgórza Sudeckiego. Zjawiska Magmowe. Nr 3, s. 138.
- MIZERSKI Włodzimierz – Thomas E. Ewing – Texas through Time. Lone Star Geology, Landscapes, and Resources. Nr 3, s. 137.
- MIZERSKI Włodzimierz – João C. Duarte & Wouter P. Schellart (red.) – Plate Boundaries and Natural Hazards. Nr 1, s. 12.
- SKOCZYŁAS Janusz – J.B. Miecznik – O losach polskich geologów. Nr 4, s. 207.
- STOCHŁAK Janusz – Kaczyński R.R. – Warunki geologiczno-inżynierskie na obszarze Polski. Nr 1, s. 11.
- SZAMAŁEK Krzysztof – R. Sharma (red.) – Deep-Sea Mining. Resource Potential, Technical and Environmental Considerations. Nr 10, s. 599.