

PRZEGLĄD GEOLOGICZNY

SPIS TREŚCI ROCZNIKA

2023

Numery 1–12

- ALENGA David – patrz Huber M. i in. Nr 5, str. 279.
- ALENGA David – patrz Huber M. i in. Nr 5, str. 286.
- BARTOSZEK Lilianna – patrz Cieśla M. i in. Nr 12, str. 616.
- BAK Bogusław – patrz Radwanek-Bak B. i in. Nr 1, str. 44.
- BAK Ewelina – patrz Fijałkowska-Mader A. i in. Nr 1, str. 1.
- BAK Ewelina – patrz Fijałkowska-Mader A. i in. Nr 11, str. 542.
- BECKER Anna – patrz Jasionowski M. i in. Nr 5, str. 292.
- BECKER Roman – patrz Pikuła M. i in. Nr 10, str. 503.
- BOERNER Andreas – patrz Gałązka D. i in. Nr 7, str. 386.
- BORCZYK Bartosz – patrz Witasik M. i in. Nr 6, str. 340.
- BORECKA Agnieszka – patrz Gałązka D. i in. Nr 7, str. 386.
- BOROŃ Marzena, GÓRSKI Józef – Renowacja studni wierconych szansą na obniżenie kosztów eksploatacji ujęć wody. Nr 8, str. 430.
- BRODA Kamila – patrz Gabryś-Godlewska A. i in. Nr 9, str. 469.
- BROMOWICZ Jan, MAGIERA Janusz – Historia zapisana w kamieniu romańskiej kolegiaty pw. św. Marcina w Opawie. Nr 1, str. 12.
- BROMOWICZ Jan, MAGIERA Janusz – Skały w romańskich murach Małopolski. Nr 11, str. 567.
- BUCZEK Zbigniew – Utworzenie i rozwój kombinatu siarkowego w rejonie Tarnobrzega. Nr 12, str. 641.
- BURCHARD-PIEKUTOWSKA Justyna – 70-lecie odkrycia złóż siarki w Polsce – słowo wstępne do bloku artykułów. Nr 12, str. 604.
- BURCHARD-PIEKUTOWSKA Justyna – patrz Kirejczyk J. i in. Nr 12, str. 645.
- CHEĆKO Agnieszka – Interdyscyplinarne podejście do projektowania nowych funkcji obszarów po eksploatacji surowców skalnych w programie uniwersyteckich badań architektonicznych na przykładzie współpracy miasta Jaworzna i Politechniki Śląskiej w Gliwicach. Nr 1, str. 51.
- CHRUŚCIEL Mariusz – patrz Gałązka D. i in. Nr 7, str. 386.
- CICHA-SZOT Renata, LEŚNIAK Grzegorz – Interakcja skała-solanka-CO₂. Nr 4, str. 164.
- CIEŚLA Maksymilian, GRUCA-ROKOSZ Renata, BARTOSZEK Lilianna, OMONOV Omonov Sokhibnazar – Rekultywacja terenów pogórnich – studium przypadku Jeziora Tarnobrzkiego. Nr 12, str. 614.
- CZAPOWSKI Grzegorz, HODBOD Marta, SKOWROŃSKI Leszek, SOBIEN Katarzyna – Pokładowe wystąpienia soli potasowo-magnezowych w południowo-zachodniej Polsce – potencjał złożowy. Nr 6, str. 321.
- DANEL Weronika – patrz Gałązka D. i in. Nr 7, str. 386.
- DĄBEK-GŁOWACKA Jolanta, WÓJCIK-TABOL Patrycja, NOWAK Grzegorz J., WENDORFF-BELON Małgorzata, MARYNOWSKI Leszek – Łupki antrakozjowe niecki śródsudeckiej w świetle wskaźników geochemii organicznej – wstępne wyniki analizy bituminów. Nr 5, str. 269.
- DEMBICZ Iwona – patrz Januszewska A. i in. Nr 4, str. 179.
- DOMALIK Dawid – patrz Wiewiórska K. i in. Nr 7, str. 358.
- DRZEWICKI Wojciech – patrz Gąsienica A. i in. Nr 4, str. 169.
- DUMAŃSKA-SŁOWIK Magdalena – Heflikit – uhonorowanie badań naukowych Profesora Wiesława Heflika. Nr 3, str. 158.
- DYMOWSKI Witold – Wstępne badania diagenety utworów wapienia muszlowego w północnej części regionu śląsko-krakowskiego (otwór 25-BN Biskupice). Nr 5, str. 274.
- DZIEDUSZYŃSKA Danuta A. – patrz Michczyńska D.J. i in. Nr 10, str. 527.
- DZIEKAN-KAMIŃSKA Eliza – Opracowania kartograficzne wyróżnione w 2022 r. przez Komisję Opracowań Geologicznych. Nr 9, str. 443.
- DZIĘGIEL Maciej – Potencjał geoturystyczny wybranych obiektów Dłubniańskiego Parku Krajobrazowego i jego otuliny. Nr 8, str. 403.
- DZIĘGIEL Maciej – Potencjał geoturystyczny wybranych obiektów Ojcowskiego Parku Narodowego i jego otuliny. Nr 3, str. 113.
- ESMUND Marta – patrz Wiewiórska K. i in. Nr 7, str. 358.
- FAJFER Joanna – patrz Gabryś-Godlewska A. i in. Nr 9, str. 469.
- FIJAŁKOWSKA-MADER Anna – patrz Król P. i in. Nr 1, str. 19.
- FIJAŁKOWSKA-MADER Anna – patrz Król P. i in. Nr 11, str. 587.
- FIJAŁKOWSKA-MADER Anna, BAK Ewelina – XXVIII Konferencja Naukowa *Kamień w złożu, krajobrazie i architekturze* – Kielce, 21.09.2023 – słowo wstępne do bloku artykułów. Nr 11, str. 542.
- FIJAŁKOWSKA-MADER Anna, BAK Ewelina, MILIANOWICZ Agnieszka – XXVII Konferencja Naukowa *Kamień w złożu, krajobrazie i architekturze* – Kielce, 23.09.2022 – słowo wstępne do bloku artykułów. Nr 1, str. 1.
- FIŁOC Magdalena – patrz Żuk-Kempa E. i in. Nr 10, str. 530.
- FLIEGER-SZYMAŃSKA Michalina – patrz Machowiak K. i in. Nr 6, str. 305.

- GABRYŚ-GODLEWSKA Anna, KRASUSKA Joanna, FAJFER Joanna, BRODA Kamila, KOZŁOWSKA Olimpia – 2. Konferencja *Współczesna Geologia Samorządowa*. Jastrzębia Góra, 4–6.10.2023 r. Nr 9, str. 469.
- GALAS Dominik J. – Swoszowice siarką słynące i pachnące do dziś. Nr 12, str. 663.
- GALOS Krzysztof – Otwarcie Centrum Zrównoważonej Gospodarki Surowcami i Energią IGSMiE PAN, Kraków, 25.10.2023 r. Nr 9, str. 479.
- GALOS Krzysztof – Powrót do tradycji prezentowania najważniejszych działań w polskiej geologii. Nr 12, str. 601.
- GALAŹKA Dariusz, BOERNER Andreas, RYTEL Adam, SZCZYGIELSKI Tomasz, BORECKA Agnieszka, DANIEL Weronika, CHRUŚCIEL Mariusz – Reinterpretacja fragmentu szkieletu gada z wczesnego triasu Pomorza. Nr 7, str. 386.
- GĄGULSKI Tomasz – patrz Sokołowski J. i in. Nr 12, 620.
- GAŚIENICA Aleksander – patrz Jarmołowicz-Szulc K. i in. Nr 4, str. 188.
- GAŚIENICA Aleksander, KOZŁOWSKI Adam, DRZEWICKI Wojciech – Mineralizacja gipsowa w warstwach hieroglifowych antykliny Jankowej (Zachodnie Karpaty Zewnętrzne) – wstępne wyniki badań. Nr 4, str. 169.
- GĘBICA Piotr – patrz Michczyńska D.J. i in. Nr 10, str. 527.
- GIRO Leszek – patrz Jarmołowicz-Szulc K. i in. Nr 4, str. 188.
- GORZELAK Przemysław, SALAMON Mariusz A. – Eksploracja głębin Morza Karaibskiego w rejonie wyspy Roatán (Honduras) przez polskich paleontologów – terazniejszość kluczem do poznania przeszłości. Nr 2, str. 71.
- GÓRSKI Józef – patrz Boroń M. i in. Nr 8, str. 430.
- GRUCA-ROKOSZ Renata – patrz Cieśla M. i in. Nr 12, str. 614.
- HERMANOWSKI Piotr – patrz Widera M. i in. Nr 8, str. 437.
- HODBOD Marta – patrz Czapowski G. i in. Nr 6, str. 321.
- HUBER Miłosz, ALENGA David, IAKOVLEVA Olga – Geodziezictwo regionu Alta (północna Norwegia). Nr 5, str. 286.
- HUBER Miłosz, ALENGA David, KAMIŃSKI Daniel, MACIOŁEK Urszula, IAKOVLEVA Olga – Górnictwo w Arktyce, problemy środowiskowe i ekologiczne na przykładzie N Skandynawii (Kvalsund, Norwegia, Monchegorsk, Rosja). Nr 5, str. 279.
- IAKOVLEVA Olga – patrz Huber M. i in. Nr 5, str. 279.
- IAKOVLEVA Olga – patrz Huber M. i in. Nr 5, str. 286.
- JACH Beata, RUTKIEWICZ Paweł – Hałdy po górnictwie rudnym i fosforytowym w krajobrazie Gór Świętokrzyskich. Nr 11, str. 576.
- JANECZEK Janusz – patrz Pietranik A. i in. Nr 5, str. 255.
- JANIK Tomasz – patrz Jarosiński M. i in. Nr 8, str. 418.
- JANUSZEWSKA Anna, KRUSZEWSKI Łukasz, SIUDA Rafał – Minerale wtórne z kopalni Breiner (Maramureș, Rumunia) jako przykład tworzącej się współcześnie mineralizacji wtórnej. Nr 4, str. 174.
- JANUSZEWSKA Anna, SIUDA Rafał, DEMBICZ Iwona – Wpływ dawnego górnictwa rud polimetalicznych w Czarnowie na wybrane elementy środowiska przyrodniczego w świetle badań geochemicznych. Nr 4, str. 179.
- JARANOWSKA Maria – patrz Rembiś M. i in. Nr 1, str. 2.
- JARMOŁOWICZ-SZULC Katarzyna – patrz Toboła T. i in. Nr 4, str. 235.
- JARMOŁOWICZ-SZULC Katarzyna – Ważne i użyteczne fakty dotyczące inkluzji fluidalnych w minerałach w kontekście rozpoznawania systemów naftowych. Nr 4, str. 184.
- JARMOŁOWICZ-SZULC Katarzyna – XI Ogólnopolska Konferencja *Badania petrologiczne i mineralogiczne w geologii* – Warszawa, 1–2.06.2023. Nr 4, str. 163.
- JARMOŁOWICZ-SZULC Katarzyna, KLECZYŃSKI Piotr, KOZŁOWSKI Adam, GAŚIENICA Aleksander, GIRO Leszek – Przejawy mineralizacji w odniesieniu do procesów geotektonicznych w Karpatach fliszowych – nowe doniesienia. Nr 4, str. 188.
- Jarosiński Marek – Preferowana formuła *Przeglądu Geologicznego*. Nr 12, str. 602.
- JAROSIŃSKI Marek – Słowo od nowego redaktora naczelnego. Nr 12, str. 602.
- JAROSIŃSKI Marek, KRZYŚCIN Janusz, USTRNUL Zbigniew, KOCHANEK Krzysztof, JANIK Tomasz – Badania geofizyczne w rozwiązywaniu problemów cywilizacyjnych istotnych dla Polski. Nr 8, str. 418.
- JARZYŃKA Agata – patrz Sikora R. i in. Nr 5, str. 265.
- JASIONOWSKI Marek, BECKER Anna – Mikrofacje i diageniza wapieni oolitowych najniższego triasu w profilu Gorzów Wielkopolski IG 1 (zachodnia Polska). Nr 5, str. 292.
- KACZMAREK Wojciech – patrz Kleczyński P. i in. Nr 4, 197.
- KAMIŃSKI Daniel – patrz Huber M. i in. Nr 5, str. 279.
- KARCZ Przemysław – patrz Nowak G.J. i in. Nr 4, str. 224.
- KIREJCZYK Józef, BURCHARD-PIEKUTOWSKA Justyna, KOPEĆ Karol – Eksploatacja polskich złóż siarki metodą podziemnego wytopiania. Nr 12, str. 645.
- KLECZYŃSKI Piotr – patrz Jarmołowicz-Szulc K. i in. Nr 4, str. 188.
- KLECZYŃSKI Piotr, NEJBERT Krzysztof, KACZMAREK Wojciech – Dojrzałość materii organicznej w odmianach litologicznych łupku miedzionośnego NE części złoza Rudna – związek z mineralizacją kruszcową oraz przejawami obecności ciekłych węglowodorów. Nr 4, str. 197.
- KLEŚK Jakub – Siarka i jej główne minerały w ilach poznańskich (górnicy neogen) oraz ich wpływ na barwę osadu. Nr 5, str. 249.
- KOCHANEK Krzysztof – patrz Jarosiński M. i in. Nr 8, str. 418.
- KONIECZYŃSKA Monika, WOŹNICKA Małgorzata – Dni Geotermalnych Sieci Ciepłowniczych i Chłodniczych, Aarhus, Dania, 19–21.09.2023 r. Nr 9, str. 466.
- KOPEĆ Karol – patrz Kirejczyk J. i in. Nr 12, str. 645.
- KOWALEWSKA Agata – Trylobity w eratykach wapieni beyrichiowych znalezionych u podnóża klifu orłowskiego w Gdyni (północna Polska). Nr 6, str. 332.

- KOWAL-KASPRZYK Justyna – patrz Sikora R. i in. Nr 5, str. 265.
- KOWAL-KASPRZYK Justyna – patrz Wiewiórska K. i in. Nr 7, str. 358.
- KOZŁOWSKA Aleksandra – patrz Kuberska M. i in. Nr 4, str. 212.
- KOZŁOWSKA Aleksandra, WAKSMUNDZKA Maria I. – Charakterystyka petrograficzno-mineralogiczna nowo rozpoznanych horyzontów tufowych z ogniwa Kłodnicy (turnej, wizen) w basenie lubelskim oraz towarzyszących im zlepieńców i piaskowców wulkanoklastycznych. Nr 4, str. 207.
- KOZŁOWSKA Olimpia – patrz GABRYŚ-Godlewska A. i in. Nr 9, str. 469.
- KOZŁOWSKI Adam – patrz Gąsienica A. i in. Nr 4, str. 169.
- KOZŁOWSKI Adam – patrz Jarmołowicz-Szulc K. i in. Nr 4, str. 188.
- KRASUSKA Joanna – patrz Gabryś-Godlewska A. i in. Nr 9, str. 469.
- KRAWCZYK Dorota – patrz Machowiak K. i in. Nr 6, str. 305.
- KROPCZYK Aleksandra – patrz Witasik M. i in. Nr 6, str. 340.
- KRÓL Paweł, FIJAŁKOWSKA-MADER Anna – Historia czarnowskich kamieniołomów w Kielcach. Nr 11, str. 587.
- KRÓL Paweł, FIJAŁKOWSKA-MADER Anna – Kamień w architekturze Pałacu Biskupów Krakowskich w Kielcach – próba identyfikacji. Nr 1, str. 19.
- KRUSZEWSKI Łukasz – patrz Januszewska A. i in. Nr 4, str. 174.
- KRZESIŃSKA Agata, TYMIŃSKI Zbigniew, MAĆKOWSKA Roksana – Chondryt Antonin – pierwszy polski meteoryt ze zrekonstruowaną orbitą wokółsłoneczną. Raport z klasyfikacji i rejestracji oraz propozycje działań mogących wzbogacić kolekcję polskich meteorytów. Nr 7, str. 372.
- KRZYSZKOWSKI Dariusz – patrz Michczyńska D.J. i in. Nr 10, str. 527.
- KRZYŚCIN Janusz – patrz Jarosiński M. i in. Nr 8, str. 418.
- KUBERSKA Marta, KOZŁOWSKA Aleksandra, WOŁKOWICZ Krystyna – Skały silikoklastyczne triasu i jury niecki łódzko-miechowskiej w aspekcie rozwoju ich przestrzeni porowej. Nr 4, str. 212.
- KUPRYJANOWICZ Mirosława – patrz Żuk-Kempa E. i in. Nr 10, str. 530.
- LANKOF Leszek, TARKOWSKI Radosław – Nauki o Ziemi oraz polscy geolodzy na liście rankingowej czasopiśma PLOS Biology. Nr 6, str. 347.
- LEŚNIAK Grzegorz – patrz Cicha-Szot R. i in. Nr 4, str. 164.
- LODOWSKI Damian Gerard – Klimat i oceanografia przełomu jury i kredy zachodniej Tetydy. Nr 10, str. 514.
- LUDWIKOWSKA-KĘDZIA Małgorzata – patrz Michczyńska D.J. i in. Nr 10, str. 527.
- ŁAPCIK Piotr – patrz Ninard K. i in. Nr 10, str. 533.
- MACHOWIAK Katarzyna, KRAWCZYK Dorota, FLIEGER-SZYMAŃSKA Michalina – Średniowieczne zamki pasma kaczawskiego geostanowiskami do prezentacji historii geologicznej regionu. Nr 6, str. 305.
- MACIOLEK Urszula – patrz Huber M. i in. Nr 5, str. 279.
- MAĆKOWSKA Roksana – patrz Krzesińska A. i in. Nr 7, str. 372.
- MADEJ Kacper – patrz Wiewiórska K. i in. Nr 7, str. 358.
- MAGIERA Janusz – patrz Bromowicz J. i in. Nr 1, str. 12.
- MAGIERA Janusz – patrz Bromowicz J. i in. Nr 11, str. 567.
- MARKS Leszek – Zasady klasyfikacji stratygraficznej czwartorzędu Polski i jej główne kategorie. Nr 10, str. 485.
- MARYNOWSKI Leszek – patrz Dąbek-Głowacka J. i in. Nr 5, str. 269.
- MASNY Alicja – patrz Rembiś M. i in. Nr 1, str. 2.
- MASSALSKA Barbara – patrz Nowak G.J. i in. Nr 4, str. 224.
- MICHCZYŃSKA Danuta J., DZIEDUSZYŃSKA Danuta A., GĘBICA Piotr, KRZYSZKOWSKI Dariusz, LUDWIKOWSKA-KĘDZIA Małgorzata, PETERA-ZGANIACZ Joanna, WACHECKA-KOTKOWSKA Lucyna, WIECZOREK Dariusz – Analiza sumarycznych rozkładów gęstości prawdopodobieństwa (PDFs) dat radiowęglowych i luminescencyjnych z nieciągłych profili osadów rzecznych na tle zmian klimatycznych zapisanych w rdzeniu NGRIP. Nr 10, str. 527.
- MIECZNIK Jerzy B. – Olech Juskowiak – petrograf, czołowy badacz podłoża krystalicznego NE Polski. Nr 3, str. 150.
- MIECZNIK Jerzy B. – Poczet prezesów Polskiego Towarzystwa Geologicznego – część II. Profesor Rafał Unrug – sedymentolog, tektonik, badacz Karpat i dawnych kontywentów. Nr 2, str. 99.
- MIKULSKI Stanisław Z., OSTROWSKI Szymon – Badania geochemiczno-mineralogiczne i geofizyczne (VLF) w poszukiwaniach złóż złota typu żyłowego w dawnym Okręgu Rudnym Klecza-Radomice w Górach Kaczawskich. Nr 4, str. 219.
- MILIANOWICZ Agnieszka – patrz Fijałkowska-Mader A. i in. Nr 1, str. 1.
- MIRAJ Krzysztof, PLESIŃSKI Karol – Granitowe otoczaki w architekturze Podtatrza. Nr 1, str. 36.
- MIŚKIEWICZ Krzysztof – Produkt geoturystyczny jako narzędzie geoedukacyjne i metoda promocji dziedzictwa geologicznego Polski. Nr 6, str. 314.
- MORAWSKI Wojciech – Konferencja Złodowacenia i interglacjały w Polsce – stan obecny i perspektywy badań, Chęciny, 16–18.06.2023 r. Nr 6, str. 353.
- MOTYKA Józef – patrz Szmuc M. i in. Nr 12, str. 657.
- MURZYDŁO Jacek – Przesłanki wydobywania kopalin na podstawie art. 4 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze*. Nr 3, str. 132.
- NEJBERT Krzysztof – patrz Kleczyński P. i in. Nr 4, 197.
- NIEĆ Marek, RADWANEK-BAK Barbara – Problemy związane z ewidencjonowaniem zasobów złóż kopalin w aspekcie ich zagospodarowania i ochrony. Nr 7, str. 392.
- NIEĆ Marek, SERMET Edyta – Odkrycie, badania, eksploatacja i przyszłość złóż siarki w Polsce. Nr 12, str. 631.

- NINARD Krzysztof, STOLARCZYK Mateusz, ŁAPCIK Piotr, UCHMAN Alfred – Średniowieczne optimum klimatyczne w zapisie paleopedologicznym: gleba typu Grębociny w osadach wydym śródlądowych. Nr 10, str. 533.
- NOWAK Grzegorz J. – patrz Dąbek-Głowacka J. i in. Nr 5, str. 269.
- NOWAK Grzegorz J., KARCZ Przemysław, MASSALSKA Barbara – Wstępne rozpoznanie petrograficzne i geochemiczne materii organicznej rozproszonej w skałach karbonu Pomorza Zachodniego. Nr 4, str. 224.
- OMONOV Omonov Sokhibnazar – patrz Cieśla M. i in. Nr 12, str. 614.
- OSTROWSKI Szymon – patrz Mikulski S.Z. i in. Nr 4, str. 219.
- OSZCZYPKO-CLOWES Marta – patrz Wójcik-Tabol P. i in. Nr 5, str. 301.
- PACHYTEL Radomir – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 2, str. 55.
- PACHYTEL Radomir – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 3, str. 111.
- PACHYTEL Radomir – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 5, str. 245.
- PACHYTEL Radomir – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 7, str. 355.
- PACHYTEL Radomir – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 9, str. 444.
- PACHYTEL Radomir – Aktualia ropy naftowej i gazu ziemnego. Nr 11, str. 539.
- PARAFINIUK Jan – Minerale tarnobrzeskiego złoża siarki rodzimej. Nr 12, str. 605.
- PAWLIK Tomasz – Ruda darniowa w Polsce – występowanie i zastosowanie w architekturze. Nr 11, str. 555.
- PETERA-ZGANIACZ Joanna – patrz Michczyńska D.J. i in. Nr 10, str. 527.
- PIETRANIK Anna, JANEK Janusz – Ocena rozwoju nauk mineralogicznych w Polsce w pierwszych dekadach XXI w. Nr 5, str. 255.
- PIKUŁA Maciej, BECKER Roman – Interpretacja pomiarów wykonywanych w piezometrach sieci monitoringowej zakładu górniczego w celu określania parametrów filtracyjnych poziomu wodonośnego na podstawie danych z okresu odwadniania szybu R-XI KGHM Polska Miedź S.A. Nr 10, str. 503.
- PLESIŃSKI Karol – patrz Miraj K. i in. Nr 1, str. 36.
- POLAK Dominik – patrz Wiewiórska K. i in. Nr 7, str. 358.
- PRATKOWIECKA Weronika – patrz Wójcik-Tabol P. i in. Nr 5, str. 301.
- PRAŻAK Jan – Wieloletnie zmiany ciśnień piezometrycznych wód podziemnych w wyżynnym subregionie środkowej Wisły. Nr 2, str. 82.
- PRUSAK Jakub, PRZYLIBSKI Tadeusz A. – Potencjalnie lecznicze wody radonowe wschodniej części Wysokiego Grzbietu Gór Izerskich (Sudety) o największej zawartości radonu w Polsce. Nr 2, str. 58.
- PRZYLIBSKI Tadeusz A. – patrz Prusak J. i in. Nr 2, str. 58.
- RADWANEK-BAK Barbara – patrz Nieć M. i in. Nr 7, str. 392.
- RADWANEK-BAK Barbara, BAK Bogusław – Skały w krajobrazie obszaru Barberton (RPA) i ich potencjał geoturystyczny. Nr 1, str. 44.
- REMBIŚ Marek – Nasiąkliwość jako cecha wpływająca na zmianę barwy granitów poddanych działaniu czynników atmosferycznych. Nr 11, str. 543.
- REMBIŚ Marek, JARANOWSKA Maria, MASNY Alicja – Deterioracja ścian drogi wspinaczkowej na Niżnie Jasiołowe Turnie (Tatry Zachodnie) spowodowana procesami naturalnymi oraz działalnością taternicką. Nr 1, str. 2.
- RUTKIEWICZ Paweł – patrz Jach B. i in. Nr 11, str. 576.
- RYCHEL Joanna – patrz Sieradz D. i in. Nr 10, str. 523.
- RYŁKO-FROCISZ Justyna – patrz Sikora R. i in. Nr 5, str. 265.
- RYTEL Adam – patrz Gałązka D. i in. Nr 7, str. 386.
- SALAMON Mariusz A. – patrz Gorzelak P. i in. Nr 2, str. 71.
- SALSKI Wojciech – O Stowarzyszeniu Emerytowanych Pracowników Państwowego Instytutu Geologicznego. Nr 3, str. 145.
- SALWA Sylwester, SZOPA Krzysztof – Datowanie apatytów z żył kwarcowo-chlorytowo-apatytowych w fyllitach z Podmachocic (Góry Świętokrzyskie). Nr 5, str. 298.
- SALWA Wiktor – patrz Wiewiórska K. i in. Nr 7, str. 358.
- SERMET Edyta – patrz Nieć M. i in. Nr 12, str. 631.
- SIERADZ Dominika – patrz Słodkowska B. i in. Nr 10, str. 513.
- SIERADZ Dominika, RYCHEL Joanna – Zmiany szaty roślinnej na przełomie interglacjalu eemskiego i wczesnego wistulianu na stanowisku Srebrna (Polska Centralna). Nr 10, str. 523.
- SIKORA Rafał, JARZYŃKA Agata, KOWAL-KASPRZYK Justyna, RYŁKO-FROCISZ Justyna – 88. Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Geologicznego: *Perspektywy badań geologicznych, hydrogeologicznych i poszukiwań złóż w Małopolsce w 120-lecie teorii płaszczowinowej w Karpatach* – Dobczyce, 18–20.05.2023 r. Nr 5, str. 265.
- SIUDA Rafał – patrz Januszewska A. i in. Nr 4, str. 174.
- SIUDA Rafał – patrz Januszewska A. i in. Nr 4, str. 179.
- SKAWIŃSKI Tomasz – patrz Witasik M. i in. Nr 6, str. 340.
- SKOCZYLAŚ Janusz – Poglądy Jana Jonstona (1603–1675) na odnawialność minerałów i kopaliny użytecznych. Nr 7, str. 399.
- SKOWROŃSKI Leszek – patrz Czapowski G. i in. Nr 6, str. 321.
- SŁODKOWSKA Barbara, SIERADZ Dominika – 4. Konferencja Naukowa z cyklu *Zmiany klimatyczne w przeszłości geologicznej* – Warszawa, 22–23.11.2023 r. Nr 10, str. 513.
- SOBIEŃ Katarzyna – patrz Czapowski G. i in. Nr 6, str. 321.
- SOKOŁOWSKI Jakub, GAĞULSKI Tomasz, ZDECHLIK Robert, WĄTOR Katarzyna – Wykorzystanie potencjału wód siarczkowych – inwestycja w przyszłość regionu tarnobrzeskiego. Nr 12, str. 620.
- SOLECKI Marek L., WALICZEK Marta M. – Krążenie płynów w skałach okrucowych: studium przypadku

- piaskowców krośnieńskich z rejonu Berezek (Bieszczady Wysokie). Nr 4, str. 227
- STAJSZCZAK Piotr – Wpływ zanieczyszczenia produktami ropopochodnymi na zmiany ścisłości iłów mio-plioceńskich z rejonu Bud Mszczonowskich w warunkach ciągłego przyrostu obciążenia. Nr 9, str. 447.
- STĘPIEŃ Karolina – patrz Wiewiórska K. i in. Nr 7, str. 358.
- STOLARCZYK Mateusz – patrz Ninard K. i in. Nr 10, str. 533.
- STRZELECKI Piotr Jan, ŚWIERCZEWSKA Anna – Wpływ więzby skały na mechanizm deformacji: studium przypadku wstęg deformacyjnych w piaskowcach otryckich (Bieszczady). Nr 4, str. 231.
- SZCZYGIELSKI Tomasz – patrz Gałązka D. i in. Nr 7, str. 386.
- SZMUC Marek, MOTYKA Józef – Likwidacja skutków działalności Kopalni Siarki *Piaseczno* oraz zakończenie odwadniania wyrobiska. Nr 12, str. 657.
- SZOPA Krzysztof – patrz Salwa S. i in. Nr 5, str. 298.
- ŚWIERCZEWSKA Anna – patrz Strzelecki P.J. i in. Nr 4, str. 231.
- TARKOWSKI Radosław – patrz Lankof L. i in. Nr 6, str. 347.
- TOBOŁA Tomasz, JARMOŁOWICZ-SZULC Katarzyna – Badania ramanowskie i mikrotermometria inkluzji a możliwości metodyczne i interpretacyjne. Nr 4, str. 235.
- TYMIŃSKI Zbigniew – patrz Krzesińska A. i in. Nr 7, str. 372.
- UCHMAN Alfred – patrz Ninard K. i in. Nr 10, str. 533.
- UCHMAN Alfred – patrz Wójcik-Tabol P. i in. Nr 5, str. 301.
- USTRNUL Zbigniew – patrz Jarosiński M. i in. Nr 8, str. 418.
- UŚCINOWICZ Grzegorz – Kartografia 4D w strefie brzożowej południowego Bałtyku – zadanie państwowej służby geologicznej. Nr 3, str. 138.
- WACHECKA-KOTKOWSKA Lucyna – patrz Micheczyńska D.J. i in. Nr 10, str. 527.
- WAKSMUNDZKA Maria I. – patrz Kozłowska A. i in. Nr 4, str. 207.
- WALICZEK Marta M. – patrz Solecki Marek L. i in. Nr 4, str. 227
- WAŹTOR Katarzyna – patrz Sokołowski J. i in. Nr 12, 620.
- WENDORFF-BELON Małgorzata – patrz Dąbek-Głowacka J. i in. Nr 5, str. 269.
- WIDERA Marek – O ujednoczeniu terminologii osadów drobnoziarnistych i zlodowaceń – zainicjowanie dyskusji. Nr 9, str. 461.
- WIDERA Marek, HERMANOWSKI Piotr, WŁODARSKI Wojciech – Terenowe Warsztaty Sedymentologiczne Sedymentologia i rozwój strukturalny osadów rzecznych i lodowcowych kenozoiku Polski środkowej, Ślesin, 11–15.09.2023 r. Nr 8, str. 437.
- WIECZOREK Dariusz – patrz Micheczyńska D.J. i in. Nr 10, str. 527.
- WIEWIÓRSKA Karolina, STĘPIEŃ Karolina, ESMUND Marta, MADEJ Kacper, POLAK Dominik, SALWA Wiktor, DOMALIK Dawid, KOWAL-KASPRZYK Justyna – Śladami islandzkiej wyprawy Profesora Walego Goetla – szlak geoturystyczny w Krainie Łodu i Ognia. Nr 7, str. 358.
- WILAMOWSKI Andrzej – Ocena przydatności butelek z PET do przechowywania próbek wód podziemnych przeznaczonych do analizy stężenia trytu. Nr 2, str. 92.
- WITASIK Marcei, BORCZYK Bartosz, KROPCZYK Aleksandra, SKAWIŃSKI Tomasz – Rewizja taksonomiczna wczesnojurajskich ichtiozaurów z kolekcji Uniwersytetu Wrocławskiego. Nr 6, str. 340.
- WŁODARSKI Wojciech – patrz Widera M. i in. Nr 8, str. 437.
- WOŁKOWICZ Krystyna – patrz Kuberska M. i in. Nr 4, str. 212.
- WOŹNICKA Małgorzata – patrz Koniecznyńska M. i in. Nr 9, str. 466.
- WÓJCIK-TABOL Patrycja – patrz Dąbek-Głowacka J. i in. Nr 5, str. 269.
- WÓJCIK-TABOL Patrycja, OSZCZYPKO-CLOWES Marta, UCHMAN Alfred, PRATKOWIECKA Weronika – Maty mikrobialne w utworach silikoklastycznych – analiza macerałów w łupkach formacji menilitowej jednostki skolskiej. Nr 5, str. 301.
- WRONA Jarosław – Krótka historia powstania Kopalni Siarki *Basznia II*. Nr 12, str. 653.
- WRÓBLEWSKI Tymoteusz – 20 lat kieleckiego Centrum Geoedukacji. Nr 8, str. 439.
- WRZESIŃSKA Małgorzata – XXXIV Ogólnopolski Konkurs Wiedzy Geologicznej pt. *Woda – skarb naszych czasów. Krążenie wody w przyrodzie*. Nr 3, str. 159.
- ZDECHLIK Robert – patrz Sokołowski J. i in. Nr 12, 620.
- ŻUK-KEMPA Edyta, FIŁOC Magdalena, KUPRYJANOWICZ Mirosława – Reakcja roślinności na chłodne oscylacje klimatyczne podczas holocenu – wstępne wyniki analizy pyłkowej osadów Jeziora Bocznego (Kraina Wielkich Jezior Mazurskich). Nr 10, str. 530.

RECENZJE

RATAJCZAK Tadeusz – T. Ratajczak, T. Słomka, M. Wagner, E. Hycnar, J. Mucha, M. Wasilewska-Błaszczuk – Kopać albo nie kopać? Węgiel brunatny ze złoża

Belchatów (Pole Szczerców). Charakter litologiczno-petrograficzny i geochemiczny oraz jakość technologiczna. Nr 3, str. 161