



Zdjęcie na okładce: Collegium Geologicum, Collegium Geographicum budynki Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu – gospodarza IV Polskiego Kongresu Geologicznego. Fot. D. Kasztelan

Cover photo: Collegium Geologicum, Collegium Geographicum buildings of the Faculty of Geographical and Geological Sciences of Adam Mickiewicz University in Poznań – host of the 4th Polish Geological Congress. Photo by D. Kasztelan

MENTE ET MALLEO
GŁÓWNEGO GEOLOGA KRAJU
MENTE ET MALLEO
THE CHIEF GEOLOGIST OF POLAND

571 O planowanych zmianach Polityki Surowcowej Państwa słów kilka
A few words on planned changes in the National Raw Materials Policy
Krzysztof Galos

IV Polski Kongres Geologiczny – Poznań, 10–14.06.2024
4th Polish Geological Congress – Poznań, June 10–14, 2024

Blok artykułów pod redakcją Joanny Rotnickiej-Dłużewskiej / *Articles edited by Joanna Rotnicka-Dłużewska*

572 IV Polski Kongres Geologiczny – Poznań, 10–14 czerwca 2024 r.
4th Polish Geological Congress – Poznań, June 10–14, 2024
Joanna Rotnicka-Dłużewska, Robert Jagodziński, Witold Szczuciński

576 Charakterystyka i zintegrowane (statyczne i dynamiczne) modelowanie złóż gazu ziemnego Kościan i Brońsko
Characterization and integrated (static and dynamic) modelling of the Kościan and Brońsko gas fields
Jacek Dudek, Weronika Mikołajewska, Zbigniew Mikołajewski, Sławomir Ochalik, Marcin Preiss, Piotr Wójcik

584 Wodór naturalny w Polsce
Natural hydrogen in Poland
Krzysztof Wójcik

597 Kawernowe podziemne magazyny gazu w Polsce – teraźniejszość i przyszłość
Underground gas storage in salt caverns in Poland – present and future
Paweł Wilkosz

602 Permskie skały zbiornikowe jako składowa systemu naftowego w rejonie Nowego Tomyśla (Polska Zachodnia)
Permian reservoir rocks as part of the hydrocarbon system in the Nowy Tomyśl region (western Poland)
Zbigniew Mikołajewski, Weronika Mikołajewska

615 Możliwości odbudowy zasobów wodnych w rejonie odkrywek węgla brunatnego Józwin IIB i Kazimierz Północ
Possibilities of restoring water resources in the area of Józwin IIB and Kazimierz Północ opencast lignite mines (central Poland)
Bogumił Nowak, Jan Przybyłek, Paweł Szadek, Jarosław Rosa

636 Pułapki gazowe w dolomitach pierwszego cyklotemu cechsztyńskiego w kopalni rud miedzi Rudna (KGHM Polska Miedź S.A.)
Gas traps in the dolomites of the first Zechstein cyclothem in the Rudna copper mine (KGHM Polska Miedź S.A.)
Anna Poszytek, Barbara Rybak-Ostrowska, Paweł Łukaszewski, Michał Sidelko

REDAKCJA PRZEGLĄDU GEOLOGICZNEGO

Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Rakowiecka 4, 00–975 Warszawa
www.pgi.gov.pl/prz_geol; przeglad.geologiczny@pgi.gov.pl; tel. 22 45 92 533, 22 45 92 709

Wydawca: PIG-PIB

Redaktor naczelny – Stanisław Wołkowicz: stanislaw.wolkowicz@pgi.gov.pl
Zastępca redaktora naczelnego – Magdalena Mizerska: magdalena.mizerska@pgi.gov.pl
Redaktor i sekretarz redakcji – Ewa Włodarczyk: ewa.wlodarczyk2@pgi.gov.pl
Grafik – Jacek Śniegowski: jacek.sniegowski@pgi.gov.pl
Tłumacz – Krzysztof Leszczyński: krzysztof.leszczynski@pgi.gov.pl

Akceptował zastępca dyrektora PIG-PIB ds. naukowych i wsparcia naukowego państwowej służby geologicznej: Stanisław Mikulski
Projekt i opracowanie graficzne okładki: Łukasz Borkowski i Ewa Włodarczyk

PUBLIKUJEMY:

- aktualne wiadomości dotyczące problemów istotnych dla środowiska geologów, m.in. materiały gospodarcze, ekonomiczne, organizacyjne i prawne;
- artykuły naukowe, w tym przeglądowe, syntetyczne i metodyczne, oceniane przez dwóch recenzentów;
- artykuły informacyjne, poświęcone wyłącznie ważnym, budzącym powszechne zainteresowanie zagadnieniom;
- a także wspomnienia, recenzje książek oraz relacje z historycznych i współczesnych wydarzeń geologicznych.

Publikacja finansowana ze środków na działalność statutową
Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego (środki MNiSW)
The journal is funded through statutory means of the Polish Geological Institute – National Research Institute
(from subsidies of the Ministry of Science and Higher Education)

Przegląd Geologiczny jest indeksowany przez Bibliotekę Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego według Bibliografii Geologicznej Polski, GeoRef Thesaurus (American Geosciences Institute) oraz GeoAbstracts/Elsevier. Słowa kluczowe są opracowywane przez autorów.

Przegląd Geologiczny is indexed by the Polish Geological Institute – National Research Institute Library according to the Polish Geological Bibliography, GeoRef Thesaurus (American Geosciences Institute), and GeoAbstracts/Elsevier. Keywords are specified by authors.