



WSKAZÓWKI DLA AUTORÓW

W Przeglądzie Solnym publikowane są artykuły oryginalne i przeglądowe, artykuły techniczne oraz komunikaty/notki dotyczące zagadnień polskiego i światowego solnictwa z zakresu geologii, górnictwa, przemysłu i dyscyplin pokrewnych.

Artykuł oryginalny – opisuje oryginalne badania naukowe i wynikające z nich wnioski.

Artykuł przeglądowy – opisuje w formie przeglądu aktualny stan wiedzy na podstawie wcześniej opublikowanych prac.

Artykuł techniczne – w sposób zwięzły opisuje nowe techniki i procedury, może dotyczyć również modyfikacji dotychczas stosowanych technik i procedur.

Komunikat/notka – treści zawarte w komunikacie/notce mają charakter informacyjny o wydarzeniach w polskim i światowym górnictwie solnym (informacje o konferencjach, wyprawach naukowych, notki biograficzne, krótkie recenzje itp.).

PRZYGOTOWANIE TEKSTU

1. Strona tytułowa

Tytuł w języku polskim (wytluszczony, czcionka Times New Roman 14)

Tytuł w języku angielskim (wytluszczona kursywa, czcionka Times New Roman 12)

Pełne imiona i NAZWISKA wszystkich autorów (nazwiska tylko wielkie litery, czcionka Times New Roman 12), np.:

Marek KOWALSKI¹, Jacek NOWAK², Iwona ROŚ²

Afiliacje autorów zawierające nazwisko firmy lub instytucji, pełny adres z kodem pocztowym, adresy e-mail autorów (czcionka Times New Roman 11), np.:

¹ IKS Solino S.A. ul. Św. Ducha 26a, 88-100 Inowrocław, e-mail: m.kowal@wp.pl

² AGH Akademia Górniczo-Hutnicza, Wydział Górnictwa i Geoinżynierii, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, e-mail: nowak@agh.edu.pl

Streszczenie i słowa kluczowe (od 4 do 8 słów kluczowych) w języku polskim (czcionka Times New Roman 12)

Streszczenie (Abstract) i słowa kluczowe (Key words) w języku angielskim (czcionka Times New Roman 12)

2. Tekst artykułu

Tekst artykułu należy przygotować w języku polskim lub angielskim napisany czcionką Times New Roman 12

Tekst artykułu oryginalnego powinien obejmować następujące sekcje: wstęp, metody badań, wyniki badań, (opcjonalnie) dyskusja, wnioski.



Tekst artykułu przeglądowego powinien obejmować następujące sekcje: wprowadzenie, cel przeglądu oraz sekcje tematyczne, w których kolejno omawiane są poszczególne aspekty zagadnienia będącego tematem artykułu.

Tekst artykułu technicznego (maksymalnie 5 stron) powinien obejmować następujące sekcje: krótki wstęp, materiały i metodykę badań, wyniki i dyskusję.

Tekst komunikatu w przypadku komunikatów sekcje nie są wymagane.

W przypadku artykułu w języku polskim należy zamieścić **Summary** w języku angielskim (maksymalnie 1 strona) z cytacją wszystkich figur i tabel zawartych w teście (czcionka Times New Roman 12)

W przypadku artykułu w języku angielskim należy zamieścić **Podsumowanie** w języku polskim (maksymalnie 1 strona) z cytacją wszystkich figur i tabel zawartych w teście (czcionka Times New Roman 12)

Uwaga

W tekście pisanym po polsku, autorów cytowanych publikacji należy podawać używając wyłącznie polskich znaków i przecinków np.: (Smith i in., 2013), (Kowalski, Plana, 2014). W streszczeniach w języku angielskim należy używać angielskich znaków i przecinków, np.: (Smith at al., 2013), (Kowalski, Plana, 2014).

3. Alfabetyczny wykaz cytowanych pozycji literatury

W spisie literatury mogą być zamieszczane wyłącznie pozycje cytowane w tekście. W wykazie publikacji należy podać kolejno: nazwiska i inicjały imion wszystkich autorów, rok wydania pracy, tytuł pracy, nazwę czasopisma (kursywą), numer tomu, numer zeszytu (w nawiasie), strony. W przypadku opracowań archiwalnych należy podać miejsce przechowywania opracowania i jego numer archiwalny, np.:

LITERATURA / REFERENCES

BURNS, P.C., CARPENTER, M.A., 1996. Phase transitions in the series boracite – trembathite – congolite: phase relations. *Canadian Mineralogist* 34 (12): 881–892.

CHARYSZ W., 1973. Cechszyńskie piętro soli młodszych w regionie kujawskim. *Prace Geologiczne*, 75: 7-67.

CZAPOWSKI G., TOMASSI-MORAWIEC H., MISIEK G., 2007. Podział i występowanie górnopermskich skał zubrowych w Polsce. Materiały XII Sympozjum Solnego pt. „Przemysł solny w gospodarce”. Kłodawa, 11-12 października 2007 r. Abstrakt: 31-33.

WACHOWIAK J., PITERA H., 2013. Analiza mineralogiczno-petrograficzna skał solnych otworu M-34 w złożu „Mogilno I”. *Archiwum Wydziału GGiOŚ AGH, Kraków oraz IKS Solino S.A., Inowrocław (5/2013)*.

4. Spis i tytuły rycin



Opisy rycin należy podać w języku polskim i angielskim z numeracją cyframi arabskimi np.:

Ryc. 2. Drugi stopień izolacji odpadów – schemat izolacji pola składowania

Fig. 2. *The 2nd stage of the waste isolation - schematic diagram of the isolation in the storage field (kursywa)*

Spis rycin powinien być załączony na końcu artykułu po spisie literatury.

5. Spis i tytuły tabel w języku polskim i angielskim

Opisy tabel należy podać w języku polskim i angielskim (kursywą), numeracja cyframi arabskimi. np.:

Tabela 1. Zasoby soli kamiennej w Polsce

Table 1. *Resources of rock salt in Poland (kursywa)*

Spis tabel powinien być załączony na końcu artykułu po spisie rycin.

PRZYGOTOWANIE RYCIN

Ryciny obejmują zdjęcia, wykresy, diagramy, itp. Rycina powinna być zamieszczona w tekście oraz przesłana do redakcji jako załącznik, zapisany w formacie TIF, BMP, JPG, PDF, w rozdzielczości minimum 300 dpi.

Tekst wewnątrz rycin musi być napisany w j. polskim i angielskim (kursywą)

PRZYGOTOWANIE TABEL

Tabela powinna być zamieszczona w tekście oraz przesłana do redakcji jako załącznik (preferowany program Excel, Word).

Tekst wewnątrz tabel musi być napisany w języku polskim i w języku angielskim (kursywą)

Uwagi końcowe

Redakcja Przeglądu Solnego wymaga od autorów rzetelnego cytowania osiągnięć wcześniejszych badaczy w zakresie tematyki składanych prac oraz respektowania podanych wyżej reguł.

Dodatkowe wzorce można zaczerpnąć z wcześniej opublikowanych artykułów.