

WSKAZÓWKI PISANIA REFERATÓW

Konferencja DNI BETONU 2023

**REFERAT NALEŻY PRZESŁAĆ
W TERMINIE DO 15.05.2023 R.**

Format pracy: A4 210 x 297 mm
Marginesy: Standardowe po 2,5 cm - wszystkie
Ilość stron: 12 – 14 stron

TEKSTY

Oprogramowanie: MS WORD PL
Czcionka: Times New Roman CE, PL lub ARIAL CE, PL

Wielkość czcionki:

tytuły rozdziałów:	14 pkt. pogrubione
podtytuły:	12 pkt. pogrubione
treść:	12 pkt. normal
opis rysunków, tabel, fot.	12 pkt. normal
wszystkie pozostałe treści	12 pkt. normal

Wyrównanie:

tytułów: do lewej
treść: do lewej

*(dopuszczalne jest również obustronne ale proszę nie używać
wymuszonego łamania klawiszami SHIFT + ENTER, ani też SPACJAMI)*

Odstępy:

między wierszami: pojedyncze
między akapitem: przed i po ustawić na „0”

Prosimy nie używać:

- stylów, nagłówków,
- większych odstępów tworzonych za pomocą spacji niż 1 x
(przy przeformatowaniu pracy SPACJE nie będą usunięte i powstaną dziury w tekście)
- samodzielnego dzielenia wyrazów znakiem „-”
(przy przeformatowaniu pauzy nie będą usunięte i pozostaną w tekście)
- kolorów w tekście *(użycie koloru spowoduje zamianę na odcień szarości),*
- wymuszonego łamania tekstu *(shift + enter),*
- znaków podziału strony, sekcji
- do wcięć akapitowych nie należy używać SPACJI
(przy przeformatowaniu pracy SPACJE nie będą usunięte i powstaną dziury w tekście)

natomiast należy:

- do robienia odstępów pomiędzy wierszami używać klawisz ENTER (pojedyncza linia)
- wcięcia akapitowe – 1 x TAB
- do tworzenia wypunktowania prosimy używać pauzy (znak „minus”) lub znaku graficznego „•” (kod znaku lewy alt 0149 – cyfry z klawiatury numerycznej)
(przy przeformatowaniu pracy, inne zastosowane znaki będą usunięte)

FOTOGRAFIE

Fotografie, rysunki, schematy prosimy zapisywać w osobnych plikach – **nie należy umieszczać fotografii lub innych skanowanych obrazów w MS WORD**. W treści należy podać tylko numer i tytuł rysunku lub fotografii zgodny z nazwą pliku. Umieszczenie plików graficznych w MS Word powoduje utratę jakości grafiki.

Format fotografii i rysunków:	szerokość nie większa niż 124 mm
Format pliku:	CDR, JPG, TIF, PSD
Rozdzielczość:	250 - 300 dpi <i>(dotyczy fotografii, obrazów skanowanych)</i>

W przypadku braku możliwości ze skanowania fotografii, rysunków prosimy o dostarczenie oryginałów do siedziby biura organizacyjnego. Dostarczone materiały po wykorzystaniu są do zwrotu.

PRACE W FORMIE ELEKTRONICZNEJ
NALEŻY PRZESYLAĆ PRZEZ SYSTEM REJESTRACJI ELEKTRONICZNEJ
<https://panel.dnibetonu.com/>
W TERMINIE DO DNIA 15 MAJA 2023 r.

Praca powinna zawierać pliki:

1. Pliki kompletne - tekst wraz ze zdjęciami w wersji MS Word oraz plik PDF
Zdjęcia, rysunki, tabele i wzory należy umieścić w tekście we właściwym miejscu.
Nie należy umieszczać ich na końcu referatu.
2. Plik MS Word zawierający tylko materiał tekstowy (treść, tabele, wzory)
3. Pliki graficzne zdjęć lub rysunków (jpg, eps, tif)
Pliki graficzne powinny mieć nazwy wg numeracji w treści, np.: *Rys. 1.jpg*

W systemie prosimy o umieszczenie:

1. **KOMPLETNEGO PLIKU PDF**
2. **zestaw plików spakowanych programem np. ZIP**

Kompletny plik PDF jest podstawą sprawdzenia referatu,
redakcja nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy składu.

Ewentualne pytania dotyczące składu prosimy kierować
pod adres biura z dopiskiem redakcja lub pod adres poczty elektronicznej.

Artur Darlak
redakcja: 12 423-33-55
artur.darlak@polskicement.pl

Kraków, 15-12-2022

redakcja SPC

tytuł naukowy, Imię i Nazwisko
reprezentowana uczelnia, firma

Tytuł referatu – j. polski

Tytuł referatu – j. angielski

Streszczenie

W 2000 roku Stowarzyszenie Producentów Cementu i Wapna wspólnie ze Spółką Polski Cement zorganizowało konferencję naukowo-techniczną „Beton na progu nowego milenium”. Konferencja ta cieszyła się dużym zainteresowaniem środowiska naukowców i praktyków – wzięło w niej udział blisko 300 osób. Już w trakcie trwania Konferencji uczestnicy zgłaszali potrzebę kontynuacji podobnych spotkań. Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom osób i firm zajmujących się problematyką betonu Spółka Polski Cement rozpoczyna w 2002 roku organizację cyklicznej Konferencji pn. DNI BETONU. Pragniemy, aby Konferencja ta stała się platformą dyskusji świata nauki i praktyków, aby nowe osiągnięcia badawcze znajdowały coraz częściej zastosowanie w praktyce przemysłowej.

Abstract

Streszczenie w języku angielskim streszczenie w języku angielskim

1. Rozdział

W 2000 roku Stowarzyszenie Producentów Cementu i Wapna wspólnie ze Spółką Polski Cement zorganizowało konferencję naukowo-techniczną „Beton na progu nowego milenium”. Konferencja ta cieszyła się dużym zainteresowaniem środowiska naukowców i praktyków – wzięło w niej udział blisko 300 osób. Już w trakcie trwania Konferencji uczestnicy zgłaszali potrzebę kontynuacji podobnych spotkań.

Rys.1. Tytuł rysunku.

Fot. 1. Tytuł fotografii.

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom osób i firm zajmujących się problematyką betonu Spółka Polski Cement rozpoczyna w 2002 roku organizację cyklicznej Konferencji pn. DNI BETONU. Pragniemy, aby Konferencja ta stała się platformą dyskusji świata nauki i praktyków, aby nowe osiągnięcia badawcze znajdowały coraz częściej zastosowanie w praktyce przemysłowej.

1.1 Podrozdział

W 2000 roku Stowarzyszenie Producentów Cementu i Wapna wspólnie ze Spółką Polski Cement zorganizowało konferencję naukowo-techniczną „Beton na progu nowego milenium”. Konferencja ta cieszyła się dużym zainteresowaniem środowiska naukowców i praktyków – wzięło w niej udział blisko 300 osób. Już w trakcie trwania Konferencji uczestnicy zgłaszali potrzebę kontynuacji podobnych spotkań.

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom osób i firm zajmujących się problematyką betonu Spółka Polski Cement rozpoczyna w 2002 roku organizację cyklicznej Konferencji pn. DNI BETONU. Pragniemy, aby Konferencja ta stała się platformą dyskusji świata nauki i praktyków, aby nowe osiągnięcia badawcze znajdowały coraz częściej zastosowanie w praktyce przemysłowej.

2. Literatura

[1] A.K. Kowalski

[2] B.L. Kowalski