

Tematyka czasopisma:

„Przeгляд Budowlany” jest miesięcznikiem naukowo-technicznym o ponad 88-letniej historii. Zawiera opracowania i przeglądy nowych technologii, specjalistyczne artykuły z zakresu najnowszych rozwiązań i badań w budownictwie ogólnym, informacje o nowych produktach, materiałach budowlanych i nowoczesnych technologiach.

„Przeгляд Budowlany” is a scientific and technical magazine with over 88 years of tradition, addressed to engineers active in the construction field. „Przeгляд Budowlany” (Builders review) presents elaborates and reviews related to new technologies, specialist articles devoted to the most recent solutions and research results from the general construction field, as well as information on new products, construction materials and technologies. The magazine is published by Polish Association of Engineers and Construction Technologists.

Artykuły problemowe są recenzowane. Za publikację w miesięczniku „Przeгляд Budowlany” uzyskuje się 5 punktów (Komunikat MNIŚW z 23.12.2015 r.).

„Przeгляд Budowlany” jest rejestrowany w bazie danych o wartości polskich czasopism technicznych BazTech, dostępne bezpłatnie w Internecie pod adresem <http://baztech.icm.edu.pl> oraz Index Copernicus Journals Master List

Redakcja: ul. Świętokrzyska 14 A, 00-050 Warszawa
tel./faks: (22) 826-67-00

Internet: www.przeглядbudowlany.pl

Wersja papierowa czasopisma jest wersją pierwotną

Redaktor Naczelna: mgr inż. Grażyna Furmańczyk-Ziemińska
biuro@przeглядbudowlany.pl

Marketing i reklama: reklama@przeглядbudowlany.pl

Korekta: mgr inż. Teresa Jędrzejewska

Wydawca: Zarząd Główny Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, ul. Świętokrzyska 14 A, 00-050 Warszawa

Kolegium Redakcyjne:

prof. dr hab. inż. Marian Abramowicz

dr hab. Eur. Inż. Tomasz Z. Błaszczyński

dr inż. Robert Geryło

dr inż. Paweł A. Król

dr hab. inż. Roman Marcinkowski

mgr inż. Jan Sieczkowski

Rada Programowa Czasopism i Wydawnictw PZITB w kadencji 2016-2020

Przewodniczący: dr hab. inż. Anna Halicka

Wiceprzewodniczący: prof. dr hab. inż. Jan Bień

Wiceprzewodniczący: prof. dr hab. inż. Leonard Runkiewicz

Sekretarz: dr inż. Magdalena Dobiszewska

prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski

dr inż. Jacek Domski

prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak

dr inż. Roman Gaćkowski

prof. dr hab. inż. Barbara Goszczyńska

prof. dr hab. inż. Kazimierz Gwizdała

dr hab. inż. Eugeniusz Koda

prof. dr hab. inż. Aleksander Kozłowski

dr hab. inż. Jolanta Prusiel

dr inż. Teresa Rucińska

prof. dr hab. inż. Adam Zybura

Recenzenci zewnętrzni:

prof. Dr-Ing. Piotr Noakowski – Exponent Industrial Structures, Düsseldorf

dr hab. inż. Abdrahman Alsabry, Uniwersytet Zielonogórski, Prof. UZ

mgr inż. arch. Władysław Korzeniewski

Redaktor statystyczny

mgr inż. Tadeusz Cichoński, Szkoła Główna Handlowa

Redaktor językowy:

doc. dr inż. Wojciech Roszak – Lund University, Szwecja

Okładka: Muzeum II Wojny Światowej w Gdańsku,

fot. Przemysław Kułaga

Ogłoszenia krajowe i zagraniczne – zamówienia i przesyłki kierować na adres redakcji.

Cena 1 egz. 20,00 zł (plus 5% VAT)

Prenumerata i sprzedaż:

tel./faks: (22) 826-67-00

DTP: BigR | www.bigR.pl

Drukarnia: EDIT

Materiałów niezamówionych redakcja nie zwraca i zachowuje sobie prawo do skrótów, zmian tytułów i wprowadzania śródtytułów. Nie ponosi też odpowiedzialności za treść reklam zamieszczonych na łamach czasopisma.

RYNEK BUDOWLANY

- 1 Spis treści
- 2 Streszczenia – Abstracts

WYDARZENIA

- 3 Integracja środowiska poprzez doskonalenie zawodowe Oddziału Warszawskiego PZITB – Mariusz Okuń
- 4 XXXII Ogólnopolskie Warsztaty Pracy Projektanta Konstrukcji – Wisła – Maciej Gruszczyński
- 6 Dr hab. inż. Andrzej Garbacz, członek Koła C-8 PZITB, prof. PW został profesorem nauk technicznych – Wioletta Jackiewicz-Rek
- 7 Przewodniczący PZITB – Polskim Herkulesem 2016 – Grażyna Furmańczyk-Ziemińska
- 8 XXIII Gala Złoty Inżynier – Janusz Kowalski

NOWOŚCI WYDAWNICZE

- 10 Ochrona i naprawa konstrukcji z betonu komentarz do PN-EN 1504
 - Budownictwo a środowisko Projektowanie i modernizacja obiektów budowlanych
 - Rynek systemów stropowych w Polsce. Analiza wybranych rozwiązań na przestrzeni lat 2015-2016

ARTYKUŁY SPONSOROWANE

- 12 Dach a jego funkcjonalność – CREATON Polska
- 13 Szkolenia specjalistyczne szansą na rozwój kadry – Athenasoft
- 14 Energooszczędne produkty do poddaszy – FAKRO
- 16 Muzeum II Wojny Światowej w Gdańsku już otwarte – Warbud i HOCHTIEF Polska

ARTYKUŁY PROBLEMOWE**BIM**

- 18 Współpraca wybranych programów inżynierskich w kontekście technologii BIM i analizy statycznej MES – Marcin Małek, Adam Wosatko

HYDROTECHNIKA

- 25 Analiza warunków eksploatacji budowli hydrotechnicznych polderu Golina – uwarunkowania dla rewitalizacji, modernizacji i instrukcji gospodarowania wodą – Ireneusz Laks, Joanna Lewandowska

KONSTRUKCJE – ELEMENTY – MATERIAŁY

- 30 Parametry wytrzymałościowe podkładów podlogowych wyznaczane różnymi metodami – Karol Sadłowski, Damian Urbanowicz, Maciej Warzocha
- 36 Analiza uwzględnienia zginania dwukierunkowego oraz sposobu posadowienia elementu ściskanego w układzie płytowo-słupowym – Jarosław Siwiński, Adam Stolarski
- 43 Metody oceny stanu technicznego budynków w aspekcie ich praktycznego zastosowania – Wojciech Drozd
- 48 Wpływ nasady kominowej na poprawę sprawności użytkowej wentylacji grawitacyjnej – Romana Antczak-Jarząbska, Maciej Niedostatkiwicz

PRAWO

- 53 Wynagrodzenie ryczałtowe w realizacji inwestycji budowlanych – Marcin Lidzbarski

FORUM**ŻYWA HISTORIA**

- 56 Tadeusz Kościuszko – generał i inżynier – Wiktor Piwkowski