

Tematyka czasopisma:

„Przeгляд Budowlany” jest miesięcznikiem naukowo-technicznym o ponad 92-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 92 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.

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

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

Internet: www.przekladbudowlany.pl

Wersja papierowa czasopisma jest wersją pierwotną
Redaktor Naczelna: mgr inż. Grażyna Furmańczyk-Ziemska
biuro@przekladbudowlany.pl

Marketing i reklama: reklama@przekladbudowlany.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, prof. PP
dr inż. Robert Geryto
dr inż. Piotr Knyziak
dr inż. Paweł A. Król
dr hab. inż. Roman Marcinkowski, prof. PW
mgr inż. Jan Sieczkowski
dr inż. Anna Szymczak-Graczyk

Rada Programowa Czasopism i Wydawnictw PZITB w kadencji 2020-2024

Przewodnicząca: prof. dr hab. inż. Anna Halicka
Wiceprzewodniczący: prof. dr hab. inż. Jacek Hulimka
Sekretarz: dr hab. inż. Teresa Rucińska, prof. ZUT
prof. dr hab. inż. Jan Bień
prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski
dr hab. inż. Lidia Buda-Ożóg, prof. PRz
dr hab. inż. Magdalena Dobiszewska, prof. UTP
dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK
prof. dr hab. inż. Barbara Goszczyńska
dr hab. inż. Marta Kadela, prof. ITB
mgr inż. Roman Lulis
dr hab. inż. Beata Nowogońska, prof. UZ
dr hab. inż. Jolanta Prusiel, prof. PB
prof. dr hab. inż. Elżbieta Radziszewska-Zielina
prof. dr hab. inż. Leonard Runkiewicz
dr hab. inż. Małgorzata Ulewicz, prof. PCz

Recenzenci zewnętrzni:

prof. dr-ing. Piotr Noakowski, Technische Universität Dortmund
prof. dr inż. Andrzej Nowak, dr h.c. Auburn University, Alabama
prof. dr hab. inż. Bogdan Nazarewicz, Politechnika Lwowska
dr hab. inż. Abdrhman Alsabry, prof. UZ
doc. dr inż. Wojciech Roszak, Lund University, Szwecja

Redaktor statystyczny:

mgr inż. Tadeusz Cichoński

Redaktor językowy:

mgr inż. Piotr Szymczak

Okladka: Remmers Polska Sp. z o.o.

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

Cena 1 egz. 20,00 zł (plus 8% VAT)

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

DTP: mediaNOVA Drukarnia: Edit

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

1 Spis treści**2 Streszczenia – Abstracts**

RYNEK BUDOWLANY

- 4 Czas na podsumowanie XI Kongresu Stolarzki Polskiej
- 5 Droga dojścia do renomowanej publikacji naukowej
 - Holistyczne spojrzenie na proces twórczy dla inżynierów i nie tylko
 - Katarzyna H. Tomiczak
- 6 Przemysł cementowy w Polsce podąża drogą neutralności klimatycznej

ARTYKUŁY PROBLEMOWE

- KONSTRUKCJE – ELEMENTY – MATERIAŁY
- 10 Badania podłoża i analiza numeryczna posadowienia chłodni kominowej bloku energetycznego o mocy 910 MW w Elektrowni Jaworzno III – Elektrownia II – Mariusz Biały
- 15 Przeгляд rozwiązań systemowych łączników balkonowych
 - Maciej Tomasz Solarczyk, Paweł Piotrkowski, Maciej Niedostatkiwicz
- OBIEKT BUDOWLANY
- 24 Cykl życia obiektu budowlanego – Jerzy Obolewicz, Mariusz Okuń
- RENOWACJE
- 32 X Konferencja Naukowo-Techniczna „Renowacja budynków i modernizacja obszarów zabudowanych” – Leonard Runkiewicz, Tadeusz Biliński, Beata Nowogońska
- 33 Analiza możliwości przystosowania do celów widokowych wieży w byłej Fabryce Nici w Nowej Soli – Gerard Bryś, Mikołaj Kłapoc
- 36 Problematyka podtapiania budynków wodami podziemnymi na przykładzie miasta Zielona Góra – Marek Dankowski
- 40 Modernizacja wielkiej płyty – rozwiązania eksperckie czy systemowe? – Wiesław Ligęza
- 43 Uszkodzenia pożarowe dachu budynku kościoła pw. Świętych Apostołów Piotra i Pawła w Gdańsku – Tomasz Majewski, Maciej Niedostatkiwicz

FORUM

■ WSPOMNIENIA

- 48 Mgr inż. Czesław Mitroszewski (1921–2021)

Z KART HISTORII

■ ROK 1955

- 49 Projekt organizacji budowy Centralnego Stadionu na Saskiej Kępie w Warszawie – Stanisław Jaczynowski
- 52 Nowoczesne osiedle mieszkaniowe z gliny – Jerzy Strawa
- 55 Wpływ sprężonego powietrza na wytrzymałość i szczelność betonu stwardniałego – Ryszard Rzepecki