

Tematyka czasopisma:

„Przegląd Budowlany” jest miesięcznikiem naukowo-technicznym o ponad 80-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.

„Przegląd Budowlany” is a scientific and technical magazine with over 80 years of tradition, addressed to engineers active in the construction field. „Przegląd 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.

„Przegląd Budowlany” jest rejestrowany w bazie danych o wartości polskich czasopism technicznych BazTech, dostępnej bezpłatnie w Internecie pod adresem <http://baztech.icm.edu.pl>

Redakcja: ul. Świętokrzyska 14 A, 00-050 Warszawa

tel./faks: (22) 826-67-00, tel.: (22) 828-27-20

Internet: www.przegladbudowlany.pl

e-mail: biuro@przegladbudowlany.pl

Redaktor Naczelna: Agnieszka Stachecka-Rodziewicz

stachecka@przegladbudowlany.pl

Marketing i reklama: Grażyna Furmańczyk-Ziemińska

reklama@przegladbudowlany.pl

Sekretariat: Hanna Zapaśnik

zapasnik@przegladbudowlany.pl

Korekta: Jacek Grzybowski

Wydawca: Zarząd Główny Polskiego Związku Inżynierów

i Techników Budownictwa, ul. Świętokrzyska 14 A,

00-050 Warszawa, tel./faks: (22) 826-86-34

Kolegium Redakcyjne:

prof. dr hab. inż. M. Abramowicz

prof. dr hab. inż. W. Buczkowski

mgr inż. arch. W. Korzeniewski

prof. dr hab. inż. R. Marcinkowski

mgr inż. J. Tworek

Rada Programowa:

Przewodniczący: prof. dr hab. inż. Janusz Kawecki

Wiceprzewodniczący: dr inż. Andrzej B. Nowakowski

Sekretarz: dr hab. inż. Anna Halicka

Członkowie:

prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak

dr inż. Roman Gąckowski

prof. dr hab. inż. Józef Jasiczak

prof. dr hab. inż. Leonard Runkiewicz

prof. dr hab. inż. Adam Stolarski

prof. dr hab. inż. Jerzy Ziółko

prof. dr hab. inż. Adam Zybura

Okładka: PERI Polska

– zdjęcie z archiwum PERI

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

Cena 1 egz. 17,00 zł (plus 5% VAT)

Prenumerata i sprzedaż:

tel./faks: (22) 826-67-00, tel.: (22) 828-27-20

Produkcja: Fabryka Promocji www.fabryka-promocji.pl

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

RYNEK BUDOWLANY

2 Abstracts – Streszczenia

3 Od Przewodniczącego PZITB

4 Ryszard Trykosko – sylwetka nowego Przewodniczącego PZITB

RAPORT

6 Analiza rynku mieszkaniowego w 12 krajach Unii Europejskiej

WYDARZENIA

7 Z Płockiego Forum Budowlanego

9 Konkurs PZITB „Budowa Roku 2011” – Zygmunt Rawicki

13 VII Krajowy Zjazd Naukowo-Techniczny Młodej Kadry PZITB w Lublinie

14 Wybrano nowego Przewodniczącego PZITB

16 Laureaci XVI edycji konkursu Platynowe Wiertło

AKTUALNOŚCI

18 Białoleka: powstanie przedszkole • Hydrobudowa Polska zbuduje stadion w Białymstoku • „Carpathia” na warszawskim Powiślu

19 Erbud wybuduje mieszkania we Wrocławiu • Luksusowy Dune już stoi • HOCHTIEF Polska zrealizuje drugi mieszkaniowy projekt deweloperski • Budowlana Marka Roku 2012 dla Porothermu

20 PBG Erigo rozbudowuje osiedle Dolina Potęgowska • Skanska odbuduje most • Nowy oddział Harsco

ARTYKUŁY SPONSOROWANE

22 Metoda nasuwania podłużnego przy realizacji obiektu E118 w ciągu autostrady A4 – odcinek od węzła Tarnów Krzyż do węzła Dębica Pustynia – ULMA

24 Rusztowania w przepisach – regulacje prawne w obszarze budowy i eksploatacji rusztowań – PIGR

28 PERI na budowie oficjalnej Strefy Kibica UEFA Euro 2012™

30 Europejskie standardy bezpieczeństwa – Doka

32 „Innowacyjne spoiwa cementowe i betony z wykorzystaniem popiołu lotnego wapiennego”

34 Upadłość nie musi oznaczać końca dłużnika, czyli krótko o układzie z wierzycielami – Piotr Zimmerman

ARTYKUŁY PROBLEMOWE**KONSTRUKCJE – ELEMENTY – MATERIAŁY**

35 Wpływ rodzaju kruszywa grubego na odkształcalność betonów zwykłych – Wojciech Piasta, Waldemar Budzyński, Jacek Góra

39 Naturalna promieniotwórczość wyrobów budowlanych, w tym autoklawizowanego betonu komórkowego (ABK) – Genowefa Zapotoczna-Sytek, Kalina Mamont-Cieśla, Tomasz Rybarczyk

43 Badania wytrzymałościowe nowych paneli kompozytowych w budownictwie mieszkaniowym – Łukasz Smakosz, Jacek Tejchman

TECHNOLOGIE

48 Tendencje i wybrane problemy stosowania automatyzacji i robotyzacji w budownictwie – Józef Adamowski, Jakub Lewandowski

MODERNIZACJE

53 Naprawa i wzmocnienie konstrukcji murowych z wykorzystaniem systemu MAPE-ANTIQUE na przykładzie renowacji Zespołu Klasztornego Ojców Jezuitów w Starej Wsi – Maciej Gruszczyński, Jerzy Siwek

ORGANIZACJA – ZARZĄDZANIE

59 Identyfikacja procesów zarządzania w przedsiębiorstwie budowlanym – Bożena Hoła, Krzysztof Gawron, Andrzej Polak, Marek Sawicki

63 Problemy decyzyjne wykonawców przystępujących do przetargów na roboty budowlane – Piotr Jaśkowski, Sławomir Biruk

67 Realizacja przedsięwzięć budowlanych w systemie zaprojektuj i buduj – Agnieszka Leśniak, Krzysztof Zima

ARTYKUŁY SPONSOROWANE

71 W jaki sposób wykonawca może zabezpieczyć się przed zakupem stali zbrojeniowej niewiadomego pochodzenia? – CPJS