

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.

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

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

Sekretarz: dr inż. hab. Anna Halicka

Członkowie:

prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak

dr inż. Roman Gaćkowski

prof. dr hab. inż. Józef Jasiczak

prof. dr hab. inż. Mieczysław Kamiński

dr inż. Andrzej B. Nowakowski

prof. dr hab. inż. Leonard Runkiewicz

prof. dr hab. inż. Adam Stolarski

prof. dr hab. inż. Jerzy Ziółko

prof. dr hab. inż. Adam Zybura

Przedstawiciel ZG PZITB:

dr inż. Ireneusz Józwiak

Okładka: Apartamentowiec, ul. Grzybowska 4, Warszawa

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

Cena 1 egz. 17,00 zł

Prenumerata i sprzedaż:

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

Nakład do 11 000 egz.

Produkcja: Fabryka Promocji www.fabryka-promocji.pl

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

RYNEK BUDOWLANY

2 Artykuły problemowe – Streszczenia – Abstracts

3 Od Przewodniczącego PZITB Wiktora Piwkowskiego

RZECZOZNAWSTWO

4 Kwalifikacje i procedura uzyskania uprawnień rzeczoznawcy

– ocena krytyczna i propozycje PZITB – Wiktor Piwkowski

WYDARZENIA

6 Konkurs na Najlepsze Prace Dyplomowe Politechniki Białostockiej – rozstrzygnięty!

CERTYFIKACJA

10 Nowy zawód: audytor efektywności energetycznej – Tomasz Weber

ZE ŚWIATA

12 Ośrodek sportu i rekreacji „Les Thermes” w Luksemburgu; 29 zielonych technologii

AKTUALNOŚCI

14 Akademia Knauf • Jubileuszowy rok w PeBeKa • Schöck wyróżniony za jakość • Drugi etap Barcińskiego Parku • Na budowie Stadionu Narodowego pracuje 1450 osób • Projekt pod lupą • Wmurowano kamień węgielny pod budowę lotniska w Łodzi • Paradyż uhonorowany

BUDOWNICTWO ENERGOOSZCZĘDNE

16 Ścieżka procedury uzyskania premii termomodernizacyjnej; Zielone światło dla zielonych budynków; Grupa Buma promuje budownictwo ekologiczne

KONFERENCJE

18 XVII Konferencja Naukowo-Techniczna KONTRA' 2010 „Trwałość budowli i ochrona przed korozją” – Warszawa – Gliwice – Szczyrk

19 56. Konferencja Naukowa Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN oraz Komitetu Nauki PZITB – Krynica 2010

ARTYKUŁY SPONSOROWANE

20 Precyzyjnie i łatwo – jak nigdy dotąd – Porotherm

23 Laureaci nagrody „Pontifex Cracoviensis”

ARTYKUŁY PROBLEMOWE**AWARIE BUDOWLANE**

24 Stan techniczny słupów żelbetowych hali przemysłowej po 50 latach eksploatacji – Wojciech Adamczyk, Waldemar Budzyński, Jacek Góra, Wojciech Piasta

30 Szczególny przypadek uszkodzenia ceglanych nadproży łukowych – Romuald Orłowicz, Rafał Nowak

33 Analiza przyczyn zarysowania trzykomorowego żelbetowego zbiornika oczyszczalni ścieków – Wiktor Abramek, Bronisław Jędraszak, Reinhold Kaluza

KONSTRUKCJE – ELEMENTY – MATERIAŁY

36 Przepustowość rynny poziomej – Jacek Myczka

39 Silosy z cienkich blach – wybrane zagadnienia badawcze i projektowe – Ryszard Antonowicz, Adam Klimek

PROJEKTOWANIE

45 Wykorzystanie metody elementów skończonych w projektowaniu posadowienia zapory ziemnej na gruntach organicznych – Simon Rabarijoely

ZARZĄDZANIE – ORGANIZACJA

49 Umowy w procesie zarządzania ryzykiem projektu inwestycyjnego finansowanego na zasadach *project finance* – Marcin Tomecki

FORUM**NOWOŚCI WYDAWNICZE**

55 Łukasz Drobiec, Radosław Jasiński, Adam Piekarczyk – Diagnostyka konstrukcji żelbetowych; Maciej Rokiel – Wycena nowych technologii w budownictwie; Grażyna Świdorska – Leksykon prawno-budowlany. BHP w budownictwie od A do Z

WSPOMNIENIA

56 Aleksander Kontek (1942–2010)