

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-Rodziejewicz
stachecka@przegladbudowlany.pl

Marketing i reklama: Grażyna Furmańczyk-Ziemińska
reklama@przegladbudowlany.pl

Sekretariat: Hanna Zapaśnik
zapasn timer@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. Korzeniowski

prof. dr hab. inż. R. Marcinkowski

mgr inż. J. Tworek

Rada Programowa:

Przewodniczący: prof. dr hab. inż. Janusz Kawecki

Wiczewodniczący: dr inż. Andrzej B. Nowakowski

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

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: Efektywne wykorzystanie energii

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 śródtytułów. Nie ponosi też odpowiedzialności za treść reklam zamieszczonych na łamach czasopisma.

RYNEK BUDOWLANY

- 1** List otwarty Przewodniczącego PZITB Wiktora Piwkowskiego

WYDARZENIA

- 4** Dzień Budowlanych 2011

- 5** XXV Jubileuszowa Krajowa Narada Seniorów PZITB – Waclaw Edward Kotuszewski

KONFERENCJE

- 10** XXI Konferencja Spalska „Budowa i utrzymanie domów mieszkalnych. Polityka mieszkaniowa państwa a Rządowy Program Wspierania Budownictwa Mieszkaniowego do 2020 r.” – Spała

- 11** Międzynarodowa Konferencja „Rozwój miast i regionów w kierunku budownictwa zero energetycznego – Warszawa

AKTUALNOŚCI

- 12** HOCHTIEF Polska wybuduje Villa Poema w Warszawie • Izolacja Knaufa doceniona • Najwięcej cudzoziemców w 2011 roku • Ville Murano we Wrocławiu • Skanska wybuduje Europejskie Centrum Muzyki Pendereckiego • Korona wyrosła ponad ziemię • Zielone światło dla budowy Poznań Główny City Center

ZE ŚWIATA

- 14** Geowłóknina DuPont™ Typar® przy rewitalizacji jeziora i lodowiska w budapesztańskim Citi Parku

ARTYKUŁY SPONSOROWANE

- 16** Budowlana Marka Roku 2010 – FAKRO

ARTYKUŁY PROBLEMOWE**EFEKTYWNE WYKORZYSTANIE ENERGII**

- 18** Poprawa efektywności energetycznej gospodarstwa domowego to ekonomiczna konieczność – Janina Kopietz-Unger
- 23** Odnawialne źródła energii wizytówką innowacyjnego miasta – Wörrstadt, Bydgoszcz, Częstochowa, Szczawnica – Justyna Juchimiuk
- 30** Dokumenty strategii kształtujące politykę przestrzenną i energetyczną na poziomie gminy – Marta Skiba
- 34** Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego i oszczędność energetyczna – Anna Bazan-Krzywoszańska
- 37** Działania zmierzające do zmniejszenia zużycia energii i wody bez uszczerbku na komforcie mieszkania – Janina Kopietz-Unger
- 41** Produkcja biomasy a system dokumentów polityki przestrzennej miast – Marta Skiba
- 46** Recykling materiałów budowlanych – Michał Golański
- 52** Analiza stylu życia mieszkańców z wybranej grupy budynków na terenie Zielonej Góry pod kątem działań termomodernizacyjnych – Abdrahman Alsabry, Maja Staniec
- 62** Szczegółowa analiza zużycia energii wybranej grupy budynków na terenie miasta Zielona Góra i okolic – Abdrahman Alsabry, Maja Staniec
- 68** Ocena dotychczasowych termomodernizacji wielorodzinnych budynków prefabrykowanych i propozycja poprawy stanu energetycznego w osiedlu mieszkaniowym – Anna Ostańska
- 75** Wdrożenie Przekształcenia Dyrektywy w sprawie charakterystyki energetycznej budynków (19 maja 2010 r.) – wybrane aspekty wdrożenia – Marcin Piotrowski
- 80** Działania w zakresie racjonalnej gospodarki energetycznej w gminie – Krzysztof Urbanowicz
- 82** Analiza solarna budynków w celu zwiększenia efektywności energetycznej – Piotr Sobierajewicz
- 89** Analiza możliwości działań naprawczych służących oszczędzaniu energii na przykładzie galeriowca – Anna Ostańska, Katarzyna Taracha
- 96** Przełom energetyczny w Niemczech. Nowe zasady zaopatrzenia w energię w perspektywie do 2050 r. – Janina Kopietz-Unger