

# budma

Międzynarodowe Targi Budownictwa i Architektury

30.01.-02.02.2024



ZIELONA  
PRZYSZŁOŚĆ  
BUDOWNICTWA

## PROGRAM WYDARZEŃ BUDMA 2024

WTOREK | 30.01.2024

- 11:00-12:00** **Otwarcie Targów Budma, Intermasz, Infratec, Kominki połączone z Ceremonią wyróżnienia laureatów Konkursu o Złoty Medal MTP i Acanthus Aureus.**  
**Wręczenie nagród laureatom etapu krajowego konkursu BUDUJ BEZPIECZNIE 2023.**  
**Paw. 3A | Scena Główna**
- 11:30-12:30** **Szkolenie „Problemy oraz praktyczne wskazówki dotyczące realizacji inwestycji budowlanych z uwzględnieniem zmian w branży deweloperskiej w świetle „nowej ustawy deweloperskiej”**  
Organizator: **JLSW Janaszczyk Lis & Wspólnicy Radcowie Prawni Spółka Komandytowa**  
**Paw. 5 | Scena**
- 12:30-14:00** **Reforma Planowania Przestrzennego – oczekiwania i wyzwania.**  
Prowadząca panel: **Anna Krzyżanowska**  
Uczestnicy:  
  - **Łukasz Marciniak** - Dyrektor Departamentu Planowania Przestrzennego MRIT
  - **Joanna Janowicz** - Constructa Plus (deweloper)
  - **Przemysław Dziąg** - Szef Działu Prawnego PZFD
  - **Łukasz Mikuła** - Przewodniczący Komisji Polityki Przestrzennej i Rewitalizacji m. Poznań
  - **Mariusz Ścisto** - Pełnomocnik SARP ds. legislacjiOrganizator: **Polski Związek Firm Deweloperskich**  
**Paw. 3A | Scena Główna**
- 13:00-15:00** **Strefa Nauki i Startupów**  
Organizator: **Spółka Celowa Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu**  
**Paw. 5 | Scena**

### PANEL POLSKIEJ IZBY BUDOWNICTWA

- 14:00 – 17:00** **Kompleksowa termomodernizacja – Jak branża budowlana wspiera program „Czyste Powietrze”?**  
Prelegenci:  
  - **Paweł Mirowski** - Zastępca Prezesa Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
  - **Janusz Komurkiewicz** - Prezes Związku Polskie Okna i Drzwi
  - **Paweł Lachman** - Koordynator Porozumienia Branżowego na Rzecz Efektywności Energetycznej
  - **Szymon Firlag** - Prezes Związku Pracodawców Producentów Materiałów dla Budownictwa
  - **Przedstawiciel Ministerstwa Klimatu i Środowiska (TBC)**
  - **Przedstawiciel Banku Światowego (TBC)**

Zagadnienia:

Jaka jest rola organizacji branżowych i firm w prawidłowym promowaniu programów wsparcia termomodernizacji?

Przykłady skutecznych działań w promocji kompleksowej termomodernizacji budynków jednorodzinnych.

Co się zmieniło w programie „Czyste Powietrze” w efekcie współpracy branży z obszaru techniki budynkowej z NFOŚiGW?

Jakie są największe wyzwania dla branży w zakresie wsparcia kompleksowej termomodernizacji na 2024 rok?

## **Setki miliardów złotych na termomodernizację budynków, źródła finansowania, nowa perspektywa unijna (KPO, Social Climate Fund, ETS II)**

### **Prelegenci:**

- **Jacek Tomczak** - Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii
- **Izabela Zygmunt** - Specjalistka ds. Semestru Europejskiego i Europejskiego Zielonego Ładu w Przedstawicielstwie Komisji Europejskiej w Warszawie
- **Ludomir Duda** - Doktor nauk chemicznych, termodynamik, pionier budownictwa ekologicznego, założyciel i pierwszy prezes Fundacji Poszanowania Energii oraz Narodowej Agencji Poszanowania Energii, Wiceprezes Polskiego Klubu Kogeneracji
- **Dariusz Koc** - Dyrektor Departamentu Transformacji Energetycznej - Krajowa Agencja Poszanowania Energii
- **Aleksander Śniegocki** - Prezes, Kierownik ds. analiz ekonomicznych - Instytut Reform

### **Zagadnienia:**

Polska ma dostęp do największych w historii transferów pieniężnych na cele termomodernizacyjne, co stanowi wielką szansę na transformację tkanki mieszkaniowej, zmniejszenie zależności kraju od importu paliw, umocnienie pozycji Polski jako eksportera materiałów budowlanych, redukcję ubóstwa energetycznego oraz spełnienie wymagań porozumień klimatycznych. Jakież są związane z tym możliwości, wyzwania i zagrożenia?

Organizator: **Polska Izba Budownictwa**

**Paw. 3A | Scena Główna**

Wydarzenie całodniowe

### **Mistrzostwa Polski Młodych Dekarzy**

Współpraca: Polskie Stowarzyszenie Dekarzy

**Paw. 6**

Wydarzenie całodniowe

### **Warsztaty parkieciarskie, egzaminy mistrzowskie, zawody.**

**Prezentacje i pokazy: najnowsze produkty, technologie liderów branży parkieciarskiej**

**Specjaliści, naukowcy, eksperci, rzeczoznawcy**

**Warsztaty, szkolenia, zawody, egzaminy na czeladnika i mistrza parkieciarstwa**

Współpraca: Stowarzyszenie Parkieciarze Polscy

**Paw. 3A**

Wydarzenie całodniowe

### **MONTERIADA. Zadbaj o ciepły dom. Pokazy montażu okien, drzwi zewnętrznych i bram garażowych**

Współpraca: Związek Polskie Okna i Drzwi

**Paw. 5**

Wydarzenie całodniowe

### **Wystawa prac konkursowych „Szkice architektoniczne. Do źródeł vitalności - czyli woda w architekturze”.**

**Wystawa prac konkursowych „Uwolnić Bogdanę”**

Współpraca: Izba Architektów RP, SARP Oddział Poznań

**Paw. 3A**

**10:00-15:30** Finał Centralny 52 edycji Turnieju Budowlanego „Złota Kielnia”

Paw. 3A | Antresola

**10:15-15:30** „BUDOWANIE ZIELONEJ PRZYSZŁOŚCI:  
PREFABRYKACJA I ZRÓWNOWAŻONA ARCHITEKTURA W OPARCIU O DREWNO”

**10:15 - 10:35** Rola architektów i technologów w zrównoważonym rozwoju

- Magdalena Pios, Stowarzyszenie Architektów Polskich

**10:35 - 11:05** Drewno jako zrównoważony materiał budowlany: zalety i wyzwania

- Szymon Karwowski, Pivotebois

**11:05 - 11:35** Wprowadzenie do prefabrykacji: zrozumienie podstaw - Krzysztof Biernacki, Solace House

**11:35 - 11:55** Analiza kosztów: prefabrykacja a budownictwo tradycyjne - Marek Follendorf, HeyTimber

**11:55 - 12:25** Drewno masywne i lekki szkielet drewniany, belki, panele i moduły - współpraca dla ekologii, funkcjonalności i ekonomii w epoce prefabrykacji - Piotr Brodniewicz, Andrewex Construction

**12:25 - 12:40** Przerwa

**12:45 - 13:15** Drewno jako kluczowy element budynków niskoemisyjnych

- prof. Tomasz Błaszczński, Politechnika Poznańska

**13:15 - 13:45** Proces deweloperski, budownictwo prefabrykowane, zrównoważona architektura

- Szymon Bielenis, Treetop

**13:45 - 14:15** Popyt rynkowy i postrzeganie domów drewnianych przez konsumentów

- Janusz Kabała, WoodCoreHouse

**14:15 - 14:45** Case Study: udane, ekologiczne projekty prefabrykowane - Tomasz Balcerowski, Ekoinbud

**14:45 - 15:30** Dyskusja panelowa: Kształtowanie przyszłości budownictwa prefabrykowanego w oparciu o drewno

- Marek Beśka, Tomasz Balcerowski, Roman Jakubowski, Sebastian Wiśniewski, Kamil Kowalczyk

Organizator: **Stowarzyszenie Energooszczędne Domy Gotowe**

*Konferencja „Budowanie zielonej przyszłości: prefabrykacja i zrównoważona architektura w oparciu o drewno” łączy w sobie wnikliwe spojrzenie na prefabrykację, podkreślając jej innowacyjność i efektywność, z zaletami wykorzystania drewna jako ekologicznego materiału budowlanego.*

*Skierowana do architektów, deweloperów i inwestorów, konferencja oferuje prelekcje przygotowane przez najlepszych profesjonalistów ze swojej branży. Uczestnicy zdobędą cenną wiedzę, która wpłynie na przyszłość zrównoważonej architektury, mając szansę na wymianę doświadczeń i nawiązanie nowych kontaktów. Jest to idealna okazja do zrozumienia roli drewna i prefabrykacji w kształtowaniu zrównoważonego rozwoju.*

Paw. 3 | Sala Niebieska

**10:30-13:30 DNI INŻYNIERSKIE  
I DZIEŃ - DZIEŃ INŻYNIERA BUDOWNICTWA  
BEZPIECZEŃSTWO W REWITALIZOWANYCH OSIEDLACH Z BUDYNKÓW WIELKOPŁYTOWYCH**

**10:30–10:45** **Otwarcie konferencji**  
- dr inż. **Andrzej Kulesa** Przewodniczący Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

**10:45–11:00** **Kierunki rewitalizacji osiedli z budynków wielkopłytowych – ujęcie niemieckie i założenia krajowe**  
- dr inż. **Krzysztof Girus**

**11:00–11:20** **Możliwości dostosowania istniejących budynków wielkopłytowych do perspektywicznych wymagań UE dotyczących ich efektywności energetycznej**  
- **prof. Józef Jasiczak**, Instytut Budownictwa PP, mgr inż. **Yauhemi Siadźko**

**11:20–11:40** **Nadbudowy budynków wielkopłytowych, realne możliwości, korzyści**  
- dr inż. **Piotr Knyziak**, Politechnika Warszawska

**11:40–12:00** **Działania remontowo-modernizacyjne balkonów i loggi w budynkach z wielkiej płyty w zależności od ich zużycia** - dr inż. **Marcin Kanoniczak**

**12:00–12:30** **Przerwa**

**12:30–12:50** **Bezpieczeństwo publiczne i obciążenie wybuchem w inżynierii mechanicznej i budowlanej. Czy jesteśmy świadomi zagrożeń?** - prof. PP dr hab. inż. **Piotr Sielicki**

**12:50–13:10** **Systemy bezpieczeństwa elektrowni jądrowych AP1000 i AP300 firmy Westinghouse**  
- **prof. dr hab. inż. Janusz Wojtkowiak**, Instytut Inżynierii Środowiska i Instalacji Budowlanych

**13:10–13:30** **Kierunki transformacji sektora Ciepłownictwa Systemowego – ujęcie wielkomijskie i lokalne** - mgr inż. **Jacek Szymczak** Prezes Zarządu Izby Gospodarczej Ciepłownictwo Polskie  
Organizator: **Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa**  
**Paw. 3 | Sala Zielona**

**11:00-13:00 „Wpływ recyklingu na ślad węglowy produktu i świadectwa energetyczne budynków”**

**11:00-11:20** **Otwarcie Konferencji**  
**mgr inż. Marek Karwowski** - General Manager, European PVC Profiles and related Building Products Association  
**Karol Pięta** – Project Manager, European PVC Profiles and related Building Products Association

**11:20-11:50** **Wymagania prawne a ślad węglowy budynku** - dr inż. **Jerzy Kwiatkowski**,  
Narodowa Agencja Poszanowania Energii

**11:50-13:00** **Wpływ recyklingu na ślad węglowy produktu i świadectwa energetyczne budynków** – panel dyskusyjny  
Uczestnicy panelu:

- **dr inż. Jerzy Kwiatkowski**, Narodowa Agencja Poszanowania Energii
- **Maciej Mańko** – Marketing Manager, Glassolutions – Saint Gobain Building Glass Polska
- **Szymon Fit** - Business Innovation Manager, R&D Incubator, Sustainability Coordinator Architectural Glass Poland, Pilkington Polska / NSG Group
- **mgr inż. Marek Karwowski** – General Manager, European PVC Profiles and related Building Products Association
- **Karol Pięta** – Project Manager, European PVC Profiles and related Building Products Association

Organizator: **European PVC Profiles and related Building Products Association** – partnerzy projektu recyklingowego OKNOREC

Wraz z zakończeniem 2024r spółki giełdowe będą musiały raportować poza parametrami finansowymi także wpływ firmy w obszarze **ESG (Environmental - Środowisko, Social - Społeczność, Governance – Zarządzanie)**, a od 2025 oraz w przyszłych latach stopniowo coraz mniejsze firmy. Wartość emisji gazów cieplarnianych, ślad węglowy organizacji będą jednymi z kilku istotnych parametrów do przedstawienia w niniejszych raportach.

Obliczanie śladu węglowego inwestycji budowlanych reguluje dyrektywa unijna, nakładając taki obowiązek od 2027 dla inwestycji pow. 2000 m<sup>2</sup> i od 2030 dla wszystkich nowo powstających budynków.

Już teraz wielu architektów projektując nowe budynki, zwłaszcza tych, których budowa może rozpocząć się po 2027r. wymaga od producentów wyrobów budowlanych wartości śladów węglowych ich produktów.

Recykling demontowanych produktów w zamkniętym łańcuchu wpływa bardzo korzystnie na wartość śladu węglowego produktu, firmy, budynku. W jaki sposób?

W przyszłych świadectwach charakterystyk energetycznych budynków poza wartościami energii zużytej na ogrzewanie, czy też chłodzenie budynku będą musiały być raportowane także parametry związane z emisją gazów cieplarnianych, czy też wpływem na ślad węglowy budynku od momentu jego budowy w całym cyklu życia.

## 11:00-13:30 Konferencja **BEZPIECZNA PRACA NA KAŻDYM POZIOMIE**

**11:00-11:15 Uroczyste otwarcie konferencji, przemówienia**

**11:15-11:35 Poziom bezpieczeństwa pracy na polskich budowach**  
- **Jarosław Leśniewski**, Zastępca Głównego Inspektora Pracy

**11:35-11:55 Dobre praktyki przy organizacji pracy na wysokości**  
- **Laureat konkursu „Buduj bezpiecznie” edycja 2023**

**11:55-12:15 Mała wysokość – duże wyzwanie**  
- **Barbara Baranowska**, przedstawiciel Porozumienia dla Bezpieczeństwa w Budownictwie

**12:15-12:40 Przerwa kawowa**

**12:40-13:00 Studium wypadków przy pracach wykonywanych na wysokości**  
- **Bogdan Solawa**, Starszy Inspektor Pracy – Specjalista OIP Kraków

**13:00-13:20 Kompetencje związane z pracą na wysokości**  
- **dr inż. Rafał Hrynyk**, Przewodniczący Platformy Promocji Bezpieczeństwa i Zdrowia w Pracy Pracodawców RP

**13:20-13:50 Zabezpieczenie pracowników przed upadkiem z wysokości podczas montażu, demontażu i użytkowania rusztowań - dr inż. Piotr Kmieciak**, ekspert Polskiej Izby Gospodarczej Rusztowań

**13.50 Zakończenie konferencji**  
Organizator: **Państwowa Inspekcja Pracy, Okręgowy Inspektorat Pracy w Poznaniu**  
Współorganizator: Porozumienie dla Bezpieczeństwa w Budownictwie  
**Paw. 5 | Scena**

**11:00-16:00 III Konferencja naukowo-techniczna**  
**BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH**  
**Odstępstwa od przepisów i ocena ryzyka w inżynierii pożarowej.**  
**Odstępstwa, procedury, ekspertyzy techniczne**

-bryg. mgr inż. Karol Mojski, Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej.

**Aby konstrukcja zachowała nośność przez określony czas**

-prof. dr hab. inż. Robert Kowalski, Politechnika Warszawska

**Rozwiązania zamienne w budynkach zabytkowych**

-mgr inż. Piotr Smardz, rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, SITP

**Projektowanie bezpieczeństwa pożarowego – rola projektanta i rzeczoznawcy**

-inż. Jacek Podyma, rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, SITP

**Analiza pracy konstrukcji w pożarze jako element ekspertyzy technicznej**

-mgr inż. Wojciech Szymkuć, Politechnika Poznańska

**Odstępstwa od projektu budowlanego. Rodzaje odstępstw oraz przykłady**

**nieprawidłowości w ich kwalifikacji**

- mgr inż. Paweł Łukaszewski, Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego dla Miasta Poznania,

- mgr Anna Zakrzyńska, kierownik Oddziału Inspekcji i Kontroli PINB dla Miasta Poznaniu

Organizatorzy: **Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa, Oddział Wielkopolski,**

**Koło Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa przy Politechnice Poznańskiej,**

**Instytut Analiz Konstrukcji oraz Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej**

Zgłoszenie udziału w konferencji poprzez formularz rejestracyjny na stronie

[www.sitp.poznan.pl](http://www.sitp.poznan.pl)

PCC | sala 1.G

11:00-17:00

**D&A FORUM DESIGNU I ARCHITEKTURY**

**OD NOWA: Do źródeł witalności**



FORUM  
DESIGNU  
I ARCHI  
TEKTURY

11:00 – 11:15

**Otwarcie Forum – wystąpienia inauguracyjne**

**Tomasz Kobierski, Prezes Grupy MTP**

**Piotr Fokczyński, Prezes Krajowej Rady Izby Architektów RP**

**Przywitanie przez Prowadzącego Forum – Jakuba Głaza, przedstawienie idei Forum oraz programu.**

11:15 – 11:45

**Ogłoszenie wyników konkursu**

**„Szkice Architektoniczne. Do źródeł witalności – czyli woda w architekturze”.**

**Dyskusja z udziałem Patrona Honorowego, arch. Rafała Lisiaka z laureatami konkursu.**

11:45 – 13:15

**Wykład Gościa Specjalnego: Izabela Małachowska Coqui**

**Wprowadzenie: Zasoby wodne miasta – rzeki, jezioro, opady deszczowe, a funkcje, które wypełniają.**

**I CZĘŚĆ – RZEKA W MIEŚCIE - nowe funkcje rekreacji związane z wodą**

- Nowe funkcje rekreacji związane z wodą w mieście – przykłady z Monachium, Berlina, Warszawy
- Nowy salon nad rzeką - miasto Segen
- Promenada nad rzeką, a zapobieganie powodziom - jak to robią w przestrzeniach publicznych w Hamburgu

**II CZĘŚĆ – WODNE MIASTO - zapobieganie podtopieniom wg DIN 1986-100 czyli pro-wodne projektowanie**

- Projektowanie pro-wodne, czyli błękitno-zielona infrastruktura tzn. elementy retencyjne przyjmujące deszcze ulewne w mieście bez odprowadzania do kanalizacji
- Projektowanie, a zapobieganie podtopieniom i powodziom, czyli DIN 1986-100 w zastosowaniu – wyliczenia, a Projekt Lokalnego Zagospodarowania Opadów, sposoby wykorzystania 100% wody opadowej na działce, uzgodnienia z urzędami na wybranych projektach

13:15 – 13:30

**Prezentacja sponsorska**

13:30 – 15:15

**Prezentacje architektoniczne (przykłady udanych inwestycji publicznych i prywatnych)**

**Zbigniew Maćków,  
Joanna Rayss  
Krakowskie Grzegórzki  
Wieleń**

**15:15 – 15:30**

**Przerwa**

**15:30 – 17:00**

**Debata: Rzeki do odbudowy**

Prowadzący: **Jakub Głaz**, krytyk architektury, publicysta, animator działań przestrzennych

Uczestnicy:

- **Izabela Małachowska Coqui,**
- **Kasper Jakubowski**
- **Joanna Rayss**
- **Marek Kaszyński** - Przewodniczący Rady, Małopolska Okręgowa Izba Architektów RP

**17:00**

**Zakończenie I dnia Forum**

**Paw. 3A | Scena Główna**

**14:00-15:00**

**Jak budują Polacy po pandemii? Trendy w budownictwie jednorodzinym – raport MURATORA.**

Prelegent: **Piotr Laskowski, redaktor naczelny Muratora.**

Jakie projekty domów wybierali klienci Muratora w latach 2020-2023 - dane na podstawie rzeczywistej sprzedaży projektów Muratora, doświadczenia we współpracy z rynkiem budowlanym oraz w oparciu o raporty o stanie budownictwa opracowane przez instytucje, takie jak Główny Urząd Statystyczny czy Główny Urząd Nadzoru Budowlanego.

Organizator: **Murator**

**Paw. 5 | Scena**

**15:00-16:00**

**Szkolenie "Strona internetowa w świetle wymagań stawianych przepisami ROZPORZĄDZENIA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) [RODO]."**

Organizator: **JLSW Janaszczyk Lis & Wspólnicy Radcowie Prawni Spółka Komandytowa**

**Paw. 5 | Scena**

**16:15-17:15**

**Konferencja prasowa: „Integracja i współpraca branżowa na rzecz termomodernizacji”.**

**16.15-16.20**

**Powitanie uczestników konferencji, przedstawienie i podziękowania dla patronów wydarzenia**

**16.20-16.30**

**Podsumowanie dotychczasowych działań POiD w ramach promocji termomodernizacji budownictwa i dobrego montażu wyrobów stolarki budowlanej – Janusz Komurkiewicz, Prezes Związku POiD**

**16.30-16.40**

**Podsumowanie dotychczasowych działań programu „Czyste Powietrze” - Przedstawiciel Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.**

**16.40-16.50**

**Znaczenie integracji różnych dziedzin specjalistycznych wraz z ich umiejętnościami i wiedzą, jako klucz efektywnej termomodernizacji – Robert Geryło, Dyrektor Instytutu Techniki Budowlanej**

**16.50-17.15**

**Networking uczestników konferencji**

**17.15**

**Zakończenie konferencji**

Organizator: **Związek Polskie Okna i Drzwi**

**Paw. 5, Stoisko 1**

Wydarzenie całodniowe

**Mistrzostwa Polski Młodych Dekarzy.**

Współpraca: **Polskie Stowarzyszenie Dekarzy**

**Paw. 6**



Wydarzenie całodniowe

**Warsztaty parkieciarskie, egzaminy mistrzowskie, zawody.**

**Prezentacje i pokazy: najnowsze produkty, technologie liderów branży parkieciarskiej**

**Specjaliści, naukowcy, eksperci, rzeczoznawcy**

**Warsztaty, szkolenia, zawody, egzaminy na czeladnika i mistrza parkieciarstwa**

Współpraca: **Stowarzyszenie Parkieciarze Polscy**

**Paw. 3A**

Wydarzenie całodniowe

**MONTERIADA. Zadbaj o ciepły dom. Pokazy montażu okien, drzwi zewnętrznych i bram garażowych**

Współpraca: **Związek Polskie Okna i Drzwi**

**Paw. 5**

## CZWARTEK | 01.02.2024

10:00-14:00

### „PRZYSZŁOŚĆ DREWNA”

**Przyszłość sosny i świerka w świetle zmian klimatycznych - M.Dyderski**, Instytut Dendrologii PAN  
w Kórniku

**Polityka europejska -zarządzanie drewnem - E. Wysocka-Fijorek**, IBL w Sękocinie

**Ocena perspektyw rozwoju przemysłu drzewnego w świetle nadchodzących zmian klimatycznych**

- **Piotr Poziomski**, Polska Izba Gospodarcza Przemysłu Drzewnego

**Wpływ wyłączenia 20% obszarów leśnych na przemysł drzewny w Polsce – czy grozi nam brak drewna?**

- **Antoni Kostka**, Fundacja Przyrodnicza

**Drewno i materiały drewnopochodne we współczesnym budownictwie**

- **Mamzela**, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

**Prognozy pozyskania drewna - Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych w Warszawie**

**Panel dyskusyjny z udziałem prelegentów.**

Organizator: **Stowarzyszenie Energooszczędne Domy Gotowe**

Współpraca: **Polska Izba Gospodarcza Przemysłu Drzewnego, Stowarzyszenie Przedsiębiorców Leśnych  
w Gołuchowie**

**PCC | sala 1.A**

10:00-15:00

**Finał Centralny 52 edycji Turnieju Budowlanego „Złota Kielnia”**

**Paw. 3A**

10:00-16:30

**Konferencja XVI DZIEŃ URBANISTY „W LABIRYNCIE REFORMY”**

09:00-10:00

**Rejestracja**

10:00-10:15

**Otwarcie konferencji**

**Wręczenie Nagrody im. T. Tołwińskiego**

10:15-12:00

**Sesja I – Reforma planowania po pierwszych miesiącach**

- **Wdrożenie reformy planowania przestrzennego – aktualny stan prac – Anna Michalik** (Ministerstwo Rozwoju i Technologii, Departament Planowania Przestrzennego)
- **Polityka przestrzenna w strategiach rozwoju – Michał Ciesielski** (SMM TUP, Biuro Strategii Miasta Wrocławia)
- **Narracja planów miejscowych w świetle zmiany przepisów 2023 – lepiej czy łatwiej? – Anna Aneta Tomczak** (ZG TUP, Politechnika Łódzka)
- **Energetyka wiatrowa a planowanie po reformie – Krzysztof Szlubowski** (Sevicon)
- **Pytania do prelegentów, dyskusja**

12:00-12:30

**Przerwa kawowa**



12:30-14:15

### Konkursy TUP

- **Ogłoszenie wyników XIII edycji konkursu „Najlepiej zagospodarowana przestrzeń publiczna w Wielkopolsce”**
- **Ogłoszenie wyników ogólnopolskiego konkursu na najlepsze prace dyplomowe Sesja II – Plan ogólny gminy okiem projektanta**
- **Bilanse chłonności terenów: wyzwania metodyczne – Agata Leraczyk** (Miejska Pracownia Urbanistyczna w Poznaniu, TUP Poznań)
- **Obszary uzupełnienia zabudowy – Joanna Grocholewska** (Pracownia JAG, TUP Poznań)
- **Sposoby delimitacji stref planistycznych – Aldona Cieśla, Agata Marciniak** (Urbanika, TUP Poznań)
- **Pytania do prelegentek, dyskusja**

14:15-15:00

### Przerwa obiadowa

15:00-16:30

### Sesja III – Zintegrowany Plan Inwestycyjny: dyskusyjnie

- **ZPI z perspektywy inwestora – Michał Leszczyński** (PZFD)
- **ZPI z perspektywy urbanisty – Łukasz Pancewicz** (A2P2, TUP Gdańsk)
- **Dyskusja otwarta z udziałem prelegentów oraz przedstawicieli PZFD Poznań i Miasta Poznania**
- **Podsumowanie konferencji**
- **Losowanie książek**

Organizator: **Towarzystwo Urbanistów Polskich, Oddział w Poznaniu**

Udział w konferencji jest darmowy po rejestracji uczestnictwa za pomocą formularza zgłoszeniowego zamieszczonego na stronie [www.tup.poznan.pl](http://www.tup.poznan.pl)

**PCC | Sala 1.D**

10:45-13:55

## DNI INŻYNIERSKIE

### II DZIEŃ – DZIEŃ PRZYSZŁEGO INŻYNIERA

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE – DROGA DO SUKCESU DLA TECHNIKÓW I INŻYNIERÓW W KREOWANIU BUDOWNICTWA

10:45–11:00

**Otwarcie konferencji - dr inż. Andrzej Kulesa** - przewodniczący Rady WOIB

11:00–11:20

**Prezentacja kompetencji Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa**

- **dr inż. Andrzej Kulesa** - Przewodniczący Rady WOIB

11:20–12:00

**Krok po kroku – jak uzyskać uprawnienia budowlane;**

- **mgr inż. Anna Głębocka**, Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

12:00–12:20

**Bezpieczeństwo w rewitalizowanych osiedlach z budynków wielkopłytowych**

- **prof. dr hab. inż. Józef Jasiczak**, Instytut Budownictwa PP

12:20–12:40

**Przerwa**

12:40–13:30

**Kierunki studiów pozwalające na uzyskanie uprawnień budowlanych. Propozycje uczelni technicznych z regionu Wielkopolski**

13:30–13:55

**Problemy energetyczne kraju w ujęciu globalnym**

- film udostępniony przez Centralną Grupę Energetyczną S.A.

Organizator: **Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa**

**Paw. 3 | Sala Zielona**

11:00-12:00

**Panel konferencyjny "Maksymalizacja Zysków w branży Stolarki Budowlanej poprzez wdrożenie Gospodarki Cyrkularnej z zastosowaniem innowacyjnego systemu napraw uszkodzeń przyprodukcyjnych, serwisowych i posprzedażowych Ottimo Systems."**

Organizator: **Ottimo Systems**

**Paw. 5 | Scena**

11:00-16:00

**III Konferencja naukowo-techniczna BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH Odstępstwa od przepisów i ocena ryzyka w inżynierii pożarowej.**

**Symulacje pożarów jako narzędzie inżynierii pożarowej – możliwości, ograniczenia i wyzwania**

- dr hab. inż. **Wojciech Węgrzyński**, prof. ITB

#### Ocena ryzyka w inżynierii pożarowej

- st. bryg. mgr inż. **Rafał Szczypta**, Zastępca Dyrektora Biura Przeciwdziałania Zagrożeniom Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej

#### Zagadnienia dotyczące formalizacji i oceny ryzyka: aktywne systemy ppoż. w projektach

inwestycyjnych - mgr inż. **Tomasz Wiśniewski**, biegły sądowy w dziedzinie pożarnictwa, Prezes Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Ekspertów Dochodzeń Popożarowych, mgr inż. **Jan Miodek**, biegły z zakresu analityki dowodowej w zakresie techniczno-prawnym procesów inwestycyjnych

#### Zastosowanie monitoringu rozproszonego opraw oświetlenia awaryjnego w oparciu o system

wizualizacji ELVIS - mgr **Maciej Nowacki** - TM TECHNOLOGIE Sp. z o.o.

Instalacja fotowoltaiczna - nowe ryzyko dla budynku? - mgr inż. **Monika Hyjek**, SITP

#### Budynki użyteczności publicznej o konstrukcji szkieletowej drewnianej, a ich bezpieczeństwo

pożarowe- mgr inż. **Marcin Paczyński** - STEICO CEE Sp. z o.o.

#### Instalacja sygnalizacji pożarowej i integracja urządzeń przeciwpożarowych jako rozwiązania zamienne

- wpływ na bezpieczeństwo pożarowe obiektów -mgr inż. **Mariusz Sobecki**, rzeczoznawca ds.

zabezpieczeń przeciwpożarowych, przewodniczący Rady Naukowo-Technicznej SITP

Organizatorzy: **Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa, Oddział Wielkopolski, Koło**

**Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa przy Politechnice Poznańskiej, Instytut Analiz**

**Konstrukcji** oraz **Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej**

Zgłoszenie udziału w konferencji poprzez formularz rejestracyjny na stronie [www.sitp.poznan.pl](http://www.sitp.poznan.pl)

**PCC | sala 1.G**

11:00-17:00

**D&A FORUM DESIGNU I ARCHITEKTURY**

**OD NOWA: Do źródeł witalności**



FORUM  
DESIGNU  
I ARCHITEKTURY

11:00 – 11:15	<b>Przywitanie gości przez Prowadzącego Forum - Jakuba Głaza oraz przedstawienie programu II dnia</b>
11:15 – 11:45	<b>Ogłoszenie wyników konkursu „Uwolnić Bogdankę”. Dyskusja z udziałem członków Jury z laureatami.</b>
11:45 – 12:45	<b>Warsztat. Zmagania z Rzeką. Historia i przyszłość projektów Kontener ART</b>
12:45 – 13:00	<b>Przerwa</b>
13:00 – 13:30	<b>Recepta na chaos - program edukacyjny IARP Kształtowanie Przestrzeni</b> - Anna Kulińska, członkini RK IARP, Dagmara Pawlak – członkini Rady WPOIA
13:30 – 13:45	<b>Prezentacja sponsorska</b>
13:45 – 14:45	<b>Wykład Gościa Specjalnego: Yuki Ikeguchi “Biophilic Design in Architecture”</b>
14:45 – 15:00	<b>Przerwa</b>
15:00 – 15:30	<b>Prezentacja architektów z Ukrainy</b>
15:30 – 17:00	<b>Debata: Dlaczego nie idzie tak sprawnie? O instytucjonalnych uwarunkowaniach projektów nadrzecznych i sposobach ich przekraczania.</b>  Prowadzący: <b>Maciej Frąckowiak</b> , Wydział Socjologii, Uniwersytet im. A. Mickiewicza  Uczestnicy: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Jan Piotrowski</b> (Pełnomocnik ds. Dzielnicy Wisła)</li><li>• <b>Mariusz Wiśniewski</b> (z-ca Prezydenta Poznania),</li><li>• <b>Andrzej Poniewierka</b></li></ul>
17:00	<b>Zakończenie Forum</b>  <b>Paw. 3A   Scena Główna</b>

12:00-14:00

**Strefa Nauki i Startupów**

Organizator: **Spółka Celowa Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu**

**Paw. 5 | Scena**

13:00-14:30

**XXII Kongres Polskiego Stowarzyszenia Dekarzy**

12.00 – przemarsz orkiestry dekarskiej

Współpraca: **Polskie Stowarzyszenie Dekarzy**

**Paw. 6 | Scena PSD**

14:00-15:00

**Allplan Nemetschek i GstarCAD - nowoczesne podejście do projektowania konstrukcji żelbetowych w BIM z wykorzystaniem języka programowania Python i parametrycznych schematów zbrojeniowych dla mostów i prefabrykatów.**

Organizator: **TMSYS**

**Paw. 10 | Salka konferencyjna**

Wydarzenie całodniowe

**Warsztaty parkieciarskie, egzaminy mistrzowskie, zawody.**

**Prezentacje i pokazy: najnowsze produkty, technologie liderów branży parkieciarskiej**

**Specjaliści, naukowcy, eksperci, rzeczoznawcy**

**Warsztaty, szkolenia, zawody, egzaminy na czeladnika i mistrza parkieciarstwa**

Współpraca: **Stowarzyszenie Parkieciarze Polscy**

**Paw. 3A**

Wydarzenie całodniowe

**Pokazy dekarские**

Współpraca: **Polskie Stowarzyszenie Dekarzy**

**Paw. 6**

Wydarzenie całodniowe

**MONTERIADA. Zadbaj o ciepły dom. Pokazy montażu okien, drzwi zewnętrznych i bram garażowych**

Współpraca: **Związek Polskie Okna i Drzwi**

**Paw. 5**

Wydarzenie całodniowe

**Wystawa prac konkursowych „Szkice architektoniczne. Do źródeł vitalności - czyli woda w architekturze”.**

**Wystawa prac konkursowych „Uwolnić Bogdanę”**

Współpraca: **Izba Architektów RP, SARP Oddział Poznań**

**Paw. 3A**

**PIĄTEK | 02.02.2024**

11:00-13:00

**Strefa Nauki i Startupów**

Organizator: **Spółka Celowa Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu**

**Paw. 5 | Scena**

11:00-13:30

**Gala laureatów Finału 52 edycji Turnieju Budowlanego „Złota Kielnia”**

**Paw. 10 | foyer**

Wydarzenie całonocne

**Profesjonalne pokazy, szkolenia dla parkieciarzy, architektów, inwestorów i uczniów.**

**Technologia obróbki i produkty w parkieciarstwie – prezentacje**

Współpraca: **Stowarzyszenie Parkieciarze Polscy**

**Paw. 3A**

Wydarzenie całonocne

**Pokazy dekarские**

Współpraca: **Polskie Stowarzyszenie Dekarzy**

**Paw. 6**

Wydarzenie całonocne

**Wystawa prac konkursowych „Szkice architektoniczne. Do źródeł witalności - czyli woda w architekturze”.**

**Wystawa prac konkursowych „Uwolnić Bogdanę”**

Współpraca: **Izba Architektów RP, SARP Oddział Poznań**

**Paw. 3A**

**budma**

**30.01.-02.02.2024**