

# budma

Międzynarodowe Targi Budownictwa i Architektury

31.01.-3.02.2023

POZNAŃ  Międzynarodowe Targi Poznańskie

**WIEDZA  
RELACJE  
BIZNES**

ZAPRASZA  
**mtp**  
GRUPA

W TYM SAMYM CZASIE

**WinDoor-tech**  
TARGI MASZYN, NARZĘDZI I KOMPONENTÓW  
DO PRODUKCJI OKIEN, DRZWI, BRAM I FASAD

## PROGRAM WYDARZEŃ TOWARZYSZĄCYCH

### MIĘDZYNARODOWYM TARGOM BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY BUDMA 2023

Stan na 15.01.2023 r.

## Poniedziałek, 30.01.2023

Godz.	Wydarzenie	Miejsce
10:00-16:45	<p><b>Forum Gospodarcze Budownictwa BUILD 4 FUTURE</b> <i>Wydarzenie dodatkowo płatne</i></p> <p>10:00–10:15 <b>OTWARCIE</b> : Jan Styliński – Prezes Zarządu Polskiego Związku Pracodawców Budownictwa, Tomasz Kobierski – Prezes Zarządu Grupy MTP, Waldemar Buda - Minister Rozwoju i Technologii (TBC)</p> <p>10.15–11.00 <b>DEBATA WPROWADZAJĄCA</b> <b>Czy grozi nam upadek polskiego budownictwa - ogólna sytuacja makroekonomiczna oraz ocena sytuacji w segmencie budownictwa i infrastruktury.</b></p> <p>Moderator: Konrad Wyrwas - Polski Związek Pracodawców Budownictwa.</p> <p>Paniści: Dariusz Blocher - Budimex SA, Kongres Budownictwa Polskiego; Marek Zuber -ekonomista, analityk rynków finansowych</p> <p>11.00–12.30 <b>PANEL I</b> <b>BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE I PRZEMYSŁOWE ORAZ RYNEK MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH W DOBIE KRYZYSU</b> Prezentacja badań i analiz sytuacji bieżącej i perspektyw, Szymon Jungiewicz - PMR Ltd. Sp. z o.o.</p> <p>Moderator: Kazimierz Krupa - Kancelaria Drawbridge Olczak i Wspólnicy</p> <p>Paniści: Anna Karyś-Sosińska - Budimex SA (TBC); Grzegorz Kiełps - Związek Firm Deweloperskich (TBC); Marcin Hutyra - Skanska (TBC); Marcin M. Kruk - Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny, Janusz Komurkiewicz – Związek Polskie Okna i Drzwi; Wojciech Caruk – PFR Nieruchomości</p> <p>12.30–12.45 Przerwa kawowa</p> <p>12.45–14.15 <b>PANEL II</b> <b>NAJWIĘKSZE INWESTYCJE INFRASTRUKTURALNE 2023 – 2030 – SZANSE I ZAGROŻENIA</b> Analiza sytuacji bieżącej i prognozy, Szymon Jungiewicz - PMR Ltd.</p> <p>Moderator: Konrad Wyrwas - Polski Związek Pracodawców Budownictwa</p> <p>Paniści: Mikołaj Wild, Centralny Port Komunikacyjny (TBC); Mirosław Kowalik - Westinghouse Electric Poland (TBC); Arnold Bresch - PKP Polskie Linie Kolejowe SA; Tomasz Żuchowski – GDDKiA; Adrian Furgalski, Zespół Doradców Gospodarczych TOR sp. z o.o., ekspert rynku infrastruktury</p> <p>14.15–15.00 Przerwa</p> <p>15.00–16.45 <b>PANEL III</b> <b>EKONOMIA I FINANSE POLSKIEGO BUDOWNICTWA W OBlicZU KRYZYSU</b></p> <p>Moderator: Kazimierz Krupa - Kancelaria Drawbridge Olczak i Wspólnicy</p> <p>Paniści: Janusz Władyczak, KUKE SA; Anna Łopaciuk - Bank Gospodarstwa Krajowego; Krzysztof Pietraszkiewicz - Związek Banków Polskich; Damian Kaźmierczak - Polski Związek Pracodawców Budownictwa; Piotr Bienias - Mota Engil Central Europe.</p>	PCC, Sala Ziemi

Godz.	Wydarzenie	Miejsce
9:30-17.15	<p><b><u>MIĘDZYNARODOWA KONWENCJA - BUDOWNICTWO POLSKA - UKRAINA</u></b></p> <p><b>9.30–10.00 OTWARCIE MIĘDZYNARODOWEJ KONWENCJI BUDOWNICTWO POLSKA-UKRAINA</b>                      Wasył Zwarycz - Ambasada Ukrainy w RP (TBC); Piotr Dardziński - Sieć Badawcza Łukasiewicz; Jan Styliński - Polski Związek Pracodawców Budownictwa; przedstawiciel Polskiej Agencji Inwestycji i Handlu (TBC)</p> <p><b>10.00–11.30 DEBATA WPROWADZAJĄCA</b>                      Ukraina - sytuacja ekonomiczna kraju i ocena sytuacji w budownictwie i infrastrukturze. Projekcje rozwoju sytuacji.                      Moderator: Konrad Wyrwas - Polski Związek Pracodawców Budownictwa</p> <p>Paniści: Marek Zuber, ekonomista, analityk rynków finansowych, Marek Budzisz, ekspert ds. Rosji i postsowieckiego Wschodu, analityk, Adrian Furgalski - Zespół Doradców Gospodarczych TOR sp. z o.o.; Przedstawiciel Ministerstwa Infrastruktury Ukrainy (TBC).</p> <p><b>11.30–11.45 Przerwa kawowa</b></p> <p><b>11.45-13.15 PANEL I</b></p> <p><b>KONCEPCJE ODBUDOWY UKRAINY I UDZIAŁU POLSKIEGO SEKTORA BUDOWLANEGO</b>                      Forum praktycznych doświadczeń funkcjonowania budownictwa w Ukrainie – doświadczenia polskich firm.</p> <p>Paniści: Szymon Waszczyński - Bolix Ukraine sp. z o.o.; Mariusz Andreczko - Barlinek S.A.(TBC); Yaroslav Romanchuk - EUCON, Ukraińskie Stowarzyszenie Biznesu w Polsce; Karol Kubica Zagraniczne Biuro Handlowe PAIH w Kijowie; Roman Babak, TB Group, Konwent Budowlany Polska–Ukraina; Przedstawiciel organizacji budowlanej w Ukrainie (TBC).</p> <p><b>13.15–14.00 Przerwa na lunch</b></p> <p><b>14.00–15.30 PANEL II</b></p> <p><b>NOWOCZESNE TECHNOLOGIE ORAZ EKSPORT POLSKICH USŁUG I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH</b>                      Moderator: Jerzy Karwelis - Łukasiewicz – Instytut Organizacji i Zarządzania w Przemśle „ORGMAZ”</p> <p>Paniści: Konrad Szczęśny - Invest Stockholm; Krzysztof Kaczorek - Wydział Inżynierii Lądowej Politechniki Warszawskiej; Paweł Pichniarczyk - Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych; Marta Kosior-Kazberuk - Politechnika Białostocka</p> <p><b>15.30–15.45 Przerwa kawowa</b></p> <p><b>15.45–17.15 PANEL III</b></p> <p><b>FINANSOWANIE INWESTYCJI ORAZ FINANSOWANIE I UBEZPIECZANIE REALIZACJI PROCESÓW BUDOWLANYCH W ODBUDOWIE UKRAINY</b>                      Moderator: Kazimierz Krupa - Kancelaria Drawbridge Olczak i Wspólnicy</p> <p>Paniści: Katarzyna Kowalska - KUKE SA; Anna Łopaciuk - Bank Gospodarstwa Krajowego; Dariusz Blocher - Kongres Budownictwa Polskiego, Budimex SA; Damian Kaźmierczak - PZPB, Wojciech Tarasiuk - Kredobank Ukraina (TBC).</p> <p><b>17.15 Zakończenie Forum</b></p>	PCC, Sala Ziemi
10:00-10.30	Powitanie gości w ramach programu Hosted Buyers	Paw. 5 st. 92
10:00-13.00	<p><b><u>Konferencja BUDOWA. STOP WYPADKOM! KOORDYNATOR DO SPRAW BHP FUNDAMENTEM BEZPIECZNEJ BUDOWY</u></b></p> <p><b>10:00-10:30 Uroczyste otwarcie konferencji, przemówienia</b>                      Katarzyna Łażewska-Hrycko, Główny Inspektor Pracy                      Piotr Kledzik, Prezydent Porozumienia dla Bezpieczeństwa w Budownictwie</p> <p><b>10:30-10:45 Wręczenie nagród laureatom szczybla centralnego konkursu „BUDUJ BEZPIECZNIE”, edycja 2022</b></p> <p><b>10:45-11:15 Kampania prewencyjno-kontrolna Państwowej Inspekcji Pracy pn. „Budowa. STOP Wypadkom! – podsumowanie I etapu realizacji - Jarosław Leśniewski, Zastępca Głównego Inspektora Pracy</b></p> <p><b>11:15-11:45 Przerwa kawowa</b></p> <p><b>11:45-12:00 „Budowlaniec” czy „behapowiec,, – misja koordynatora bhp na budowie - Michał Grzesiak, Porozumienie dla Bezpieczeństwa w Budownictwie</b></p> <p><b>12:00- 12:15 Kwalifikacje formalne i praktyczne osoby pełniące obowiązki koordynatora sprawującego nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na terenie budowy - dr Dariusz Smoliński, Nadinspektor pracy, Okręgowy Inspektorat Pracy w Gdańsku</b></p> <p><b>12:15-12:30 Brak skutecznej koordynacji w zakresie bhp na budowie przyczyną wypadku przy pracy – studium przypadku - Anna Smolarz, Nadinspektor pracy, Okręgowy Inspektorat Pracy w Lublinie</b></p> <p><b>12:30-13:00 Dobre praktyki w zakresie koordynacji nadzoru nad bezpieczeństwem i higieną pracy na placu budowy - Przedstawiciele zwycięzców konkursu „BUDUJ BEZPIECZNIE”, edycja 2022</b></p> <p>13:00 Zakończenie konferencji</p> <p><i>Organizator: Państwowa Inspekcja Pracy, Okręgowy Inspektorat Pracy w Poznaniu</i>  <i>Współorganizator: Porozumienie dla Bezpieczeństwa w Budownictwie</i></p>	Hol Wschodni Sala Niebieska

## Wtorek, 31.01.2023 CD

Godz.	Wydarzenie	Miejsce
11.00- 12.30	Otwarcie Targów Budma oraz WinDoor-tech połączone z Ceremonią wyróżnienia laureatów Złotych Medalii i Acanthus Auresus.	Paw. 3A, Scena Główna
12.30-13.00	<b>Prezentacja Polskiej Strefy Inwestycji Wielkopolska „Tworzymy warunki do rozwoju”</b> – Magdalena Hilszer, Wiceprezes Kostrzyńsko Słubickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej  <u>Organizator:</u> Kostrzyńsko Słubicka Specjalna Strefa Ekonomiczna	Paw. 3A, Scena Główna
14.00-15.00-	<b>Budownictwo społeczne jako szansa na własne mieszkanie w czasach kryzysu.</b>  <u>Organizator:</u> Krajowy Zasób Nieruchomości	Hol Wschodni, Sala Niebieska
16:00-18:00	<b>Gala wręczenia statuetek im. Rogera Sławskiego</b>  <u>Organizator:</u> Wielkopolska Izba Budownictwa	Paw. 10 foyer
Wydarzenie całonocne	<b>Zawody dekararskie.</b>  <u>Współpraca:</u> Polskie Stowarzyszenie Dekarzy	Paw. 6
Wydarzenie całonocne	<b>Warsztaty parkieciarskie, egzaminy mistrzowskie, zawody.</b> Prezentacje i pokazy: najnowsze produkty, technologie liderów branży parkieciarskiej Specjaliści, naukowcy, eksperci, rzeczoznawcy Warsztaty, szkolenia, zawody , egzaminy na czeladnika i mistrza parkieciarstwa  <u>Współpraca:</u> Stowarzyszenie Parkieciarze Polscy	Paw. 3A
Wydarzenie całonocne	<b>MONTERIADA.</b> Zadbaj o ciepły dom. Pokazy montażu okien, drzwi zewnętrznych i bram garażowych  <u>Współpraca:</u> Związek Polskie Okna i Drzwi	Paw. 5
Wydarzenie całonocne	<b>Strefa 1 m / ARCH,</b> Wystawa prac konkursowych „Szkielety Architektoniczne. Adaptacje, przebudowy, odbuki”  <u>Współpraca:</u> Izba Architektów RP	Paw. 3A
19.00-02.00	<b>Wieczór branżowy dla wystawców, zwiedzających oraz partnerów targów Budma oraz WinDoor-tech</b>	PCC, Poziom 0

## Środa, 1.02.2023

Godz.	Wydarzenie	Miejsce
9:00-14:30	<b>Finał Centralny 51 edycji Turnieju Budowlanego „Złota Kielnia”</b>	Paw. 3A
10:00-14:00	<b>DNI INŻYNIERSKIE</b>  <b>I DZIEŃ - DZIEŃ INŻYNIERA BUDOWNICTWA</b> <b>PERSPEKTYWY POZYSKIWANIA ENERGII ZE ŹRÓDEŁ NOWYCH I ODNAWIALNYCH W POLSCE</b>  10:00–10:15 Otwarcie konferencji - mgr inż. Mariusz Dobrzeński - prezes PIIB, mgr inż. Andrzej Kulesa – przewodniczący Rady WOIB 10:15–10:30 Problemy energetyczne kraju w ujęciu globalnym – film udostępniony przez Centralną Grupę Energetyczną S.A. 10:30–10:45 Wprowadzenie, przyszłość energetyczna kraju - prof. dr hab. inż. Józef Jasiczak, Instytut Budownictwa PP 10:45–11:15 Program polskiej energetyki jądrowej, korzyści dla środowiska - - prof. dr hab. inż. Janusz Wojtkowiak, Instytut Inżynierii Środowiska PP 11:15–11:35 Możliwości zastosowania wodoru w krajowym systemie energetycznym - - prof. dr hab. inż. Edward Szczechowiak, Instytut Inżynierii Środowiska PP 11:35–12:00 Przerwa 12:00–12:20 Historia budowy farmy wiatrowej w Mirosławcu, uwarunkowania lokalne - mgr inż. Karolina Talarek, Eurowind Energy 12:20–12:40 Budowane elektrownie wodne na rzekach w Polsce - mgr inż. Józef Zgrabczyński i Zespół BIPROWODMEL Sp. z o.o. Poznań 12:40–12:55 Transformacja sektora Ciepłownictwa Systemowego – kryzys energetyczny zagrożenia i szanse rozwojowe - mgr inż. Jacek Szymczak Prezes Izby Gospodarczej Ciepłownictwo Polskie 12:55–13:15 Biogazownie jako czynnik utylizacji produktów ubocznych w przemyśle spożywczym i rolnictwie – mgr inż. Jacek	Paw. 3, Sala Zielona

Łukasik (Jacek Kosakowski)  
 13:15–14:00 Dyskusja prof. Józef Jasiczak, mgr inż. Andrzej Kulesa  
Organizator: Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, współpraca : Polska Izba Inżynierów Budownictwa  
Patronat: Polska Izba Inżynierów Budownictwa

<b>11:00-15:30</b>	<b>II Konferencja BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH</b> <b>Zmiany w Eurokodach – projektowanie konstrukcji z uwagi na warunki pożarowe</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zmiany w zakresie określania oddziaływania pożaru w nowelizacji Eurokodu 1 - dr inż. Michał Malendowski, Politechnika Poznańska</li> <li>• Nowelizacja EN 1992-1-2 – Projektowanie konstrukcji z betonu z uwagi na warunki pożarowe - mgr inż. Wojciech Szymkuć, Politechnika Poznańska</li> <li>• Nowe procedury projektowania elementów stalowych o przekrojach klasy 4 w pożarze wg nowelizacji Eurokodu 3 - mgr inż. Michalina Lewandowska, absolwentka Politechniki Poznańskiej</li> <li>• Bezpieczeństwo pożarowe konstrukcji drewnianych – przewagi i ograniczenia w świetle nowych trendów w budownictwie - dr inż. Paweł Sulik, Instytut Techniki Budowlanej</li> <li>• Nowa odporność ogniowa ścian murowanych wg Eurokodu 6 - dr inż. Piotr Turkowski, Instytut Techniki Budowlanej</li> </ul> <p><u>Organizator:</u> Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa, Oddział Wielkopolski, Instytut Analizy Konstrukcji oraz Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej, Stowarzyszenie Wykonawców Dachów Płaskich i Fasad DAFA.  <u>Zgłoszenie udziału w konferencji poprzez formularz rejestracyjny na stronie <a href="http://www.sitp.poznan.pl">www.sitp.poznan.pl</a></u></p>	<b>PCC, sala 1.F</b>
<b>11:00-16:00</b>	<b>D&amp;A FORUM DESIGNU I ARCHITEKTURY <span style="color: orange;">OD</span>NOWA. Świadomie o energii.</b> <p>11:00 – 11:20 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.</p> <p>11:20 – 11:45 Wręczenie nagród laureatom konkursu „Szkice Architektoniczne – Adaptacje, przebudowy, odbruki” oraz konkursu na projekt stoiska Izby Architektów RP na targach Budma 2023.          Dyskusja z udziałem laureatów, arch. Mariana Fikusa – Patrona Honorowego konkursu.          Omówienie wystawy poświęconej działalności arch. Mariana Fikusa</p> <p>11:45 – 12:45 <b>Warsztat rozplątowywania Studium Placu Defilad</b> - Bogna Świątkowska, Fundacja Bęc Zmiana, Maciej Frąckowiak, Wydział Socjologii, Uniwersytet im. A. Mickiewicza</p> <p>12:45 – 13:00 Prezentacja sponsorska          13:00 – 13:15 Przerwa          13:15 – 14:30 <b>Wokół inwestycji. Studium przypadku OGRODY ULRICHA</b>- Maciej Frąckowiak, Wydział Socjologii, Uniwersytet im. A. Mickiewicza, Monika Lemańska, Pracownia architektoniczna WXCA</p> <p>14:30 – 14:45 Prezentacja sponsorska          14:45 – 15:00 Przerwa          15:00 – 16:00 <b>Wykład Gościa specjalnego - Rafał Grzelewski, Grupa 5 Architektki PROJEKT MONOPOLIS</b>          16:00 – Zakończenie I dnia Forum</p>	<b>Paw. 3A, Scena Główna</b>
<b>11:00-12:30</b>	<b>Rynek stolarki a gospodarka cyrkularna – klucz do ochrony klimatu i rozwoju biznesu – EPPA projekt „Be ECO” dla branży okiennej w Polsce i Europie</b>	<b>Paw. 10, foyer</b>
<b>13:00-15:00</b>	<b>Potencjał rynku remontowego w Polsce. Koalicja Termomodernizacji</b> <u>Organizator:</u> Centrum Informacji Branżowej	<b>Paw. 10, foyer</b>
<b>Wydarzenie całodniowe</b>	<b>Zawody dekararskie.</b> <u>Współpraca:</u> Polskie Stowarzyszenie Dekarzy	<b>Paw. 6</b>
<b>Wydarzenie całodniowe</b>	<b>Warsztaty parkieciarskie, egzaminy mistrzowskie, zawody.</b> Prezentacje i pokazy: najnowsze produkty, technologie liderów branży parkieciarskiej Specjaliści, naukowcy, eksperci, rzeczoznawcy Warsztaty, szkolenia, zawody , egzaminy na czeladnika i mistrza parkieciarstwa <u>Współpraca:</u> Stowarzyszenie Parkieciarze Polscy	<b>Paw. 3A</b>
<b>Wydarzenie całodniowe</b>	<b>MONTERIADA.</b> Zadbaj o ciepły dom. Pokazy montażu okien, drzwi zewnętrznych i bram garażowych <u>Współpraca:</u> Związek Polskie Okna i Drzwi	<b>Paw. 5</b>
<b>Wydarzenie całodniowe</b>	<b>Strefa 1 m / ARCH,</b> Wystawa prac konkursowych „Szkice architektoniczne, Adaptacje, przebudowy, odbruki” <u>Współpraca:</u> Izba Architektów RP	<b>Paw. 3A</b>

Godz.	Wydarzenie	Miejsce
9:00-12:30	finał Centralny 51 edycji Turnieju Budowlanego „Złota Kielnia”	Paw. 3A
10:00-12:45	<p><b>DNI INŻYNIERSKIE</b></p> <p><b>II DZIEŃ – DZIEŃ PRZYSZŁEGO INŻYNIERA</b>  <b>UPRAWNIENIA BUDOWLANE – DROGA DO SUKCESU DLA TECHNIKÓW I INŻYNIERÓW W KREOWANIU BUDOWNICTWA</b></p> <p>10:00–10:15 Otwarcie konferencji - mgr inż. Andrzej Kulesa – przewodniczący Rady WOIB                      10:15–10:30 Perspektywy pozyskiwania energii ze źródeł nowych i odnawialnych - prof. dr hab. inż. Józef Jasiczak, Instytut Budownictwa PP                      10:30–10:45 Problemy energetyczne kraju w ujęciu globalnym – film udostępniony przez Centralną Grupę Energetyczną S.A.                      10:45–11:30 Kierunki studiów pozwalające na uzyskanie uprawnień budowlanych – dr hab. inż. Alina Pruss, Politechnika Poznańska, dr hab. inż. Anna Szymczak-Graczyk, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, dr inż. Mahmoud Hsino, ANS w Pile                      11:30–12:15 Krok po kroku – jak uzyskać Uprawnienia budowlane – mgr inż. Anna Głębocka, Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa                      12:15–12:45 Dyskusja</p> <p><u>Organizator:</u> Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, współpraca : Polska Izba Inżynierów Budownictwa  <u>Patronat:</u> Polska Izba Inżynierów Budownictwa</p>	Paw. 3, Sala Zielona
10:00-12:45	<p><b>Konferencja DREWNO – BUDOWLANYM MATERIAŁEM PRZYSZŁOŚCI</b></p> <p>10:00-10:15 Aktualna sytuacja na rynku budownictwa prefabrykowanego, Marek Beśka – Prezes Stowarzyszenia Energooszczędne Domy Gotowe                      10:15-10:35 50 prefabrykowanych budynków komunalnych – 8 lat doświadczeń, Tomasz Balcerowski – EKOINBUD                      10:35-10:55 Budownictwo modułowe podbija światowe rynki. Czas na Polskę, Jacek Grzybowski, Kamil Kowalczyk – Unihouse S.A.                      10:55-11:15 Ekologiczne obiekty prefabrykowane w systemie STEICO, Marcin Zboroń – STEICO                      11:15-11:35 Przerwa                      11:35-11:55 Prefabrykacja zrównoważona i kompleksowa – budownictwo drewniane XXI wieku – na przykładzie zakładu w Cierpicach, Piotr Brodniewicz – Andrewex Construction                      11:55-12:15 Budowa relacji i dobrych praktyk na rynku budownictwa drewnianego na przykładzie szwedzkich doświadczeń, Ewa Ingeborga-Kotwica SEDG                      12:15-12:45 Dyskusja i podsumowanie</p> <p><u>Organizator:</u> Stowarzyszenie Energooszczędne Domy Gotowe</p>	Hol Wschodni, Sala Niebieska
10:00-14:30	<p><b>Konferencja Zero, a cieszy. Czyli jak zbudować wymarzony dom zero-energetyczny?</b></p> <p>10:00-10:10 Powitanie                      10:10-10:40 Dlaczego ZERO nas cieszy, czyli dlaczego domy zero-energetyczne w standardzie pasywnym to wymarzone domy – Bartosz Królczyk, PASYWNY M2                      10:40-11:25 Prezentacja czterech zrealizowanych projektów zero-energetycznych w standardzie pasywnym – Agnieszka Figielek – architekt, PASYWNY M2                      11:25-11:40 Wręczenie statuetek „Zero-energetyczny dom marzeń” – Agnieszka Figielek, PASYWNY M2                      11:40-12:00 Przerwa kawowa                      12:00-13:00 Panel dyskusyjny: „Praktyczne doświadczenia z domami zero-energetycznymi – perspektywa inwestora” – spotkanie z czwórką inwestorów, którzy przeszli drogę od marzenia do zamieszkania w zero-energetycznym – moderator - Bartosz Królczyk, PASYWNY M2                      13:00-13:50 Moderowana Sesja Q&amp;A z czwórką inwestorów                      13:50-14:20 Koszty i korzyści. Dlaczego warto zdecydować się na projekt i budowę zeroenergetycznego domu? – Bartosz Królczyk, PASYWNY M2                      14:20-14:30 Podsumowanie - czyli co dalej – Agnieszka Figielek , PASYWNY M2                      14:30 Zakończenie konferencji</p>	PCC, sala 1.B

Godz.	Wydarzenie	Miejsce
10:00-15:00	<p><b>Konferencja CZY OGIEN MOŻNA POSKROMIĆ? Ryzyko, ubezpieczenia, likwidacja szkód.</b></p> <p>9:00-10:00 Rejestracja uczestników konferencji 10:00-10:10 Otwarcie Konferencji</p> <p><b>Panel I</b> <b>ZMNIEJSZ RYZYKO – POLISA NA MIARĘ SZYTA</b> Moderator panelu: prof. Katarzyna Malinowska, Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie 10:10–10:30 Wprowadzenia do tematu ryzyka w przedsiębiorstwie – Leszek Golachowski, Riskonet 10:30–11:20 Dyskusja – Leszek Golachowski, Riskonet, Anna Polak 11:20–11:35 Przerwa kawowa</p> <p><b>Panel II</b> <b>OGIEŃ CZY POŻAR? – ANALIZA ZDARZENIA</b> Moderator panelu: Tomasz Wiśniewski, Polskie Towarzystwo Ekspertów Dochodzeń Popożarowych 11:35–12:00 Analiza formalizacji procesu inwestycyjnego lub obiektu budowlanego zdarzenia pożarowego jako element materiału dowodowego - mgr inż. Jan Miodek, analityk procesów budowlanych, projektant, członek PTEDP 12:00–12:30 Poprawny zakres analizy zawarty w pytaniach o pożar. Wizualizacja i prowadzenie eksperymentów popożarowych jako element niezbędny w procesie dowodowym - dr inż. Michał Malendowski, Politechnika Poznańska mgr inż. Tomasz Daszkiewicz – Politechnika Poznańska, członek PTEDP dr inż. Patryk Bielecki – Poznański Park Technologiczny 12:30–13:00 Dokumentacja operacyjna Straży Pożarnej sporządzana po działaniu ratowniczym – znaczenie dokumentacji sporządzanej po działaniach ratowniczych wszczynanych w celu ugaszenia pożaru - mgr inż. Przemysław Berus, członek PTEDP, biegły sądowy 13:00–13:10 Pytania, dyskusja 13:10–13:30 Przerwa kawowa</p> <p><b>Panel III</b> <b>SZKODA CZY ZDARZENIE? – LIKWIDACJA SZKÓD POŻAROWYCH – Case Study</b> Moderator panelu: Artur Oniszk, Crawford Polska 13:30–14:45 Przykłady szkód pożarowych. Wnioski do wykorzystania przez przedsiębiorców i służby zajmujące się bezpieczeństwem w przedsiębiorstwach – najczęściej popełniane błędy - Likwidatorzy szkód, biegli z zakresu pożarnictwa 14:45–14:55 Pytania, dyskusja 15:00 Zakończenie konferencji</p> <p><u>Organizator:</u> Polskie Towarzystwo Ekspertów Dochodzeń Popożarowych</p>	PCC, sala 1.A
10:00-16:00	<p><b>#TECHNO_URBANISTYKA - XV DZIEŃ URBANISTY</b></p> <p>9:00–10:00 Rejestracja 10:00–11:45 Otwarcie konferencji - Bartosz Guss, Zastępca Prezydenta Miasta Poznania</p> <p><b>Sesja I – Cyfryzacja planowania przestrzennego</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cyfryzacja APP a projekt reformy systemu planowania przestrzennego – Anna Michalik, Ministerstwo Rozwoju i Technologii, Departament Planowania Przestrzennego</li> <li>• Cyfryzacja planowania przestrzennego z punktu widzenia urbanisty – Agata Leraczyk, Miejska Pracownia Urbanistyczna w Poznaniu, TUP</li> <li>• Cyfryzacja planowania przestrzennego z punktu widzenia geoinformatyka – <b>Karol Stachura</b>, geoinformatyka.com.pl</li> <li>• Pytania do prelegentów, dyskusja</li> </ul> <p>11:45–12:15 Przerwa kawowa 12:15–14:00 <b>Konkursy TUP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ogłoszenie wyników XII edycji konkursu „Najlepiej zagospodarowana przestrzeń publiczna w Wielkopolsce”</li> <li>• Ogłoszenie wyników w konkursie studenckim na zagospodarowanie przestrzeni publicznej w Czerwonaku</li> </ul> <p><b>Sesja II – Technologia w służbie urbanistyki</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cyfrowe mapy koron drzew - Dominik Kopeć, MGGP Aero</li> <li>• Instrumenty inteligentnego zarządzania przestrzenią miasta – Szymon Ciupa, SmartFactor</li> <li>• Wirtualne technologie w planowaniu – Michał Rzeszewski, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu</li> <li>• Pytania do prelegentów, dyskusja</li> </ul> <p>14:00–14:45 Przerwa obiadowa 14:45–16:00 100 lat TUP – prezentacja jubileuszowa Tomasz Majda/Anna Aneta Tomczak, ZG TUP</p> <p><b>Sesja III – Cyfrowy warsztat urbanisty</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nowe narzędzia projektowania układu transportowego – Joanna Woźniak, Miejska Pracownia Urbanistyczna w Poznaniu</li> <li>• Strategiczne mapy hałasu w planowaniu przestrzennym – Paweł Libiszewski (Akustix)</li> <li>• Pytania do prelegentów, dyskusja</li> <li>• Podsumowanie konferencji</li> <li>• Losowanie książek</li> </ul> <p><u>Organizator:</u> Towarzystwo Urbanistów Polskich, Oddział w Poznaniu, <i>Udział w konferencji jest darmowy po rejestracji uczestnictwa za pomocą formularza zgłoszeniowego zamieszczonego na stronie <a href="http://www.tup.poznan.pl">www.tup.poznan.pl</a></i></p>	PCC, Sala D



11:00-15:30	<p><b>II Konferencja BEZPIECZEŃSTWO POŻAROWE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH</b></p> <p>Zmiany w przepisach z zakresu ochrony przeciwpożarowej dotyczące obiektów budowlanych – st. bryg. mgr inż. Ernest Ziębaczewski, dyrektor Biura Przeciwdziałania Zagrożeniom Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej</p> <p>Dobór prawidłowych rozwiązań dla dachów płaskich – bezpieczeństwo pożarowe wg wytycznych DAFA, mgr inż. Monika Hyjek, mgr inż. Krzysztof Bagiński, Stowarzyszenie DAFA</p> <p>Bramy przeciwpożarowe – Urządzenia kontrolne i zabezpieczające. Drzwi ewakuacyjne w bramie z kontrolą dostępu, dr inż. Zenon Małkowski, Ekspert techniczny – Małkowski-Martech S.A.</p> <p>Wpływ zmian aranżacji w obiektach produkcyjno-magazynowych na system oddymiania, mgr inż. Łukasz Ostapiuk, rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, Stowarzyszenie DAFA</p> <p>Nowatorskie podejście do oświetlenia drogi ewakuacji zgodnie z normą PN-EN 1838: 2013 Deklaracje właściwości użytkowych jako kluczowe dokumenty w procesie wprowadzania wyrobów do ochrony przeciwpożarowej do obrotu, mgr inż. Justyna Beczkowicz, mgr inż. Edyta Staniszevska-Chlebowska, Instytut Techniki Budowlanej</p> <p>Odpowiedzialność w budownictwie – aspekty prawne, mgr inż. Jan Miodek, analityk procesów budowlanych, projektant</p> <p><u>Organizator:</u> Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa, Oddział Wielkopolski, Instytut Analizy Konstrukcji oraz Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej, Stowarzyszenie Wykonawców Dachów Płaskich i Fasad DAFA.</p> <p>Zgłoszenie udziału w konferencji poprzez formularz rejestracyjny na stronie <a href="http://www.sitp.poznan.pl">www.sitp.poznan.pl</a></p>	PCC, sala 1.F
11:00-16:00	<p><b>D&amp;A FORUM DESIGNU I ARCHITEKTURY ODNOWA. Świadomie o energii.</b></p> <p>11:00 – 11:15 Przywitanie gości przez Prowadzącego Forum - Jakuba Głaza oraz przedstawienie programu II dnia 11:15 – 12:45 <b>ODNOWA</b> :prezentacje + debata dotycząca najciekawszych przestrzeni, jakie powstały w ostatnim czasie w duchu RE-USE w Polsce Prowadząca: Małgorzata Tomczak, Architektura &amp; Biznes Uczestnicy: Aleksandra Wasilkowska, Pracownia Architektoniczna Aleksandra Wasilkowska, Maciej Franta, Franta Group, Łukasz Pancewicz, A2P2 Architecture and Planning</p> <p>12:45 – 13:00 Prezentacja sponsorska 13:00 – 13:15 Przerwa / rozmowy 13:15 – 14:30 <b>Osiedla do regeneracji</b> – Debata Prowadzący: Jakub Głaz, krytyk architektury, publicysta, animator działań przestrzennych Uczestnicy: Agata Twardoch, architektka i urbanistka, Profesorka na Wydziale Architektury Politechniki Śląskiej, Paulina Żebrowska 14:30 – 14:45 Przerwa / rozmowy 14:45 – 15:00 Prezentacja sponsorska 15:00 – 16:00 <b>Wykład Gościa Specjalnego – Alexandra Schwarza, Dawid Chipperfield Architects, Berlin</b> 16:00 Zakończenie Forum</p>	Paw. 3A, Scena Główna
13:30-16:00	<p><b>Konferencja NOWOCZESNE TECHNOLOGIE W BUDOWNICTWIE i rozstrzygnięcie konkursu</b></p> <p>13:30–13:35 Rozpoczęcie konferencji 13:35–14:00 Współczesne kierunki rozwoju technologii fotowoltaicznych - dr inż. Radosław Szczerbowski, Politechnika Poznańska 14:00–14:25 Badania połowe stropów panelowych - prof. dr hab. inż. Łukasz Drobiec, mgr inż. Jakub Zajac, Politechnika Śląska 14:25–14:50 Nowoczesne i skuteczne technologie w budownictwie - prof. dr inż. hab. Tomasz Błaszczyszński, Politechnika Poznańska 14:50–15:10 Nowe produkty dla budownictwa energooszczędnego i pasywnego - dr inż. Andrzej Górka, Politechnika Poznańska 15:10–15:20 Oficjalne rozstrzygnięcie konkursu (prace inżynierskie, magisterskie, doktorskie) NOWOCZESNE TECHNOLOGIE W BUDOWNICTWIE (<a href="http://cutob-poznan.pl/konkurs.html">http://cutob-poznan.pl/konkurs.html</a>) 15:20–15:55 Wystąpienia laureatów konkursu 15:55–16.00 Zakończenie konferencji</p> <p><u>Organizator:</u> CUTOB PZITB Poznań</p>	Hol Wschodni Sala Niebieska
13:00-14:30	<p><b>XXI Kongres Polskiego Stowarzyszenia Dekarzy</b> 12.00 – <i>przemarsz orkiestry dekarzkiej</i></p> <p><u>Współpraca:</u> Polskie Stowarzyszenie Dekarzy</p>	Paw. 6, Scena PSD
Wydarzenie całodniowe	<p><b>Warsztaty parkieciarskie, egzaminy mistrzowskie, zawody.</b></p> <p>Prezentacje i pokazy: najnowsze produkty, technologie liderów branży parkieciarskiej Specjaliści, naukowcy, eksperci, rzeczoznawcy Warsztaty, szkolenia, zawody , egzaminy na czeladnika i mistrza parkieciarstwa</p> <p><u>Współpraca:</u> Stowarzyszenie Parkieciarze Polscy</p>	Paw. 3A
Wydarzenie całodniowe	<p><b>Pokazy dekarzkie</b></p> <p><u>Współpraca:</u> Polskie Stowarzyszenie Dekarzy</p>	Paw. 6

**Wydarzenie całonociowe** **MONTERIADA.** Zadbaj o ciepły dom. Pokazy montażu okien, drzwi zewnętrznych i bram garażowych **Paw. 5**  
Współpraca: Związek Polskie Okna i Drzwi

**Wydarzenie całonociowe** **Strefa 1 m / ARCH,** **Paw. 3A**  
Wystawa prac konkursowych „Szkice architektoniczne. Adaptacje, przebudowy, odbruki”  
Współpraca: Izba Architektów RP

## Piątek, 3.02.2023

Godz.	Wydarzenie	Miejsce
11:00-13:30	Gala laureatów Finału 51 edycji Turnieju Budowlanego „Złota Kielnia”	Paw. 10, foyer
<b>Wydarzenie całonociowe</b>	Profesjonalne pokazy, szkolenia dla parkieciarzy, architektów, inwestorów i uczniów. Technologia obróbki i produkty w parkieciarstwie – prezentacje <u>Współpraca:</u> Stowarzyszenie Parkieciarze Polscy	<b>Paw. 3A</b>
<b>Wydarzenie całonociowe</b>	<b>Pokazy dekarские</b> <u>Współpraca:</u> Polskie Stowarzyszenie Dekarzy	<b>Paw. 6</b>