

ARCHITEKTURA I BUDOWNICTWO

Seminarium dla architektów, projektantów, biur projektowych,
 inżynierów budownictwa oraz inwestorów instytucjonalnych

27 września 2023

Hotel Mercure
 Roosevelta 20, 60-829 Poznań
 Sala Stare Miasto - parter

Godzina	Program seminarium*	Prelegent
9.00-9.50	Rejestracja uczestników. Konsultacje techniczne. Bufet kawowa	
10.00-12.30	I sesja wykładowa – Materiały i technologie	
10.00-10.15 15 min	Pianobeton – wylewany beton komórkowy. Samopoziomujący materiał o niskiej gęstości (400-1400kg/m ³) do budowy płyt fundamentowych, ciepłych i przemysłowych posadzek, schodów, stropów i parkingów gdzie ciężar, termoizolacja, akustyka, duża prędkość produkcji i niskie koszty mają znaczenie.	WAJM
10.15-10.30 15 min	Dachy zielone elementem zrównoważonego rozwoju. Jak prawidłowo zaprojektować dach zielony ekstensywny oraz intensywny. Zalecenia projektowe, które trzeba mieć na uwadze.	BAUDER
10.30-10.45 15 min	Elewacje wentylowane z udziałem szkła w świetle WTŚ225. Wytrzymałe rozwiązanie konstrukcyjne zapewniające bezpieczeństwo pożarowe jak i komfort termiczny, stosowane m.in. w budynkach użyteczności publicznej takich jak biurowce, hotele, hale sportowe, baseny itd.	STEFANIA
10.45-11.00 15 min	Nowoczesna prefabrykacja z betonu i keramzytobetonu na przykładzie realizacji zespołu budynków apartamentowców Greeneri Park w Świnoujściu: - zwiększenie PUM'u nawet o 7% w porównaniu z budownictwem tradycyjnym - optymalizacja ściany między lokalowych i propozycja ścian sandwich do odciążenia powierzchni ogrzewanych od nieogrzewanych klatek schodowych.	FORMEE
11.00-11.15 15 min	Zaplanuj przejście na zrównoważone rozwiązania oświetleniowe 1. Dyrektywa RoHS UE i konsekwencje jej wprowadzenia dla rynku oświetleniowego 2. Realizacja projektów oświetleniowych w konsekwencji Unijnego projektu – EKO Designe 3. Modernizacja oświetlenia w obiektach, błędy oraz ich konsekwencje.	ES-SYSTEM
11.15-11.30 15 min	Indywidualne wersje bram Novolux z nietypową sekcją przeszkleń. Drzwi techniczne i ppoż.- trwałość wynikająca z jakości.	NOVOFERM
11.30-11.50	Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych	
	II sesja wykładowa – Materiały i technologie	
11.50-12.05 15 min	Zintegrowane systemy osłon przeciwsłonecznych wraz z zabezpieczeniem przed upadkiem, jako efektywne źródła oszczędności energii oraz naturalna klimatyzacja.	HELLA
12.05-12.20 15 min	Rozwiązania elektroinstalacyjne do systemów docieplających. Przykłady estetycznych rozwiązań architektonicznych.	KOPOS ELEKTRO
12.20-12.35 15 min	Prefabrykowane aluminiowe balkony dostawne, balustrady, osłony aluminiowo szklane balkonów i tarasów. Przykłady rozwiązań architektonicznych.	COPAL
12.35-12.50 15 min	Fermacell®Systemy Suchej Zabudowy – stabilność, izolacyjność ogniowa i akustyczna. Prezentacja nowoczesnych i wysokiej jakości rozwiązań znakomicie sprawdzających się w obiektach o dużych wymaganiach ogniowych i akustycznych.	JAMES HARDIE
12.50-13.05 15 min	Architektoniczne rozwiązania w zakresie podnoszenia, łączenia i kowienia dla sektora budowlanego i przemysłowego. Zastosowanie i zalety łączników termoizolacyjnych HALFEN HIT oraz trzpieni dylatacyjnych HALFEN HSD.	LEVIAT
13.05-14.20 15 min	smartHome. Komfort bez strat. Inteligentne systemy sterowanie klimatyzacją i ogrzewaniem w przypadku otwarcia okien przez użytkownika końcowego.	FIBARO & AIRZONE
14.20-14.35 15 min	Analiza problemów mostków termicznych. Przegląd personalizowanych bram fasadowych i drzwi wewnętrznych. Funkcja i forma, która podąża za współczesną architekturą.	HORMANN
14.35-14.50	Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych	
14.50-15.50	III sesja wykładowa –Blok ekspertów	
	DEBATA PRAWO BUDOWLANE	
	Wpływ zmian w Prawie budowlanym na sprawność procesu inwestycyjnego. Teoria a praktyka. Architekt, Administracja i PINB – trzy strony, trzy różne punkty widzenia	
Prowadzący	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego dla miasta Poznania-kierownik Oddziału Orzecznictwa Administracyjnego	Jerzy Plejer
Prowadzący	Radca prawny, doświadczony szkoleniowiec, specjalista z prawa budowlanego	Bogdan Dąbrowski
15.50-16.05	Pytania do eksperta	
16.05	Podsumowanie seminarium	

STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY ORAZ KONSULTACJE

Wyposażenie toalet publicznych w akcesoria łazienkowe – nowe linie urządzeń o atrakcyjnym designu, zwiększające komfort użytkowania i obniżające koszty eksploatacji.	MERIDA
Kompozyt Drewna – ekologiczna alternatywa dla drewna naturalnego wykorzystywanego na nawierzchniach tarasów, loggie, balkonów itp. Najtwardszy produkt w branży!	EKO TEAK
Posadzki żywiczne do stosowania na niemalże każdej powierzchni.	REMMERS
Nowoczesne technologie: lokalizacja nieszczelności dachów płaskich, oraz bezinwazyjna technologia osuszania i dezynfekcji (stref izolacji) i dachów po zalaniach.	TOP TECHNIKA

*Organizator zastrzega sobie dokonanie zmian w programie

UWAGA: WSZYSTKIE FIRMY PREZENTUJĄCE SIĘ NA SEMINARIUM MAJĄ RÓWNIEŻ STOISKA INFORMACYJNE