

SEMINARIUM OPOLSKIE

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

05 WRZEŚNIA 2024 (czwartek)

Hotel Mercure, sala konferencyjna A + B + C,
 Opole, ul. Krakowska 57 – 59

Godzina	Program Seminarium*	
9.00 – 9.50	Rejestracja uczestników - konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych. Bufet kawowy	
I sesja wykładowa. Materiały i technologie		
10.00-10.30 30 min	Jak zapewnić wymaganą odporność ogniową w przypadku aluminiowej stolarki otworowej? Problematyka okien i drzwi w budownictwie pasywnym oraz skuteczności działania osłon przeciwsłonecznych	ALUPROF
10.30-10.45 15 min	Nowatorski kamień elewacyjny i dekoracyjny w nowoczesnej architekturze w zależności od rosnących wymagań technicznych i estetycznych inwestora. Przykłady rozwiązań.	ECOPIEDRA
10.45-11.05 20 min	Nowelizacja Normy PN-EN1253: „Wpusty ściekowe w budynkach”. O czym warto wiedzieć projektując wpusty ściekowe w pomieszczeniach oraz inne urządzenia do kanalizacji w kontekście zabezpieczeń antyzapachowych dla różnego rodzaju budynków	HL
11.05-11.20 15 min	Architektoniczne rozwiązania w zakresie funkcjonalność urządzeń sanitarnych w toaletach publicznych budynków komercyjnych. Całkowita higiena plus 90% oszczędności wody z okresowym antybakteryjnym spłukiwaniem systemu	DELABIE
11.05-11.25	Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach	
II sesja wykładowa. Materiały i technologie		
11.25-11.40 15 min	Innowacyjne systemy zagospodarowania wód opadowych; odwodnienia liniowe i punktowe dla terenów użyteczności publicznej i obszarów przydomowych	HAURATON
11.40-11.55 15 min	Inteligentna armatura wodociągowa i kanalizacyjna. Zawory antyskażeniowe typu EA i EB zgodnie z normą PN-EN 1717. Nieprawidłowy dobór, problem dla architekta, projektanta instalacji sanitarnych a zwłaszcza inwestora	EWE ARMATURA
11.55-12.10 15 min	Innowacyjne rozwiązania do zarządzania wodą w budownictwie i przemyśle. Odwodnienia dachów, izolacja przeciwwodna konstrukcji budynku oraz systemy do rozprowadzania wody i ścieków. Nowość: Filtry Azud Helix Automatic do usuwania zawiesin na potrzeby technologiczne oczyszczalni ścieków	BUDMECH
12.10-12.25 15 min	FLEXSTAR – wysoce elastyczny i wydajny system rur preizolowanych przeznaczony do bezpiecznego i efektywnego transportu cieczy oraz ciepła	BRUGG
12.25-12.45	Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach	
12.45-13.15	III sesja wykładowa. Przepisy PPOŻ.	
Prowadzący	Problematyka uzgadniania projektu budowlanego pod względem zgodności z wymaganiami ochrony ppoż. w świetle aktualnie obowiązujących przepisów. Odstępstwa od obowiązujących wymagań techniczno-budowlanych i przepisów przeciwpożarowych. Studium przypadków	Adriana Malina
Prowadzący	Komenda Wojewódzka PSP w Opolu	
13.15-13.40	Pytania i odpowiedzi	
13.40-14.10	IV sesja wykładowa. Prawo Budowlane.	
Prowadzący	1. Zmiana rozporządzenia w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. Przepisy przejściowe. Wejście w życie: 1 i 15 sierpnia 2024 r. 2. Zmiana rozporządzenia w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. Przepisy przejściowe. Wejście w życie: 1 kwietnia, 1 sierpnia 2024 roku	Tomasz Radziewski
Prowadzący	W latach 2009 – 2018 zastępca Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego. Doświadczony wykładowca, prowadzący szkolenia i warsztaty dla projektantów, kierowników budów i inspektorów nadzoru inwestorskiego oraz pracowników organów administracji architektoniczno-budowlanej i nadzoru budowlanego	
14.10-14.25	Pytania i odpowiedzi	
14.25	Podsumowanie seminarium - rozmowy kularowe	

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

*organizator zastrzega sobie prawo zmian w programie