

## SEMINARIUM OPOLSKIE

Seminarium Opolskie dla architektów, projektantów instalacji sanitarnych, biur projektowych, firm wykonawczych, inżynierów budownictwa oraz inwestorów instytucjonalnych

**13 MAJA 2026 (środa)**

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

Godzina	PROGRAM SEMINARIUM*	Prelegent
9.00-9.50	Rejestracja uczestników. Konsultacje techniczne. Bufet kawowy	
Godzina	I sesja wykładowa – Materiały i Technologie – Część ARCHITEKTONICZNA	
10.00-10.15 15 min	<b>Systemy asekuracyjne, instalacje do mycia elewacji i drabiny – kompleksowe podejście do bezpieczeństwa czy indywidualne dopasowanie do projektu?</b> <i>Jak dział projektowy planuje i integruje rozwiązania na dokumentacji klienta, zapewniając jednocześnie pełną poufność informacji?</i>	ABSORBER
10.15-10.35 20 min	<b>Stolarka przesuwana bez barier – estetyka kontra fizyka budynku</b> <i>Gdzie kończy się wizja architekta, a zaczynają problemy użytkowe i techniczne? Jak projektować duże przeszklenia, by zachować parametry cieplne, szczelność i trwałość?</i>	SALAMANDER WINDOW & DOOR SYSTEMS
10.35-10.50 15 min	<b>Mostki cieplne i akustyczne jako błąd projektowy – jak ich uniknąć na etapie koncepcji?</b> <i>Inteligentne rozwiązania izolacji termicznej w detalach architektonicznych. Wpływ decyzji projektowych na bilans energetyczny, trwałość i estetykę obiektu</i>	SCHÖCK
10.50-11.10 20 min	<b>Odwodnienia jako element architektury, nie tylko instalacji</b> <i>Jak projektować dachy, tarasy i tereny użytkowe w duchu zielonego budownictwa, bez konfliktów z estetyką i przepisami środowiskowymi?</i>	HL
11.10-11.25 15 min	<b>Renowacja dachów bez ingerencji w bryłę budynku</b> <i>Kiedy architekt może zaproponować inwestorowi renowację zamiast wymiany? Płynne membrany jako sposób na zachowanie formy, funkcji i budżetu</i>	PROOF-TECH
11.25-11.45	Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych	
11.45-12.15	II sesja wykładowa – Przepisy Przeciwpożarowe	
Prowadzący	<b>Bezpieczeństwo budynków w obliczu nowych zagrożeń</b> <i>Najważniejsze zmiany przepisów od 01.01.2026, nowe obowiązki projektowe i najczęstsze błędy prowadzące do odmów uzgodnień i ich przyczyny</i> Komenda Wojewódzka PSP w Opolu	mł. asp. Adriana Malina
12.15-12.30	Pytania do Eksperta	
	III sesja wykładowa – Materiały i Technologie - Część SANITARNA	
12.30-12.45 15 min	<b>Systemy grzewcze – uniwersalność rozwiązań czy brak specjalizacji?</b> <i>Jeden system grzewczy dla różnych typów obiektów – czy to ma sens? Przewymiarowanie źródeł ciepła jako standard projektowy</i>	ARISTON HOLDING
12.45-13.00 15 min	<b>Zastosowanie koncepcji Mastering Water w systemach wodociągowych</b> <i>Od koncepcji do realizacji. Nowe podejście w projektowaniu instalacji sanitarnych</i>	GEBERIT
13.00-13.15 15 min	<b>Izolacja HVAC – parametry projektowe vs rzeczywistość energetyczna</b> <i>Obliczeniowa efektywność izolacji a rzeczywiste straty energii. Mostki cieplne, które projektowo „nie istnieją”</i>	THERMAFLEX

<b>13.15-13.30</b> 15 min	<b>Od instalacji do inteligentnego budynku – jak integracja HVAC z systemem BMS zmienia projektowanie instalacji. Co dla architekta i projektanta jest elementem kluczowym?</b>	<b>THERMOKON SENSORTECHNIK</b>
------------------------------	---	------------------------------------

<b>13.30-13.45</b> 15 min	<b>Systemy zabezpieczeń antyskażeniowych w sieciach wodociągowych</b> <i>Rola automatyki i armatury SOCLA w zapobieganiu przepływowi zwrotnym – standard bezpieczeństwa czy element dodatkowy?</i>	<b>WATTS INDUSTRIES POLSKA</b>
------------------------------	---	--

<b>13.45-14.05</b>	<b>Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych</b>	
--------------------	---	--

<b>14.05-14.35</b>	<b>IV sesja wykładowa – Prawo Budowlane</b>	
--------------------	---	--

**Proces inwestycyjny po zmianach 2026**  
**Gdzie kończy się „wizja architekta” i projektanta,**  
**a zaczyna odpowiedzialność prawna?**

**Prowadzący**

*Zmiany z 1.01, 7.01 i 20.09.2026, które wpływają na relacje z inwestorem i ryzyko projektowe*

**Anna Hałenda**

Naczelnik Wydziału Budownictwa i Ochrony Środowiska  
Starostwo Powiatowe w Opolu

<b>14.35-14.50</b>	<b>Pytania i odpowiedzi ekspertów. Konsultacje</b>	
--------------------	--	--

<b>14.50</b>	<b>Podsumowanie seminarium i rozmowy kuluarowe</b>	
--------------	--	--

**STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY ORAZ KONSULTACJE**

**Przegląd rozwiązań HVAC dla obiektów kubaturowych**

**MARK POLSKA**

\*Organizator zastrzega sobie dokonanie zmian w programie

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