

ARCHITEKTURA I BUDOWNICTWOSeminarium Gorzowskie dla architektów, projektantów, biur projektowych, inżynierów budownictwa
oraz inwestorów instytucjonalnych**20 LUTEGO 2018 (WTOREK)**Centrum Konferencyjne Hotel Mieszko, sala Piastów
66-100 Gorzów Wlkp., ul. Kosynierów Gdyńskich 82

Godzina	Program seminarium	Prelegent
9.00 – 9.50	Rejestracja uczestników – konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych	
I sesja wykładowa		
10.00 – 11.45	Jak prawidłowo zaprojektować wentylację hybrydową? Efektywne i niskonakładowe rozwiązania globalnego systemu wentylacji obiektu dla najbardziej wymagających inwestorów. Stabilna i w pełni kontrolowana praca systemu, porównywalna z wentylacją mechaniczną, jednocześnie zachowując prostotę i niewielkie koszty eksploatacji wentylacji grawitacyjnej. System kontroli ciągu oraz system DPG. Program doboru i biblioteka CAD dla profesjonalistów	mgr inż. Dorota Borowiec
	DECO konstrukcyjny beton architektoniczny do wykonywania eksponowanych elementów z surowego betonu lub odwzorowujących faktury szalunku; INSULARIS PIANO pianobeton o doskonałych parametrach izolacyjności cieplnej i akustycznej gwarantujący dobre wypełnienie przestrzeni wokół rur i innych instalacji oraz ANHYLEVEL płynny podkład stosowany w domach, biurach, mieszkaniach, szkołach, szpitalach, kinach, sklepach oraz innych obiektach użyteczności publicznej jako nowoczesne rozwiązania firmy CEMEX dla konstrukcji podłóg i nawierzchni betonowych.	mgr inż. Edyta Tokarska
	Ocena ryzyka podstawą doboru zabezpieczeń przy pracy na wysokości. Urządzenia i rozwiązania techniczne dla dachów płaskich	mgr inż. Łukasz Tkaczyk
	Aluminiowa (r)ewolucja w budownictwie - Systemy okiennie-drzwiowe i fasadowe nowej generacji dla szczególnie wymagających i świadomych inwestorów Systemy drewniano-aluminiowe, PVC-aluminiowe oraz fasadowe spełniają nieustannie rosnące wymagania techniczne stawiane przed obiektami publicznymi oraz mieszkalnymi	mgr inż. Marlena Madej
	Politerm i produkty pochodne - wszechstronne i innowacyjne rozwiązania izolacyjne dla budownictwa na bazie styrobetonu - oferta włoskiej grupy Edilteco	mgr inż. Kamila Stasierowska-Wróbel
	Nowe podłogi TARKETT - czyli wykładziny winylowe, kauczukowe, dywanowe, linolea oraz panele laminowane i drewniane w obiektach użyteczności publicznej, które zapewniają ochronę ludzi i środowiska za pomocą w pełni zintegrowanych rozwiązań projektowanych pod kątem użytkowników.	mgr inż. Łukasz Kopański
11.45 – 12.05	Przerwa kawowa – konsultacje techniczne przy stoiskach	
12.05 – 12.45	Wykład eksperta	
Realizacja inwestycji w świetle aktualnych zmian w przepisach dotyczących procesu inwestycyjnego. Konsultacje z zakresu Prawa budowlanego Dyrektor Wydziału Infrastruktury Lubuskiego Urzędu Wojewódzkiego		KATARZYNA KIS
12.45	Podsumowanie seminarium i rozmowy kulturalne	

UWAGA: Zaprośnienie jest ważne pod warunkiem potwierdzenia: telefonicznie, faxem lub e-mailem:

Tel: +48 664 787 055, +48 600 880 120 lub gorzow@e-mgb.plProsimy o podanie danych teleadresowych, ilości oraz godności osób, które będą uczestniczyć w seminarium
WSTĘP BEZPŁATNY ilość miejsc ograniczona, prosimy o niezwłoczne potwierdzenie zaproszenia