

## SEMINARIUM POMORSKIE

**ARCHITEKTURA I BUDOWNICTWO**dla architektów, konstruktorów, projektantów, biur projektowych, inżynierów budownictwa  
oraz inwestorów instytucjonalnych**2 MARCA 2016 r. (ŚRODA)**Sofitel Grand Sopot, sala Balowa  
ul. Powstańców Warszawy 12/14, 81-718 Sopot

Godzina	Program spotkania	Prelegent
9.30	Rozpoczęcie Seminarium	
10.00 – 10.30 30 minut	Prezentacja pierwszej polskiej wersji oprogramowania dla CAD/BIM o nazwie VectorWorks (Fa Nemetschek). Pełna suite obejmuje moduły: Wzornictwo, Architektura i Wnętrza, Ogród i Krajobraz, Spotlight (oświetlenie sceniczne) oraz moduł renderingu oparty na silniku Cinema 4D. Vectorworks jest przeznaczony dla użytkowników zarówno tradycyjnego 2D, jak i BIM (wielowymiarowa informacja o budynku wpisana do wewnętrznej bazy danych), a zwłaszcza MacroBIM – koncepcja z wizualizacją i kalkulacjami, oraz designerów obiektów przestrzennych	DESIGN EXPRESS POLAND
10.30 – 10.50 20 minut	Multipor - ocieplenie od wewnątrz. Alternatywa czy ratunek?	XELLA POLSKA
10.50 – 11.05 15 minut	Modernistyczny system okien drewnianych w okładzinie szklanej "Total Glass"	PINUS
11.05 – 11.20 15 minut	Iniekcje ciśnieniowe w uszczelnieniach budowli	WEBAC
11.20 – 11.35 15 minut	OWA - Design i akustyka 2016	OWA POLSKA
11.35 – 11.50 15 minut	Zastosowanie siatek cięto - ciągnionych i blach perforowanych w budownictwie i architekturze oraz siatki elewacyjne	MEVACO
11.50 – 12.10	Przerwa kawowa	
12.10 – 12.40 30 minut	Zielony dach Icopal - systemy przekryć dachowych w układzie klasycznym i odwróconym. Membrany syntetyczne PVC Icopal	ICOPAL
12.40 – 12.55 15 minut	System osłon przeciwsłonecznych	HELLA TECHNIKI OSŁONOWE
12.55 – 13.10 15 minut	Koncepcja, Projekt, Realizacja. Dachy dużych rozpiętości w technologii PENEDER	PENEDER
13.10 – 13.30 20 minut	CROSSIN - izolacja przyszłości	PCC THERM
13.30 – 13.45 15 minut	Wprowadzenie nowych standardów jakościowych w produktach z autoklawizowanego betonu komórkowego. Wpływ na parametry techniczne ścian, szybkość prowadzenia prac murarskich oraz ograniczanie kosztów inwestycji	H+H POLSKA
13.45 – 14.00 15 minut	Systemy do okiennic przesuwanych, rozwieranych i składanych z komfortowym sterowaniem automatycznym. Warianty rozwiązań dla budownictwa nowoczesnego oraz tradycyjnego. Sposoby montażu w obiektach powstających i remontowanych. Poleca VALCOMP - producent systemów do drzwi, bram i okiennic przesuwanych oraz systemów transportu technologicznego	VALCOMP
14.00 – 14.15 15 minut	Zasady doboru systemów zabezpieczających przy pracach na wysokości. Zasady doboru i projektowania systemów asekuracyjnych, zabezpieczających i dostępowych na dachach	KEE SAFETY
14.15 – 14.35	Przerwa kawowa	
14.35 – 15.05	<b>WYKŁAD EKSPERTA</b>	
	<b>Nowelizacja Prawa Budowlanego, a zawartość projektu – zgłoszenia na prawach pozwolenia na budowę</b>	mgr inż. arch. <b>ANDRZEJ KONDRACKI</b>
	Dyrektor Wydziału Infrastruktury, Pomorski Urząd Wojewódzki	
15.05 – 15.20	Panel dyskusyjny z Ekspertem	
	<b>Wśród uczestników spotkania zostanie rozlosowany program do projektowania ArCADia – START 6 – PL</b>	
15.20	Podsumowanie spotkania i rozmowy kularowe	

**STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY ORAZ KONSULTACJE**

Dryvit Ststems - tynki i farby HDP, tynki i farby wewnętrzne	DRYVIT SYSTEMS USA (EUROPE)
Kompozyt Drewna EcoTeak jako ekologiczna alternatywa dla drewna naturalnego, z 25-letnią gwarancją na gnicie i butwienie. Nawierzchnie tarasów, balkonów, pomostów, elewacji, fasad, a także ogrodzenia i przegrody międzyparasowe - zasady doboru odpowiednich materiałów kompozytowych	ECOTEAK KOMPOZYT DREWNA
Hydroizolacje dla zastosowań specjalnych - zabezpieczenie budowli przed agresją środowiska	IZOLEX

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