



KM PSP KOSZALIN



**SITP**  
KM PSP KOSZALIN



Mam zaszczyt zaprosić  
**PAŃSTWA**  
do udziału

**w IX SYMPOZJUM techniczno – budowlanym**

SYMPOZJUM rozpocznie się o godzinie 9.00, 8 LISTOPADA 2013r.  
główna sala - Centrum Rozrywki MK Bowling, ul. Okrzei 3 , 75-950 Koszalin

KOMENDA Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Koszalinie  
Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa  
Stowarzyszenie Architektów Polskich Oddział Koszalin

Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych  
Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa

*Symposium organizowane jest przez Komendę Miejską Państwowej Straży Pożarnej w Koszalinie oraz Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Pożarnictwa – Koło Koszalin, oddziału SITP w Szczecinie, przy współudziale Stowarzyszenia Architektów Polskich oraz udziale Polskiego Zrzeszenia Inżynierów i Techników Sanitarnych i Związku Inżynierów i Techników Budownictwa.*

*Tematem przewodnim spotkania będzie ocena warunków technicznych istniejących obiektów budowlanych, w tym instalacji technicznych w zakresie możliwości dostosowania ich do obowiązujących przepisów ochrony przeciwpożarowej.*

*Przedstawione zostaną zagadnienia związane z przegrodami pożarowymi /w tym zabezpieczeniem przejść w nich występujących/.*

*Ponadto omówione zostaną warunki techniczne oraz zasady projektowania podstawowych systemów oddymiania i napowietrzania, zasady projektowania, montażu oraz odbioru instalacji specjalnych, w tym wodociągowej przeciwpożarowej oraz pompowni pożarowych.*

**W trakcie trwania Symposium zaprezentują swoje rozwiązania systemowe zaproszone firmy branżowe – załącznik nr1.**

*Symposium dedykowane jest przede wszystkim dla projektantów, a w szczególności architektów, konstruktorów, rzeczoznawców ds. zabezpieczeń ppoż. oraz osób bezpośrednio związanych z procesem budowlanym.*

*W spotkaniu będą brali udział funkcjonariusze pionu kontrolno-rozpoznawczego województwa zachodniopomorskiego oraz przedstawiciele Komendy Głównej PSP w Warszawie.*

**PRZEDSTAWIONE ZOSTANĄ MIĘDZY INNYMI NASTĘPUJĄCE REFERATY:**

**Tadeusz Łozowski – Komenda Główna PSP w Warszawie - Ochrona przeciwpożarowa obiektów budowlanych, warunki techniczne, możliwości dostosowania istniejącego obiektu budowlanego do obowiązujących przepisów w zakresie bezpieczeństwa użytkownika oraz bezpieczeństwa konstrukcji. "Stosowanie rozwiązań zastępczych i zamiennych przy nadbudowie, rozbudowie, przebudowie i zmianie sposobu użytkowania budynków istniejących".**

**Andrzej Galkiewicz – Wojewódzki Inspektorat Nadzoru Budowlanego - Szczecin - Prawo Budowlane oraz warunki techniczne, istotne zmiany w 2013-2014r. Opiniowanie obiektu budowlanego przez organy PSP oraz jego odbiór, zmiany w dokumentacji projektowej (odstępstwa istotne i nieistotne) w świetle przepisów ochrony przeciwpożarowej.**

**Grzegorz Kubicki** – Politechnika Warszawska – Wentylacja pożarowa budynków wielokondygnacyjnych w ujęciu praktycznym. Założenia do projektu oraz klasyfikacja budynków w zakresie systemu zróżnicowania ciśnienia.

**Dariusz Zgorzalski** – Instytut Techniki Budowlanej – Certyfikacja, aprobaty, norma, a zmiany związane z Rozporządzeniem CPR nr 305/2011. Omówienie podstawowych definicji związanych z wyrobami budowlanymi (certyfikat zgodności, aprobaty techniczne, norma wyrobu, zharmonizowana norma wyrobu, norma klasyfikacyjna, norma badawcza)

**Piotr Spodniewski** – Prezes Zachodniopomorskiego Oddziału SITP w Szczecinie - Zabezpieczenia okładzin ściennych. Warunki techniczne w zakresie stopnia palności systemowych przegród budowlanych.

**Artur Litwin** – Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Koszalinie - Forma projektu budowlanego w zakresie przepisów ochrony przeciwpożarowej. Zasady uzgadniania dokumentacji przez PSP oraz stanowisko w zakresie odbioru obiektu budowlanego. Najczęstsze problemy oraz nieprawidłowości.

**Stanisław Budynek** – Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Koszalinie - Drogi pożarowe, instalacje oraz sieci wodociągowe przeciwpożarowe, a działania ratowniczo-gaśnicze prowadzone przez jednostki Państwowej Straży Pożarnej.

**Antoni Mońko** – Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego – Procedury związane z przystąpieniem do użytkowania obiektu budowlanego w zakresie stanowiska PSP.

**Mateusz Adamski** – K-Bausysteme - Urządzenia elektryczne w wykonaniu przeciwwybuchowym w kontekście najnowszych trendów/rozwiązań dla przemysłu. Przeciwwybuchowe urządzenia dedykowane. Niezbędna dokumentacja w zakresie ich odbioru oraz eksploatacji.

**Wojciech Nocula** – STIGO Sp. z o.o. Systemy CFD - Projektowanie ewakuacji ludzi z budynków z wykorzystaniem dostępnych standardów. Symulacja ewakuacji obiektu handlowego C.H. ATRIUM Koszalin.

**Jacek Sudak** – Stowarzyszenie Architektów Polskich - Zakres opracowania projektu budowlanego oraz propozycje procedur pozwalających na realizację dokumentacji technicznych w sposób zgodny z przepisami, w tym ochroną przeciwpożarową.

**Zenon Małkowski** – MAŁKOWSKI - MARTECH S. A. - Kurtyny dymowe. Napowietrzanie obiektu w trakcie zadziałania klap dymowych. Systemy sterowania.

**Paweł Wrzosek** – Smay Sp. z o.o. - Zabezpieczenie pionowych dróg ewakuacyjnych w oparciu o normę PN EN 12101-6.

**Przemysław Knura** – D+H Polska sp. z o.o. - Sterowanie urządzeniami w systemach wentylacji pożarowej.

W TRAKCIE SPOTKANIA PRZEWIDZIANO JEST BUFET KAWOWY ORAZ PRZERWA OBIADOWA, NATOMIAST NA ZAKOŃCZENIE **ROZGRYWKI BOWLINGOWE** - Kręgielnia „KOSMOS”, godz. 17.00, 08.11.2013r., Centrum Rozrywki MK Bowling, ul. Okrzei 3 (Galeria Kosmos).

Z poważaniem:

mł. bryg. mgr inż. **Stanisław Budynek**  
Przewodniczący Koła SITP Koszalin

arch. mgr inż. **Stanisław Skład**  
Prezes Oddziału SARP Koszalin