



PROGRAM KONFERENCJI

1 dzień – 22 STYCZNIA 2016 R. (piątek)

14 ⁰⁰	<p><i>Powitanie Gości i Uczestników Ogólnopolskiej Konferencji</i></p> <ul style="list-style-type: none">Jacek Szer – p.o. Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego
14 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	<p><i>Temat przewodni Konferencji:</i></p> <p>Wpływ nowoczesnych wyrobów budowlanych i technologii na czas użytkowania obiektów budowlanych</p> <p>Sesja I - Utrzymanie i stany techniczne Prowadzący sesję: doc. dr inż. Jan Kozicki, prof. dr hab. inż. Lech Czarnecki</p> <p>Referat wprowadzający:</p> <p>1. dr hab. inż. Andrzej Garbacz, prof. PW Skuteczna naprawa jako sposób wydłużenia czasu użytkowania obiektów budowlanych</p> <p>Referaty:</p> <p>2. dr inż. Anna Ostańska Wybrane przykłady modernizacji budynków prefabrykowanych z II połowy XX wieku w celu dostosowania ich do aktualnych potrzeb mieszkańców</p> <p>3. dr hab. inż. Zygmunt Orłowski, prof. AGH mgr inż. Aleksandra Radziejowska Socjalne właściwości użytkowe budynków mieszkalnych w świetle badań ankietowych</p> <p>4. mgr inż. Iwona Świdorska dr inż. Dariusz Ratajczak Aspekty bezpieczeństwa pożarowego w kontrolach okresowych budynków</p> <p>5. dr inż. Piotr Berkowski dr inż. Grzegorz Dmochowski Wybrane elementy oceny stanu technicznego i ochrony przeciwwilgociowej zabytkowych budynków przemysłowych - studium przypadków</p> <p>6. dr inż. Tomasz Wojtkiewicz mgr inż. Michał Popławski O kryteriach wyboru metody napraw obiektów zabytkowych</p>
16 ³⁰ - 18 ⁰⁰	<p>Sesja II – Aspekty techniczne Prowadzący sesję: prof. dr hab. inż. Halina Garbalińska, dr inż. Marcin Kruk</p> <p>Referaty:</p> <p>1. dr inż. Jerzy Szaferafin dr hab. inż. Anna Halicka, prof. PL Detale projektowe jako jedna z przyczyn wad pierwotnych żelbetowych stropów w garażu wielostanowiskowym</p> <p>2. dr inż. Teresa Rucińska inż. Katarzyna Łącka Wpływ dodatku gruzu mielonego na właściwości zaprawy cementowej</p> <p>3. dr inż. Agata Siwińska mgr inż. Wojciech Żaczek Ocena przedsięwzięć termomodernizacyjnych w kamienicy zlokalizowanej w Szczecinie</p> <p>4. dr inż. Ołeksij Kopyłow Elewacje wentylowane - problemy wykonania i odbioru</p> <p>5. dr inż. Andrzej Sumorek Czynniki ludzkie a skuteczność ochrony przeciwporażeniowej użytkowników prądu elektrycznego w obiektach budowlanych</p>

9 ⁰⁰ – 10 ⁰⁰	<p>Sesja III – Aspekty prawne Prowadzący sesję: dr hab. inż. Ewa Błazik-Borowa, prof. nadzw. PL, mgr inż. Andrzej Roch Dobrucki</p> <p>Referaty:</p> <ol style="list-style-type: none">inż. Robert Lenarcik Działania organów administracji publicznej w odniesieniu do obiektów budowlanych podczas ich użytkowaniadr hab. inż. Krzysztof Schabowicz inż. Anna Górską Uwarunkowania prawne dróg wewnętrznychmgr inż. Anna Wilczewska Zadania uczestników procesu budowlanego stosujących wyroby budowlane, wynikające z zasad wprowadzania ich do obrotumgr inż. Anna Panek dr inż. Sebastian Wall Rozporządzenie (UE) nr 305/2011 - nowe aspekty harmonizacji europejskiej w obszarze wyrobów budowlanych
10 ³⁰ – 12 ⁰⁰	<p>Sesja IV – Wyroby budowlane i technologie w budownictwie Prowadzący sesję: prof. dr hab. inż. Jerzy Hoła, doc. dr inż. Jan Jeruzal</p> <p>Referaty:</p> <ol style="list-style-type: none">prof. dr hab. inż. Halina Garbalińska inż. Julia Koprowicz inż. Gabriela Waszak mgr inż. Jarosław Strzałkowski Badania i analiza porównawcza współczynników przewodzenia ciepła napowietrzonych i nienapowietrzonych betonów lekkich i betonu zwykłegodr inż. Ewa Sudoł Odporność na wpływ czynników środowiskowych połączeń klejowych i powłok na drewnie gatunków egzotycznych, stosowanych w budownictwiemgr inż. Wojciech Węgrzyński mgr inż. Piotr Antosiewicz mgr inż. Grzegorz Krajewski Automatyka pożarowa budynku w cyklu jego życia - metody weryfikacji działania, problemy z rozbudową systemówdr inż. Wioletta Jackiewicz-Rek Fotobeton w funkcji informacyjnejdr inż. Wojciech Terlikowski Diagnostyka i ocena budynków zabytkowych z uwzględnieniem aspektów zrównoważonego rozwoju
12 ⁰⁰	<p>Podsumowanie Konferencji</p> <ul style="list-style-type: none">Jacek Szer – p.o. Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego <p>Zakończenie</p>