

VII KONFERENCJA
NAUKOWO-TECHNICZNA



RENO WACJE

ZIELONA GÓRA
21 - 22 marca 2013 r.

**RENOWACJA BUDYNKÓW
I MODERNIZACJA
OBSZARÓW ZABUDOWANYCH**

PROGRAM KONFERENCJI

21 marca 2013 czwartek

Instytut Budownictwa UZ
ul. prof. Z. Szafrana 1
Budynek A-8 sala 213

9.00 - 10.00 Rejestracja uczestników

10.00 - 10.10 **OTWARCIE KONFERENCJI, WYSTĄPIENIA OFICJALNE**

Powitanie uczestników Przewodniczący Komitetu Naukowego
prof. dr hab. inż. Tadeusz Biliński
Wystąpienia oficjalne Rektor UZ - prof. dr hab. inż. Tadeusz Kuczyński
Dziekan WILiŚ – dr hab. inż. prof. UZ Jakub Marcinowski

10.10 - 11.40 **SESJA I - TECHNICZNE PROBLEMY W RENOWACJI BUDYNKÓW
I MODERNIZACJI OBSZARÓW ZABUDOWANYCH**

Przewodniczący sesji prof. dr hab. inż. arch. Hanka Zaniewska
prof. dr hab. inż. Kazimierz Czapliński

- 1.* prof. dr hab. inż. Leonard Runkiewicz – Instytut Techniki Budowlanej, Politechnika Warszawska
BŁĘDY TECHNICZNE WYSTĘPUJĄCE PRZY REMONTACH I MODERNIZACJACH OBIEKTÓW
BUDOWLANYCH
- 2.* prof. dr hab. inż. Tadeusz Biliński UZ
PROBLEMY RENOWACJI MIEJSKIEJ INFRASTRUKTURY DROGOWEJ
- 3.* dr hab. inż. prof. PP Tomasz Błaszczński Politechnika Poznańska
RENOWACJA Z MODERNIZACJĄ BUDYNKU POINDUSTRIALNEGO W POZNANIU
- 4* dr inż. Wiesław Baran Politechnika Opolska
KONSERWACJA I RESTAURACJA WIEŻ KATEDRY OPOLSKIEJ
- 5.* mgr inż. arch. Dominik Mączyński Narodowy Instytut Dziedzictwa w Warszawie
EUROPEJSKIE TRENDY W BADANIACH I KONSERWACJI ZABYTKOWYCH DREWNIANYCH
KONSTRUKCJI DACHOWYCH
6. Dyskusja

11.40 - 12.00 Prezentacja firmy

12.00 - 12.15 Przerwa na kawę

12.15 - 13.45 **SESJA II - REWITALIZACJA ZESPOŁÓW MIESZKANIOWYCH**

Przewodniczący sesji prof. dr hab. inż. Leonard Runkiewicz,
dr hab. inż. prof. ZUT Maria Kaszyńska

- 1.* prof. dr hab. inż. arch. Hanka Zaniewska Instytut Rozwoju Miast
PROBLEMY ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNE I SPOŁECZNE DOSTOSOWYWANIA
POWOJENNEJ ZABUDOWY OSIEDLOWEJ DO STANDARDÓW XXI WIEKU
- 2.* dr hab. inż. prof. PG Elżbieta Urbańska-Galewska, mgr inż. Magdalena Apollo Politechnika Gdańska
SKUTECZNY PROJEKT REWITALIZACJI NA PRZYKŁADZIE DZIELNICZY GDAŃSKA – LETNICY
- 3.* dr inż. arch. Michał Tomanek, mgr inż. Janusz Dębowski Politechnika Śląska
MODERNIZACJA HISTORYCZNYCH ZESPOŁÓW MIESZKANIOWYCH W PYSKOWICACH
- 4.* prof. PWr dr hab. inż. arch. Robert Masztalski, dr inż. arch. Marcin Michalski, mgr inż. arch.
Katarzyna Kapłoń - Politechnika Wroclawska
PROBLEMY ODBUDOWY STAREGO MIASTA W STRZELINIE

- 5.* dr inż. arch. Jakub Czarnecki Politechnika Śląska
PROBLEMY REWITALIZACJI OSIEDLI MIESZKANIOWYCH Z LAT 1946-1974 W ASPEKcie ZMIAN SPOŁECZNYCH I DEMOGRAFICZNYCH
- 6. dr inż. arch. Hanna Borucińska-Bieńkowska UZ
MODERNIZACJA MIESZKAŃ
- 7. dr inż. Anna Ostańska - Politechnika Lubelska
BADANIA SPOŁECZNE PRZYCZYNNIEM DO OCENY POTENCJAŁU ENERGETYCZNEGO BUDYNKÓW NA PRZYKŁADZIE POLSKIEGO OSIEDLA
- 8. Dyskusja
- 13.45 - 14.05 Prezentacja firmy
- 14.05 - 14.25 Prezentacja firmy
- 14.25 - 15.00 Obiad
- 15.00 - 15.30 Przejazd autokarem do Sulechowa

15.30 – 17.30 **SESJA III - KONSERWATORSKIE PROBLEMY RENOWACJI BUDYNKÓW**

Przewodniczący sesji prof. dr hab. inż. arch. Wanda Kononowicz
prof. dr hab. inż. Jerzy Jasieńko

- 1.* Zamek w Sulechowie – przykład renowacji
- 2.* dr Barbara Bielinis-Kopeć LWKZ
WOKÓŁ PROBLEMATYKI ODBUDOWY ZABYTKÓW W WOJEWÓDZTWIE LUBUSKIM
- 3. dr hab. inż. prof. UZ Wojciech Eckert UZ
MODERNISTYCZNY BUDYNEK PRODUKCJI FOLII W POFABRYCZNYM ZESPOLE STILON GORZÓW. OBIEKT DO ROZBIÓRKI CZY WPISU DO REJESTRU ZABYTKÓW?
- 4. dr inż. arch. Sławomir Łotysz UZ
REKONSTRUKCJA A KONTYNUACJA HISTORYCZNA. DZIEJE PEWNEJ INTERPRETACJI
- 5.* mgr inż. arch. Anna Kurzac, dr hab. inż. arch. Bartosz M. Walczak Politechnika Łódzka
PROBLEMATYKA KONSERWATORSKA ŚLUSARKI OKIENNEJ W XIX WIECZNYCH OBIEKTACH PRZEMYSŁOWYCH NA PRZYKŁADZIE ŁODZI
- 6. dr Michał Pszczółkowski UZ
OCHRONA ARCHITEKTURY MODERNISTYCZNEJ. PRÓBA ANALIZY ZAGADNIENIA NA PRZYKŁADZIE REALIZACJI MIĘDZYWOJENNEGO TORUNIA
- 7. dr inż. arch. Andrzej Konieczny Politechnika Wrocławska
BADANIA I KONSERWACJA BAROKOWEJ KAMIENICY POD SREBRNYM HEŁMEM WE WROCŁAWIU
- 8.* dr inż. arch. Barbara Pierścionek Politechnika Opolska
PRZYKŁADY PRAKTYKI KONSERWATORSKIEJ NA OBSZARZE ZESPOŁU STAROMIEJSKIEGO WROCŁAWIA
- 9.* dr inż. arch. Bogusław Podhalański Politechnika Krakowska
PANTEON NARODOWY NA SKAŁCE W METROPOLITALNYM KRAKOWIE – PRÓBA ANALIZY PRZYCZYNNIEM NIEPOWODZENIA REALIZACJI IDEI ARCHITEKTONICZNEJ JEGO ROZBUDOWY
- 10. Dyskusja
- 17.30 - 18.00 Przejazd autokarem do Zielonej Góry
- 20.00 Kolacja Palmiarnia

22 marca 2013 piątek

Instytut Budownictwa UZ

ul. prof. Z. Szafrana 1

Budynek A-8 sala 213 – sesja IV i VI, sala 321 – sesja V

10.00 - 11.30 SESJA IV TECHNICZNE PROBLEMY RENOWACJI BUDYNKÓW

Przewodniczący sesji dr hab. inż. prof. PP Tomasz Błaszczński
prof. dr hab. inż. Roman Orłowicz

- 1.* prof. dr hab. inż. Jakub Marcinowski UZ
POŻĄDANI / NIEPOŻĄDANI LOKATORZY REMONTOWANYCH BUDYNKÓW
2. dr inż. Gerard Bryś, dr Marek Dankowski, mgr inż. Włodzimierz Dyszak, mgr inż. Artur Frątczak
NAPRAWA KONSTRUKCJI MUROWEJ MOSTU W ZESPOLE PAŁACOWYM W ZABORZE
- 3.* mgr inż. Artur Juszczak, dr hab. inż. prof. UZ Adam Wysokowski UZ
DOSTOSOWANIE ŚWIATŁA PIONOWEGO ZABYTKOWEGO CEGLANEGO WIADUKTU KOLEJOWEGO DO ZWIĘKSZONYCH POTRZEB KOMUNIKACYJNYCH
4. dr inż. Elżbieta Grochowska UZ
PRZYCZYNY USZKODZEŃ I SPOSÓB NAPRAWY WIEKOWEGO BUDYNKU POŁOŻONEGO NA TERENIE ZALEWOWYM GUBINA
5. mgr inż. Janusz Laskowski, dr inż. Marek Dankowski UZ
REMONT WIEŻY RATUSZA W NOWYM MIASTECZKU
- 6.* dr inż. Jan Wrana, mgr inż. arch. Agnieszka Fitta Politechnika Lubelska
PAŁAC SOBIESKICH W LUBLINIE PO OCENIE STANU ISTNIEJĄCEGO. PROJEKT REWALORYZACJI I MODERNIZACJI OBIEKTU
7. dr inż. Jacek Ścigałło Politechnika Poznańska
POZYSKIWANIE NOWYCH POWIERZCHNI UŻYTKOWYCH PRZY OKAZJI RENOWACJI ZABYTKOWYCH BUDYNKÓW W POZNANIU
8. dr inż. Beata Nowogońska UZ
WSPÓŁZALEŻNOŚĆ ELEMENTÓW BUDYNKU W ANALIZIE POTRZEB REMONTOWYCH
- 9.* dr hab. inż. Bohdan Stawiski Politechnika Wrocławska
PROBLEMY REMONTOWE PODŁÓG W NOWYCH BUDYMKACH MIESZKALNYCH
- 10.* dr inż. Renata Gnatowska Politechnika Częstochowska
MOŻLIWOŚCI ZASTOSOWANIA METOD MODELOWYCH W PLANOWANIU I MODERNIZACJI TERENÓW ZABUDOWANYCH
11. dr inż. Maria Mrówczyńska UZ
PREDYKCJE ODCHYLEŃ OD PŁASKOŚCI I POZYCJI PIONOWEJ Z ZASTOSOWANIEM SIECI NEURONOWYCH
12. mgr inż. Bartosz Michalak UZ
PROBLEM ZAWILGOENIA ŚCIAN PRZYZIEMIA W KOŚCIELE PARAFIALNYM P.W. NAJŚWIĘTSZEGO ZBAWICIELA W ZIELONEJ GÓRZE
13. Dyskusja

11.30 - 11.50 Przerwa na kawę

10.00 - 11.30 **SESJA V** **REWITALIZACJA OBSZARÓW ZABUDOWANYCH**

Przewodniczący sesji prof. dr hab. inż. arch. Wojciech Bonenberg
dr hab. inż. prof. UZ Wojciech Eckert

- 1.* inż. Maria Kozińska, dr hab. inż. prof. UZ Andrzej Greinert UZ
KONCEPCJA REKULTYWACJI I ZAGOSPODAROWANIA CZĘŚCI TERENU PO BYŁEJ KOPALNI
WĘGLA KAMIENNEGO „NIWKA” W SOSNOWCU
2. mgr inż. Agnieszka Kocharńska UZ
REWALORYZACJA PARKU MIEJSKIEGO W SŁAWIE – ODTWORZENIE ZABYTKOWEGO
UKŁADU KOMPOZYCYJNEGO PARKU K. PETZOLDA
- 3.* dr hab. inż. arch. prof. PWr Barbara Gronostajska Politechnika Wrocławska
REWITALIZACJA TERENÓW PORTOWYCH W DUSSELDORF NOWĄ MARKĄ MIASTA
4. dr inż. arch. Joanna Serdyńska Politechnika Śląska
REWITALIZACJA – DZIĘKUJĘ, POCZEKAM
- 5.* dr inż. arch. Monika Adamska Politechnika Opolska
ŚREDNIOWIECZNE UKŁADY URBANISTYCZNE MIAST ŚLĄSKA OPOLSKIEGO - STAN
ZACHOWANIA I REWITALIZACJA
- 6.* dr inż. arch. Anna Kossak-Jagodzińska Politechnika Śląska
OCENA JAKOŚCI PRZESTRZENI PUBLICZNEJ NA PRZYKŁADZIE KATOWIC I BYTOMIA
7. mgr inż. arch. Barbara Skarzyńska Politechnika Poznańska
REWITALIZACJA STRUKTURY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNEJ MIASTA KURYTYBA W
BRAZYLII
8. dr inż. arch. Joanna Sokołowska-Moskwiak Politechnika Śląska
WPŁYW IDEII KARLA HAINRICIEGO NA ROZWÓJ KOLONII KNUROWSKICH W LATACH 1904-
1939
- 9.* dr inż. arch. Paweł Maryńczuk Politechnika Śląska
KOMPOZYCJA PLANU ZESPOŁU ARCHITEKTONICZNEGO
10. dr inż. arch. Aldona Kożan Politechnika Wrocławska
REWITALIZACJA OBIEKTÓW UCZELNI WYŻSZYCH WROCŁAWIA. STUDIUM PRZYPADKU:
KAMPUSY UCZELNI W REJONIE PLACU GRUNWALDZKIEGO
11. Dyskusja

11.30 - 11.50 Przerwa na kawę

11.50 – 13.45 **SESJA VI ADAPTACJE I MODERNIZACJE OBIEKTÓW**

Przewodniczący sesji prof. dr hab. inż. Tadeusz Biliński
dr hab. inż. prof. PP Andrzej Skarzyński

11.50 - 12.10 Prezentacja firmy

- 1.* prof. dr hab. inż. arch. Wanda Kononowicz, mgr inż. arch. Krzysztof Raszczuk UZ, Politechnika Wroclawska
PROPOZYCJA REWITALIZACJI ZAŁOŻENIA PAŁACOWEGO W BOROWINIE
- 2.* dr inż. arch. Tomasz Wagner, dr inż. arch. Ryszard Nakonieczny Politechnika Śląska
WYBRANE ASPEKTY PRAKTYCZNE I METODOLOGICZNE RENOWACJI I ADAPTACJI OBIEKTÓW MODERNISTYCZNYCH Z LAT POWOJENNYCH NA TERENIE GÓRNEGO ŚLĄSKA
3. prof. dr hab. inż. arch. Wanda Kononowicz, mgr inż. arch. Witold Misztal – UZ, Politechnika Wrocl.
KONCEPCJA REWITALIZACJI I ADAPTACJI ZAŁOŻENIA PAŁACOWEGO W SAMBOROWICACH
4. dr inż. arch. Dariusz Gaweł Politechnika Świętokrzyska
RENEANS ARCHITEKTURY POSTINDUSTRIALNEJ W POLSKICH MIASTACH. ADAPTACJA ZABYTKOWEGO BUDYNKU ELEKTROWNI NA CENTRUM SZTUKI WSPÓŁCZESNEJ W RADOMIU
- 5.* dr inż. arch. Piotr Opałaka Politechnika Opolska
WYBRANE PROBLEMY PROJEKTOWE I REALIZACYJNE W ZABYTKOWYCH OBIEKTACH POPRZEMYSŁOWYCH NA PRZYKŁADZIE ADAPTACJI WIEŻY CIŚNIEŃ W NYSIE
6. dr inż. Joanna Kaszuba Politechnika Poznańska
MODERNIZACJA OBSZARU POPRZEMYSŁOWEGO W CZERNIHOWIENA UKRAINIE
7. mgr inż. arch. Paweł Kochański UZ
WPŁYW ŻYWIOŁOWEJ REWITALIZACJI DAWNYCH OBIEKTÓW POPRODUKCYJNYCH NA WSPÓŁCZESNY WIZERUNEK MIASTA – ULICA FABRYCZNA W ZIELONEJ GÓRZE
- 8.* mgr inż. arch. Natalia Balcerzak Politechnika Gdańska
REWITALIZACJA OBIEKTÓW POBROWARNYCH I JEJ WPŁYW NA ROZWÓJ PRZESTRZENI MIEJSKIEJ
9. dr inż. arch. Wiesław Olejko Politechnika Śląska
PRZEKSZTAŁCENIA OBIEKTÓW PRZEMYSŁOWYCH – REWITALIZACJA CZY ADAPTACJA
- 10.* dr inż. arch. Łukasz Nowak Politechnika Poznańska
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA MALARNI TEATRU POLSKIEGO W POZNANIU – PROJEKT I REALIZACJA
11. mgr inż. arch. Kamila Sikorska-Podyma Politechnika Poznańska
WYBRANE ZAGADNIENIA ZWIĄZANE Z REWALORYZACJĄ OBIEKTÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE KONSERWATORSKIEJ NA PRZYKŁADZIE ADAPTACJI PŁYWALNI NA HOTEL W POZNANIU
12. mgr inż. arch. Anna Mazik Politechnika Śląska
OŚRODEK JEŹDZIECKI W ZAKRZOWIE JAKO PRZYKŁAD REWITALIZACJI ZABUDOWAŃ DAWNEGO PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA ROLNEGO
13. mgr inż. arch. Martyna Wojtuszek Politechnika Śląska
WSPÓŁCZESNE TENDENCJE W ADAPTOWANIU OBIEKTÓW SAKRALNYCH W EUROPIE
14. Dyskusja

13.45 – 14.00 Zakończenie konferencji

14.00 - 14.30 Obiad

* - referaty wybrane do wygłoszenia