

# Warsztat Pracy Rzeczoznawcy Budowlanego 2022

tekst: prof. dr hab. inż. BARBARA GOSZCZYŃSKA, zdjęcia: dr ALEKSANDRA KRAMPIKOWSKA, Politechnika Świętokrzyska

W dniach 19–21 października 2022 r. w Cedzynie koło Kielc odbyła się XVII Konferencja Naukowo-Techniczna Warsztat Pracy Rzeczoznawcy Budowlanego, zorganizowana przez Wydział Budownictwa i Architektury Politechniki Świętokrzyskiej oraz Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa Oddział Kielce.



Wystąpienie powitalne przewodniczącej PZITB prof. Marii Kaszyńskiej – w prezydium przewodniczący Komitetu Naukowo-Programowego prof. Jerzy Hoła i przewodniczący Komitetu Organizacyjnego prof. Wiesław Trąmpczyński



W podziękowaniu – grawerton prof. Leonardowi Runkiewiczowi wręczają prof. Jerzy Hoła i prof. Wiesław Trąmpczyński



W podziękowaniu – grawerton dla dyrektora ITB Roberta Geryły wręczają prof. Jerzy Hoła i prof. Wiesław Trąmpczyński

Patronat honorowy nad konferencją sprawowali: Świętokrzyski Urząd Wojewódzki, Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego, Prezydent Miasta Kielc, Główny Urząd Nadzoru Budowlanego, Instytut Techniki Budowlanej, Polska Izba Inżynierów Budownictwa, Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa oraz Politechnika Świętokrzyska. Konferencję tradycyjnie objęły patronatem Okręgowe Izby Inżynierów Budownictwa: Mazowiecka, Małopolska, Śląska i Świętokrzyska oraz – po raz pierwszy – Warmińsko-Mazurska.

Organizowana co dwa lata w formie warsztatów konferencja stała się ważnym miejscem przekazywania i wymiany informacji, wiedzy i doświadczeń z zakresu szeroko rozumianego rzeczoznawstwa budowlanego.

W spotkaniu wzięło udział 135 uczestników, wśród których byli przedstawiciele uczelni, ośrodków naukowo-badawczych, firm projektowych i wykonawczych, oddziałów Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa oraz Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, a także indywidualnie rzeczoznawcy. W konferencji wzięli również udział i wygłosili referaty zaproszeni goście: z Niemiec – prof. Piotr Noakowski, Włoch – prof. Edoardo Proverbio, i USA – prof. Andrzej J. Nowak (zdalnie).

Sponsorami, bez których organizacja konferencji jest prawie niemożliwa, były firmy: Peri Polska, Hilti, Dlubal, Famar, Lenso oraz Okręgowe Izby Inżynierów Budownictwa: Małopolska, Mazowiecka, Śląska i Świętokrzyska.

O poziom merytoryczny konferencji zadbał Komitet Naukowo-Programowy, któremu przewodniczył prof. Jerzy Hoła.

Konferencję otworzyli prof. Wiesław Trąmpczyński, przewodniczący Komitetu Organizacyjnego, oraz wymieniony wyżej prof. Jerzy Hoła. Profesor Trąmpczyński, przekazując informacje organizacyjne, powitał uczestników i zaproszonych gości, a następnie głos zabrali: prof. Marek Iwański – w imieniu rektora Politechniki Świętokrzyskiej, prof. Maria Kaszyńska, przewodnicząca Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, Robert Geryły, dyrektor Instytutu Techniki Budowlanej, prof. Kazimierz Furtak, przewodniczący Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej Polskiej Akademii Nauk, prof. Jacek Szer – w imieniu przewodniczącego Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, a także Ewa Skiba, przewodnicząca Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa. Profesor Hoła przedstawił cel konferencji, liczbę zamówionych oraz zgłoszonych referatów przewidzianych do wygłoszenia podczas obrad.

Uroczystość otwarcia zakończyły szczególne podziękowania dla prof. Leonarda Runkiewicza, pełniącego funkcję przewodniczącego Komitetu Naukowo-Programowego 16. Konferencji Warsztat Pracy Rzeczoznawstwa Budowlanego, wygłoszone wraz z przedstawieniem sylwetki profesora – znakomitego rzeczoznawcy i kolegi – przez Wiktora Piwkowskiego, prezesa Fundacji PZITB, oraz dla Roberta Geryły, dyrektora ITB, który niezmiennie we wszystkich edycjach jest merytorycznym współorganizatorem konferencji. Przewodniczący obu Komitetów wręczyli wyróżnionym okolicznościowe grawertyony.

W ramach podziękowań dla prof. Wiesława Trąmpczyńskiego za 10 lat organizacji konferencji (pięciu kolejnych edycji, począwszy od 2012 r.), który w tym roku akademickim obchodzi 50-lecie pracy zawodowej, prof. Zbigniew Rusin przedstawił krótką historię konferencji oraz sylwetkę profesora Trąmpczyńskiego na tle jego dokonań dla rozwoju Politechniki Świętokrzyskiej.

Tradycyjnym akcentem artystycznym otwarcia był koncert w wykonaniu Akademii Młodych Talentów Małe Skrzypcecki – Maria Wieleńska.

W czasie konferencji przedstawiono 35 referatów przygotowanych na zamówienie.

wienie u wybitnych specjalistów, a także zgłoszonych przez aktywnych zawodowo rzeczoznawców oraz firm specjalistycznych. Wszystkie referaty były recenzowane przez członków Komitetu Naukowo-Programowego.

Referaty zostały wygłoszone w siedmiu tematycznych sesjach. Pięć sesji, w których przedstawiono referaty zamówione, obejmowało zagadnienia prawne i organizacyjne w działalności rzeczoznawcy, oddziaływania na obiekty budowlane, problemy nośności i trwałości obiektów, diagnostykę i utrzymanie obiektów, utrzymanie mostów. Natomiast w trakcie dwóch sesji poświęconych rozwiązywaniu problemów w budownictwie przedstawiono 11 referatów zgłoszonych, dotyczących rozwiązań teoretycznych do zastosowań w praktyce inżynierskiej, przykłady opinii technicznych z zakresu diagnostyki, przebudowy i wzmocnień konstrukcji, a także problemu wpływu wyjątkowych oddziaływań klimatycznych na obiekty budowlane i ograniczania ich negatywnych skutków oraz oddziaływań geotechnicznych na sąsiadującą zabudowę. W ostatnim referacie omówiono

zjawisko ekomiasta na przykładzie istniejących rozwiązań na świecie i w Polsce, czyli wizję przyszłości i nowych zadań dla rzeczoznawców budowlanych. Wystąpieniom merytorycznym towarzyszyły prezentacje firm – sponsorów konferencji, które na stoiskach prezentowały swoje najciekawsze produkty i nowe rozwiązania.

Po wygłoszonych referatach pierwszej sesji *Zagadnienia prawne i organizacyjne* odbyła się szeroka dyskusja o potrzebie nowelizacji przepisów Prawa budowlanego dotyczących przywrócenia rzeczoznawcom samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie.

Dyskusja w zakresie tematyki poruszanej w wygłoszonych referatach była ożywiona po każdej sesji. Frekwencja uczestników i ich aktywny udział świadczy o potrzebie organizowania tej konferencji mimo zmieniających się uwarunkowań prawnych działalności rzeczoznawcy budowlanego. W podsumowaniu uczestnicy wypowiadali się bardzo pozytywnie o merytorycznych i organizacyjnych aspektach XVII Konferencji Naukowo-Technicznej Warsztat Pracy Rzeczoznawcy Budowlanego.



Dyskusja na temat potrzeby nowelizacji przepisów Prawa budowlanego, od lewej: prof. Adam Baryłka i prof. Zbigniew Kłedyński

Na spotkaniu Komitetu Naukowo-Programowego, które odbyło się 20 października, zapadła decyzja o poparciu wniosku dotyczącego zmian w Prawie budowlanym w zakresie przywrócenia rzeczoznawcy samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie. Postanowiono także, że następna edycja Warsztatu Pracy Rzeczoznawcy Budowlanego zostanie zorganizowana w maju 2025 r.

<https://rzeczoznawstwo2022.tu.kielce.pl>



Czytaj więcej

12-15 WRZEŚNIA 2023  
HOTEL W CHORZOWIE oraz ONLINE



## BEZPIECZENSTWO OBIEKTÓW HYDROTECHNICZNYCH

### PATRONAT



### TEMATYKA KONFERENCJI

140-lecie Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów SA  
Bezpieczeństwo zapór  
Aspekty geotechniczne obiektów hydrotechnicznych  
Eksplotacja, utrzymanie i remonty budowli hydrotechnicznych  
Nowoczesne technologie i metody projektowania i monitorowania obiektów hydrotechnicznych  
Hydrotransport i składowiska odpadów mokrych  
Hydroenergetyka  
Rola budowli hydrotechnicznych w kształtowaniu dróg wodnych  
Zrównoważony rozwój i wpływ budowli hydrotechnicznych na środowisko  
Retencja wody w aglomeracjach miejskich

### PATRONAT MEDIALNY



### ORGANIZATORZY



**ZAPRASZAMY DO UCZESTNICTWA!**

[www.t kz.is.pw.edu.pl](http://www.t kz.is.pw.edu.pl)