

XXXV Konferencja WPPK 2020

Odbывające się 3–6 marca 2020 w Wiśle Ogólnopolskie Warsztaty Pracy Projektanta Konstrukcji kontynuowały rozpoczęty w 2018 roku czteroletni cykl „Innowacyjne i współczesne rozwiązania w budownictwie”. Temat przewodni „Konstrukcje metalowe” rozbudowano o zagadnienia dotyczące lekkiej obudowy, posadzek przemysłowych i stalowych rusztowań.



Wykładowcy z członkami Komitetu Organizacyjnego XXXV WPPK 2020

Podobna tematyka, jak podczas warsztatów przed ośmiu laty, została teraz przedstawiona w zaktualizowanym wydaniu, z uwzględnieniem zmian zachodzących przez lata w zakresie technologicznym, materiałowym i normalizacyjnym. Doceniając wartość merytoryczną konferencji – patronat branżowy nad XXXV WPPK 2020 objęły Krajowa Rada PIIB i Śląska OIIB, patronat honorowy Małopolska OIIB, a patronat medialny wydawnictwa popularne w środowisku inżynierów budownictwa, wśród nich m.in. „Przeegląd Budowlany” i „Inżynieria i Budownictwo”. Obie okręgowe izby reprezentowali przewodniczący okręgowych rad – Roman Karwowski i Mirosław Boryczko. Na zaproszenie organizatorów przybył również przewodniczący Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa Ryszard Trykosko.

Ogólnopolska Konferencja Warsztaty Pracy Projektanta Konstrukcji stanowi od lat największe w kraju specjalistyczne szkolenie zawodowe osób z branży budowlanej. Adresowana początkowo do projektantów konstrukcji budowlanych, gromadzi aktualnie projektantów branży konstrukcyjnej i komunikacyjnej, nauczycieli akademickich, przedstawicieli firm zajmujących się materiałami lub technologiami budowlanymi i programami wspomagającymi projektowanie oraz podmiotów wykonujących usługi budowlane lub nadzorujących proces budowlany – w tym roku około 400 uczestników. Problematyka konferencji odpowiada kryteriom specjalistycznego szkolenia zawodowego, zgodnie z normą PN-ISO-9000 i wymogom stałego doksztalcania przez członków samorządu zawodowego inżynierów budownictwa. Biorący udział w warsztatach otrzymali 4-tomowe wydawnictwo, składające się z 3-tomowej monografii zawierającej 31 recenzowanych

wykładów i jednego tomu z materiałami konferencyjnymi i informacjami techniczno-promocyjnymi. Wśród uczestników było liczne grono członków PIIB i PZITB z całej Polski. 4 marca 2020 r. nastąpiło oficjalne otwarcie XXXV WPPK 2020 oraz centrum wystawienniczego przez przewodniczącego Katowickiego Oddziału PZITB Andrzeja Szydłowskiego, będącego również przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego tegorocznej konferencji, a problematykę warszta-



Panel dyskusyjny „Zmiany w Prawie budowlanym”

tów omówił przewodniczący Komitetu Naukowego WPPK 2020 dr hab. inż. Jan Zamorowski, prof. Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej, odpowiadający za program wykładów pod względem merytorycznym. Po wystąpieniach zaproszonych gości tematykę XXXIV WPPK 2019 przypomniał przewodniczący Oddziału PZITB w Bielsku-Białej Przemysław Pępek, a o przyszłorocznej mówił przewodniczący Małopolskiego Oddziału PZITB Maciej Gruszczyński. Wykład inauguracyjny na temat polskich osiągnięć



Prezentacja „Przeładowanie Budowlanego”



Spotkanie przewodniczących oddziałów PZITB z południa Polski

w zakresie konstrukcji stalowych wygłosił dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. Politechniki Gdańskiej.

Tradycyjnie konferencji towarzyszyły stoiska wystawiennicze, na których swoje produkty prezentowało 46 firm, wśród nich 10 firm komputerowych. Ciekawostką dla odwiedzających stoisko firmy „NOWAK – systemy obróbki betonu” była możliwość przetestowania symulatorem jazdy wózka widłowego jakości wykonania posadzek przemysłowych. Także zgodnie z tradycją odbył się konkurs na „Lidera Wystawy”; w tym roku ten tytuł otrzymała decyzją jury konkursowego firma Koelner Polska Sp. z o.o.

Organizatorzy przygotowali również atrakcyjny program „wieczorów inżynierskich”, które zawierały elementy edukacyjne i rozrywkowe. W przeddzień otwarcia obrad konferencyjnych odbyło się wieczorne spotkanie z panelem dyskusyjnym na temat „Zmiany w Prawie budowlanym dotyczące przygotowania dokumentacji projektowej dla przewidywanej inwestycji. Problematyka zakresu projektu wykonawczego i warsztatowego”. Moderatorem panelu był Tomasz Radziewski, zastępca przewodniczącego Rady ŚOIIB, a uczestnikami Elżbieta Oczkowicz, śląski wojewódzki inspektor nadzoru budowlanego, Małgorzata Boryczko, powiatowy inspektor nadzoru budowlanego w Krakowie i Ryszard Trykosko, przewodniczący PZITB. Tomasz Radziewski poinformował na wstępie o czekających uczestników procesu inwestycyjnego zmianach, które niesie ze sobą podpisana 3 marca 2020 r. przez prezydenta Ustawa z dnia 13 lutego 2020 o zmianach ustawy Prawo budowlane i niektórych innych ustaw. Osoby zabierające głos z sali wyrażały zaniepokojenie nowymi zapisami, zwłaszcza w kontekście bezpieczeństwa obiektów budowlanych, za które odpowiedzialni są inżynierowie budownictwa.

Drugiego wieczoru o aspektach technicznych „Budowy kanału żeglugowego przez Mierzęję Wiślaną” mówili, posługując się prezentacją i filmową relacją z ciekawej budowy, przedstawiciele generalnego wykonawcy – konsorcjum Besix/NDI, a muzyczną ucztę zgotował niezwykle kwintet smyczkowy „Vołosi” energetycznym koncertem muzyki wyrastającej z karpackich korzeni.

Trzeci wieczór wypełniły występy zespołu instrumentalno-wokalnego „Carrantuohill”, prezentującego muzykę irlandzką,



Widok sali wykładowej



Zakończenie konferencji i tradycyjne przekazanie pałeczki

i grupy tanecznej „Salake” z pokazem irlandzkiego tańca. Prawie cztery warsztatowe dni wypełniły wykłady – kończące się każdego dnia dyskusją merytoryczną, prezentacje materiałów i technologii, konsultacje z wykładowcami i producentami materiałów budowlanych, spotkania i rozmowy, wymiana doświadczeń zawodowych. W ramach warsztatów odbyło się również spotkanie przewodniczących oddziałów PZITB z południa Polski oraz członków Komitetu Organizacyjnego z wykładowcami.

Na zakończenie konferencji przewodniczący Katowickiego Oddziału PZITB przekazał tradycyjną pałeczkę przewodniczącemu Małopolskiego Oddziału PZITB – organizatorowi WPPK 2021.

Maria Świerczyńska
zdjęcia z archiwum O/PZITB w Katowicach