



### WŁADZE ■ KONTAKTY

**Biurowisko OIIB**, 85-030 Bydgoszcz,  
ul. K. Gotowskiego 6 (Dom Technika),  
tel. (52) 366 70 50,  
518-310-572 – sekretariat  
501-393-166 – dział członkowski  
502-347-432 – Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
e-mail: kup@piib.org.pl  
www.kup.piib.org.pl

#### Biurowisko Izby pracuje w godzinach:

Pon. 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>  
Wt. 9<sup>00</sup>-17<sup>00</sup>  
Śr. 8<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>  
Czw. 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>  
Pt. 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>

#### Przyjęcia interesantów w godzinach:

Wt. 10<sup>00</sup>-17<sup>00</sup>  
Śr. 10<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>  
Czw. 8<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>

#### Punkty Konsultacyjne Izby:

87-300 **Brodnica**, ul. Kościelna 7,  
tel. (56) 49 410 90  
Pon. - Pt., godz. 15<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>

86-300 **Grudziądz**, ul. Kościelna 10/3,  
tel. (56) 46 225 03  
Pon., Śr., godz. 10<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
dyżur członka Prezydium Rady, Śr., godz.  
15<sup>30</sup>-16<sup>30</sup>

88-100 **Inowrocław**, ul. Orłowska 48,  
tel./fax (52) 357 46 66  
Wt., godz. 14<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>, Pt., godz. 8<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>,  
dyżur członka Prezydium Rady, Wt., godz. 14<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>

87-100 **Toruń**, ul. Piemnikarska 4/1,  
tel. 793 809 899,  
Pon., Wt., godz. 12<sup>00</sup>-15<sup>30</sup>,  
dyżur członka Prezydium Rady, Wt., godz. 13<sup>00</sup>-15<sup>30</sup>

87-800 **Włocławek**, Pl. Wolności 1,  
tel./fax (54) 232 62 50  
Wt., Śr., Czw., godz. 9<sup>00</sup>-13<sup>00</sup>,  
dyżur członka Prezydium Rady, Wt., godz. 13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>

#### Dyżury członków władz:

**Przewodniczący Rady**  
– wtorek, godz. 15<sup>00</sup>-17<sup>00</sup>

**Zastępca Przewodniczącego Rady**  
– poniedziałek, godz. 14<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>

**Przewodniczący Okręgowej Komisji Rewizyjnej**  
– poniedziałek, godz. 13<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>

**Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej**  
– czwartek, godz. 13<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>

**Przewodniczący Sądu Dyscyplinarnego**  
– wtorek, godz. 13<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>

**Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej**  
– wtorek, godz. 14<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>

**Skarbnik**  
– środa, godz. 15<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>

**Sekretarz Rady**  
– środa, godz. 9<sup>00</sup>-10<sup>00</sup>

**Radca Prawny**  
– wtorek, godz. 15<sup>00</sup>-17<sup>00</sup>

II Regionalne Forum Inżynierskie „Współczesna problematyka procesu inwestycyjno-budowlanego, utrzymania budynków oraz rola inżynierów budownictwa w tym procesie” zorganizowała Kujawsko-Pomorska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa

## O budownictwie podczas Forum

Najważniejsze problemy polskiego budownictwa były tematem II Regionalnego Forum Inżynierskiego „Współczesna problematyka procesu inwestycyjno-budowlanego, utrzymania budynków oraz rola inżynierów budownictwa w tym procesie”, które odbyło się w Toruniu w dn. 3-4 września 2021 r. Organizatorem głównym wydarzenia była Kujawsko-Pomorska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa.



■ **Gospodarz II Regionalnego Forum Inżynierskiego – przewodnicząca Okręgowej Rady KUP OIIB mgr inż. Renata Staszak oraz prezes Krajowej Rady PIIB prof. dr hab. inż. Zbigniew Kleczyński.**

Fot. Piotr Nalewaj; Alstal

Najważniejsze problemy polskiego budownictwa były tematem II Regionalnego Forum Inżynierskiego „Współczesna problematyka procesu inwestycyjno-budowlanego, utrzymania budynków oraz rola inżynierów budownictwa w tym procesie”, które odbyło się w Toruniu w dn. 3-4 września 2021 r. Organizatorem głównym wydarzenia była Kujawsko-Pomorska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa.

II Regionalne Forum Inżynierskie było jednym z największych spotkań branży budowlanej po okresie lockdownu. Do Torunia przyjechało około 150 gości, w tym przedstawiciele samorządów zawodowych inżynierów budownictwa oraz architektów, organów nadzoru budowlanego, administracji architektoniczno-budowlanej.

Tematem obrad były między innymi zagadnienia takie jak: zmiany legislacyjne (nowelizacja Prawa budowlanego), cyfryzacja budownictwa, aktualne trendy i prognozy

dla rynku budowlanego, współpraca samorządu zawodowego inżynierów budownictwa z organami nadzoru budowlanego, rola obowiązkowego ubezpieczenia OC inżyniera budownictwa we współczesnym procesie inwestycyjno-budowlanym, problemy dotyczące utrzymania obiektów budowlanych.

Gospodarzem II Regionalnego Forum Inżynierskiego w Toruniu była mgr inż. Renata Staszak, przewodnicząca Okręgowej Rady Kujawsko-Pomorskiej OIIB.

– Mamy obecnie do czynienia z poważnymi zmianami, które bezpośrednio i znacząco wpłyną na pracę wszystkich inżynierów budownictwa. Wchodzi w życie duża nowelizacja Prawa budowlanego, przyspiesza proces cyfryzacji procesu inwestycyjno-budowlanego, zmieniają się także realia rynkowe. Forum jest okazją, by wymieniać się poglądami na aktualne problemy polskiego budownictwa i uzgadniać wspólne stanowisko w ważnych dla nas sprawach -

**dokończenie na str. 2. ▶**

**► dokończenie ze str. 1.**

mówiła mgr inż. Renata Staszak.

Wydarzenie współorganizowały Łódzka OIIB, Mazowiecka OIIB, Pomorska OIIB, Warmińsko-Mazurska OIIB.

Wśród gości i prelegentów II Regionalnego Forum Inżynierskiego w Toruniu znaleźli się: prezes Krajowej Rady PIIB prof. dr hab. inż. Zbigniew Kledyński, p.o. Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego Dorota Cabańska, dyrektor Departamentu Architektury, Budownictwa i Geodezji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii Adam Baryłka, przewodniczący Sektorowej Rady ds. Kompetencji w Budownictwie prof. dr hab. inż. Adam Podhorecki, a także przedstawiciele okręgowych izb inżynierów budownictwa – współorganizatorów Forum: mgr inż. Roman Lulis (przewodniczący Rady Mazowieckiej OIIB), prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde (zastępca przewodniczącego Rady Pomorskiej OIIB), dr hab. inż. Maciej Niedostatkiwicz (członek Rady Pomorskiej OIIB), dr hab. inż. Jacek Szer (p.o. przewodniczącego Rady Łódzkiej OIIB), inż. Jarosław Kukliński (zastępca przewodniczącego Rady Warmińsko-Mazurskiej OIIB, który reprezentował nieobecny mgr inż. Mariusza Dobrzeńkiński, przewodniczącego Rady WA-M OIIB).

Program II Regionalnego Forum Inżynierskiego podzielono na cztery sesje merytoryczne: „Wybrane problemy polskiego budownictwa”, „Aktualności regionalne w sektorze budowlanym”, „Miejsce i rola oraz działalność młodych inżynierów w PIIB”, „Działalność organów nadzoru budowlanego, eksploatacja i utrzymanie obiektów budowlanych”.

W otwierającym obrady wystąpieniu prezes Krajowej Rady PIIB prof. dr hab. inż. Zbigniew Kledyński omówił aktualne problemy podejmowane przez PIIB, Prawo budowlane po zmianach oraz rolę PIIB w procedowaniu tych zmian.

– Jak państwu wiadomo, ostatnie miesiące to okres wprowadzania poważnych zmian w Prawie budowlanym. Przedstawiciele naszego samorządu zawodowego starają się uzyskać realny wpływ na kierunek tych zmian. Na szczeblu okręgów działają zespoły prawnoregulaminowe, na szczeblu krajowym – Komisja Prawno-Regulaminowa PIIB. Członkowie tych organów aktywnie uczestniczą w spotkaniach na poziomie ministerialnym i w Głównym Urzędzie Nadzoru Budowlanego – mówił prof. dr hab. inż. Zbigniew Kledyński. – Kolejnym wyzwaniem jest cyfryzacja procesu budowlanego. To my, praktycy – inżynierowie budownictwa – znamy najlepiej praktykę realizacji wielu przepisów prawnych, które siłą rzeczy są często niejednoznaczne, mało precyzyjne. Trudno sobie wyobrazić skuteczne wdrożenie cy-

fryzacji bez naszego udziału. Chcę w tym miejscu podkreślić, że proces przechodzenia na rozwiązania cyfrowe jest nieuchronny, w tym kierunku zmierza świat i trudno się temu opierać. Jednak głos interesariuszy tego procesu powinien być wyraźnie usłyszany.

Prezes Krajowej Rady PIIB zwrócił też uwagę na niebezpieczeństwo, jakie stwarza tendencja do nadmiernego upraszczania procedur budowlanych, obecna w niektórych pomysłach obecnego rządu.

– Projekt ustawy dot. budowy domów jednorodzinnych do 70 m<sup>2</sup> bez pozwolenia i nadzoru kierownika budowy, ogłoszony w tzw. Polskim Ładzie, niesie ze sobą pewne zagrożenia. Powoływanie kierownika budowy do takich obiektów to jest kwestia odpowiedzialności. Praktyka inżynierska oraz przepisy Prawa budowlanego są wynikiem stuleci działalności, te procedury mają swoje głębokie uzasadnienie także w trosce o dobro publiczne. Przesadny pęd, żeby wszystko uprościć, nie jest rozwiązaniem. Podstawą naszego zawodu jest wiedza fachowa i kwestie merytoryczne będziemy zawsze podkreślać w naszych kontaktach z ustawodawcą – mówił prof. dr hab. inż. Zbigniew Kledyński.

Prezes KR PIIB zapowiedział także, że w 2022 r. nastąpią bardzo ważne wydarzenia dla samorządu zawodowego inżynierów budownictwa. Po pierwsze, wybory do organów na szczeblu krajowym i okręgowym na kolejną kadencję (2022-2026). Po drugie – obchody jubileuszu dwudziestolecia istnienia samorządu zawodowego inżynierów budownictwa, które odbywać się będą na poziomie okręgowym i krajowym. Uroczysta gala jubileuszowa w Warszawie zostanie połączona z XXI Zjazdem Sprawozdawczo-Wyborczym PIIB.

– W przyszłości na pewno nie będzie brakowało nam wielu wyzwań, ale bogatsi o doświadczenia minionego dwudziestole-

cia będziemy zdolni lepiej się do nich przygotować – podsumował prof. dr hab. inż. Zbigniew Kledyński.

Dyrektor Architektury, Budownictwa i Geodezji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii Adam Baryłka zaprezentował założenia i cele projektu „Cyfryzacja procesu budowlanego w Polsce” realizowanego przez ministerstwo oraz Główny Urząd Nadzoru Budowlanego.

– Jak dotąd w Polsce od lat wszystkie sprawy urzędowe związane z procesem budowlanym wymagały formy papierowej. Inwestorzy i ich przedstawiciele składali do organów administracji architektoniczno-budowlanej oraz do organów nadzoru budowlanego w formie papierowej stosowne wnioski, zgłoszenia i zawiadomienia – których zakres regulowały przepisy Prawa budowlanego – mówił Adam Baryłka. – W wyniku nowelizacji tej ustawy z 2020 r. wprowadzono przepisy umożliwiające składanie tych dokumentów także w formie elektronicznej. Cyfryzacja procesu budowlanego zakłada stopniowe przechodzenie z formy papierowej na elektroniczną podczas wypełniania i składania zawiadomień oraz wniosków niezbędnych w procesie inwestycyjnym. Ma to stanowić uproszczenie dla uczestników procesu budowlanego – wyjaśniał przedstawiciel ministerstwa.

Problematyka cyfryzacji dominowała także w wystąpieniu przedstawiciela GUNB-u Marcina Cudaka. Główny Urząd Nadzoru Budowlanego (GUNB) uruchomił serwis [www.e-budownictwo.gunb.gov.pl](http://www.e-budownictwo.gunb.gov.pl), który służy do załatwiania wszelkich spraw związanych z prowadzeniem procesu inwestycyjnego. Za jego pośrednictwem można m.in.: złożyć wniosek o pozwolenie na budowę wraz z załączonym projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno-budowlanym, złożyć wniosek o zmianę pozwolenia na budowę,



■ Do Torunia przyjechało około 150 gości, w tym przedstawiciele samorządów zawodowych inżynierów budownictwa oraz architektów, organów nadzoru budowlanego, administracji architektoniczno-budowlanej. Fot. Piotr Nalewaj; Alstal

zawiadomić organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy. Obecnie rządowa aplikacja do składania wniosków w procesie budowlanym oferuje 23 formularze. Żeby złożyć wniosek, wystarczy posiadać konto na e-PUAP (profil zaufany).

W kolejnym wystąpieniu przewodniczący Sektorowej Rady ds. Kompetencji w Budownictwie prof. dr hab. inż. Adam Podhorecki omówił misję i główne zadania tej instytucji.

- Jednym z celów Rady jest dostosowanie kształcenia kadry budowlanej – od pracowników najniższego szczebla, choćby murarzy, po osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie - do aktualnych potrzeb rynku pracy w budownictwie, na którym występują dynamiczne zmiany, np. w zakresie nowych technologii – wyjaśniał prof. dr hab. inż. Adam Podhorecki.

Podkreślił też, że budownictwo podlega różnym wpływom ze strony wielu innych dziedzin gospodarki i należy postrzegać je w szerszym kontekście, także w skali globalnej, a nie tylko lokalnej.

- Działalność Sektorowej Rady ds. Kompetencji w Budownictwie wpisuje się w standardy międzynarodowe, gdzie dąży się do zbliżonego poziomu uzyskiwanych kwalifikacji – mówił prof. dr hab. inż. Adam Podhorecki.

W trakcie dwudniowych obrad wystąpiło blisko 20 prelegentów. W sesji poświęconej aktualnościom regionalnym w sektorze budowlanym przedstawiciele okręgowych izb inżynierów budownictwa opisali lokalną

specyfikę branży i ciekawsze inwestycje na ich terenach. W następnej sesji zaprezentowali się młodzi inżynierowie budownictwa, omawiając realizowane przez siebie przedsięwzięcia budowlane.

Przewodniczący Komisji ds. BIM Krajowej Rady PIIB mgr inż. Łukasz Gorgolewski oraz członek tej komisji mgr inż. Daniel Opoka (Mazowiecka OIIB) przedstawili strategię Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w zakresie wdrażania BIM. Komisja organizuje szkolenia, które w sposób przystępny podnoszą świadomość, na czym polega metodologia BIM i jakie jest jej znaczenie w całym cyklu życia obiektu budowlanego, a także monitoruje zmiany stanu prawnego związane z wdrożeniem BIM w Polsce, by zapewnić sobie realny wpływ na ten proces.

W ostatniej sesji podjęto problematykę dotyczącą eksploatacji i utrzymania obiektów budowlanych (wystąpienie na ten temat mieli członkowie Mazowieckiej OIIB: mgr inż. Mariusz Okuń oraz mgr inż. Radosław Sekunda), a także przybliżono współpracę organów nadzoru budowlanego z samorządem zawodowym inżynierów budownictwa (wystąpili Kujawsko-Pomorski Inspektor Nadzoru Budowlanego mgr inż. Marek Chorzępa oraz Warmińsko-Mazurski Inspektor Nadzoru Budowlanego mgr inż. Maciej Kotarski).

Po obradach uczestnicy II Regionalnego Forum Inżynierskiego zwiedzali Średniowieczny Zespół Miejski Torunia, wpisany na Listę Światowego Dziedzictwa UNESCO.

Regionalne Forum Inżynierskie to wspólna inicjatywa pięciu okręgowych izb inżynierów budownictwa: Kujawsko-Pomorskiej OIIB, Łódzkiej OIIB, Mazowieckiej OIIB, Pomorskiej OIIB i Warmińsko-Mazurskiej OIIB. Celem przedsięwzięcia jest między innymi zacieśnienie współpracy pomiędzy izbami naszego samorządu zawodowego na szczeblu okręgowym, a także z organami nadzoru budowlanego.

Pierwsza edycja Regionalnego Forum Inżynierskiego odbyła się w 2019 r. w Sierpcu z inicjatywy Mazowieckiej OIIB.

- Mam nadzieję, że Regionalne Forum Inżynierskie wpisze się na stałe do kalendarza izb inżynierów budownictwa oraz stanie się w przyszłości ważną płaszczyzną wymiany doświadczeń i opinii wśród kadry inżynierskiej – deklaruje mgr inż. Renata Staszak, przewodnicząca Okręgowej Rady Kujawsko-Pomorskiej OIIB, główna organizatorka tegorocznej edycji II Regionalnego Forum Inżynierskiego.

Patronat Honorowy: Główny Urząd Nadzoru Budowlanego, Wojewoda Kujawsko-Pomorski, Marszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego, Polska Izba Inżynierów Budownictwa, Prezydent Miasta Torunia, Sopotkie Towarzystwo Ubezpieczeń Ergo Hestia.

Sponsorzy wydarzenia: ALSTAL Grupa Budowlana, Sika Poland.

Patronat medialny nad wydarzeniem objęło Wydawnictwo Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa oraz miesięcznik „Inżynier Budownictwa”. ■ **Piotr Gajdowski**

## Bez kierownika i na zgłoszenie dla domów do 70 m<sup>2</sup>

**17 września 2021 r. Sejm uchwalił ustawę o zmianie Prawa budowlanego, która dopuszcza budowę domów jednorodzinnych do 70 m<sup>2</sup> bez pozwolenia i nadzoru kierownika budowy. Rozwiązania wprowadzone w ramach rządowego programu „Polski Ład” spotkały się ze zdecydowaną krytyką inżynierów budownictwa, architektów i organów nadzoru budowlanego. Mimo to Sejm nie przyjął do projektu żadnych poprawek. Teraz nad ustawą pochylił się Senat.**

- Główne założenie tej ustawy to umożliwienie budowy budynków mieszkalnych jednorodzinnych o powierzchni zabudowy do 70 m<sup>2</sup> bez konieczności: uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę, ustanowienia kierownika budowy oraz prowadzenia dziennika budowy. Inwestycja ma być realizowana jedynie na podstawie zgłoszenia. Budynki takie mają być wolnostojące i nie więcej niż dwukondygnacyjne. Określona została dopuszczalna powierzchnia zabudowy tych domów do 70 m<sup>2</sup>.

- W przypadku nieustanowienia kierownika budowy odpowiedzialność za kierowanie budową spadnie na inwestora, który będzie musiał załączyć do zgłoszenia stosowne oświadczenie.

- Polska Izba Inżynierów Budownictwa zgłosiła uwagi do projektu ustawy na etapie konsultacji. W ocenie PIIB „zaniepokojenie budzi rezygnacja z nadzorowania robót budowlanych przez kierownika budowy, która w konsekwencji doprowadzi do zmniejszenia bezpieczeństwa na budowach oraz zwiększy ryzyko realizacji budowy niezgodnie z projektem budowlanym”.

- PIIB odnosi się także do kwestii nadzoru autorskiego, który w intencji ustawodawcy miałby zastąpić rolę kierownika budowy: „nadzór autorski projektanta nie będzie wystarczający do bieżącego kontrolowania postępów prac i ich zgodności z projektem. Projektant, który zgodnie z projektem ustawy ma czuwać nad prawidłowością realizacji obiektu w ramach nadzoru autorskiego,

nie zawsze jest też przygotowany merytorycznie do dokonywania technicznej oceny prawidłowości realizacji inwestycji. W tym zakresie wydawane są odrębne uprawnienia budowlane do kierowania budową i robotami budowlanymi. Wskazane rozróżnienie uzasadnione jest szczególnymi wymogami dotyczącymi praktyki, a także zakresem egzaminu na uprawnienia budowlane. Nie należy więc szczególnymi przepisami ustawy, regulującymi uproszczony proces budowlany dotyczący niedużych budynków mieszkalnych jednorodzinnych, dokonywać jednocześnie zmian instytucji uprawnień budowlanych w zakresie upoważnienia do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych, których wykonywanie związane jest z bezpieczeństwem”. ■ **(PG)**

# Obchody Dni Budowlanych'21

**Członkowie naszej Izby kontynuują spotkania w ramach obchodów Dnia Budowlanych we wszystkich obwodach regionu kujawsko-pomorskiego. Świętowano w Brodnicy, Grudziądzu, Inowrocławiu, Toruniu, a także we Włocławku.**

Obchody centralne Dnia Budowlanych w Bydgoszczy zorganizowano w tym roku jako pierwsze z cyklu spotkań w sobotę 14 sierpnia (obszerna relacja ukazała się w poprzednim wydaniu naszego biuletynu). Na przełomie sierpnia i września świętowały kolejno pozostałe obwody.

W piątek 27 sierpnia w Twierdzy Toruń – Forcie IV spotkali się inżynierowie budownictwa z obwodu toruńskiego. Gospodarzem spotkania był zastępca przewodniczącego Okręgowej Rady KUP OIIB z obwodu toruńskiego mgr inż. Marek Żółtowski. Władze Izby reprezentowała przewodnicząca Okręgowej Rady mgr inż. Renata Staszak.

Wśród gości znaleźli się: zastępca prezydenta Torunia Paweł Gulewski, dyrektor Wydziału Architektury i Budownictwa Urzędu Miasta Zbigniew Sulik oraz naczelnik Wydziału Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego w Toruniu Krzysztof Melkowski.

Wszystkich powitała mgr inż. Renata Staszak. W swoim wystąpieniu oceniła sytuację branży budowlanej jako stabilną, choć nie idealną.

- Brać budowlana nie martwi się już sytuacją gospodarczą związaną z pandemią koronawirusa. Ale martwią nas inne czynniki: wzrost kosztów zatrudnienia, zatory płatnicze i ceny materiałów budowlanych – mówiła przewodnicząca Okręgowej Rady. Wyjaśniła także, jakie ważne zmiany w Prawie budowlanym właśnie weszły w życie oraz na czym polega wdrażana przez GUNB i Ministerstwo Rozwoju i Technologii cyfryzacja budownictwa. Na koniec mgr inż. Renata

Staszak złożyła wszystkim życzenia pomyślności, zachowania zdrowia i sił oraz satysfakcji z wykonywania wspaniałego zawodu inżyniera budownictwa.

Uroczystość była okazją do wręczenia wyróżnień zasłużonym członkom Izby. Srebrną Odznakę Honorową PIIB odebrali: mgr inż. Ewa Ślusarkiewicz, mgr inż. Janusz Bednarek i tech. Lech Sochacki. W części artystycznej wystąpił zespół Michała Hajduczeni (baryton, kontrabas) z repertuarem biesiadnym w intrygujących aranżacjach.

Dzień Budowlanych w Brodnicy odbył się w piątek 10 września w Restauracji „Omega”. Gospodarzem wydarzenia był inż. Zdzisław Brązkiewicz. Władze KUP OIIB reprezentował zastępca przewodniczącego Okręgowej Rady prof. dr hab. inż. Adam Podhorecki. Wśród gości byli przedstawiciele burmistrza miasta i starosty brodnickiego, a także powiatowy inspektor nadzoru budowlanego Witold Sosnowski. Obchody uświetnił zespół muzyczny Rejwach, w skład którego wchodzi dwóch członków KUP OIIB. Zespół specjalizuje się w muzyce rozrywkowej – oprócz wykonywania znanych utworów artyści tworzą też własne kompozycje.

W Brodnicy także uhonorowano zasłużonych członków Izby. Srebrne Odznaki Honorowe PIIB otrzymali: dr inż. Iwona Brązkiewicz, tech. Wojciech Graczyk, tech. Piotr Olszewski i mgr inż. Paweł Zaniecki.

Tego samego dnia, w piątek 10 września, zorganizowano Dzień Budowlanych w Grudziądzu.

Impreza odbyła się na plaży miejskiej Rudnik w Restauracji „Rudnicki Korsarz”. Gospodarzem święta był zastępca przewodniczącego Okręgowej Rady KUP OIIB z obwodu grudziądzkiego mgr inż. Dariusz Morczyński. Władze Izby reprezentowali: przewodnicząca Okręgowej Rady KUP OIIB mgr inż. Renata Staszak oraz przewodniczący Okręgowej Komisji Rewizyjnej mgr inż. Andrzej Mysliwicz. Wśród zaproszonych gości byli m.in.: prezydent Grudziądza Maciej Glamowski, wiceprezydent miasta Róża Lewandowska, przewodniczący Rady Miejskiej Łukasz Kowarowski, przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP Marek Grosz.

Dzień później, w sobotę 11 września, świętowali członkowie Izby z obwodu inowrocławskiego. Impreza odbyła się w dobrze znanej z poprzednich lat Restauracji „Park”, położonej w dzielnicy uzdrowskiej tuż przy parku solankowym. Obchody zorganizował zastępca przewodniczącego Okręgowej Rady KUP OIIB mgr inż. Włodzimierz Miklas. W uroczystości wzięła udział przewodnicząca Okręgowej Rady mgr inż. Renata Staszak. Wśród gości byli powiatowi inspektorzy nadzoru budowlanego – Paweł Czobot z Inowrocławia oraz Łukasz Jezierski ze Żnina, a także przedstawiciele Urzędu Miasta w Inowrocławiu i Starostwa Powiatowego w Inowrocławiu. Prezydent Inowrocławia Ryszard Brejza przesłał list adresowany do mgr inż. Renaty Staszak.

Po zamknięciu tego numeru „Naszyc Aktualności” odbyły się obchody Dnia Budowlanych we Włocławku – 24 września. ■ (PG)

