

Nr 4 (77) wrzesień 2022
ISSN 2545-3017

informatör

Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

wydarzenia

Planetarium Śląskie dawniej
i Śląski Park Nauki dziś **30**



Koleżanki i Koledzy, Członkowie ŚIOIIB

Przypominamy o możliwości kontaktu telefonicznego z przedstawicielami organów statutowych ŚIOIIB lub z osobami udzielającymi porad prawnych i technicznych.

TABELA PONIŻEJ ZAWIERA TERMINY DYŻURÓW

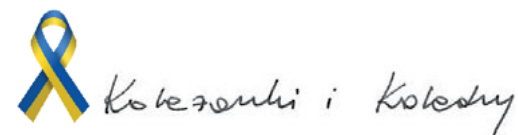
Imię i nazwisko, funkcja	Dzień, godzina
Okręgowy Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej ŚIOIIB – koordynator Elżbieta Godzieszka	w każdy czwartek od 12.00 do 14.00
Przewodniczący Okręgowego Sądu Dyscyplinarnego ŚIOIIB Krzysztof Ciesiński	w każdy czwartek od 14.00 do 17.00
Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej ŚIOIIB Franciszek Buszka	w każdą środę od 13.00 do 15.00
Sekretarz Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej ŚIOIIB Zbigniew Herisz	w każdy poniedziałek od 11.00 do 14.00
PORADY TECHNICZNE	
Przedstawiciel Rady ŚIOIIB	dzień i godzina zostaną podane na stronie internetowej

Kontakt telefoniczny nr 32 2554552, 32 2298087, 32 6080722, 32 6080723, wewn. 40.

PORADY PRAWNE

Imię i nazwisko, funkcja	Dzień, godzina
Radca prawny Maria Wójcik	w każdy czwartek 12.00 do 15.00
Radca prawny Dominik Adamczyk	w każdą środę 13.00 do 16.00 w każdy piątek 13.00 do 16.00
Adwokat Karol Urban	w każdy poniedziałek 13.00 do 16.00 w każdy czwartek 15.00 do 18.00

Kontakt telefoniczny nr 32 2554552, 32 2298087, 32 6080722, 32 6080723, wewn. 39.



W dniach 24 – 25 czerwca odbył się XXI Zjazd Sprawozdawczo-Wyborczy Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, na którym delegaci podsumowali ostatni rok V kadencji i wybrali władze izby na kadencję kolejną.

Nowy prezes PIIB postawił przed sobą, przed Polską Izbą Inżynierów Budownictwa i izbami okręgowymi bardzo ambitne i niezmiernie ważne dla naszego samorządu cele. Są to cele wewnętrzne, a wśród nich wzrost znaczenia okręgowych izb oraz cele zewnętrzne, głównie – zwiększenie znaczenia działalności izby w przestrzeni publicznej, współpraca z administracją rządową przy tworzeniu prawa budowlanego oraz cyfryzacja działalności izby i działalności zawodowej jej członków.

W realizacji tych celów będą brać udział przewodniczący rad wszystkich okręgowych izb oraz nowe władze PIIB, a szczególnie 40-osobowa Krajowa Rada PIIB, do której wybranych zostało 5 członków naszej izby. Każdemu z nich na pierwszym posiedzeniu rady zostały powierzone odpowiedzialne funkcje. Elżbieta Bryła-Kluczny objęła funkcję skarbnika PIIB, Tomasz Radziewski został członkiem Prezydium KR oraz przewodniczącym odpowiadającej za proces legislacji Komisji

Prawno-Regulaminowej, Elżbieta Godzieszka przewodniczącą Komisji ds. Etyki, a Franciszek Buszka przewodniczącym Komisji Medalu Honorowego. Ja, tak jak w poprzedniej kadencji będę pełnił funkcję przewodniczącego Zespołu ds. Systemu Elektronicznego Obiegu Dokumentów, którego celem jest wprowadzenie cyfryzacji pracy krajowej i okręgowych izb do końca 2024 roku.

W realizacji celów wyznaczonych przez prezesa będą brać udział, w różnym stopniu i zakresie odpowiedzialności, również pozostali nowo wybrani przewodniczący i członkowie wszystkich organów PIIB, w tym przede wszystkim Urszula Kallik, członek naszej Izby, wybrana na kolejną kadencję na przewodniczącą Krajowej Komisji Rewizyjnej.

Udział tak dużej liczby przedstawicieli ŚIOIIB we władzach PIIB napawa mnie dumą i jest dowodem zdobytego zaufania, a także formą docenienia ich dotychczasowych działań na rzecz rozwoju samorządu zawodowego inżynierów budownictwa. Wszystkim członkom nowo wybranych władz Krajowej Rady PIIB gratuluję i życzę powodzenia w realizacji powierzonych zadań.

Zachęcam Koleżanki i Koledzy do korzystania z rządowego generatora wniosków stoso-



Roman Karwowski
przewodniczący Rady ŚIOIIB

wanych w procesie budowlanym. Na portalu Głównego Urzędu Nadzoru Budowlanego e-budownictwo.gunb.gov.pl dostępne są elektroniczne wnioski o pozwolenie na budowę, o zgłoszenie robót i wiele innych. Są tam publikowane instrukcje, jak krok po kroku należy je wypełnić, aby nie popełnić błędów, a także odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania. Zachęcam wszystkich do korzystania z aplikacji i wypełnianie dokumentów elektronicznie, bez konieczności wizyty w urzędzie. Nie bójmy się cyfryzacji, ona znacznie przyspiesza naszą pracę.

Podobnie jak to miało miejsce w poprzednich latach, serdecznie zapraszam do udziału w konkursach Inżynier Roku i Fotografujemy Budownictwo. Zgłaszanie prac upływa 30 września. Udział w tych konkursach to świetna okazja do promocji swoich osiągnięć zawodowych i hobby-stycznych. ■

Roman Karwowski

W NUMERZE

spis treści

- 3 Słowo przewodniczącego Rady ŚOIIB
- 4 Spis treści, rzecznik prasowy ŚOIIB

informacje

- 6 Kalendarium
- 12 Warsztaty w Wiśle Jaworniku
- 14 XXXIX sesja egzaminacyjna w ŚOIIB
- 16 Jubileuszowa Gala PIIB
- 18 XXI Krajowy Zjazd Sprawozdawczo-Wyborczy PIIB
- 20 Posiedzenie Krajowej Rady PIIB

ubezpieczenia

- 22 Granice odpowiedzialności cywilnej inspektora nadzoru inwestorskiego za powstałe wady obiektu
- 26 Odpowiedzialność cywilna projektanta sprawdzającego

wydarzenia

- 30 Planetarium Śląskie dawniej i Śląski Park Nauki dziś
- 38 Festyn ŚOIIB
- 42 X Mistrzostwa Polski Budowlanych i Architektów w biegu długodystansowym na 10 km
- 44 III Regaty Żeglarskie ŚOIIB o Puchar Przewodniczącego Rady ŚOIIB
- 45 XIII Turniej Par ŚOIIB w Brydżu Sportowym

z życia stowarzyszeń

- 46 XXXVI Ogólnopolskie Warsztaty Pracy Projektanta Konstrukcji



■ Tomasz Radziewski
rzecznik prasowy ŚOIIB

Wnajnowszym numerze Informatora zapraszamy do zapoznania się z obszernymi relacjami z ważnych dla naszego środowiska wydarzeń, czyli XXI Krajowego Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego PIIB oraz jubileuszowej gali z okazji 20-lecia Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zachęcamy również do lektury artykułu, w którym zawarta została historia znanego wszystkim mieszkańcom naszego regionu Planetarium Śląskiego, które po kilkuletniej przebudowie i rozbudowie zostało przekształcone w Śląski Park Nauki. W artykule możecie Państwo przeczytać o wykonanych na terenie Planetarium pracach, a także obejrzeć zdjęcia ilustrujące proces przebudowy. W chwili kiedy oddajemy bieżący numer w Państwa ręce, możemy już z pełnym przekonaniem powiedzieć, że Śląski Park Nauki odniósł sukces, o czym świadczy wielkie zainteresowanie tłumnie odwiedzających to miejsce zarówno mieszkańców Śląska, jak i turystów.

Okres przedwakacyjny to czas, w którym odbyło się wiele imprez integrujących nasze środowisko: regaty, mistrzostwa w biegu długodystansowym, turniej brydżowy, a przede wszystkim przyciągający całe rodziny festyn, który po dwuletniej przerwie spowodowanej pandemią wrócił do kalendarza imprez ŚOIIB. Zapraszamy do artykułów zawierających relacje z tych wydarzeń. ■

Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
organizuje

Konkurs „Inżynier Roku 2021”

Organizowany po raz czwarty konkurs adresowany jest do członków ŚOIIB i dotyczy obiektów zaprojektowanych lub zrealizowanych na terenie kraju.

Konkurs przeprowadzony będzie w trzech kategoriach:

kategoria 1 – PROJEKTANT ROKU

kategoria 2 – KIEROWNIK BUDOWY ROKU

kategoria 3 – INSPEKTOR NADZORU ROKU

Tytuł „Inżynier Roku” może być przyznany w kategoriach:

A - obiekty kubaturowe i inne inżynierskie

B - obiekty liniowe (infrastruktura)

Wnioski zgłoszeniowe (w formie pisemnej) należy składać lub nadsyłać w terminie
od 1 kwietnia do 30 września 2022.

Wyłonienie zwycięzców przez Komisję Konkursową nastąpi do 31 października 2022.

Uczestnikami konkursu mogą być wyłącznie czynni członkowie ŚOIIB w Katowicach, którzy uczestniczyli w projektowaniu lub realizacji obiektu budowlanego.

Wnioski należy składać w siedzibie Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach przy ulicy Adama 1b lub w Placówkach Terenowych ŚOIIB, albo pocztą elektroniczną.

Regulamin konkursu znajduje się na stronie ŚOIIB: www.slk.piib.org.pl

ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU W KONKURSIE

NA OKŁADCE:

„Pod parasolem” - widok kopuły Sony Center od środka i jednego z budynków pod nią, Berlin,

autor: Rajmund Mann

III miejsce w Konkursie „Fotografujemy Budownictwo 2021” w kategorii „Świat”

KALENDARIUM WYDARZEŃ

12.05.2022

Posiedzenie Komisji Wnioskowej KR PIIB w trybie hybrydowym.

Podczas posiedzenia prowadzonego przez przewodniczącego Piotra Korczaka omawiano wnioski złożone na XXI okręgowych zjazdach sprawozdawczo-wyborczych. Z ŚIOIB w obradach uczestniczyła Maria Świerczyńska.

18.05.2022

Posiedzenie Krajowej Rady PIIB.

W ostatnim w V kadencji posiedzeniu KR PIIB uczestniczyli również nowo wybrani przewodniczący rad okręgowych. Prowadzący obrady prezes KR PIIB Zbigniew Kledyński wręczył pisma z gratulacjami i podziękowaniem za współpracę w mijającej kadencji członkom KR PIIB, przewodniczącym krajowych organów statutowych i Honorowemu Prezesowi KR PIIB Andrzejowi R. Dobruckiemu. Głównym tematem posiedzenia było omówienie i przyjęcie dokumentów zjazdowych na XXI Krajowy Zjazd Sprawozdawczo-Wyborczy PIIB. Odniesiono się również do wyników kontroli przeprowadzonych przez Krajową Komisję Rewizyjną oraz wysłuchano informacji nt. stanu realizacji wniosków z XX zjazdów okręgowych oraz XX Krajowego Zjazdu i nt. wniosków zgłoszonych podczas XXI okręgowych zjazdów. Na zakończenie obrad przewodniczący Zespołu ds. Systemu Elektronicznego Obiegu Dokumentów Roman Karwowski przekazał informacje na temat stanu realizacji działań opisanych w harmonogramie wdrożenia SEOD, a przewodniczący Zespołu ds. organizacji jubileuszu 20-lecia PIIB omówił działania związane z jubileuszową galą zaplanowaną na 23 czerwca 2022. W odniesieniu do planowanej uroczystości prezes KR Zbigniew Kledyński zaznaczył, że choć ostatnie wydarzenia - stan wojny za naszą granicą i związane z tym trudności ekonomiczne nie sprzyjają szerokiemu świętowaniu jubileuszu, jednak 20-lecie istnienia samorządu inżynierów budownictwa jest wydarzeniem na tyle ważnym zarówno dla naszego środowiska, jak i dla całego społeczeństwa, że powinniśmy je zaakcentować.

20.05.2022

Szkolenie wewnętrzne członków Okręgowego Sądu Dyscyplinarnego ŚIOIB.

W związku z rozpoczęciem nowej kadencji pracy OSD ŚIOIB szkolenie nt. „Odpowiedzialność zawodowa i dyscyplinarna z punktu widzenia OSD ŚIOIB” przeprowadził radca prawny Dominik Adamczyk.

23-27.05.2022

XXX Jubileuszowa Konferencja Naukowo-Techniczna „Awary Budowlane” w Międzyzdrojach.

25-26.05.2022

Ogólnopolska konferencja „Fotowoltaika dziś i jutro” w formie online.

Konferencję zorganizowano w tym roku po raz drugi. Transmisję przeprowadzono z akredytowanego laboratorium fotowoltaiki ZIAD Bielsko-Biała SA. Druga część konferencji odbędzie się już stacjonarnie 14 września

2022, w czasie targów ENERGETAB 2022. ŚIOIB objęła patronat nad konferencją.

26.05.2022

Posiedzenie Prezydium Rady ŚIOIB.

W trakcie posiedzenia, które prowadził przewodniczący Rady ŚIOIB Roman Karwowski, omówiono i przyjęto uchwałę kompetencje i zakres obowiązków członków Prezydium. Przewodniczący przedstawił również propozycję składów Komisji i Zespołów, które będą sukcesywnie powoływane dla realizacji zadań w bieżącej kadencji. Propozycja ta zostanie przedstawiona Radzie ŚIOIB do przyjęcia i wdrożenia. Przyjęto również uchwałami składu komisji i zespołów pomocniczych rady: Komisji ds. Zamówień, Zespołu ds. Obsługi Funduszu Pomocy Finansowej, Komisji konkursu „Inżynier Roku”, wraz z regulaminem, oraz przedłużenie ważności zasad dofinansowania szkoleń technicznych organizowanych przez stowarzyszenia naukowo-techniczne do końca bieżącego roku. Tematem posiedzenia był także zbliżający się festyn rodzinny, wpisujący się w program obchodów 20-lecia ŚIOIB, oraz propozycja procedowania wniosków złożonych podczas XXI Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB.



27.05.2022

Rozpoczęcie XXXIX sesji egzaminacyjnej na uprawnienia budowlane zorganizowanej przez Okręgową Komisję Kwalifikacyjną ŚIOIB; więcej na str. 14.

29,31.05,1,7-9,11-12.06.2021

Egzaminy ustne na uprawnienia budowlane; więcej na str. 14.

28.05.2022

Festyn Rodzinny ŚIOIB; więcej na str. 38.



KALENDARIUM WYDARZEŃ

28.05.2022

XIII Turniej Par w Brydżu Sportowym ŚIOIB; więcej na str. 45.

01-03.06.2022

Warsztaty w Wiśle-Jaworniku; więcej na str. 12.

02-03.06.2022

Narada szkoleniowa członków Krajowego Sądu Dyscyplinarnego PIIB i Krajowych Rzeczników Odpowiedzialności Zawodowej PIIB oraz koordynatorów OROZ i przewodniczących OSD.

W odbywającej się w hotelu Novotel w Warszawie naradzie uczestniczyli członkowie organów krajowych V kadencji oraz przewodniczący organów okręgowych wybranych na VI kadencję. Spotkanie prowadzili Marian Zdunek, przewodniczący KSD, i Agnieszka Jońca, KROZ koordynator. W szkoleniu udział wzięło 69 osób. Tematem przewodnim było omówienie zasad prowadzenia postępowań w zakresie odpowiedzialności zawodowej i dyscyplinarnej oraz najczęściej popełnianych błędów w postępowaniach prowadzonych przez rzeczników i sędziów. Części warsztatowe, oddzielnie dla sędziów i rzeczników, prowadzili mec. Krzysztof Zajac i mec. Jolanta Szewczyk.

07.06.2022

Narada członków Krajowej Komisji Rewizyjnej PIIB i przewodniczących okręgowych komisji rewizyjnych w siedzibie Krajowej Izby.

W ostatniej w V kadencji naradzie uczestniczyło 7 członków KKR, 16 przewodniczących OKR-ów, wybranych podczas XXI okręgowych zjazdów oraz przewodniczący OKR-ów, którzy zakończyli swoją działalność w komisjach rewizyjnych. Obrady prowadzili: Urszula Kallik, przewodnicząca KKR PIIB (online) oraz Konrad Włodarczyk, zastępca przewodniczącej KKR PIIB (stacjonarnie). Spotkanie rozpoczęło od podziękowań za wspólną pracę. Na tę okoliczność przygotowano pamiątkowy upominek.



Następnie omówiono działania KKR PIIB w kadencji 2018–2022, m.in. wyniki zakończonych kontroli działalności Krajowej Rady i organów PIIB w 2021 roku. Prze-

wodniczący OKR-ów przedstawili informacje dot. przeprowadzonych kontroli działalności okręgowych izb w roku 2021, okręgowych zjazdów i organizacji pracy w nowej kadencji 2022–2026.

W części szkoleniowej, którą prowadził mec. Krzysztof Zajac, uczestnicy narady uzyskali niezbędne informacje dotyczące pracy okręgowych komisji rewizyjnych, form i zakresu współpracy z KKR PIIB oraz praw, obowiązków i odpowiedzialności członków organów kontrolnych.

08.06.2022

Posiedzenie Prezydium Krajowej Rady PIIB.

Podczas posiedzenia prowadzonego przez prezesa KR PIIB Zbigniewa Kledyńskiego omówiono merytoryczne i organizacyjne przygotowania do XXI Krajowego Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego PIIB i do jubileuszowej gali PIIB oraz wysłuchano informacji o wynikach egzaminu testowego wiosennej sesji egzaminacyjnej. Kończąc posiedzenie Zbigniew Kledyński podziękował wszystkim członkom Prezydium za cztery lata współpracy w kończącej się V kadencji i życzył dobrych decyzji podjętych podczas Krajowego Zjazdu PIIB.

09.06.2022

Posiedzenie Rady ŚIOIB.



Obrady prowadził przewodniczący Rady ŚIOIB Roman Karwowski. Po zatwierdzeniu porządku obrad oraz przyjęciu protokołów posiedzeń rady w dniach 7 kwietnia i 5 maja 2022, sekretarz rady Ewa Dworska omówiła uchwały podjęte podczas posiedzenia prezydium rady 26 maja 2022, przyjęte po dyskusji uchwałami rady. Było to 5 uchwał w sprawie: ustalenia zakresu kompetencji i czynności członków Prezydium Rady ŚIOIB, powołania na kadencję 2022–2026 Zespołu Obsługi Funduszu Pomocy Finansowej, Komisji ds. Zamówień oraz Komisji Konkursowej do organizacji konkursu „Inżynier Roku”, wraz z regulaminem konkursu, i przedłużenia do końca 2022 roku Zasad organizacji oraz dofinansowania przez ŚIOIB szkoleń seminaryjnych realizowanych przez stowarzyszenia naukowo-techniczne. Ewa Dworska przedstawiła także uchwały Składu Orzekającego Rady ŚIOIB, zatwierdzone stosowną uchwałą rady, skarbnik ŚIOIB Zenon Panicz przekazał informacje o stanie środków finansowych oraz o wstępnych wynikach ekonomicznych ŚIOIB, a zastępca przewodniczącego rady Józef Kluska poinformował o ustaleniach podjętych na ostatnich posiedzeniach Krajowej Rady PIIB i jej Prezydium.

KALENDARIUM WYDARZEŃ

Podczas obrad przyjęto również uchwały w sprawie organizacji konkursów ŚIOIB „Nowoczesny Inżynier” i „Fotografujemy Budownictwo”, wraz z zaproponowanymi składami jury i regulaminami konkursów, oraz uchwałę w sprawie zmiany regulaminu przyznawania zapomóg losowych w ŚIOIB. Przewodniczący rady omówił propozycję składów komisji i zespołów pomocniczych rady powoływanych w celu realizacji zadań w bieżącej kadencji oraz zapraszał osoby chętne do pracy w wymienionych komisjach i zespołach.

Wstępne propozycje dotyczące procedowania wniosków złożonych podczas XXI Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB i skierowanych do rady przedstawiła zastępca sekretarza Danuta Bochyńska-Podloch; temat wniosków zjazdowych będzie podejmowany także na kolejnych posiedzeniach rady.

Roman Karwowski podsumował dwa wydarzenia zorganizowane w ostatnim czasie – Festyn ŚIOIB oraz Warsztaty szkoleniowe w Wiśle – i podziękował osobom zaangażowanym w ich organizację. Podkreślił też, że przybycie na warsztaty minister Doroty Cabańskiej, p.o. Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, i Adama Baryłki, dyrektora Departamentu Architektury, Budownictwa i Geodezji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii, świadczy o docenianiu przez nich rangi tego wydarzenia i prowadzonych przez Śląską OIIB działań w zakresie szeroko pojętego budownictwa.

Podczas posiedzenia dyskutowano również nt. propozycji Grzegorza Gowarzewskiego dotyczącej ufundowania medali dwudziestolecia ŚIOIB dla wszystkich delegatów na Zjazd ŚIOIB w kadencjach I-V, która jednak nie znalazła poparcia członków rady.

Na zakończenie obrad przekazano informację wraz z zaproszeniem do wzięcia udziału w dwóch imprezach sportowych odbywających się w sobotę 11 czerwca 2022. To organizowane po raz trzeci przez ŚIOIB regaty żeglarskie na Zalewie Pławniowickim i 10 Mistrzostwa Polski Budowlanych i Architektów zorganizowane w ramach 12 Biegu Częstochowskiego, których ŚIOIB jest współorganizatorem.

11.06.2022

Regaty ŚIOIB; więcej na str. 44.



11.06.2022

10 Mistrzostwa Polski Budowlanych i Architektów w biegu na 10 km zorganizowane w ramach 11 Biegu Częstochowskiego; więcej na str. 42.

20.06.2022

Seminarium pn. „Wyzwania współczesne budownictwa” w Ministerstwie Rozwoju i Technologii.

W seminarium uczestniczył przewodniczący Rady ŚIOIB Roman Karwowski.

21.06.2022

Walne Zgromadzenie Delegatów OZW SEP.

ŚIOIB reprezentowała sekretarz Rady Ewa Dworska.

23.06.2022

Jubileuszowa gala PIIB; więcej na str. 16.

24-25.06.2022

XXI Krajowy Zjazd Sprawozdawczo-Wyborczy PIIB; więcej na str. 18.

28.06.2022

Spotkanie uczestników Śląskiego Forum Samorządów Zaufania Publicznego.

W spotkaniu uczestniczył przewodniczący Rady ŚIOIB Roman Karwowski.

28.06-1.07.2022

XXXVI Warsztaty Pracy Projektanta Konstrukcji; więcej na str. 48.

30.06.2022

Posiedzenie Zespołu Obsługi Funduszu Pomocy Finansowej ŚIOIB.

W VI kadencji ZOFPF będzie pracował w składzie: przewodniczący Andrzej Dobrowolski, zastępca przewodniczącego Czesława Bella, członkowie Grzegorz Bojanowski i Tadeusz Sopata. Podczas pierwszego w nowej kadencji posiedzenia Andrzej Dobrowolski omówił sprawy organizacyjne. Czesława Bella podsumowała zebraną kompletną dokumentację trzech wniosków o zapomogi, z którą członkowie zespołu zapoznali się przed posiedzeniem. Po analizie dokumentów oraz dyskusji zawniioskowano do przewodniczącego Rady ŚIOIB i skarbnika o przyznanie 2 zapomóg po 1500 zł, trzeci wniosek został zaopiniowany negatywnie ze względu na przekroczenie dochodów.

W pierwszym półroczu 2022 analizowano 5 wniosków o zapomogę. Przyznano 4 zapomogi na łączną kwotę 7.500 zł.

01.07.2022

Uroczystość wręczenia decyzji o uprawnieniach budowlanych; więcej na str. 14.

05.07.2022

Powołanie Rady Społeczno-Gospodarczej (RS-G) na Wydziale Infrastruktury i Środowiska Politechniki Częstochowskiej.

Celem działalności tego organu jest budowanie trwałych relacji między środowiskiem akademickim a przedsiębiorcami-praktykami oraz przedstawicielami sa-

KALENDARIUM WYDARZEŃ

morządów zawodowych i regionalnych instytucji. Do działalności w RS-G został powołany z Śląskiej OIIB przewodniczący Rady ŚIOIB Roman Karwowski.

06.07.2022

Posiedzenie Prezydium Forum Budownictwa Śląskiego.

W posiedzeniu uczestniczył przewodniczący Rady ŚIOIB Roman Karwowski.

06.07.2022

Pierwsze posiedzenie Krajowego Sądu Dyscyplinarnego PIIB w nowej kadencji.

Obrady prowadził Marian Zdunek, wybrany na przewodniczącego OSD PIIB podczas XXI Krajowego Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego PIIB. Głównym punktem obrad był wybór Prezydium KSD. Oto jego skład osobowy: przewodniczący: Marian Zdunek (WAM), pierwszy zastępca przewodniczącego: Józef Pączek (POM), drugi zastępca przewodniczącego: Roma Rybiańska (DOS), sekretarz: Renata Łabędź (MAP). W trakcie posiedzenia omówiono również sprawy, które są w przygotowaniu oraz cele i działania KSD na kadencję 2022–2026. Powołano także zespoły kontrolujące.



07.07.2022

Posiedzenie Prezydium Rady ŚIOIB.

Posiedzenie prowadził przewodniczący Rady ŚIOIB Roman Karwowski. Po zatwierdzeniu porządku obrad oraz przyjęciu protokołu posiedzenia prezydium z 26 maja 2022 skarbnik ŚIOIB Zenon Panicz przekazał informację o stanie środków finansowych oraz o wstępnych wynikach ekonomicznych ŚIOIB a Roman Karwowski zreferował przebieg oraz wyniki wyborów XXI Krajowego Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego PIIB (XXI Krajowy Zjazd patrz str. 18).

Jednym z zasadniczych zadań posiedzenia prezydium było powołanie kolejnych zespołów pomocniczych rady do działania w VI kadencji. Powołano: Zespół ds. organizacji Otwartych Dni Inżyniera Budownictwa, Zespół ds. prawno-regulaminowych, Zespół ds. szkoleń w siedzibach jednostek administracji publicznej województwa, Komisję Konkursową dla prac dyplomowych magisterskich obronionych na Wydziale Budownictwa Politechniki Śląskiej.

Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej ŚIOIB Franciszek Buszka omówił następnie wyniki wiosennej sesji egzaminacyjnej a Roman Karwowski przed-

stawił przebieg uroczystości związanej z wręczeniem uprawnień budowlanych.

Podczas posiedzenia sporo czasu poświęcono uzgodnieniu terminów Regionalnych Dni Inżyniera Budownictwa organizowanych przez poszczególne Placówki Terenowe ŚIOIB oraz przygotowaniu właściwej organizacji Otwartych Dni Inżyniera Budownictwa przez ŚIOIB. Tematyka ta będzie kontynuowana również na kolejnym posiedzeniu Prezydium ŚIOIB, ponieważ wymaga uzgodnienia działań z Krajową Radą PIIB.



13.07.2022

Pierwsze posiedzenie Krajowej Rady PIIB w nowej kadencji.

Obrady prowadził prezes KR PIIB Mariusz Dobrzeński, wybrany podczas XXI Krajowego Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego PIIB. Głównym punktem obrad był wybór Prezydium KR PIIB (patrz str. 20). Podjęto również uchwały powołujące komisje i zespoły wspierające pracę Krajowej Rady PIIB w VI kadencji oraz uchwałę w sprawie zakresów czynności członków Prezydium Krajowej Rady PIIB.



13.07.2022

Pierwsze posiedzenie organu Krajowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej PIIB w nowej kadencji.

Podczas posiedzenia, które prowadził KROZ PIIB koordynator Dariusz Walasek, wybrany podczas XXI Krajowego Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego PIIB, dyskutowano o celach i zakresie działań KROZ w VI kadencji oraz przyjęto plan pracy na 2022 rok. Z ŚIOIB KROZ jest Waldemar Szleper.

KALENDARIUM WYDARZEŃ

14.07.2022

Pierwsze posiedzenie Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej PIIB w nowej kadencji.



Posiedzenie prowadził przewodniczący KKK PIIB Krzysztof Latoszek. Głównym punktem obrad był wybór Prezydium KKK - przewodniczący KKK został wybrany podczas XXI Krajowego Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego PIIB. Oto skład osobowy Prezydium KKK: przewodniczący: Krzysztof Latoszek (MAZ), zastępcy przewodniczącego: Jan Boryczka (ŁOD) i Eugeniusz Hotała (DOŚ), sekretarz: Wojciech Biliński (MAP), członkowie: Andrzej Gałkiewicz, Janusz Jasiona (SLK) i Piotr Koczwarą.

14.07.2022

Pierwsze posiedzenie Krajowej Komisji Rewizyjnej PIIB w nowej kadencji.



Podczas posiedzenia ukonstytuowało się Prezydium KKR PIIB. W jego skład weszli, oprócz przewodniczącej Urszuli Kallik (SLK) wybranej podczas XXI Krajowego Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego PIIB, zastępcy przewodniczącej: Anna Ficner (DOS) i Jarosław Suchoła (PDK) oraz sekretarz: Daniel Opoka (MAZ). Zgodnie z Regulaminem KKR został również ustalony nadzór nad okręgowymi komisjami rewizyjnymi - nad OKR ŚIOIIB będzie go sprawował Sławomir Najgiebauer z Dolnośląskiej OIIB.

19.07.2022

Posiedzenie plenarne organu Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej w formie stacjonarnej.

Podczas posiedzenia, które prowadziła OROZ koordynator Elżbieta Godzieszka, omówiono liczbę postępowań prowadzonych przez rzeczników oraz problemy związane z postępowaniami wyjaśniającymi. Po posiedzeniu odbyła się druga część szkolenia mec. Karola Urbana dla rzeczników w nowej kadencji nt. prowadzenia postępowań wyjaśniających w trybie odpowiedzialności dyscyplinarnej; część pierwsza, dot. postępowań wyjaśniających w trybie odpowiedzialności zawodowej odbyła się 9 czerwca 2022.

21.07.2022

Posiedzenie Okręgowej Komisji Rewizyjnej ŚIOIIB.

Podczas zebrania omówiono i przyjęto harmonogram posiedzeń i kontroli planowanych w II półroczu 2022 oraz omówiono przygotowania do szkolenia KKR PIIB i OKR-ów. Prowadząca posiedzenie przewodnicząca OKR ŚIOIIB Elżbieta Bryła-Kluczny przekazała także informacje nt. działalności ŚIOIIB i PIIB.

03.08.2022

Posiedzenie Prezydium Forum Budownictwa Śląskiego. W posiedzeniu uczestniczył przewodniczący Rady ŚIOIIB Roman Karwowski.

03.08.2022

Posiedzenie Prezydium Krajowej Rady PIIB w formie hybrydowej.

Pierwsze w VI kadencji posiedzenie Prezydium KR PIIB prowadził prezes KR PIIB Mariusz Dobrzeński. Uczestnicy posiedzenia zapoznali się m.in. z informacjami dotyczącymi realizacji budżetu w pierwszym półroczu 2022 roku oraz omówili stan przygotowań do organizowanej po raz drugi akcji PIIB „Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa”.

04.08.2022

Szkolenie wewnętrzne dla członków Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej ŚIOIIB.

Z uwagi na rozpoczęcie nowej kadencji, Zbigniew Dzierżewicz przy współudziale zastępcy przewodniczącego OKK ŚIOIIB Jana Spychały przeprowadził szkolenie dotyczące postępowania kwalifikacyjnego.



budimex

JESTEŚMY DUMNI, ŻE MOŻEMY
ZMIENIAĆ DLA
WAS ŚWIAT

**Największy
i stabilny
pracodawca
budowlany**



SYSTEM PREMIOWY

Doceniamy Twój wkład i zaangażowanie, dlatego też obejmemy Cię atrakcyjnym systemem premiowym.



DODATKOWY DZIEŃ WOLNY

Wierzymy, że nie samą pracą żyje człowiek, dlatego w dniu swoich urodzin lub imienin będziesz mógł skorzystać z płatnego dnia wolnego.



UBEZPIECZENIE NA ŻYCIE

Zadbamy o bezpieczeństwo Twoje i Twoich najbliższych, dzięki dodatkowemu ubezpieczeniu na życie.



PRYWATNA OPIEKA MEDYCZNA

Zapewnimy Ci prywatną opiekę medyczną, dzięki której zadbasz o zdrowie swoje i swoich bliskich.

Sprawdź oferty pracy
w całej Polsce
i dołącz do jednego
z naszych kontraktów.



Sprawdź, kogo szukamy

Polecaj znajomych i zarabiaj

kariera.budimex.pl
rekrutacja@budimex.pl

www.polecambudimex.pl

WARSZTATY w Wiśle Jaworniku

■ Maria Świerczyńska

W dniach 1-3 czerwca 2022 odbyły się w Wiśle-Jaworniku po raz ósmy warsztaty szkoleniowe organizowane przez Śląską OIIB przy merytorycznym wsparciu Dyrektora Wydziału Infrastruktury Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach oraz Śląskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Budowlanego.



Zainicjowane w 2013 roku warsztaty wpisały się na stałe do kalendarza wydarzeń organizowanych przez ŚOIIB, jedynie pandemia koronawirusa w latach 2020 i 2021 udaremniła tradycyjne już doroczne spotkanie przedstawicieli organów ŚOIIB oraz organów administracji architektoniczno-budowlanej (AAB) i nadzoru budowlanego (NB) województwa śląskiego.

Warsztaty stanowią od lat platformę wymiany doświadczeń dotyczących współdziałania ŚOIIB z AAB i NB oraz dyskusji nad przebiegiem procesu inwestycji budowlanych w realiach gospodarki rynkowej i zmieniających się raz po raz przepisów prawa związanego z tym procesem. Do prowadze-

nia wykładów zapraszani są reprezentanci wojewódzkich organów AAB i NB oraz Głównego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego i ministerstw związanych z budownictwem. Biorący udział w warsztatach pracownicy AAB NB i reprezentanci organów statutowych ŚOIIB mogą w bezpośrednim kontakcie z prelegentami uzyskać szczegółowe informacje w zakresie obowiązujących przepisów dotyczących procesu inwestycji budowlanych oraz rozwiązywać problemy z praktyki zawodowej, wynikające ze zróżnicowanej interpretacji tych przepisów przez urzędników lub prawników.

Otwierając tegoroczne warsztaty przewodniczący Rady ŚOIIB Roman Karwowski przywitał uczestników i zapro-

szonych gości, wśród nich m.in. minister Dorotę Cabańską, p.o. Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, Adama Baryłkę, dyrektora Departamentu Architektury, Budownictwa i Geodezji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii, Grzegorza Polaka, zastępcę dyrektora Departamentu Usług Cyfrowych GUNB-u. Wspomniał też o listach przysłanych przez wicewojewodę Roberta Magdziarza i posła Mariusza Trepkę, którzy nie mogli uczestniczyć w wydarzeniu, ale podkreślali jego wagę i gratulowali inicjatywy. Podziękował w szczególności pani minister D. Cabańskiej, która mimo natłoku obowiązków przyjechała na kilka godzin do Wisły, by osobiście zaprezentować uczestnikom zorganizowanego przez ŚOIIB szkolenia prowadzone w GUNB-ie działania związane z wdrażaniem cyfryzacji procesu budowlanego. Również Grzegorz Polak był do dyspozycji słuchaczy w zakresie udzielania wyjaśnień dotyczących cyfryzacji.

W swoim wystąpieniu R. Karwowski przypomniał o zasadniczym celu organizacji warsztatów, jakim jest współdziałanie członków Izby z organami AAB i NB oraz uzyskanie jednolitego stanowiska wszystkich podmiotów uczestniczących w procesie budowlanym w odniesieniu do

różnie interpretowanych przepisów Prawa budowlanego. Temu celowi służyły również cieszące się dużym zainteresowaniem szkolenia organizowane przed pandemią przez ŚOIIB dla członków, prowadzone w siedzibach starostw lub urzędów miast, na które zapraszani byli także pracownicy AAB i NB. „Dzięki naszym warsztatom i szkoleniom będziemy tak samo interpretować prawo budowlane” wyraził nadzieję przewodniczący Rady ŚOIIB.

Program tegorocznych warsztatów obejmował następujące tematy:

- Problemy w procesie budowlanym w świetle dużej nowelizacji (19 września 2021) oraz najnowszych zmian ustawy Prawo budowlane – w pytańach i odpowiedziach.
- Obowiązujące wzorce formularzy i dokumentów składanych do organów NB na różnych etapach realizacji inwestycji budowlanych.
- Zezwolenie na realizację inwestycji drogowych -wybrane zagadnienia.
- Problemy w zakresie postępowań odszkodowawczych – zmiany w przepisach i aktualne orzecznictwo.
- Uprozczone postępowanie legalizacyjne.
- Aktualne orzecznictwo w zakresie postępowań administracyjnych przed organami

AAB oraz NB.

Większość tematów adresowana była do pracowników AAB i NB, ale we wszystkich sesjach tematycznych mogli brać udział także członkowie organów ŚOIIB. Uczestniczyli oni również w odbywającym się w ramach warsztatów spotkaniu, podczas którego adwokat Karol Urban, obsługujący ŚOIIB pod względem prawnym, omówił działalność statutową Izby.

W kolejnych dniach prelegentami lub udzielającymi wyjaśnień na zgłaszane przez uczestników warsztatów problemy lub zapytania były następujące osoby:

Daniel Biegalski - dyrektor Departamentu Orzecznictwa Administracji Architektoniczno-Budowlanej GUNB,
Dorota Klimberzin – zastępca dyrektora Departamentu Orzecznictwa Nadzoru Budowlanego GUNB,
Bartłomiej Szczeniak – radca koordynator w Departamencie Lokalizacji Inwestycji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii,
Rafał Dudek - naczelnik Wydziału Odszkodowań Departamentu Lokalizacji Inwestycji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii,
Bożena Goldamer-Kapała - dyrektor Wydziału Infrastruktury Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego,



Elżbieta Oczkowicz - Śląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego,
Andrzej Macała - Małopolski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego,
Tomasz Radziewski – zastępca przewodniczącego Rady ŚOIIB.

Warsztaty dały możliwość wysłuchania interesujących wykładów i prezentacji oraz dyskusji nad szczegółowymi problemami - zarówno w sali wykładowej jak i w indywidualnych rozmowach kularowych. Wspólne szkolenia, będące okazją do dzielenia się doświadczeniami, służą lepszemu współpracy pomiędzy organami, od których zależy właściwe prowadzenie procesu budowlanego, co podkreślają zarówno członkowie ŚOIIB jak i pracownicy AAB oraz NB.

Na zakończenie warsztatów przedstawiciele organizatorów: Tomasz Radziewski i Bożena Goldamer-Kapała podziękowali uczestnikom za aktywny udział i zaprosili na kolejne za rok. ■



XXXIX SESJA EGZAMINACYJNA w ŚIOIIB

■ Maria Świerczyńska



27 maja 2022 we wszystkich okręgowych izbach inżynierów budownictwa rozpoczęła się egzaminem pisemnym wiosenna sesja egzaminacyjna, zorganizowana przez okręgowe komisje kwalifikacyjne zgodnie z wytycznymi Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej PIIB.

Dane liczbowe z Biura ŚIOIIB.

W Śląskiej OIIB egzamin pisemny przeprowadzono na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.

Przystąpiły do niego **343** osoby spośród łącznej liczby **389** zakwalifikowanych kandydatów. Z wynikiem pozytywnym ukończyło egzamin pisemny **308** osób.

Egzamin pisemny odbywał się w dwóch turach, o godzinie 9⁰⁰ (w 12 salach) i o godzinie 13⁰⁰ (w 10 salach) z zachowaniem 2-metrowego dystansu.

Egzaminy ustne XXXIX sesji egzaminacyjnej, które zdawało 356 osób, przeprowadzono w siedzibie ŚIOIIB w Katowicach

w dniach 30-31 maja oraz 3-4, 6-7 i 10-11 czerwca 2022.

W XXXIX sesji egzaminacyjnej uprawnienia budowlane uzyskały łącznie 304 osoby w następujących specjalnościach:

- konstrukcyjno- budowlanej - 135 osób,
- inżynierskiej drogowej - 36 osób,
- inżynierskiej mostowej - 11 osób,
- inżynierskiej hydrotechnicznej - 2 osoby,
- inżynierskiej kolejowej w zakresie kolejowych obiektów budowlanych - 7 osób,
- inżynierskiej kolejowej w zakre-

sie sterowania ruchem kolejowym - 4 osoby,

- instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych - 65 osób,
- instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych - 38 osób,
- instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych - 6 osób.

1 lipca 2022 odbyła się w siedzibie ŚIOIIB ceremonia wręczenia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych osobom, które pozytywnie zdały egzamin w wiosennej sesji egzaminacyjnej. Na zorganizowaną przez OKK ŚIOIIB uroczystość zostali zaproszeni jako goście reprezentanci Izby oraz śląskich uczelni – Politechniki Śląskiej i Częstochowskiej. Otrzymujący decyzje z rąk przewodniczącego Rady ŚIOIIB Romana Karwowskiego i przewodniczące-

go OKK ŚIOIIB Franciszka Buszki złożyli uroczyste ślubowanie dotyczące przestrzegania zasad obowiązujących w zawodzie zaufania publicznego.

Franciszek Buszka gratulując zebranym zdania egzaminu zwracał uwagę, że uzyskanie uprawnień budowlanych to dla inżyniera budownictwa zarówno nobilitacja, jak i wielka odpowiedzialność, a poprzez poszerzanie wiedzy i umiejętności, rzetelną pracę oraz przestrzeganie zasad etyki zawodowej tworzymy społeczne dobro. Przewodniczący Rady ŚIOIIB zachęcał odbierających decyzje do wstępowania w szeregi Izby podkreślając, że warunkiem wykonywania samodzielnych funkcji w budownictwie jest - oprócz posiadania uprawnień budowlanych - przynależność do samorządu zawodowego inżynierów budownictwa. Członkostwo w Izbie to nie tylko ustawowy obowiązek, ale również liczne korzyści wynikające z tej przynależności. Są to w ŚIOIIB m.in. ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej, bezpłatne szkolenia w siedzibie Izby i starostwach, bezpłatne porady prawników i możliwość korzystania z programów przydatnych w pracy zawodowej, dostępnych na portalu PIIB.

Osoby, które nie mogły odebrać decyzji osobiście otrzymały ten dokument pocztą. ■





JUBILEUSZOWA GALA PIIB



■ Maria Świerczyńska

Jubileusz 20-lecia PIIB obchodzono uroczystie 23 czerwca 2022 w auli Politechniki Warszawskiej. Gospodarzem wydarzenia był prof. Zbigniew Kledyński, prezes Krajowej Rady PIIB w V kadencji.

Zebranych przywitał prorektor ds. studiów Politechniki Warszawskiej prof. dr hab. inż. arch. Jan Słyk.

Uczestnikami uroczystości byli przedstawiciele władz państwowych i samorządowych, stowarzyszeń naukowo – technicznych, reprezentanci zagranicznych organizacji związanych z budownictwem oraz delegaci na Krajowe Zjazdy PIIB.

Zbigniew Kledyński w swoim przemówieniu nawiązał do pierwszych, pionierskich lat działalności samorządu zawodowego inżynierów budownictwa – czasu tworzenia podstaw inżynierskiej samorządności – i ustawicznego uczenia się jej w kolejnych kadencjach. Wy-

rażając wdzięczność organizatorom i działaczom PIIB, z których wielu nie ma już wśród żyjących, podkreślał że dzięki ich pracy można dziś świętować jubileusz 20-lecia i budować samorząd na dobrych fundamentach. Zwracając uwagę na różnorodność specjalności techniczno-budowlanych członków samorządu inżynierów budownictwa oraz zmieniającą się strukturę wiekową, w związku z regularnym wstępowaniem do Izby młodych ludzi, wskazywał na nieustanną potrzebę szukania tego co łączy w dążeniu do

wspólnego celu. Akcentował także potrzebę spójnego prawa i strategicznego planowania w dobie technicznego, technologicznego i organizacyjnego rozwoju budownictwa.

Po wystąpieniu Zbigniewa Kledyńskiego nastąpiły prze-

mówienia zaproszonych gości, m.in. Adama Baryłki, dyrektora Departamentu Architektury, Budownictwa i Geodezji w Ministerstwie Rozwoju i Technologii, który odczytał pismo Piotra Uścińskiego, sekretarza stanu w MRiT, Michała Sumary, zastępcy dyrektora Biura Ministra Infrastruktury, odczytującego list gratulacyjny przesłany przez Andrzeja Adamczyka – ministra infrastruktury, prof. dr hab. inż. Marii Kaszyńskiej, przewodniczącej Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa. Obecni na uroczystości reprezentanci organizacji polskich i zagranicznych przekazali

na ręce Zbigniewa Kledyńskiego liczne listy gratulacyjne.

Gala była też okazją do uhonorowania osób zasłużonych w działalności samorządowej odznaczeniami państwowymi. Były to Złoty i Srebrny Medal za Długoletnią Służbę – nadawany za wzorowe, wyjątkowo sumienne wykonywanie obowiązków wynikających z pracy zawodowej i Medal Stulecia Odzyskanej Niepodległości – nadawany przez Prezydenta RP w dowód uznania szczególnych zasług w służbie państwu i społeczeństwu. Z SIOIIB Złotym Medalem za Długoletnią Służbę został wyróżniony Zenon Panicz.

Uczestnicy gali obejrzeli także okolicznościowy film przygotowany z okazji jubileuszu, przedstawiający historię i osiągnięcia samorządu zawodowego inżynierów budownictwa oraz wysłuchali na zakończenie uroczystości wspaniałego koncertu piosenek w wykonaniu znakomitej Orkiestry Rozrywkowej Politechniki Warszawskiej „The Engineers Band” i młodych solistów. ■



XXI KRAJOWY

Zjazd Sprawozdawczo-Wyborczy PIIB



■ Maria Świerczyńska

24-25 czerwca 2022 obradował w Warszawie XXI Krajowy Zjazd PIIB. Delegaci z 16 okręgowych izb podsumowali miniony rok działalności Krajowej Izby i udzielili absolutorium Krajowej Radzie PIIB oraz wybrali władze krajowe na VI kadencję PIIB i przyjęli dokumenty niezbędne do działalności Krajowej Izby. W przeddzień Krajowego Zjazdu odbyła się gala z okazji Jubileuszu 20-lecia PIIB.

W obradach zjazdowych uczestniczyło 206 spośród 207 delegatów wybranych na Krajowe Zjazdy w VI kadencji, wśród nich 22 z Śląskiej OIIB. Obrady otworzył Zbigniew Kledyński, prezes Krajowej Rady PIIB w kończącej się kadencji 2018-2022.

Chwilą ciszy uczczono pamięć członków Izby, którzy zmarli w V kadencji, w tym członków krajowych organów PIIB. W swoim wystąpieniu ustępujący prezes akcentował znaczenie jedności wśród inżynierów. Nawiązując do wyborów pod-

kreślał, że przyszli członkowie Krajowej Rady PIIB powinni reprezentować ogół członków Izby, wypracowując kompromisowe rozwiązania wspólnych problemów. Na zakończenie przekazał serdeczne podziękowania wszystkim współpracownikom.

Obradom zjazdu przewodniczyło Prezydium w składzie: Mieczysław Grodzki (Mazowiecka OIIB) - przewodniczący, Małgorzata Boryczko (Małopolska OIIB) i Piotr Parkitny (Łódzka OIIB) - zastępcy przewodniczącego, Elżbieta Godzieszka (Śląska OIIB) i Danuta Paginow-

ska (Dolnośląska OIIB) - sekretarze. Delegaci wybrali również zjazdowe Komisje: Mandatową, Skrutacyjną, Wyborczą, Uchwał i Wniosków.

W pierwszym dniu, po wystąpieniu sprawozdań z działalności 5 organów statutowych Krajowej Izby: Krajowej Rady PIIB (KR), Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej PIIB (KKK), Krajowego Sądu Dyscyplinarnego PIIB (KSD), Krajowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej PIIB (KROZ) i Krajowej Komisji Rewizyjnej (KKR), delegaci podjęli uchwały w sprawie zatwierdzenia tych sprawozdań oraz w sprawie udzielenia absolutorium Krajowej Radzie za 2021 rok. Obszerne sprawozdania organów za 2021 rok znalazły się w przekazanych pocztą materiałach, a na Zjeździe delegaci otrzymali ponadto broszurę pt. „O samorządzie zawodowym inżynierów budownictwa na bieżąco” autorstwa Zbigniewa Kledyńskiego, zawierającą informacje o dokonaniach Izby w mijającej kadencji, naznaczonej w dużej mierze pandemią koronawirusa.



Po części sprawozdawczej odbyły się wybory prezesa Krajowej Rady PIIB oraz przewodniczących pozostałych krajowych organów. Funkcję prezesa KR PIIB będzie pełnił w VI kadencji Mariusz Dobrzeński z Warmińsko-Mazurskiej OIIB. W swojej prezentacji dotyczącej planów działania zwracał on uwagę na konieczność elastyczności, szybkiego reagowania na nowe wyzwania i nowoczesnego podejścia do zawodowych obowiązków, m.in. poprzez wykorzystanie postępującej cyfryzacji procesu budowlanego oraz technik informatycznych zarówno w samej Izbie jak i w codziennej pracy. Wskazywał również potrzebę dbałości o wizerunek naszego zawodu, by jego prestiż dorównywał ponoszonej odpowiedzialności oraz by głos inżynierów budownictwa liczył się w debacie publicznej, zwłaszcza dotyczącej zmian w prawie. Aby oczekiwania wszystkich okręgowych izb były brane pod uwagę na poziomie władz krajowych, proponował utworzenie grupy doradczej Krajowej Rady PIIB złożonej z wszystkich przewodniczących rad okręgowych.

Na przewodniczącą KKR ponownie wybrano Urszulę Kallik z Śląskiej OIIB, przewodniczącym KKK został ponownie Krzysztof Latoszek z Mazowieckiej OIIB, przewodniczącym KSD ponownie Marian Zdunek z Warmińsko-Mazurskiej OIIB, a koordynatorem KROZ Dariusz Walasek z Mazowieckiej OIIB.

W tym samym dniu wybrano również składy osobowe 5 organów statutowych. Wszystkie wybory zostały zatwierdzone stosownymi uchwałami.

Spośród delegatów ŚOIIB w pracach Krajowej Izby, oprócz Urszuli Kallik - przewodniczącej KKR PIIB, będą uczestniczyć następujące osoby:
KR PIIB: Franciszek Buszka, Elżbieta Bryła-Kluczny, Elżbieta Godzieszka, Roman Karwowski, Tomasz Radziewski;
KKK PIIB: Janusz Jasiona, Elżbieta Nowicka-Słowik;
KSD PIIB: Zenon Panicz, Tadeusz Sopata;
KROZ PIIB: Waldemar Szleper.

W drugim dniu obrad odbyła się uroczystość wręczenia Medali Honorowych PIIB oraz Odznak Honorowych PIIB. Z okazji jubileuszu 20-lecia PIIB przyznano najwyższe wyróżnienie, jakim jest w Izbie Medal PIIB, 11 osobom szczególnie zasłużonym dla samorządu zawodowego inżynierów budownictwa; z Śląskiej OIIB otrzymał je Andrzej Nowak.



Również w tym dniu delegaci podejmowali ważne uchwały poprzedzane wnikliwymi dyskusjami. Były to uchwały w następujących sprawach: zmiany uchwały dotyczącej ustalania zasad gospodarki finansowej PIIB, które uwzględniają wzrost miesięcznych składek członkowskich (okręgowej z 29 zł na 39 zł i krajowej z 6 zł na 8 zł), aktualizacji budżetu PIIB na 2022 rok, uchwalenia budżetu PIIB na 2023 rok, powołania kolegium przewodniczących, na wniosek prezesa KR PIIB, oraz uchwałę w sprawie przyjęcia sprawozdania Komisji Uchwał i Wniosków wraz z „Programem działania PIIB w okresie kadencji 2022-2026”.

Delegaci z ŚOIIB uczestniczyli aktywnie w pracach Zjazdu: Elżbieta Godzieszka pracowała w Prezydium Zjazdu, Elżbieta Bryła-Kluczny w Komisji Wyborczej jako przewodnicząca, Maria Świerczyńska w Komisji Uchwał i Wniosków jako sekretarz i Andrzej Dobrowolski w Komisji Skrutacyjnej jako członek. ■

POSIEDZENIE KRAJOWEJ

RADY PIIB

■ Ewa Bieroń

Krajowa Rada PIIB ukonstytuowała się i wybrała Prezydium. Przedstawiciele Śląskiej OIIB wśród władz krajowych.



▲ Reprezentanci ŚOIIB na posiedzeniu Krajowej Rady PIIB

W dniu 13 lipca odbyło się pierwsze posiedzenie Krajowej Rady Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w VI kadencji przypadającej na lata 2022–2026, podczas którego ukonstytuowała się Krajowa Rada PIIB. Obrady prowadził Mariusz Dobrzeński, prezes Krajowej Rady PIIB, wybrany przez delegatów XXI Krajowego Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.

Podczas obrad przeprowadzono wybory Prezydium

KR PIIB VI kadencji, którego skład osobowy przedstawia się następująco:

wiceprezes:

Mieczysław Grodzki (MAZ)

wiceprezes:

Filip Pachla (MAP)

wiceprezes:

Rafał Zarzycki (DOS)

sekretarz:

Tomasz Piotrowski (MAZ)

skarbnik:

Elżbieta Bryła-Kluczny (SLK)

zastępca sekretarza:

Cezary Wójcik (ŁOD)

zastępca skarbnika:

Izabela Tylek (MAP)

członek prezydium:

Adam Podhorecki (KUP)

członek prezydium:

Adam Rak (OPL)

członek prezydium:

Tomasz Radziewski (SLK)

Z ogromną satysfakcją i dumą przyjęliśmy fakt, iż przedstawicielom Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa powierzono tak odpowiedzialne funkcje w strukturach władz PIIB. Elżbieta Bryła-Kluczny objęła funkcję skarbnika Krajowej Rady PIIB, a Tomasz Radziewski członka Prezydium.

Podczas obrad powołano także merytoryczne komisje i zespoły wspierające prace Krajowej Rady PIIB w VI kadencji i w wielu z nich funkcje przewodniczącego lub członka komisji/zespołu pełnić będą

przedstawiciele Śląskiej OIIB, a mianowicie:

• Komisja Prawno-Regulaminowa, której przewodniczącym został Tomasz Radziewski,

• Komisja Medalu Honorowego, której przewodniczącym został Franciszek Buszka,

• Komisja ds. Etyki, której przewodniczącą została Elżbieta Godziszka,

• Komisja ds. Systemu Elektronicznego Obiegu Dokumentów, działający przy Komisji ds. cyfryzacji, którego przewodniczącym został Roman Karwowski,

• oraz Zespół ds. grupowego ubezpieczenia OC inżynierów budownictwa, którego funkcję członka z ramienia Śląskiej OIIB sprawować będzie Elżbieta Bryła-Kluczny.

Wszystkim członkom nowo wybranych władz Krajowej Rady PIIB, Roman Karwowski, przewodniczący Rady wraz z członkami Rady Śląskiej OIIB gratulują zdobytego zaufania i życzą powodzenia w realizacji powierzonych zadań oraz podejmowania decyzji kształtujących dalszy rozwój samorządu zawodowego inżynierów budownictwa.

Pełna relacja z obrad posiedzenia Krajowej Rady PIIB została opublikowana na stronie www.piib.org.pl w zakładce Aktualności/ Informacje bieżące. ■

REGIONALNE DNI INŻYNIERA BUDOWNICTWA

We wrześniu i w pierwszej połowie października 2022 odbędą się w Śląskiej OIIB Regionalne Dni Inżyniera Budownictwa (RDIB), planowane przez wszystkie placówki terenowe ŚOIIB i punkt informacyjny w Rybniku.

Związane z dorocznym Dniem Budowlanych, Regionalne Dni Inżyniera Budownictwa (RDIB) stanowią od lat ważną formę integracji środowiska naszej Izby, umożliwiając kontakty członków Izby w luźnej, przyjaznej atmosferze. Organizatorzy dokładają starań, aby uczestnicy z różnych rejonów województwa śląskiego miło spędzili czas w ciekawym miejscu, przy atrakcyjnym programie i dobrym poczęstunku.

Oto terminy RDIB wskazane przez poszczególne placówki:

Placówka Terenowa ŚOIIB w Bielsku-Białej – termin 1 października 2022,

Placówka Terenowa ŚOIIB w Częstochowie – termin 23 września 2022,

Placówka Terenowa ŚOIIB w Gliwicach – termin 17 września 2022,

Placówka Terenowa ŚOIIB w Katowicach (obwody: Katowice 1 i Katowice 2 oraz Sosnowiec) – termin 9 września 2022,

Punkt Informacyjny w Rybniku – termin 7 października 2022.

Prosimy o śledzenie komunikatów na stronie internetowej ŚOIIB, w których zostaną podane szczegółowe informacje dotyczące tych wydarzeń.

Zapraszamy serdecznie do udziału w jesiennych RDIB.

ZMIANA WYSOKOŚCI SKŁADEK CZŁONKOWSKICH NA 2023 ROK

Uchwałą XXI Krajowego Zjazdu PIIB składki członkowskie należne za okres członkostwa w Izbie od dnia 1 stycznia 2023 roku wynoszą odpowiednio:

39 zł na miesiąc, wpłacane na rachunek bankowy okręgowej izby (do końca 2022 roku 29 zł na miesiąc);

8 zł na miesiąc, wpłacane na rachunek bankowy Krajowej (do końca 2022 roku 6 zł na miesiąc).

Obszerne informacje związane z wątpliwościami wynikającymi ze zmiany wysokości składek członkowskich znajdują się na stronach internetowych ŚOIIB i PIIB.

UBEZPIECZENIA

Granice odpowiedzialności cywilnej inspektora nadzoru inwestorskiego za powstałe wady obiektu

■ Maria Tomaszewska-Pestka
Agencja Wyłączna Ergo Hestii
inzynierowie@ag.ergohestia.pl

I. WSTĘP

Zagadnienie granic odpowiedzialności osób pełniących samodzielne techniczne funkcje w budownictwie za szkody wyrządzone inwestorowi lub osobom trzecim zawsze budzi emocje ze względu na skomplikowanie stanów faktycznych oraz oceny charakteru staranności działania takiej osoby. W niniejszym artykule spróbujemy wskazać, na tle rzeczywistego postępowania sądowego, granice odpowiedzialności inspektora nadzoru.

Zgodnie z art. 25 Ustawy Prawo budowlane do podstawowych obowiązków inspektora nadzoru inwestorskiego należy:

- 1) reprezentowanie inwestora na budowie przez sprawowanie kontroli zgodności jej realizacji z projektem lub pozwoleniem na budowę, przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej;
- 2) sprawdzanie jakości wykonywanych robót budowlanych i stosowania przy wykonywaniu tych robót wyrobów zgodnie z art. 10;

- 3) sprawdzanie i odbiór robót budowlanych ulegających zakryciu lub zanikających, uczestniczenie w próbach i odbiorach technicznych instalacji, urządzeń technicznych i przewodów kominowych oraz przygotowanie i udział w czynnościach odbioru gotowych obiektów budowlanych i przekazywanie ich do użytkowania;
- 4) potwierdzanie faktycznie wykonanych robót oraz usunięcia wad, a także, na żądanie inwestora, kontrolowanie rozliczeń budowy.

Inspektor nadzoru inwestorskiego ma prawo, zgodnie z art. 26 Ustawy Prawo budowlane:

- 1) wydawać kierownikowi budowy lub kierownikowi robót polecenia, potwierdzone wpisem do dziennika budowy, dotyczący: usunięcia nieprawidłowości lub zagrożeń, wykonania prób lub badań, także wymagających odkrycia robót lub elementów zakrytych, przedstawienia ekspertyz dotyczących prowadzonych robót budowlanych oraz informacji i dokumentów potwierdzających zastosowanie przy wykonywaniu robót budowlanych wyrobów, zgodnie z art. 10, a także informacji i dokumentów potwierdzających dopuszczenie do stosowania urządzeń technicznych;
- 2) żądać od kierownika budowy lub kierownika robót dokonania poprawek, bądź ponownego wykonania wadliwie wykonanych robót, a także wstrzymania dalszych robót budowlanych

W NINIEJSZYM ARTYKULE SPRÓBUJEMY WSKAZAĆ, NA TLE RZECZYWISTEGO POSTĘPOWANIA SĄDOWEGO, GRANICE ODPOWIEDZIALNOŚCI INSPEKTORA NADZORU.

nych w przypadku, gdyby ich kontynuacja mogła wywołać zagrożenie, bądź spowodować niedopuszczalną niezgodność z projektem lub pozwoleniem na budowę.

II. STAN FAKTYCZNY W POSTĘPOWANIU SĄDOWYM¹

Inwestor A. M. domagała się zasądzenia od pozwanego inżyniera W. F. kwoty 130.725,65 zł wraz z ustawowymi odsetkami od dnia wniesienia pozwu do dnia zapłaty i kosztami procesu. W ocenie powódki pozwany nie wywiązał się z umowy o pełnienie nadzoru inwestorskiego nad budową domu mieszkalnego, wskutek czego wykonano wadliwie izolację poziomą w pomieszczeniu garażowym i technicznym, co spowodowało zawilgocenie ścian i odpadanie tynku. Ponadto ujawniły się wady w wykonanej przez osoby trzecie termoizolacji i elewacji budynku mieszkalnego oraz podbitki dachowej. Zdaniem powódki, pozwany ponosi odpowiedzialność za koszty usunięcia wymienionych wad, odpowiadające kwocie dochodzonej pozwem, ponieważ był zobowiązany do wydania kierownikowi budowy polecenia wykonania poprawek, bądź ponownego wykonania wadliwych robót w trakcie budowy lub nawet wstrzymania budowy, czego nie uczynił.

Wyrokiem z dnia 20 grudnia 2017 r. Sąd Okręgowy w Suwałkach oddalił powództwo. Sąd wskazał, że powódka swoje roszczenia wywodziła z umowy, której mocą pozwany przyjął na siebie obowiązek pełnienia funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego przy budowie budynku mieszkalnego powódki jako inwestora budowy. Strony ustaliły, że w zakresie jego obowiązków pozostaje koordynowanie realizacji zadań zapobiegających zagrożeniom bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, dbanie o zgodność robót z przepisami techniczno-budowlanymi, normami i zasadami wiedzy technicznej, rozliczanie faktur i rachunków wystawionych przez wykonawców robót i sprawdzanie ich zgodności z zawartymi umowami, przygotowywanie i przeprowadzenie odbiorów częściowych i końcowego oraz uczestnictwo w przeglądach gwarancyjnych. Pozwany, jako inspektor nadzoru miał być na podstawie ww. umowy przedstawicielem powódki, jako zamawiającej przy

umowach z wykonawcami robót budowlanych, lecz bez zgody powódki nie był upoważniony do wydawania wykonawcom polecenia realizacji robót dodatkowych i nieprzewidzianych dokumentacją.

Sąd stwierdził, że w zawartej pomiędzy stronami umowie obowiązki pozwanego zostały ukształtowane stosownie do art. 25 i 26 Prawa budowlanego. Jest to umowa o świadczenie usług, w rozumieniu art. 750 KC, do której odpowiednio stosuje się przepis o zleceniu. W odróżnieniu od umowy o dzieło jest to umowa starannego działania (art. 734 § 1 KC). Inspektor nadzoru w razie niezrealizowania celu umowy w postaci wybudowania obiektu budowlanego nie ponosi odpowiedzialności, jeżeli przy wykonywaniu swoich czynności dołożył należytej staranności.

Fakt, że odpowiedzialność inspektora nadzoru za właściwe wykonanie umowy oparta jest na zasadzie starannego działania oznacza, że jest on obowiązany do staranności ogólnie wymaganej w stosunkach danego rodzaju, przy czym należyta staranność inspektora w zakresie prowadzonej przez niego działalności gospodarczej określa się przy uwzględnieniu zawodowego charakteru tej działalności.

Powołany w sprawie biegły W. N. w swojej opinii przyjął, że pozwany inżynier W. F. spra-

FAKT, ŻE ODPOWIEDZIALNOŚĆ INSPEKTORA NADZORU ZA WŁAŚCIWE WYKONANIE UMOWY OPARTA JEST NA ZASADZIE STARANNEGO DZIAŁANIA OZNACZA, ŻE JEST ON OBOWIĄZANY DO STARANNOŚCI OGÓLNEJ WYMAGANEJ W STOSUNKACH DANEGO RODZAJU, PRZY CZYM NALEŻYTA STARANNOŚĆ INSPEKTORA W ZAKRESIE PROWADZONEJ PRZEZ NIEGO DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ OKREŚLA SIĘ PRZY UWZGLĘDNIENIU ZAWODOWEGO CHARAKTERU TEJ DZIAŁALNOŚCI.

¹ sygn. akt: I ACa 215/18 wyrok SA w Białymstoku z 01.10.2018 r.

wując funkcję inspektora nadzoru inwestorskiego mimo zachowania należytej staranności w zakresie kontroli zgodności realizacji inwestycji z projektem budowlanym nie mógł zapobiec błędom wykonawczym, ani w toku realizacji budowy, ani podczas prac naprawczych z powodu błędów projektowych i braku opracowania w projekcie szczegółów wykonania poszczególnych elementów budynku.

Sąd stwierdził, że powódka, jako inwestor organizując proces budowy, nie zapewniła w sposób należyty objęcia kierownictwa budowy. Do kierownika budowy należało zorganizowanie budowy i kierowanie budową obiektu budowlanego w sposób zgodny z projektem i pozwoleniem na budowę, przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, oraz przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy. Ponadto sąd podkreślił, że inspektor nadzoru inwestorskiego nie mógł zastępować inwestora na budowie, wskazując jednocześnie, że nie należy utożsamiać inspektora nadzoru inwestorskiego z inwestorem zastępczym ani też, że inspektor nadzoru nie ma obowiązku zastępowania kierownika budowy i pełnienia jego roli. A. M. zawierała samodzielnie umowy z wykonawcami robót, przy tym nie zapewniła objęcia funkcji kierownika budowy w całym czasie jej trwania i nie egzekwowała od osób pełniących funkcje kierowników budowy wypełniania obowiązków kierowania budową. W rezultacie brak systematycznego, stałego nadzoru nad robotami przez kierownika budowy, przyczynił się do powstania wad budynku.

Pozwany W. F., jako inspektor nadzoru inwestorskiego, podczas końcowego sprawdzania i odbioru robót budowlanych, miał ograniczone możliwości dostrzeżenia wprowadzonych odstępstw od projektu i powstałych wad budynku i nie mógł żądać ich usunięcia przez wykonawców. Inspektor nadzoru inwestorskiego sprawował kontrolę tak, by uchwycić wszystkie ważne elementy realizacji budowy. Przy braku wielu szczegółów w projekcie budowlanym, miał jednak ograniczoną możliwość dostrzeżenia wad, które ujawniły się po odbiorze budynku i w trakcie jego użytkowania.

Sąd zauważył ponadto, że pozwany inżynier W.F. był zaangażowany w czynności naprawcze,

których przeprowadzenie ustalał z wykonawcą. Dołożył więc wszelkich starań, aby przyczyna występowania wilgoci w garażu została usunięta, a prace zostały wykonane zgodnie z zaleceniami projektanta. Nie miał jednak wiedzy, co było rzeczywistą przyczyną ponownego wystąpienia zawilgocenia.

Powódka A.M. wniosła apelację od wyroku I instancji. Sąd II instancji stwierdził, iż ustalenia faktyczne sądu I instancji są szczegółowe i znajdują oparcie w zgromadzonych w sprawie dowodach. W świetle zgromadzonego materiału dowodowego sprawy, sąd II instancji nie miał wątpliwości, iż wady w wybudowanym na zlecenie powódki budynku istnieją. Rzecz jednak w tym, że stan faktyczny tej sprawy nie pozwala zdaniem sądu na stwierdzenie, że zaistnienie tychże wad było wynikiem nienależytego wykonania zobowiązania przez pozwanego, a więc efektem zaistnienia okoliczności, za które ponosi on odpowiedzialność. Zadaniem pozwanego inżyniera był bowiem jedynie nadzór, a oczekiwania powódki, iż to pozwany będzie zastępował ją w całości pozostają w oderwaniu do obowiązków, jakie nakładają na niego przepisy Prawa budowlanego oraz łącząca strony umowa. Z umowy tej wynika jednoznacznie, że pozwany przyjął na siebie obowiązek pełnienia funkcji inspektora nadzoru, lecz bez zgody powódki nie był upoważniony do wydawania poleceń realizacji robót dodatkowych i nieprzewidzianych dokumentacją.

Pozwany inżynier wykonywał wszystkie czynności z należytą starannością w rozumieniu art. 355 KC, interesował się przebiegiem budowy, stawiał się na placu budowy, dokonywał obmiarów, sprawdzał kosztorysy. Nie da się ustalić, że w toku prac budowlanych miały miejsca takie działania, czy zaniechania pozwanego inżyniera, które pozostawały w adekwatnym związku przyczynowym z powstałymi wadami budynku. Powódka również nie wiązała powstałych wad budowlanych z konkretnymi zachowaniami po stronie pozwanego, ale prezentowała stanowisko, że już tylko samo ich wystąpienie wiąże się z jego odpowiedzialnością.

Sąd stwierdził, że w procesie budowlanym osiągnięcie rezultatów w postaci wykonania określonych robót, w szczególności oddania

obiektu, stanowi przede wszystkim zobowiązanie projektanta i wykonawcy, zaś inspektor nadzoru czuwa tylko nad prawidłowym wykonaniem tych robót. To zaś powoduje, że inspektor nadzoru inwestorskiego ponosi odpowiedzialność jedynie za niewykonanie lub nienależyte wykonanie czynności objętych umową, nie ponosi natomiast odpowiedzialności za cele, które na podstawie tej umowy miały być osiągnięte, chyba że ich osiągnięcie było wynikiem jego nienależytego działania. Z mocy art. 25 Prawa budowlanego, inspektor nadzoru inwestorskiego pełni jedynie samodzielne funkcje techniczne w budownictwie, a reprezentacja inwestora sprowadza się do sprawowania zgodności realizacji inwestycji z projektem, pozwoleniem na budowę, przepisami prawa i zasadami wiedzy technicznej (wyrok SA w Katowicach z 22.11.2013 r., V ACa 442/13, L.). W tej sprawie nie zostało wykazane, aby pozwany nie wykonał tych obowiązków lub aby wykonał je w sposób nienależyty.

III. UBEZPIECZENIE

Powyższa argumentacja sądu odzwierciedla stanowisko ubezpieczyciela w zakresie granic działania inspektora nadzoru. Należy przyjąć, że inspektor nadzoru jest zobowiązany do starannego działania przy uwzględnieniu zawodowego charakteru jego działalności. Inspektor nadzoru nie odpowiada za wady obiektu, jeżeli nie można mu przypisać błędów, zaniechań, przeoczeń, pomyłek. Istotne jest, że ciężar wykazania ewentualnych błędów spoczywa na osobie, która uważa się za poszkodowaną.

Ubezpieczyciel, w przypadku zgłoszonych roszczeń, prowadzi postępowanie dla wyjaśnienia sytuacji faktycznej i prawnej. Formuluje listę pytań i informacji, jakie są niezbędne dla rozpatrzenia wniesionego roszczenia.

W sytuacji, kiedy ubezpieczyciel uznaje brak odpowiedzialności inspektora nadzoru za powstałą szkodę (np. analogicznie jak w powyżej opisanej sytuacji), wydaje decyzję odmawiającą uznania roszczeń. W takiej odmowie wskazuje brak przesłanek odpowiedzialności ubezpieczonego za powstałą szkodę, czyli albo brak zwinionego działania lub zaniechania inspektora nadzoru, albo brak adekwatnego zwią-

ku przyczynowego pomiędzy działaniem lub zaniechaniem inspektora nadzoru a powstałą szkodą.

Na tym rola ubezpieczyciela się nie kończy. Jeżeli Ergo Hestia zostanie pozwana przez osobę, która uważa się za poszkodowanego, będzie podejmować wszystkie kroki dla odparcia roszczenia. W razie przegranej wypłaci odszkodowanie, pokryje zasądzone odsetki i koszty. Jeżeli postępowanie cywilne o wypłatę odszkodowania zostanie wszczęte przeciwko ubezpieczonemu, ubezpieczony obowiązany jest podjąć współpracę umożliwiającą wystąpienie przez ubezpieczyciela z interwencją uboczną w celu obrony przed nieuzasadnionym roszczeniem, zawarcie ugody lub uznanie roszczenia.

IV. PODSUMOWANIE

Pełnienie funkcji inspektora nadzoru stanowi zobowiązanie starannego działania, a nie zobowiązanie rezultatu. Inżynier jest wolny od odpowiedzialności za szkody w sytuacji, gdy jego czynności jako inspektora nadzoru są zgodne z ogólnym wzorcem postępowania, przy uwzględnieniu zawodowego charakteru działalności. Na poszkodowanym spoczywa ciężar wykazania zwinionego działania lub zaniechania inspektora oraz związku przyczynowego pomiędzy takim działaniem lub zaniechaniem a powstałą szkodą. W przypadku wniesienia roszczeń do ubezpieczyciela, ubezpieczyciel dokonuje oceny staranności działania oraz związku przyczynowego pomiędzy działaniem lub zaniechaniem. W sytuacji braku odpowiedzialności inspektora za powstałą szkodę, ubezpieczyciel wydaje decyzję odmawiającą uznania niezasadnych roszczeń. ■

**INŻYNIER JEST WOLNY OD
ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA SZKODY
W SYTUACJI, GDY JEGO CZYNNOŚCI
JAKO INSPEKTORA NADZORU SĄ ZGODNE
Z OGÓLNYM WZORCEM POSTĘPOWANIA
PRZY UWZGLĘDNIENIU ZAWODOWEGO
CHARAKTERU DZIAŁALNOŚCI.**

UBEZPIECZENIA

Odpowiedzialność cywilna projektanta sprawdzającego

■ Maria Tomaszewska-Pestka
Agencja Wyłączna Ergo Hestii
mtp@ubezpieczeniainzynierow.pl

W niniejszym artykule przedstawiam kwestie odpowiedzialności cywilnej projektanta sprawdzającego za szkodę wyrządzoną jego błędem. Jako punkt wyjścia przypominam regulacje Ustawy Prawo budowlane¹ i autentyczny stan faktyczny. W dalszej części wskażę zasady odpowiedzialności cywilnej za szkodę wyrządzoną przez sprawdzającego, aby podsumować kwestiami dotyczącymi ubezpieczeń.

REGULACJE PRAWNE

Zgodnie z art. 20 ust. 2-3 Projektant ma obowiązek zapewnić sprawdzenie projektu architektoniczno-budowlanego pod względem zgodności z przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, przez osobę posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w odpowiedniej specjalności. Obowiązek ten nie dotyczy:

- zakresu objętego sprawdzaniem i opiniowaniem na podstawie przepisów szczególnych,
- projektów obiektów budowlanych o prostej konstrukcji, jak: budynki mieszkalne jednorodzinne, niewielkie obiekty gospodarcze, inwentarskie i składowe.

Projektant i Sprawdzający do projektu budowlanego dołącza oświadczenie o sporządzeniu projektu budowlanego, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zgodnie z art. 12 Prawa budowlanego sprawdzanie projektów jest wykonywaniem samodzielnej technicznej funkcji w budownictwie.

STAN FAKTYCZNY

Przedmiotem projektu była rozbudowa fabryki spółki X Sp. z o.o., projekt w zakresie konstrukcji

sporządził projektant A.B., projekt w zakresie konstrukcji sprawdził projektant C.D. Nadzór inwestorski sprawował inspektor E.F., inwestycję realizowała spółka Y Sp. z o.o.

W kwietniu 2014 r., w trakcie realizacji inwestycji, na wniosek wykonawcy, została opracowana analiza techniczna konstrukcji stalowej. Wykonawcę zaniepokoiły przyjęte rozwiązania konstrukcyjne i postanowił uzyskać opinię techniczną sporządzoną przez rzeczoznawcę budowlanego. Analiza techniczna wskazała wadliwe rozwiązania konstrukcyjne – nieuwzględnienie zwiększenia obciążenia śniegiem w rejonie występowania tzw. worka śnieżnego i nieuwzględnienie ciężaru podwieszonych instalacji.

Po otrzymaniu wniosków z analizy kierownik budowy wstrzymał realizację inwestycji do czasu usunięcia wadliwych rozwiązań. Natomiast projektant nie podzielił wniosków z opinii technicznej i stanowiska kierownika budowy oraz zezwolił na dalszą realizację budowy wpisem do dziennika budowy.

Dysponując dwoma odmiennymi stanowiskami, Inwestor zwrócił się do Politechniki o wydanie opinii. Kierownik budowy i inspektor nadzoru wpisem w dzienniku budowy wznowili prace. Opinia

2 profesorów z zakresu budownictwa wskazywała na konieczność uwzględnienia wzmocnienia na podwieszenie instalacji i obciążenia śniegiem. Na tej podstawie projektant przygotował projekt wzmocnienia konstrukcji. Przebudowa i dodatkowe wzmocnienie realizowanej konstrukcji spowodowało dodatkowe koszty po stronie wykonawcy w wysokości 250.000 zł.

W protokole do szkody projektant sprawdzający wyjaśnił, że jako projektant sprawdzający na bieżąco kontrolował tok projektowania, ale z uwagi na tempo pracy, złożoność tematu i liczne zmiany w trakcie realizacji mógł przeoczyć niedoszacowanie obciążeń w miejscach ewentualnego występowania worków śnieżnych. Natomiast nie zgodził się, że zarzucone projektantom przeoczenia mogły mieć wpływ na bezpieczeństwo użytkownika konstrukcji. Argumentował, że przyjęty schemat obciążeń z dociążeniem dachu workami śnieżnymi jest w rzeczywistości czysto teoretyczny, zwłaszcza że przewidziane jest obowiązkowe odśnieżanie dachu. Projektant jako argument dla obrony swojego stanowiska wskazywał, że obciążenia workami śnieżnymi występują sporadycznie i powinny być zniwelowane przez ciężący na użytkownika obowiązek odśnieżania dachu, a dodatkowo projekt odśnieżania został sporządzony przez projektantów, dlatego nieuwzględnienie dodatkowego obciążenia workiem śnieżnym nie zagraża bezpieczeństwu użytkownika obiektu.

Ekspert powołany przez ubezpieczyciela wskazał, że szkoda obciąża zespół projektowy. Z obliczeń sprawdzających konstrukcję budynku wynika przekroczenie dopuszczalnych naprężeń w elementach konstrukcji stalowej. Należało uznać, że konstrukcja nie została zaprojektowana po bezpiecznej stronie. Z wyjaśnienia projektantów wynikało, że konstrukcja nie była przygotowana na obciążenie śniegiem podnoszone w opiniach ekspertów, gdyż opracowany został, jako element projektu budowlanego, projekt odśnieżania dachu budynku. Zdaniem eksperta powołanego przez ubezpieczyciela zauważyć należy, iż dla nowo projektowanych budynków, takich jak w przedmiotowej szkodzi, projekt odśnieżania dachu jest integralną częścią opracowań projektowych, a dodatkowo każdy z właścicieli czy zarządców budynku ma obowiązek monitorowania i odśnieżania dachu. Wymienione okoliczności nie zwalniają jednak projektanta z zaprojektowania

konstrukcji budynku z uwzględnieniem wpływu pokrywy śnieżnej zalegającej na dachu.

Odpowiedzialność za błędy projektowe w opisanym przypadku przypisano w równym stopniu projektantowi, jak i sprawdzającemu.

ODPOWIEDZIALNOŚĆ ZA SZKODĘ

Projektant ponosi odpowiedzialność cywilną za szkodę wyrządzoną błędem projektowym. Projektant sprawdzający ponosi odpowiedzialność za szkodę wyrządzoną uchybieniem w czynnościach sprawdzania projektów, czyli za szkodę wynikłą z „nieodkrycia” błędu projektanta. Ten błąd może polegać na potwierdzeniu błędnych założeń, na powieleniu błędnych obliczeń, czy wreszcie na braku weryfikacji przyjętych rozwiązań.

W pierwszej kolejności należy zaprzeczyć, czasem spotykanemu, pogładowi, że projektant, który oddał projekt do sprawdzenia jest zwolniony od odpowiedzialności za szkodę wyrządzoną błędem w projekcie. Nie jest to prawda. Sprawdzenie projektu nie zwalnia projektanta od odpowiedzialności. Projektant sprawdzający nie przejmuje tej odpowiedzialności na siebie. W razie błędu w projekcie – obie osoby ponoszą odpowiedzialność za szkodę wyrządzoną tym błędem – projektant i projektant sprawdzający. Projektant ponosi odpowiedzialność za szkodę, bo popełnił błąd, projektant sprawdzający, bo błędu nie odkrył.

Zgodnie z przepisami Kodeksu cywilnego, jeżeli kilka osób ponosi odpowiedzialność za szkodę wyrządzoną czynem niedozwolonym, ich odpowiedzialność jest solidarna (art. 441 § 1). Solidarna odpowiedzialność oznacza, że każdy z odpowiedzialnych za szkodę odpowiada za 100% roszczenia, tj. poszkodowany ma prawo zwrócić się do każdego z solidarnie odpowiedzialnych o pełne wynagrodzenie szkody. Osoba, która naprawiła szkodę poszkodowanemu, może żądać od pozostałych zwrotu odpowiedniej części zależnie od okoliczności, a zwłaszcza od winy danej osoby oraz od stopnia, w jakim przyczyniła się do powstania szkody.

Osoba, która jest poszkodowana błędem projektowym, aby skutecznie dochodzić swoich roszczeń, musi wykazać przesłanki odpowiedzialności sprawcy szkody, czyli musi wykazać:

- zawinione działanie lub zaniechanie sprawcy (czyli poszkodowany musi wskazać błąd projektowy, a jeżeli dochodzi odszkodowania od

¹ USTAWA z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, Dz.U. 1994 Nr 89 poz. 414

PLANETARIUM ŚLĄSKIE

dawniej

Ewa Bieroń

Wybitny, wyprzedzający epokę, imponujący. Futurystyczne dzieło polskiego architekta na miarę światowej architektury – takie określenia, definiujące i podkreślające wyjątkowość budowli pojawiają się w publikacjach na temat Planetarium Śląskiego.

ŚLĄSKI PARK NAUKI

dziś

Nie ma w nich krzty przesady. Planetarium Śląskie było jednym z pierwszych na świecie budynków inspirowanych kosmosem, którego wygląd

nawiązywał do kształtów planety Saturn.

Przez kolejne dekady Isniąca kopuła planetarium stanowiła rozpoznawalny punkt nie tylko

Parku Śląskiego (zwanego do niedawna Wojewódzkim Parkiem Kultury i Wypoczynku), ale także całego regionu. Mimo upływających lat budynek za-

chwycił swoją ponadczasową formą i był inspiracją dla innych architektów na świecie. W roku 2018 rozpoczął się proces jego rozbudowy i modernizacji,

a 10 czerwca br. Planetarium – Śląski Park Nauki (nowa nazwa i funkcja) oficjalnie otworzyło swoje podwoje i jest dostępne dla odwiedzających.

Dziękujemy Panu Stefanowi Jancie, dyrektorowi Planetarium Śląskiego za udostępnienie zdjęć wykonanych w trakcie robót budowlanych.

Poznajmy historię obiektu

Aby poznać historię obiektu, musimy cofnąć się do lat 50. minionego wieku, a dokładnie do roku 1953, który Światowa Rada Pokoju ogłosiła Rokiem Kopernikowskim. Ówczesne władze już od wielu miesięcy planowały obchody rocznicy urodzin Mikołaja Kopernika, a pomysł budowy pierwszego w Polsce planetarium idealnie wpisywał się w te plany. W roku 1952 zrodził się koncept i przedstawiciele Zarządu Głównego Towarzystwa Miłośników Astronomii wystąpili do Komitetu Budowy Wojewódzkiego Parku Kultury z propozycją powstania planetarium oraz obserwatorium astronomicznego na terenie zakładanego parku, a dokładnie na obszarach pokopalnianych pomiędzy Katowicami a Chorzowem. W tempie iście ekspresowym polski architekt Zbigniew Solawa stworzył swój wizjonerski, futurystyczny projekt, który szybko zyskał gorącego zwolennika w osobie Jerzego Ziętka, ówczesnego wojewody śląskiego i twórcy Wojewódzkiego Parku Kultury i Wypoczynku. Na lokalizację Planetarium Śląskiego wybrano najwyższy punkt w Parku, czyli Górę Parkową, liczącą w najwyższym punkcie 320 m n.p.m.

► fot.: informacje prasowe Budimex SA

Dlaczego projekt Planetarium Śląskiego autorstwa Zbigniewa Solawy był tak awangardowy i przez wielu uważany nawet na eksperyment architektoniczny?

Inspiracją dla Zbigniewa Solawy zdecydowanie były planeta-

ria w Moskwie (Planetarium Moskiewskie) i Chicago (Adler Planetarium and Astronomy Museum), z dużymi salami projekcyjnymi przykrytymi kopułami, które powstały w roku 1930. Projekt bryły planetarium w Chorzowie tworzyły trzy elementy: projekt na planie koła, znacznie mniejsze ośmioboczne obserwatorium oraz łączący obydwa oddalone od siebie człony rozległy pierścień z dziedzińcem wewnętrznym. Te dwa budynki sprawiały wrażenie mijających się na kolistym torze



W TEMPIE IŚCIE EKSPRESOWYM POLSKI ARCHITEKT ZBIGNIEW SOLAWA STWORZYŁ SWÓJ WIZJONERSKI, FUTURYSTYCZNY PROJEKT, KTÓRY SZYBKO ZYSKAŁ GORĄCEGO ZWOLENNIKA W OSOBIE JERZEGO ZIĘTKA, ÓWCZESNEGO WOJEWODY ŚLĄSKIEGO I TWÓRCY WOJEWÓDZKIEGO PARKU KULTURY I WYPOCZYNKU.

planet układu solarnego, a jego centrum stanowił zegar słoneczny, którego dziewięciometrowy pręt-gnomon zainstalowano pośrodku dziedzińca wytyczonego przez pierścień komunikacyjny. Awangardowy projekt planetarium w Chorzowie łączył funkcjonalne, przeszklone ciągi komunikacyjne z masywną, żelbetową konstrukcją. Nigdy wcześniej w Polsce nie powstała żadna budowla tego typu. Solawie udało się osiągnąć lekkość, elegancję, zachowując przy tym proporcje i kształty zestawia-

nych ze sobą geometrycznych brył. Stworzył pionierski, ale jak się okazało po latach ponadczasowy projekt budowli, łączącej cechy wschodnioeuropejskiego akademizmu i zachodnioeuropejskiego funkcjonalizmu.

Centralną część Planetarium zajmowała sala pokazowa/projekcyjna z miejscem dla 400. osób, na której środku umieszczono najnowocześniejszy w tym czasie projektor Carla Zeissa (mierzący 5 metrów i ważący 2 tony), pozwalający wyświetlić na sferycznym niebie ponad 8000 gwiazd. Wewnątrz budynku znajdował się reprezentacyjny westybul, foyer biegnące dookoła budynku, biblioteka z czytelnią, pomieszczenia naukowo-badawcze, administracyjno-biurowe oraz pomieszczenie techniczne.

AWANGARDOWY PROJEKT PLANETARIUM W CHORZOWIE ŁĄCZYŁ FUNKCJONALNE, PRZESZKLONE CIĄGI KOMUNIKACYJNE Z MASYWNĄ, ŻELBETOWĄ KONSTRUKCJĄ. NIGDY WCZEŚNIEJ W POLSCE NIE POWSTAŁA ŻADNA BUDOWLA TEGO TYPU.

ZBIGNIEW SOLAWA

Krakowski architekt, urbanista i nauczyciel akademicki Akademii Sztuk Pięknych w Krakowie, kierownik Katedry Architektury Wystawienniczej. Autor projektu osiedla mieszkaniowego przy alei Ignacego Daszyńskiego w Krakowie. Laureat nagrody m. Krakowa w dziedzinie architektury w roku 1954, a także zwycięzca konkursu na projekt kościoła parafialnego w Nowej Hucie na Osiedlu C-1, który nie doczekał się jednak realizacji. W 1967 roku opuścił Polskę i zamieszkał w Republice Południowej Afryki, gdzie w 1987 roku zmarł.

Czy wszystkie prace udało się zrealizować zgodnie z pierwotnym projektem?

To był nie tylko wyjątkowy projekt, ale także wyjątkowa inwestycja. Momentami problematyczna, bowiem obciążona ograniczeniami w pracach budowlanych, wynikającymi z ulokowania budynków na terenach górniczych. W trosce o bezpieczeństwo władze górnicze zleciły

Czy wszystkie prace udało się zrealizować zgodnie z pierwotnym projektem?

To był nie tylko wyjątkowy projekt, ale także wyjątkowa inwestycja. Momentami problematyczna, bowiem obciążona ograniczeniami w pracach budowlanych, wynikającymi z ulokowania budynków na terenach górniczych. W trosce o bezpieczeństwo władze górnicze zleciły



▲ fot.: informacje prasowe Budimex SA

przeprowadzenie ekspertyz, które wykonali prof. dr inż. Franciszek Wasilkowski oraz prof. dr inż. Witold Budryk. Według ich opinii koniecznym było zastosowanie w trakcie prac budowlanych specjalnego fundamentowania dla kopuły w postaci skrzyni żelbetowej, która miała zniwelować ewentualne ruchy terenu. Zalecono również zupełnie oddzielny fundament pod słup podpierający refraktor. Planetarium planowano wybudować na pozostawionym w obszarze eksploatacji górniczej filarze ochronnym, jednak

wciąż istniało prawdopodobieństwo ruchów ziemnych, które mogłyby niekorzystnie wpłynąć na precyzyjność urządzeń astronomicznych. Dlatego przyjętym rozwiązaniem okazała się konstrukcja żelbetowa, połączona z niską zabudową ceglana o licznych dylatacjach. Inwestorem centralnym przedsięwzięcia zostało Ministerstwo Oświaty, inwestorem naczelnym Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Katowicach, a inwestorem głównym Komitet Budowy Wojewódzkiego Parku Kultury i Wypoczynku.

Prace konstrukcyjne ruszyły w lipcu, a budowlane jesienią 1953 roku. Realizacja budowy powierzona została Stalinogrodzkiemu Przemysłowemu Zjednoczeniu Budowlanemu. Część elementów wykonano jednak poza Zjednoczeniem. Na przykład siatkę stalową pod żelbetową kopułę planetarium, która podtrzymywała płócienny ekran, wykonała Wyższa Szkoła Inżynierska w Częstochowie, a konstrukcję stalową obrotowej kopuły obserwatorium - Chrzanowskie Zakłady Przemysłu Terenowego. Co ciekawe, nie wszystkie założenia projektu arch. Solawy zostały zrealizowane, ale co ważne fakt ten nie wpłynął na funkcjonalność oraz wartości dydaktyczno-naukowe planetarium. W wieży, w której znalazło się obserwatorium astronomiczne nie zastosowa-

PRACE KONSTRUKCYJNE RUSZYŁY W LIPCU, A BUDOWLANE JESIENIĄ 1953 ROKU. REALIZACJA BUDOWY POWIERZONA ZOSTAŁA STALINOGRODZKIEMU PRZEMYSŁOWEMU ZJEDNOCZENIU BUDOWLANEMU.

no ruchomej podłogi. Budowa trwała zaledwie 2 lata, a oficjalnie i uroczyste otwarcie Planetarium Śląskiego miało miejsce 4 grudnia 1955 roku. Wybrana data oczywiście nie była przypadkowa. Świętowanie Barbórki to był niewątpliwie idealny początek dla działalności największego, pionierskiego obiektu tego typu w Polsce, o kubaturze ogólnej 19 000 m³, który nieprzerwanie do roku 2018, codziennie oferował miłośnikom astronomii kilka seansów poświęconych ewolucji i budowie Wszechświata, przybliżając ich bliżej gwiazd. Warto dodać, że projekt

W ROKU 2018 ROZPOCZĄŁ SIĘ ZUPEŁNIE NOWY I JAKŻE ISTOTNY ROZDZIAŁ W HISTORII TEGO OBIEKTU. ROZPOCZĘTO ROZBUDOWĘ I MODERNIZACJĘ PLANETARIUM, ZWIĘKSZAJĄC JEGO POWIERZCHNIĘ O PONAD 3 TYSIĄCE M² I CZYNIĄC GO JEDNYM Z NAJNOWOCZEŚNIEJSZYCH PARKÓW NAUKI NA ŚWIECIE.

uruchamiano etapami: stację sejsmologiczną w 1959 roku, a cztery lata później obserwatorium klimatologii. W roku 2013 budynek Planetarium Śląskiego wpisany został do rejestru zabytków woj. śląskiego pod numerem A/399/13 i po dziś dzień pozostaje pod ochroną Miejskiego Konserwa-

tora Zabytków w Chorzowie. W roku 2018 rozpoczął się zupełnie nowy i jakże istotny rozdział w historii tego obiektu. Rozpoczęto rozbudowę i modernizację planetarium, zwiększając jego powierzchnię o ponad 3 tysiące m² i czyniąc go jednym z najnowocześniejszych parków nauki na świecie.

PLANETARIUM - ŚLĄSKI PARK NAUKI DZIŚ - po zakończonej rozbudowie i modernizacji

Rozbudowę i modernizację Planetarium Śląskiego zrealizowano w oparciu o projekt poznańskiej pracowni Consultor Sp. z o.o. w składzie: mgr inż. arch. Michał Kapturczak, mgr inż. arch. Joanna Kapturczak, mgr inż. Piotr Foit. To właśnie koncept autorstwa tego zespołu zdobył I nagrodę w rozstrzygniętym 6 września 2016 roku Konkursie architektonicznym na projekt rozbudowy i modernizacji Planetarium Śląskiego. Jury konkursu doceniło najlepsze ich zdaniem wycucie projektu, który idealnie i harmonijnie wkomponował się nie tylko w otoczenie Parku Śląskiego, ale – co najistotniejsze – w obszary już istniejących, pierwotnych budynków planetarium, których nie można było naruszyć, z powodu wpisu do rejestru zabytków. Według jurorów architektki uszanowali tożsamość istniejącego obiektu, a zało-



żenia rozbudowy zaplanowali z subtelnością, pozbawioną agresywnych i dominujących

elementów. Zgodnie w projektem pracowni Consultor znaczny obszar nowo po-

▲ fot.: informacje prasowe Budimex SA

JEDNYM Z ISTOTNYCH ELEMENTÓW ZABUDOWY PLANETARIUM, KTÓRY PRZYCIĄGA Z ODDALI UWAGĘ ODWIEDZAJĄCYCH PARK ŚLĄSKI JEST JEGO LŚNIĄCA KOPUŁA, KTÓREJ KONSTRUKCJĘ ZMODERNIZOWANO TAK, ŻE W SŁONECZNE DNI ODBIJA ŚWIATŁO.

wstałej części obiektu znalazł się poniżej poziomu terenu, a jego wykonanie zaplanowano w technologii żelbetowej.

Na zlecenie Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego, w oparciu o zapisy umowy z dn. 27 marca 2019 roku kontrakt na rozbudowę, modernizację istniejących budynków planetarium oraz dostosowanie obiektu do najnowszych standardów technicznych i użytkowych uzyskał Budimex SA, największy polski, generalny wykonawca - spółka z ponad pięćdziesięcioletnią tradycją, która ma znaczący udział w rozwoju gospodarczym Polski. Modernizacji poddane zostały obiekty Obserwatorium, Planetarium, budynek pomocniczy oraz małe obserwatorium (części A, B, C i F). Zakres przewidzianych umową prac obejmował także budowę nowej podziemnej powierzchni użytkowej oraz wieży widokowej z zastosowa-

ną wewnątrz kamerą obscurą. Wszystkie prace prowadzone przez Budimex SA nadzorowane były przez Miejskiego Konserwatora Zabytków w Chorzowie. To, co połączyło dawne i nowo powstałe części planetarium to panoramiczna winda, która usytuowana została przy zachodniej ścianie dziedzińca zegarowego.

Jak przebiegały prace i jakim wyzwaniom musiał poddać Budimex SA?

„Budowa wieży (przyp. wieży widokowej) była dużym wyzwaniem pod względem stopnia skomplikowania realizacji, ponieważ jej powstanie wiązało się bezpośrednio z montażem windy z funkcją „camera obscura”. Ponadto, w zabytkowym budynku Planetarium Śląskiego zmodernizowaliśmy główną salę projekcyjną z panoramą Śląska okalającą salę.” - wspomina Andrzej Schmalenberg, Dyrektor Oddziału Budownictwa

Ogólnego Południe Budimex SA. Dobudowana część budynku została połączona z już istniejącą podziemnymi korytarzami, a dawny dziedzińiec Planetarium przekształcono w nową salę ekspozycyjną, na dachu której znajduje się odtworzony zegar słoneczny. „Obiekty połączone zostały poprzez utworzenie podziemnych korytarzy, w miejscu dwóch dylatowanych segmentów budynku pomocniczego. W obrysie dziedzińca budynku pomocniczego wykonaliśmy także podpiwniczenie, które przeznaczone zostanie do celów ekspozycyjnych. Wszystkie prace wykonywane były pod nadzorem konserwatora zabytków”.

Jednym z elementów planetarium przyciągającym uwagę odwiedzających jest jego lśniąca kopuła, której konstrukcję zmodernizowano tak, że w słoneczne dni odbija światło. Kopuła wykonana została z płytek z blachy aluminiowej o grubości 2 mm, pokrytej specjalną powłoką, tworzącą efekt dematerializacji. Zarówno niebo, jak i Park Śląski objają się w tej powierzchni w isticie artystyczny sposób.

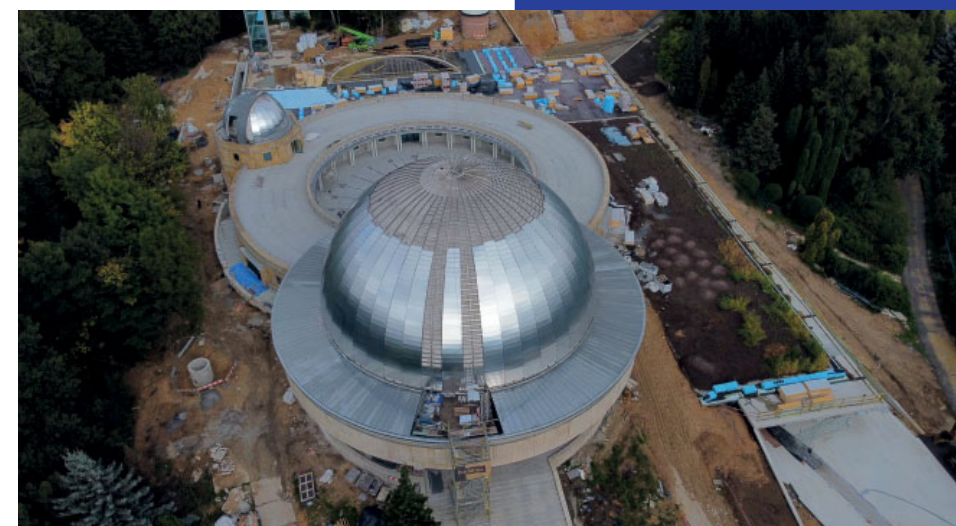
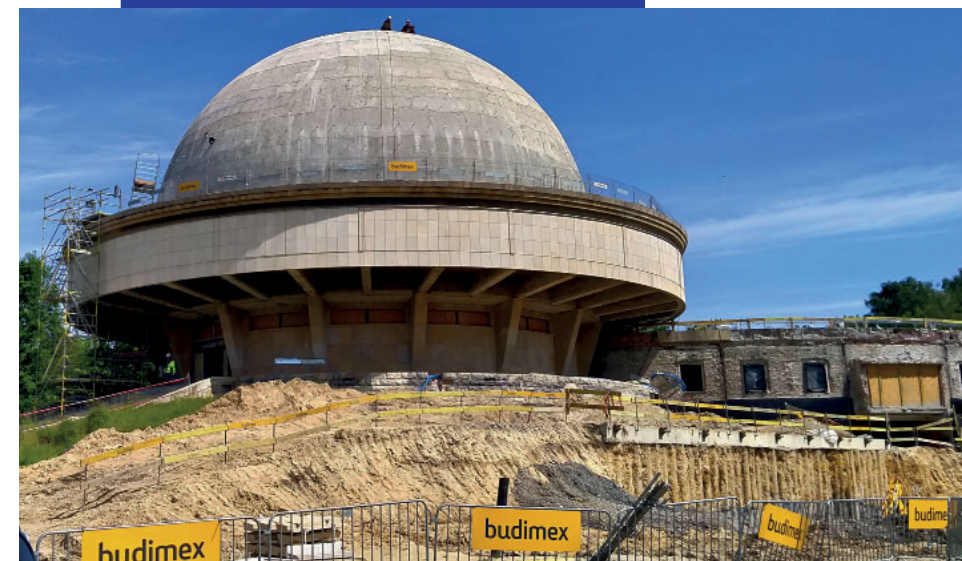
Jakie były koszty inwestycji i kto ją sfinansował?

Realizacja projektu pn. Planetarium – Śląski Park Nauki. Modernizacja i rozbudowa Planetarium Śląskiego w Chorzowie sfinansowana została ze środków Unii Europejskiej, Budżetu Państwa oraz środków własnych woj. śląskiego.

Całkowity koszt inwestycji (wraz z wyposażeniem) wyniósł 160 mln 466 tys. 966 zł, z czego dofinansowanie unijne wyniosło 99 mln 50 tys. 825,43 zł, z budżetu państwa przekazano

14 mln 494 tys. 808,99 zł, a wkład własny woj. śląskiego wyniósł 46 mln 921 tys. 331,58 zł. Przy tej okazji warto podkreślić zaangażowanie marszałka Województwa Śląskiego Jakuba Chelstowskiego w przebieg realizacji tej kluczowej dla województwa inwestycji. Prace budowlane w ramach inwestycji trwały 34 miesiące, a oficjalne otwarcie nastąpiło 10 czerwca bieżącego roku. Imprezy i uroczystości towarzyszące trwały przez cały weekend 10-12 czerwca, podczas których Planetarium odwiedziło kilka tysięcy osób.

Wszystkich tych, którzy jeszcze tego nie zrobili, zapraszamy oczywiście do odwiedzin Planetarium – Śląski Park Nauki, w nowej, nowoczesnej odsłonie i przekonania się na własne oczy, co się zmieniło i jak wielkie te zmiany robią wrażenie. Na odwiedzających czekają pracownie, sale wykładowe, a także nowatorska - interaktywna ekspozycja edukacyjna z zakresu seismologii, meteorologii oraz astronomii. ■



Źródło: zbiory własne Planetarium Śląskiego, materiały prasowe Budimex SA, sarp.katowice.pl

„TO NADAL TO SAMO PLANETARIUM – NAJSTARSZE, A JEDNOCZEŚNIE NAJNOWSZE”,
JAK ZAZNACZA STEFAN JANTA, DYREKTOR PLANETARIUM ŚLĄSKIEGO.

CZY WIESZ, ŻE...

Pierwszego października 2021 roku w trakcie prac rozbudowy Planetarium Śląskiego wmurowano kapsułę czasu, która ma zostać otwarta za 40 lat, dokładnie w dniu 4 kwietnia 2061 r. W umieszczonej w atrium kapsule umieszczono 12 przedmiotów: maseczkę, informacje o stanie współczesnej wiedzy astronomicznej, pendrive ze zdjęciami z budowy Planetarium-Śląskiego Parku Nauki, aktualne pieniądze, kalendarz astronomiczny na 2021 rok, list z podpisami marszałka i wicemarszałka województwa śląskiego oraz przewodniczącego sejmiku, gazetę z dnia zakopania kapsuły ("Dziennik Zachodni"), miesięcznik "Dwa kwadranty", długopis, ściereczkę do czyszczenia okularów, kartę pamięci z filmem z uroczystości umieszczenia kapsuły oraz wykaz wszystkich umieszczonych rzeczy. Dlaczego wybrano 4 kwietnia 2061 roku jako datę otwarcia kapsuły? Dokładnie wtedy z terenu Polski widoczne będzie całkowite zaćmienie księżyca.

► Zwycięska drużyna z Bielsko-Białej



FESTYN RODZINNY W ŚIOIIB

▲ Występ zespołu Silesianie

W sobotę 28 maja 2022 odbył się w Parku Giszowieckim w Katowicach-Giszowcu już po raz piąty festyn dla członków ŚIOIIB i ich rodzin, pod honorowym patronatem Prezydenta Miasta Katowic i Prezesa Krajowej Rady Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.

■ Maria Świerczyńska

▲ Otwarcie festynu

Zorganizowany po raz pierwszy w 2016 roku Festyn Rodzinny ŚIOIIB z okazji przeniesienia siedziby Izby do Giszowca wpisał się na stałe do kalendarza imprez integrujących nasze

środowisko, jedynie pandemia koronawirusa udaremniła jego organizację w 2020 i 2021 roku.

Na festyn zostało zgłoszonych ponad 800 osób. Oprócz członków ŚIOIIB wraz z ro-

dzinami w imprezie uczestniczyli jako goście przedstawiciele władz województwa, samorządu terytorialnego, uczelni wyższych, stowarzyszeń naukowo-technicznych, samorządów zawodowych

skupionych w Śląskim Forum Samorządów Zawodów Zaufania Publicznego oraz koledzy z kilku okręgowych izb inżynierów budownictwa: kujawsko-pomorskiej, lubelskiej, łódzkiej, małopolskiej, opolskiej, podlaskiej i wielkopolskiej.

Na powitanie pierwszych gości wystąpiła tradycyjnie orkiestra dęta Kopalni Węgla Kamiennego „Pokój” z koncertem popularnych utworów rozrywkowych. Tegoroczny festyn był jednym z elementów obchodów 20-lecia ŚIOIIB. Podkreślił to, witając przybyłych na imprezę, przewodniczący Rady ŚIOIIB Roman Karwowski. Życzył udanej zabawy, bo w bogatym programie każdy powinien znaleźć coś interesującego dla siebie. Następnie wraz z przewodniczącym jury konkursowego Waldemarem Szleperem wręczył nagrody

laureatom konkursu Inżynier Roku 2021. Nagrody czekały również na zwycięzców XIII Turnieju Par w Brydżu Sportowym, który został rozegrany w tym samym dniu w siedzibie Izby.

Organizatorzy przygotowali szereg atrakcji. W wydzielonej strefie odbywały się gry i zabawy terenowe dla dzieci pod opieką animatorów. Były jak zawsze dmuchańce

i wata cukrowa. Dzieci mogły zabawić się w operatora maszyny budowlanej, oglądać wyposażenie strażackiego wozu bojowego, uczestniczyć z pomocą rodziców w konkursie na konstruktora lotniczego, w treningu sztuk walki, zakosztować emocji w symulatorze jazdy wyścigowej lub symulatorze dachowania lub próbować swoich sił w szkoleniu na stanowisku ratow-



► Pokaz sztuk walki



▲ R. Karwowski, K. Hake, K. Respondek

nika medycznego. Również dorośli uczestniczyli w grach i konkursach. Były to turniej tenisa stołowego, sprawdzanie umiejętności strzeleckich na strzelnicy pneumatycznej (dorośli i dzieci), konkurs Milionery z pytaniami związanymi z 20-leciem Izby, przeciąganie liny czy sztafeta piwna - komentowane z humorem przez prowadzącego, niezrównanego Romana Kurosza. Zwycięzcy konkursów i konkurencji festynowych byli wyróżniani nagrodami indywidualnymi, natomiast drużyny reprezentujące poszczególne

obwody ŚIOIB walczyły o puchar przechodni dla swojej placówki. W punktacji ogólnej, uwzględniającej wszystkie konkursy i turnieje, zwyciężyła już po raz czwarty drużyna z Bielska-Białej. W kilku odsłonach wystąpił Zespół Pieśni i Tańca „Silesianie” z Uniwersytetu Ekonomicznego, a na zakończenie festynu odbył się występ „gwiazdy wieczoru” Kabaretu Rak, podczas którego Krzysztof Respondek i Krzysztof Hanke rozbawili zebranych humorystycznymi tekstami i piosenkami.

Zarówno dorośli jak i dzieci

bawili się doskonale przy dobrej muzyce, smacznym jedzeniu i wiosennej pogodzie, pozytywnie oceniając możliwość rodzinnych spotkań integracyjnych. Na stronie internetowej i Facebooku ŚIOIB można obejrzeć film oraz galerię zdjęć z festynu.

Organizatorzy dziękują serdecznie Sponsorom i Partnerom – firmom: Viessmann Sp. z o.o., MarMasz, Jurajska Akademia Sportu i wszystkim, którzy swą obecnością i zaangażowaniem uświetnili oraz urozmaicili kolejny Festyn Rodzinny ŚIOIB. ■

SEZON NA SZYCHTĘ



Rodzinna Szychta



Sztolnia Królowa Luiza



Kopalnia Guido



Zabrze

X MISTRZOSTWA POLSKI BUDOWLANYCH I ARCHITEKTÓW

Waldemar Szleper

Zdjęcia: Waldemar Szleper, Sebastian Gawłowski

w biegu długodystansowym na 10 km



11 czerwca 2022 roku, po ponad dwóch latach przerwy spowodowanej pandemią koronawirusa, odbyły się jubileuszowe X Mistrzostwa Polski Budowlanych i Architektów MPBiA na dystansie 10 km, organizowane w ramach 12 Biegu Częstochowskiego.

Organizatorami mistrzostw byli:

- Stowarzyszenie Klub Ludzi Aktywnych Zabiegani Częstochowa
- Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa Oddział w Częstochowie
- Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
- Śląska Okręgowa Izba Architektów RP

Nad sprawnym przeprowadzeniem zawodów czuwali: Jarosław Kołodziejczyk, przewodniczący Komitetu Organizacyjnego oraz Waldemar Szleper, zastępca przewodniczącego Rady ŚOIIB.

Poprzednie edycje mistrzostw organizowano corocznie w pierwszej połowie kwiet-

nia, w tym roku po raz pierwszy zaplanowano termin czerwcowy. Wysoka temperatura i podwójne okążenie Klasztoru Jasnogórskiego - z dużą różnicą poziomów - stanowiły spore utrudnienia dla zawodników będących w większości amatorami, jednakże jak zawsze dominował dobry nastrój i wola walki o ukończenie biegu.

Na starcie stanęło prawie 600 biegaczy spośród 760 zapisanych. Sygnał do startu dał wiceprezydent Częstochowy - Piotr Grzybowski. Na całej trasie zawodnicy mogli liczyć na doping licznie przybyłych kibiców oraz przyjazne i serdeczne powitanie ze strony przygodnych mieszkańców miasta.

WYNIKI X MPBiA

KATEGORIA „KOBIECY”:

I miejsce - Sobczyk Barbara (członek Śląskiej OIIB) - z czasem 43 min. 58 s - zam. Katowice,
II miejsce - Kaczmarek Anna (członek Śląskiej OIIB) - z czasem 46 min. 1 s - zam. Mikołów,
III miejsce - Reluga Małgorzata (członek Mazowieckiej OIIB) - z czasem 49 min. 11 s - zam. Warszawa,
VI miejsce - Świerczyńska Maria - członek Rady ŚOIIB - z czasem 1 godz. 11 min. 50 s - zam. Siemianowice Śląskie, która również zdobyła wyróżnienie ze statuetką w swojej kategorii wiekowej.

KATEGORIA „MĘŻCZYŹNI”:

I miejsce - Mikielski Daniel - z czasem 35 min. 12 s - zam. Olsztynek,
II miejsce - Stasiowski Piotr (członek Podkarpackiej OIIB) - z czasem 36 min. 15 s - zam. Brzózka Królewska,
III miejsce - Czarnecki Kamil - z czasem 36 min. 30 s - zam. Skarżysko Kamienna.

W obu kategoriach dekoracji dokonali: Waldemar Szleper, z-ca przewodniczącego Rady ŚOIIB, Agata Modrzycka, przewodnicząca Zarządu Oddziału PZITB w Częstochowie, Agnieszka Wereszczyńska, z-ca przewodniczącego Rady ŚIOIA.

Trasa była bardzo dobrze przygotowana i oznakowana, grupę biegaczy pilotowali policjanci.

12 Bieg Częstochowski ukończyło 586 osób, czas zwycięzcy

wynosił 31 min. 42 s, a czas ostatniego zawodnika 1 godz. 40 min. 43 s. Wszyscy uczestnicy kończący bieg otrzymali pamiątkowy medal.

W X MPBiA w biegu długo-

dystansowym na 10 km uczestniczyło ostatecznie 41 osób (pomimo zgłoszonej znacznie większej liczby zawodników), bieg ukończyły 32 osoby. ■



◀ Zawodnicy z oib z przedstawicielami organizatorów; od lewej: Barbara Sobczyk (członek Śląskiej OIIB), zdobywczyni 1 miejsca, Agata Modrzycka, przewodnicząca Zarządu Oddziału PZITB w Częstochowie, Piotr Stasiowski (członek Podkarpackiej OIIB), zdobywca 2 miejsca, Waldemar Szleper, z-ca przewodniczącego Rady ŚOIIB, Maria Świerczyńska (członek Rady ŚOIIB), wyróżniona uczestniczka biegu



► Od lewej Agata Modrzycka, Waldemar Szleper, Stasiowski Piotr, 2 miejsce, Mikielski Daniel, 1 miejsce, Czarnecki Kamil, 3 miejsce



▲▲ Dekorujący zwycięzców: od lewej Waldemar Szleper, Agnieszka Wereszczyńska, z-ca przewodniczącego Rady ŚIOIA, Agata Modrzycka

III REGATY ŻEGLARSKIE ŚIOIB

o Puchar Przewodniczącego Rady ŚIOIB

11 czerwca 2022 odbyły się przy sprzyjającej pogodzie kolejne regaty żeglarskie w klasie Omega, zorganizowane na jeziorze Pławniowickim w powiecie gliwickim. Bazą regat była stacja Stowarzyszenia Żeglarskiego SZKWAŁ w Niewieszu.

■ Maria Świerczyńska



się 4 biegi na trasie wyznaczonej przez komisję sędziowską. W końcowej punktacji poszczególnych zespołów uwzględniano sumę wyników 3 najlepszych biegów. Zawody nadzorował komandor Piotr Czornik ze Stowarzyszenia Żeglarskiego SZKWAŁ, a za ich organizację odpowiadał Tadeusz Sopata, członek Rady ŚIOIB z Placówki Terenowej ŚIOIB w Gliwicach. Nad bezpieczeństwem zawodników czuwały jednostki WOPR, OSP Niewiesz i stowarzyszenia SZKWAŁ.

Wszyscy uczestnicy regat otrzymali medale i zestawy upominkowe, a załogi które zajęły miejsca 1 - 3 również zwycięskie statuetki.

Na zakończenie obserwujący regaty członkowie ŚIOIB spotkali się z zawodnikami na wspólnym posiłku przy dźwiękach szant. ■

dekorował na zakończenie zwycięskie zespoły. W zawodach uczestniczyło dziewięć 3-osobowych załóg. Odbyły

PIERWSZE 3 MIEJSCA WYWALCZYŁY NASTĘPUJĄCE ZAŁOGI Z ŚIOIB:

Miejsce 1 - zespół w składzie: sternik Łukasz Łada oraz pozostali członkowie załogi - Bartłomiej Spendel i Dawid Froniewski; żaglówka Tramp.

Miejsce 2 - zespół w składzie: sternik Anna Górczyńska oraz pozostałe członkinie załogi - Anna Bacia i Iwona Chrupek; żaglówka Orange.

Miejsce 3 - zespół w składzie: sternik Marcin Niemiec oraz pozostali członkowie załogi - Sebastian Skibiński i Marcin Sosulski; żaglówka Pasat.

Jezioro Pławniowickie to akwen o pow. około 2.5 hektara i głębokości do 18 metrów, między wsiami Pławniowice i Niewiesz, powstały w pierwszej połowie lat 70. ubiegłego wieku w wyniku zalania kopalni piasku podsadzkiego w Taciszowie wodami Potoku Toszeckiego. Od lat stanowi ulubione miejsce sportów wodnych i rekreacji mieszkańców Śląska.

Regaty otworzył przewodniczący Rady ŚIOIB Roman Karwowski, który również

XIII TURNIEJ PAR ŚIOIB W BRYDŻU SPORTOWYM

■ Janusz Kozula

Organizacja turnieju par w brydżu sportowym wpisała się na stałe w działania Śląskiej OIIB mające na celu integrację członków; pierwszy turniej zorganizowano w październiku 2008 roku w Bielsku-Białej.



W tym roku - w ramach Festynu Rodzinnego ŚIOIB w dniu 28 maja 2022 - brydżyści spotkali się po raz trzynasty.

Rozgrywki odbyły się w siedzibie Izby. Poprowadził je Ryszard Łazikiewicz, sędzia państwowy Polskiego Związku Brydża Sportowego (PZBS). W turnieju wzięło udział 12 par z Bielska-Białej, Katowic, Częstochowy, Gliwic i Sosnowca. W ramach turnieju rozegrano 27 rozdań na zapis maksymalny. Po każdej rundzie wyniki podawane były na bieżąco. Po kilku rozdaniach na pierwszym miejscu znalazła się para K. Cios - L. Krzeczek z Bielska-Białej i prowadzenia nie oddała do końca turnieju. Dwa kolejne miejsca zajęły pary J. Ujma - A. Swoboda z Rybnika oraz E. Szenkelbach - A. Staszek z Katowic.

Turniej odbywał się w miłej, sportowej i koleżeńskej atmosferze, po rozegranych rozdaniach były dyskusje i analizy. W ramach turnieju prowadzono dodatkowe klasyfikacje dla uczestników niestowarzyszonych w PZBS - nagrodzeni zostali: najwyżej sklasyfikowana brydżystka Elżbieta Sobera i najwyżej sklasyfikowany brydżysta Krzysztof Ciesiński.

Klasyfikacja generalna po 13 turniejach przedstawia się następująco:

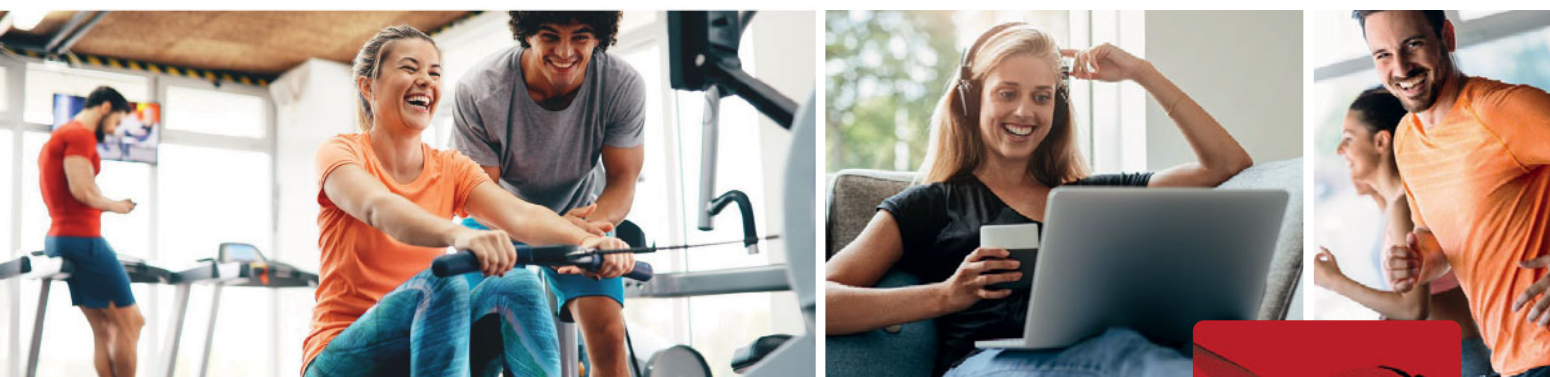
1. **Kazimierz Cios** - Bielsko-Biała - 225 pkt.,
2. **Jerzy Ujma** - Rybnik - 179,5 pkt.,
3. **Tadeusz Szendzielarz** - Bielsko-Biała - 137,5 pkt.

Puchary, medale i nagrody wręczono zwycięzcom podczas Festynu Rodzinnego ŚIOIB w Parku Giszowieckim w Katowicach.

Dziękując uczestnikom za udział w turnieju organizatorzy zapraszają na kolejny w przyszłym roku. ■

WYNIKI XIII TURNIEJU PAR W BRYDŻU SPORTOWYM

Imię, nazwisko pary	Miejscowość	Punkty	Wynik w%
Kazimierz Cios Leszek Krzeczek	Bielsko-Biała	11 7	64,44%
Jerzy Ujma Aleksy Swoboda	Rybnik	12 7	59,26%
Edwin Szenkelbach Andrzej Staszek	Katowice	11 7	58,52%
Krzysztof Ciesiński Tomasz Baran	Sosnowiec	0 3	54,07%
Marian Gacek Janusz Hamryszak	Bielsko-Biała	3 2	52,59%
Janusz Malczak Leszek Wiesiołek	Częstochowa		52,22%
Janusz Zagala Marek Zych	Gliwice	2	51,85%
Janusz Kozula Tadeusz Dudziak	Bielsko-Biała	4 5	51,48%
Tadeusz Parylak Janusz Szwałkosz	niezrzeszeni	5 4	47,04%
Elżbieta Sobera Ewa Kolbel-Jarguz	Katowice		38,52%
Grażyna Łazowska Ryszard Kruczek	Katowice		38,52%
Krystyna Kieres Helena Stawicka	Katowice		31,48%



Odkryj siebie na wiele sposobów

w Śląskiej Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa



FitProfit

- ✓ **Nielimitowana** liczba wejść jednego dnia do różnych obiektów
- ✓ **Obiekty sportowe i rekreacyjne** w całej Polsce
- ✓ **Ponad 25 aktywności** joga, pilates, fitness, siłownia, basen, taniec, sztuki walki, tenis i wiele innych...
- ✓ **Dostęp** do Strefy VanityStyle
- ✓ **Rabaty na usługi i zakupy** np. masaże, catering, kursy językowe i wiele innych...

FitSport

- ✓ **8 wejść** w miesiącu
- ✓ **Obiekty sportowe i rekreacyjne** w całej Polsce
- ✓ **Okolo 20 aktywności** joga, pilates, fitness, siłownia, basen, taniec, sztuki walki, tenis i wiele innych...
- ✓ **Dostęp** do Strefy VanityStyle

Jak zapisać się do Programu?

- 📍 Zgłoś się do **15. dnia miesiąca** do biura placówki terenowej w Bielsku-Białej Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa pod adresem **ptbielsko@slk.piib.org.pl**
- 🔗 Otrzymasz na swój adres @ **link rejestracyjny**
- 📅 **Opłać zamówienie do 20. dnia miesiąca**
- 📞 Więcej informacji pod numerem: **33 810 0474** i na stronie: **www.slk.piib.org.pl**, **lista obiektów na stronach www.fitprofit.pl i www.kartafitsport.pl**

Strefa on-line
VanityStyle

Setki filmów treningowych

Treningi na żywo

Kurs jogi od podstaw

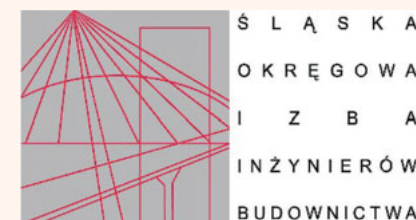
Motywujące wyzwania

Webinary ze specjalistami



Sprawdź na www.strefa.vanitystyle.pl

Dołącz do świata zdrowia i dobrych emocji!



Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa

Inżynierowie budownictwa zapraszają na bezpłatne konsultacje

Budowa, eksploatacja czy remont własnego obiektu zawsze budzi wiele pytań i wątpliwości. INŻYNIEROWIE BUDOWNICTWA postanowili wesprzeć Polaków w tych działaniach i służyć radą w ramach jednodniowej akcji w punktach konsultacyjnych.

Śląska edycja Dnia Otwartego Inżyniera Budownictwa odbędzie się w dniach 24 września w Bielsku-Białej oraz 8 października w Katowicach.

Głównym celem organizacji akcji „Dzień Otwarty Inżyniera Budownictwa. Budowa, eksploatacja, remont **Twojego obiektu**” jest wsparcie merytoryczne oferowane indywidualnym inwestorom – właścicielom domów jednorodzinnych, przedstawicielom wspólnot mieszkaniowych, a także przybliżenie społeczeństwu zawodu inżyniera budownictwa jako zawodu zaufania publicznego.

W ramach akcji każdy zainteresowany będzie mógł zgłosić się do punktów konsultacyjnych, w których eksperci Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa będą udzielać bezpłatnych porad dotyczących m.in. procedur związanych z budową, przebudową i remontem domu, wyborem kierownika budowy, a także odpowiednim doбором materiałów i rekomendowanych technologii.

Harmonogram Dnia Otwartego Inżyniera Budownictwa

- **24 września 2022 r., Bielsko-Biała:** podczas 60 Międzynarodowych Targów Budownictwa „Jesień 2022” - punkt konsultacyjny w Hali pod Dębowcem ul. Karbowa 26.
- **8 października 2022 r., Katowice:** punkt konsultacyjny w siedzibie ŚIOIB w Katowicach przy ul. Adama 1b.

Patronat honorowy nad akcją sprawują: Ministerstwo Rozwoju i Technologii, Główny Urząd Nadzoru Budowlanego. Patronem medialnym wydarzenia jest „Dziennik Gazeta Prawna”, miesięcznik „Inżynier Budownictwa”, ONET.

Wszystkie informacje o Dniu Otwartym Inżyniera Budownictwa opublikowane zostały na stronie internetowej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa: www.dzieninzyniera.pl

ORGANIZATOR



PATRONAT HONOROWY



PATRONAT MEDIALNY



DZIENNIK
GAZETA PRAWNA

Inżynier
budownictwa



XXXVI OGÓLNOPOLSKIE

Warsztaty Pracy Projektanta Konstrukcji

■ Maria Świerczyńska

Warsztaty są aktualnie największą w kraju konferencją, w której już od lat biorą udział - obok projektantów konstrukcji - wykonawcy obiektów budowlanych, pracownicy naukowcy kształcący inżynierów budownictwa i przedstawiciele firm oferujących materiały, technologie budowlane oraz programy komputerowe wspomagające projektowanie.



Długo oczekiwane XXXVI WPPK, przeniesione dwukrotnie z powodu zaostreń pandemii koronawirusa, odbyły się ostatecznie w dniach 28.06 - 1.07.2022.

Mimo początku sezonu wakacyjnego na konferencję zjechało prawie 400 uczestników. Głównym organizatorem WPPK 2022 był Oddział Małopolski PZITB w Krakowie przy współpracy Oddziałów w Bielsku-Białej, Gliwicach i Katowicach. Tegoroczne warsztaty z tematem przewodnim GEOTECHNIKA w PRAKTYCE zakończyły czteroletni cykl pn. „Innowacyjne i współczesne rozwiązania w budownictwie”. Kolejny 4-letni cykl „Naprawy i wzmocnienia konstrukcji budowlanych” rozpocznie przyszłoroczna konferencja organizowana przez O.PZITB w Gliwicach.

Zmiany stanu prawnego spowodowane wprowadzeniem w 2010 r. nowych norm

europejskich, w tym Eurokodu 7 (PN-EN 1997), wpłynęły na zmiany rozporządzeń ministrów i wywołały zwiększone zainteresowanie środowiska inżynierskiego zagadnieniami geotechniki, niezmiernie ważnymi w prawidłowym przeprowadzeniu procesu budowlanego. Tegoroczne Warsztaty poświęcone w całości zagadnieniom geotechnicznym, wyszły naprzeciw potrzebom pełnego rozpoznania roli geotechniki zarówno w projekcie budowlanym, jak i na etapie realizacji konstrukcji oraz konieczności ciągłej, bieżącej współpracy konstruktora

i geotechnika na wszystkich etapach procesu budowlanego. Ponieważ celem warsztatów jest dostarczenie uczestnikom w pełni aktualnej i gotowej do praktycznego zastosowania wiedzy, w programie znalazły się następujące tematy: Druga generacja Eurokodu EC 7, Konstrukcje geotechniczne według Eurokodu EC 7, Badania podłoża gruntowego i analizy posadowienia obiektów istniejących, Modelowanie numeryczne w geotechnice i weryfikacja, Wzmocnienie podłoża kolumnami sztywnymi, Doświadczenia projektowe i realizacyjne

budynków wysokościowych, stacji metra, tuneli miejskich, fundamentów palowych, kolumn iniekcyjnych, ścian oporowych i przyczółków, nasypów, Optymalizacja projektów zaprojektuj i wybuduj, Wzmocnienie i naprawy fundamentów, w tym obiektów zabytkowych.

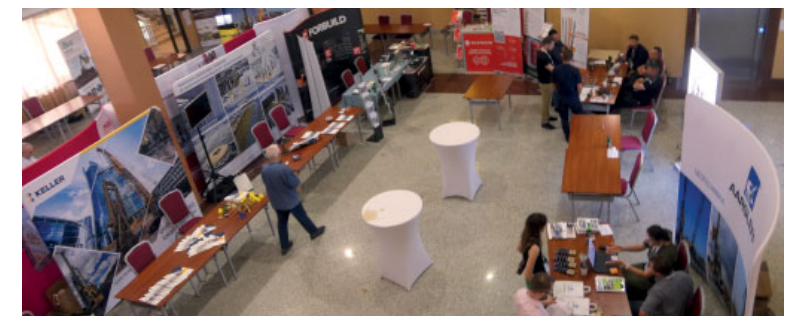
Przez blisko cztery dni hotel STOK w Wiśle był miejscem wykładów, dyskusji merytorycznych, spotkań promocyjno-technicznych, konsultacji, wymiany doświadczeń zawodowych, rozmów z przedstawicielami około kilkudziesięciu firm prezentujących swoje produkty na stoiskach wystawienniczych. Warsztaty objęły 33 wykłady problemowe, 8 wykładów technicznych firm specjalistycznych i 12 prezentacji promocyjnych. Opublikowane w 2 tomach „Materiały konferencyjne”, stanowią podsumowanie specjalistycznego szkolenia zawodowego z branży budowlanej.

Patronat honorowy branżowy nad WPPK 2022 objęli Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego, Rektor Politechniki Krakowskiej oraz Przewodnicząca Komisji Budownictwa Oddziału Krakowskiego PAN, patronat branżowy Polska Izba Inżynierów Budownictwa, Małopolska OIIB i Śląska OIIB. Krajową Radę PIIB reprezentował Andrzej Pawłowski, Śląską przewodniczący rady Roman Karwowski, a Małopolską OIIB przewodniczący rady Mirosław Boryczko, będący również przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego XXXVI WPPK. Za stronę merytoryczną

konferencji odpowiadał prof. dr hab. inż. Michał Topolnicki z Politechniki Gdańskiej.

Małopolski Oddział PZITB zadbał także o uatrakcyjnienie wieczorów inżynierskich, podczas których wystąpili artyści Piwnicy pod Baranami, a bracia Zielińscy, występując w rodzinnym składzie, przypomnieli szlagiery Skaldów.

Na zakończenie konferencji nastąpił przekaz symbolicznej pałeczki przedstawicielowi głównego organizatora przyszłorocznych XXXVII Ogólnopolskich Warsztatów Pracy Projektanta Konstrukcji. ■



Przypominamy o możliwości otrzymywania drogą elektroniczną powiadomień o wszystkich szkoleniach organizowanych dla członków ŚIOIB.

Wyrażenie zgody na wysyłkę powiadomień możliwe jest po zalogowaniu się na Portalu PIIB pod adresem: www.portal.piib.org.pl

Co należy zrobić?

Wystarczy w zakładce „Ustawienia” zaznaczyć opcję - zgoda na wysyłanie pocztą elektroniczną informacji o szkoleniach online.

Ustawienia konta

[Oświadczenia](#) [Adres email](#) [Hasło](#)

- zgoda na wysyłanie pocztą elektroniczną materiałów informacyjno-reklamowych dotyczących Katalogu Inżyniera Budownictwa
- zgoda na wysyłanie pocztą elektroniczną nowych zaświadczeń (załącznik PDF)
- zgoda na wysyłanie pocztą elektroniczną informacji o nowościach w: Bibliotece norm PKN, Serwisie e-Sekocenbud, Serwisie Budowlanym, Serwisie BHP, Serwisie Prawo Ochrony Środowiska, Serwisie Bistyp
- zgoda na wysyłanie pocztą elektroniczną informacji o szkoleniach on-line

Zapisz

POMOC PRAWNA DLA CZŁONKÓW ŚIOIB

Każdy członek naszej Izby może skorzystać z bezpłatnej porady prawników. Aktualnie może się to odbywać bezpośrednio w Izbie - podczas dyżurów prawników (v. str. 2) - lub telefonicznie.

POMOC TECHNICZNA DLA CZŁONKÓW ŚIOIB

Informujemy, że każdy członek ŚIOIB ma możliwość uzyskania pomocy w rozwiązaniu jego problemu technicznego związanego z wykonywaniem zawodu. W tym celu należy zwrócić się za pośrednictwem poczty elektronicznej, listownie lub telefonicznie do Biura ŚIOIB.

PRENUMERATA

Przypominamy o możliwości prenumeraty jednego czasopisma branżowego przez każdego czynnego członka Izby, za pośrednictwem Biura ŚIOIB; szczegóły na stronie internetowej: www.slk.piib.org.pl

Pozostaną w naszej pamięci *Non omnis moriar*

Jerzy Bączkowiec
Zbigniew Garłowski
Henryk Główka
Jerzy Gorazdowski
Andrzej Mendel
Stefan Kolasiński
Czesław Kozieł
Marek Kromkowski
Mieczysław Król
Janusz Książek
Marek Malisz
Krystian Mirecki
Krystian Okoniewski
Dariusz Olkowski
Wojciech Pawlik
Tadeusz Pietrzykowski
Marian Piskorek
Franciszek Przewoźniak
Henryk Psiuk
Krystyn Rakowski
Andrzej Sereżyński
Janusz Szendzielorz
Andrzej Śliwowski
Zygmunt Walski

Zespół Redakcyjny

Tomasz Radziewski – przewodniczący
Maria Świerczyńska – redaktor naczelna
Ewa Bieroń – redaktor

Biuro ŚIOIB w Katowicach

40-467 Katowice, ul. Adama 1b
tel./fax: 32 229 80 87; 32 255 45 52
www.slk.piib.org.pl
e-mail: biuro@slk.piib.org.pl
Godziny pracy:
poniedziałek, wtorek, środa
od 9.00 do 16.00, czwartek od 10.00 do 18.00
piątek od 9.00 do 15.00
Obsługa prawna członków Izby:
czwartek od 13.00 do 16.00

Placówka Terenowa w Bielsku-Białej

43-300 Bielsko-Biała, ul. 3-go Maja 10,
pokój nr 17, tel./fax. 33 810 04 74
e-mail: ptbielsko@slk.piib.org.pl
Godziny pracy:
poniedziałek, czwartek od 8.00 do 12.00
wtorek od 13.00 do 17.00
środa, piątek od 8.00 do 15.00

Placówka Terenowa w Częstochowie

42-200 Częstochowa, ul. Kopernika 16/18,
pokój nr 17 (budynek NOT - I piętro),
tel./fax: 34 324 07 48
e-mail: ptczestochowa@slk.piib.org.pl
Godziny pracy:
poniedziałek, wtorek, czwartek od 10.00 do 16.00,
środa od 12.00 do 18.00, piątek od 9.00 do 15.00

Placówka Terenowa w Gliwicach

44-100 Gliwice, ul. Akademicka 5,
budynek Wydziału Budownictwa
Politechniki Śląskiej,
pokój 133, I piętro, tel.: 780-092-867
e-mail: ptgliwice@slk.piib.org.pl
Godziny pracy:
poniedziałek, wtorek, środa,
czwartek od 12.00 do 17.00
piątek nieczynne

Punkt Informacyjny w Rybniku

44-200 Rybnik, ul. Jankowicka 23/25 III p.
tel./fax: 32 756 95 55
e-mail: ptrybnik@slk.piib.org.pl
Godziny dyżurów:
wtorek i czwartek od 15.00 do 17.00

Szczegóły o dyżurach członków
Prezydium Rady ŚIOIB i przewodniczących
organów dostępne są na stronie
www.slk.piib.org.pl

Publikowane artykuły prezentują stanowiska,
opinie i poglądy ich autorów. Redakcja zastrzega
sobie prawo skracania i adjustacji tekstów. Mate-
riałów niezamówionych nie zwracamy. Przedruki
i wykorzystanie opublikowanych materiałów
mogą odbywać się wyłącznie za zgodą redakcji.

Skład komputerowy, projekt, reklama

Anuncio
kontakt@anuncio.net.pl



FOTOGRAFUJEMY BUDOWNICTWO

W tym roku odbędzie się dwunasta edycja organizowanego w ŚOIIB konkursu fotograficznego, którego tematem jest budownictwo. Spodziewamy się, że jak co rok członkowie ŚOIIB przyślą dużą ilość ciekawych zdjęć. Nagrodzone prace zostaną zamieszczone w biuletynach, kalendarzach i innych wydawnictwach naszej Izby. Druk zgłoszenia znajduje się na stronie www.slk.piib.org.pl, a zdjęcia prosimy nadsyłać od 1 sierpnia do 30 września 2022.

REGULAMIN KONKURSU FOTOGRAFICZNEGO „FOTOGRAFUJEMY BUDOWNICTWO - 2022” ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

§ 1

1. Organizatorem Konkursu Fotograficznego pod nazwą **FOTOGRAFUJEMY BUDOWNICTWO - 2022** jest Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa /ŚOIIB/ z siedzibą: w Katowicach Giszowcu ul. Adama 1b, zwana dalej Organizatorem.
2. Konkurs przeprowadzony będzie w trzech kategoriach:
 - kategoria 1 - Budynki, budowle, budowy ze Śląska;
 - kategoria 2 - Budynki, budowle, budowy z Polski;
 - kategoria 3 - Budynki, budowle, budowy ze świata.

§ 2

Udział w Konkursie może wziąć każdy członek ŚOIIB w Katowicach, który ma opłacone składki, z wyłączeniem członków Jury.

§ 3

1. Warunkiem udziału w Konkursie jest przesłanie wypełnionego i podpisanego formularza zgłoszeniowego z 1 zdjęciem. Każdy uczestnik Konkursu może dokonać zgłoszenia maksymalnie po 2 zdjęcia w każdej kategorii. Niewypełnienie któregośkolwiek punktu formularza, brak podpisu oraz podanie nieprawdziwych informacji powoduje wykluczenie z udziału w Konkursie.
2. Zdjęcia muszą być wykonane samodzielnie, muszą być pracami autorskimi. Wyklucza się prace tworzone wspólnie (współautorstwo).
3. Formularz wraz ze zdjęciem w formacie jpg, tiff należy przesyłać pocztą elektroniczną na adres: foto@slk.piib.org.pl oraz wypełniony i podpisany formularz wraz ze zdjęciem wydrukowanym na komputerze w formacie A5 lub odbitki wielkości 10x15cm - dla prawidłowej identyfikacji zgłoszonego zdjęcia - listownie lub osobiście na adres: Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, 40-467 Katowice, ul. Adama 1b.
4. Na zdjęciach może być zamieszczona dodatkowo tylko data, każdy inny napis spowoduje wykluczenie zdjęcia z konkursu /poza napisami istniejącymi na fotografowanych obiektach/.
5. Organizator nie zezwala na stosowanie fotomontażu.
6. Zgłaszana do Konkursu fotografia nie może być nagrodzona w żadnym innym konkursie fotograficznym.

§ 4

1. Zdjęcia i dokumenty, o których mowa w paragrafie 3 ust. 3, należy nadsyłać w terminie od 1 sierpnia do 30 września 2022 r.
2. W każdej kategorii zostaną wybrane i nagrodzone 3 najlepsze zdjęcia. Wyboru dokona jury w pięcioosobowym składzie (4 przedstawiciele Rady Izby i konsultant fotograficzny).
3. Kryteria wyboru najlepszych zdjęć:
 - zgodność z tematem konkursu;
 - walory artystyczne zdjęcia;
 - jakość techniczna zdjęcia;
 - oryginalność ujęcia.

§ 5

1. W Konkursie przewidziane są nagrody i dyplomy w każdej z trzech kategorii.
 - za zajęcie I miejsca - 1500 zł
 - za zajęcie II miejsca - 1000 zł
 - za zajęcie III miejsca - 700 zł

2. Organizator zastrzega sobie prawo do nieprzyznania I lub II nagrody oraz do przyznania nagród równorzędnych.
3. Organizator przewiduje możliwość przyznania wyróżnień.
4. Za zdobyte nagrody nie przysługuje inny ekwiwalent.
5. Zwycięzca nie ma prawa do scedowania nagrody na inną osobę.
6. Od zdobytej nagrody należy uiścić podatek zgodnie z ustawą o podatku dochodowym od osób fizycznych.

§ 6

1. Laureaci konkursu zostaną powiadomieni drogą mailową do dwóch tygodni po terminie rozstrzygnięcia Konkursu.
2. Oficjalne ogłoszenie wyników Konkursu oraz wręczenie nagród nastąpi podczas wydarzeń/uroczystości ŚOIIB.
3. Wszystkie nagrodzone prace zostaną przedstawione w „Informatorze ŚOIIB” i innych wydawnictwach ŚOIIB oraz na stronie internetowej ŚOIIB www.slk.piib.org.pl i Facebooku ŚOIIB.

§ 7

1. **Załącznikiem nr 1** do niniejszego regulaminu jest „Klauzula informacyjna” o ochronie danych osobowych oraz wizerunku uczestników. **Załącznikiem nr 2** jest Zgłoszenie na Konkurs „Fotografujemy Budownictwo 2022”.
2. Podpisane zgłoszenie prac fotograficznych na Konkurs jest równoważne:
 - a) ze zgodą na przyjęcie zasad Konkursu zawartych w niniejszym regulaminie;
 - b) z oświadczeniem, że autorowi zdjęcia przysługują wyłączne i nieograniczone prawa autorskie do nadesłanego zdjęcia, które jako utwór fotograficzny pozbawione jest jakichkolwiek wad prawnych i nie jest obciążone prawami i roszczeniami osób trzecich;
 - c) z wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych uczestnika Konkursu przez Organizatora Konkursu do celów związanych z przeprowadzaniem Konkursu, a w przypadku otrzymania nagrody i dyplomu lub wyróżnienia również w celach promocyjnych i marketingowych;
 - d) z wyrażeniem zgody na wykorzystanie, bez dodatkowych opłat, prac do publikacji, wraz z ewentualnym podaniem informacji o imieniu i nazwisku autora zdjęcia, w „Informatorze ŚOIIB” i innych wydawnictwach ŚOIIB oraz na stronie internetowej ŚOIIB www.slk.piib.org.pl i Facebooku ŚOIIB.

§ 8

Organizator nie bierze prawnej odpowiedzialności za przesłane prace oraz zastrzega sobie prawo do wykluczenia z Konkursu zdjęć niespełniających warunków Regulaminu.

§ 9

W sprawach nieuregulowanych w niniejszym regulaminie stosuje się przepisy prawa polskiego.

§ 10

Regulamin wchodzi w życie z dniem ogłoszenia na stronie internetowej ŚOIIB www.slk.piib.org.pl.