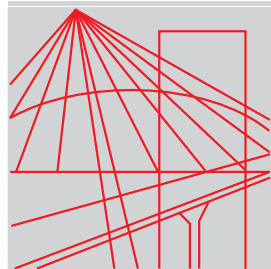


Nr 1 (45) marzec 2015



informato**r**

Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa



Pomoce w doskonaleniu zawodowym

Serwis Budowlany, e-Sekocenbud, Serwis BHP, Prawo ochrony środowiska – to cztery dodatkowe usługi dostępne na portalu PIIIB, o które została powiększona oferta w 2014 r. dla członków PIIIB, mogących bezpłatnie z nich korzystać. Wcześniej udostępniono członkom Izby Bibliotekę norm PKN oraz szkolenia e-learningowe.

Polska Izba Inżynierów Budownictwa realizując statutowy obowiązek wspierania swoich członków w doskonaleniu zawodowym systematycznie powiększa ofertę informacyjno - edukacyjną dostępną na stronie internetowej PIIIB. W 2014 roku propozycja skierowana do osób należących do samorządu zawodowego inżynierów budownictwa została rozbudowana o kolejne usługi, tj. e-Sekocenbud wydawnictwa Promocja, Serwis Budowlany wydawnictwa Wolters Kluwer, Serwis BHP wydawnictwa Wolters Kluwer oraz Prawo ochrony środowiska wydawnictwa Wolters Kluwer. Każda z zaproponowanych usług jest bezpłatna i może z niej korzystać każdy członek PIIIB po zalogowaniu do portalu PIIIB indywidualnym numerem SLK i hasłem.

E-SEKOCENBUD

Usługa E-SEKOCENBUD umożliwia dostęp do:

BAZY CEN MATERIAŁÓW – obecnie ok. 100 tys. pozycji asortymentowych znanych na rynku producentów systemów, powszechnie stosowanych w nowych technologiach robót budowlanych.

BAZY CEN SPRZĘTU BUDOWLANEGO, która zawiera ceny od firm wynajmujących sprzęt lekki, ciężki oraz różnego rodzaju narzędzia.

BAZY CEN WYPOSAŻENIA I URZĄDZEŃ, która zawiera wyroby, urządzenia i instalacje niezbędne do wyposażenia różnych obiektów budowlanych, jak szpitali, szkół, boisk sportowych, stacji paliw itd.

BAZY ARCHIWALNYCH CEN ROBÓT I OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH – niezbędnych do waloryzacji robót i prognozowania zmian w przyszłości.

Oprócz baz cenowych w portalu znajduje się „BAZA WIEDZY”, gdzie umieszczono informacje o nowościach technicznych, aktualizacjach prawnych dotyczących branży budowlanej wraz z interpretacjami, porady ekspertów w dziedzinie kosztorysowania, a także wybrane artykuły z prasy branżowej.

SERWIS BUDOWLANY

Serwis Budowlany jest publikacją elektroniczną prezentującą w przyjazny dla użytkownika sposób informacje z dziedziny prawa budowlanego, planowania i zagospodarowania przestrzennego, prawa nieruchomości i prawa mieszkaniowego oraz wybrane elementy z zakresu prawa zamówień publicznych.

Usługa SERWIS BUDOWLANY zawiera:

Analizy problemów – analizy konkretnych zagadnień z dziedziny planowania i zagospodarowania przestrzennego, prawa budowlanego, ochrony środowiska w procesie inwestycyjnym, procedury administracyjnej.

Orzeczenia – publikacja zawiera stale uzupełniany zbiór orzeczeń Trybunału Konstytucyjnego, Sądu Najwyższego, Naczelnego Sądu Administracyjnego, wojewódzkich sądów administracyjnych.

Linie orzecnicze – zaletą linii jest autorska prezentacja istniejących poglądów interpretacyjnych organów orzeczniczych zarówno administracji, jak i sądów, w kontekście określonego zagadnienia prawnego.

Komentarze eksperckie – omówienia zagadnień, które budzą największe wątpliwości, a tym samym największe zainteresowanie Użytkowników. Napisane przez specjalistów z dziedziny prawa budowlanego, nieruchomości, planowania i zagospodarowania przestrzennego.

Wzory dokumentów – gotowe do wypełnienia wzory wniosków, decyzji, umów, pism i protokołów.

Odpowiedzi na pytania użytkowników – baza kilku tysięcy zgłoszonych przez użytkowników pytań.

Użytkownik może zadawać pytania specjalistom – opracowaną przez eksperta odpowiedź otrzymuje maksymalnie do 7 dni roboczych.

Stawki i wskaźniki – m.in. aktualne wskaźniki i stawki z zakresu prawa budowlanego i nieruchomości.

Bazy teledadresowe – dane teledadresowe inspektoratów nadzoru budowlanego oraz urzędów administracji publicznej.

MPZP – miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego.

LEX Navigator – praktyczne narzędzie obrazujące krok po kroku na interaktywnych diagramach proces inwestycyjny: uchwalanie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, wydawanie decyzji o warunkach zabudowy, pozwoleń na budowę, rozbiórkę i użytkowanie czy decyzji środowiskowych. Diagramy są opatrzone praktycznymi wskazówkami, które pomagają w zrozumieniu kolejnych etapów postępowania.

Członkowie ŚIOIIB mogą również korzystać z umieszczonej na stronie internetowej ŚIOIIB aplikacji „Środowiskowe Zasady Wycen Prac Projektowych” Izby Projektowania Budowlanego IPB, materiałów pomocniczych do określania cen prac projektowych i inżynierskich. Zamieszczona na stronie Instrukcja może w zainstalowaniu aplikacji na własnym komputerze.



SZANOWNI CZYTELNICY, KOLEŻANKI I KOLEDZY

Za nami pierwszy rok czwartej kadencji ŚIOIIB. Przedstawione w „Informatorze” materiały pokazują zakres odpowiedzialnej pracy wykonanej przez poszczególne organy naszej Izby.

W czasie spotkań przedwyborczych potwierdzone zostało, że szczególną wagę powinniśmy poświęcić na wypracowanie zakresu, zasad i form doskonalenia zawodowego – tego wymaga nasza odpowiedzialna praca. Kolejną ważną zgłaszaną kwestią jest rozszerzenie oferty wsparcia prawnego dla członków ŚIOIIB w zakresie pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie.

Dla mnie również są to priorytety.

Rada w najbliższym czasie przedstawi rozwiązania systemowe doskonalenia zawodowego dla wszystkich członków ŚIOIIB. Natomiast zwiększenie pomocy prawnej będzie realizowane poprzez osobiste dyżury prawników w Biurze ŚIOIIB w Katowicach, w Placówkach Terenowych i Punkcie Informacyjnym oraz dyżury telefoniczne.

Łączę serdeczne podziękowania i najlepsze życzenia.
Przewodniczący Rady ŚIOIIB
Franciszek Buszka

Zapraszamy do korzystania z udostępnionych usług. Przypominamy o możliwości uczestniczenia w szkoleniach e-learningowych w siedzibie ŚIOIIB w każdy poniedziałek, w Placówce Terenowej w Bielsku-Białej w każdy wtorek, w Placówce Terenowej w Gliwicach w każdy czwartek.

Można również w tym czasie uzyskać pomoc w indywidualnej obsłudze wymienionych wyżej programów.

SPIS TREŚCI

■ Pomoce w doskonaleniu zawodowym	2
■ Słowo przewodniczącego Rady ŚIOIB	3
■ Spis treści, rzecznik prasowy ŚIOIB	4
■ Komunikat o przyjęciu projektu kodeksu budowlanego przez Komisję Kodyfikacyjną Prawa Budowlanego	5
■ Kalendarium	6
■ Buduje się... Rozmowa z Prezydentem Miasta Gliwice Zygmuntem Frankiewiczem	12
■ ŚIOIB w liczbach	18
■ Działalność Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w 2014 roku	22
■ Program przedsięwzięć na rzecz członków ŚIOIB w roku 2015	35
■ Najważniejsze nowe rozwiązania przewidziane w kodeksie budowlanym	36
■ XXIII Gala Laurów Umiejętności i Kompetencji	38
■ Jesienny egzamin na uprawnienia budowlane	40
■ Poznać i zrozumieć: Śląsk znany, Śląsk nieznan	42
■ Zachować przeszłość dla przyszłości: Kolej na... kolej	44
■ BIM – co każdy inżynier wiedzieć powinien?	46
■ „Jurajki Produkt Roku 2014”	48
■ Konkurs wiedzy technicznej „Nowoczesny Inżynier 2014”	50
■ Wyjazd techniczno – integracyjny do Krakowa	51
■ VIII Zawody Narciarskie ŚIOIB	52
■ III ogólnopolskie Mistrzostwa w brydżu sportowym PIIB	54
■ Odeszli... ..	55

NA OKŁADCE:

„Nie wszystko w życiu jest proste

– Park Millenium w Chicago”.

II miejsce w konkursie FOTOGRAFUJEMY

BUDOWNICTWO w kategorii „Świat”

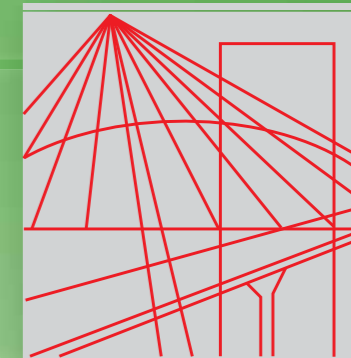
– autor: Krystyna Trojan.



Zachęcam wszystkich do częstego odwiedzania strony internetowej naszej Izby www.slk.piib.org.pl. Oprócz aktualnych komunikatów i informacji, między innymi o szkoleniach, są na niej ścieżki dostępu do darmowych narzędzi przydatnych w codziennej pracy zawodowej: do Serwisu Budowlanego, Serwisu BHP, Serwisu Prawo Ochrony Środowiska, cennika e-Sekocenbud, biblioteki norm PKN, szkoleń e-lerningowych oraz cennika Środowiskowe Zasady Wycen Prac Projektowych. Przypominam również, że przez stronę internetową można pobrać zaświadczenie o przynależności do ŚIOIB.

Proszę o opinie, uwagi i sugestie na temat zakresu i przejrzystości naszej strony. Chciałbym, aby każdy członek znalazł na niej to, czego oczekuje.

Roman Karwowski
rzecznik prasowy ŚIOIB



KOMUNIKAT O PRZYJĘCIU PROJEKTU KODEKSU BUDOWLANEGO PRZEZ KOMISJĘ KODYFIKACYJNĄ PRAWA BUDOWLANEGO

25 lutego 2015 r. Komisja Kodyfikacyjna Prawa Budowlanego przyjęła projekt kodeksu budowlanego. Przewodniczący Komisji przekazał projekt Ministrowi Infrastruktury i Rozwoju. Ministerstwo analizuje przedstawiony projekt.

W projekcie dokonano usystematyzowania przepisów prawa dotychczas zawartych w odrębnych ustawach: ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (z uwzględnieniem nowelizacji z 20 lutego 2015 r.) i ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych. Kodeks budowlany będzie normował podstawy realizacji zamierzeń budowlanych. W części ogólnej określono także prawne ramy działań administracji architektoniczno-budowlanej oraz nadzoru budowlanego w procesie budowlanym, jego kontroli i nadzorze. Wprowadzono zespół zasad ogólnych o istotnym znaczeniu dla całego procesu inwestycji budowlanych i wzmocnienia pozycji inwestora.

Projekt wprowadza nowe rozwiązania mające na celu przede wszystkim uelastycznienie procedur (w tym również procedur legalizacyjnych i naprawczych), ułatwienie realizacji inwestycji budowlanych, czy stabilizację wydanych pozwoleń na budowę.

Komisja omówiła też dotychczasowe prace nad częścią kodeksu poświęconą planowaniu przestrzennemu, zakładając przygotowanie jej w ramach drugiego etapu prac Komisji. Etap pierwszy to przygotowanie i przedstawienie projektu kodeksu budowlanego.

Na stronie 36 przedstawiamy **NAJWAŻNIEJSZE NOWE ROZWIĄZANIA PRZEWIDZIANE W KODEKSIE BUDOWLANYM**

KALENDARIUM WYDARZEŃ

18.11.2014

Wyjazd techniczny na budowę stadionu w Gliwicach.



Głównym celem wyjazdu było zwiedzanie budowy Hali Widowiskowo-Sportowej w Gliwicach wraz z wysłuchaniem informacji na temat jej realizacji i stosowanych rozwiązań technicznych. Po obiekcie oprowadzał zwiedzających kierownik budowy mgr inż. Tomasz Kaźmierczak oraz z-ca kierownika mgr inż. Michał Grzywacz z firmy MIRBUD SA ze Skierniewic, która jest Generalnym Wykonawcą tego przedsięwzięcia. Obiekt powstaje w miejscu dawnego stadionu XX-lecia, pomiędzy ulicami Akademicką i Kujawską. W skład Hali Widowiskowo-Sportowej Gliwice wchodzi: Hala Główna, Hala Treningowa, Budynek Fitness oraz zewnętrzny garaż wielopoziomowy. W ramach projektu mają też powstać: boisko, bieżnia lekkoatletyczna, sala treningowa, ściana wspinaczkowa. Kibice będą mogli skorzystać z dwóch restauracji oraz 10 innych punktów gastronomicznych. Po zapoznaniu się z budową Hali była możliwość dyskusji na temat rozwiązań technicznych obiektu oraz szczegółów realizacji. Placówka Terenowa ŚOIIB Gliwice planuje kolejną wizytę na budowie Hali Widowiskowo-Sportowej w przyszłym roku, kiedy będą wykonywane prace wykończeniowe.



28-29.11.2014

Narada szkoleniowa KROZ i KSD oraz OROZ koordynatorów i przewodniczących OSD w Jadwisinie k. Serocka.

Ze ŚOIIB w naradzie uczestniczył Krajowy Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej koordynator Waldemar Szleper, przewodniczący Okręgowego Sądu Dyscyplinarnego Jerzy Dzierżewicz oraz rzecznik odpowiedzialności zawodowej Elżbieta Godzieska.

29.11.2014

Druga edycja Konkursu wiedzy technicznej „Nowoczesny Inżynier 2014”.

Konkurs zorganizowano w dwóch kategoriach: Członkowie indywidualni oraz Placówki Terenowe; więcej na str. 50.

01.12.2014

Uroczystość 65 - lecia Politechniki Częstochowskiej.

W uroczystościach uczestniczył zastępca przewodniczącego Rady ŚOIIB Waldemar Szleper.

01.12.2014

Posiedzenie Składu Orzekającego Rady ŚOIIB w celu rozpatrzenia indywidualnych spraw członkowskich.

Podjęto 48 uchwał:

- w sprawie przyjęcia 10 osób w poczet członków Izby,
- o zakończeniu okresu zawieszenia 14 osobom w prawach członka Izby,
- o zawieszeniu na własny wniosek w prawach członka Izby – 18 osób,
- o skreśleniu z listy członków Izby z powodu zgonu - 4 osoby,
- o skreśleniu na własny wniosek z listy członków Izby z powodu przeniesienia członkostwa do innej Izby – 1 osoba,
- o skreśleniu na własny wniosek z listy członków Izby - 1 osoba,
- o zawieszeniu w prawach członka Izby z powodu nieopłacenia składek przez okres powyżej 6 miesięcy - 22 osoby.

04.12.2014

Posiedzenie Krajowej Komisji Prawno-Regulaminowej w siedzibie PIIB w Warszawie.

W oparciu o materiały dostarczone przez Komisję Wnioskową Krajowej Rady PIIB analizowano następujące wnioski złożone na XIII Krajowym Zjeździe PIIB:

- o wprowadzeniu zmian statutowych w zakresie zapisów ograniczających łączenie funkcji w organach Izby; wniosek został skierowany do rozpatrzenia i uwzględnienia w pracach Komisji ds. Statutu,
 - o wprowadzeniu dodatkowej opłaty za czynności usługi transgranicznej; na chwilę obecną wprowadzenie takiej opłaty nie jest możliwe z uwagi na zapisy Ustawy,
 - o konieczności uporządkowania i wprowadzenia spójności zapisów w Statucie oraz regulaminach określających zakres działania i kompetencje rzeczników,
 - o konieczności skoordynowania współpracy pomiędzy izbami okręgowymi w zakresie ujednoliconej interpretacji przepisów prawnych przy postępowaniach administracyjnych,
 - o wykreśleniu z rozporządzenia Rady Ministrów z 09.11.2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko podpunktu 79 w paragrafie 3, mówiącego o kanalizacji dłuższej niż 1 km jako inwestycji mogącej potencjalnie zagrażać środowisku.
- W posiedzeniu uczestniczyła ze ŚOIIB Ewa Dworska – członek Komisji Prawno-Regulaminowej Krajowej Rady PIIB i przewodnicząca Komisji ds. Statutu PIIB.

05-06.12.2014

Egzaminy ustne na uprawnienia budowlane organizowane przez Okręgową Komisję Kwalifikacyjną.

08.12.2014

Kontrola wykonania uchwały XII Zjazdu dotyczącej wydatkowania środków finansowych do wysokości 1,5 mln złotych na remont i dostosowanie zakupionej siedziby ŚOIIB przy ul. Adama 1b w zakresie procedur i zgodności z regulaminem zamówień obowiązującym w ŚOIIB.

10.12.2014

Posiedzenie Krajowej Rady PIIB.

Dyskutowano m.in. o ubezpieczeniu OC, opłatach egzaminacyjnych na uprawnienia budowlane oraz o świadczeniu usług transgra-

KALENDARIUM WYDARZEŃ

nicznych. Dr hab. Joanna Smarż omówiła uwagi i wnioski zgłoszone przez PIIB do projektu Kodeksu urbanistyczno-budowlanego, przewodnicząca Komisji Wnioskowej KR Krystyna Korniak – Figa zreferowała realizację wniosków przyjętych na XIII Krajowym Zjeździe oraz na okręgowych zjazdach, a skarbnik KR Andrzej Jaworski przedstawił realizację budżetu PIIB za 11 miesięcy 2014 roku.

11.12.2014

Otwarcie Klubu Członkowskiego przy Punkcie Informacyjnym ŚOIIB w Rybniku.

W spotkaniu inauguracyjnym działalność Klubu Członkowskiego, zorganizowanym przez dyżurujących i czynnie działających członków Izby w Punkcie Informacyjnym w Rybniku, uczestniczyło 37 osób. Rozmawiano o formach działania klubu, organizacji cyklicznych spotkań, szkoleń oraz o propozycjach tematów do dyskusji na kolejnych spotkaniach.

Najbliższe spotkanie w ramach klubu poświęcone będzie dyskusji dot. zmian w Statucie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa. Obecny na spotkaniu członek Krajowej Rady PIIB Piotr Wyrwas omówił najważniejsze zmiany wynikające z tzw. ustawy deregulacyjnej, w odniesieniu do ustawy Prawo budowlane oraz nowego rozporządzenia MTiB w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, dotyczące dokumentowania praktyk zawodowych oraz egzaminów na uprawnienia budowlane.

Tadeusz Mika, opiekun Punktu Informacyjnego z ramienia Prezydium Rady ŚOIIB, podziękował uczestnikom spotkania za liczny udział, ciekawą, merytoryczną dyskusję i złożył wszystkim życzenia z okazji zbliżających się Świąt Bożego Narodzenia.

Spotkania członkowskie odbywać się będą we wtorki w godzinach 15.00 -17.00.



12.12.2014

XIV edycja konkursu „Jurajski Produkt Roku”.

Organizatorem konkursu jest Regionalna Izba Przemysłowo-Handlowa w Częstochowie. W piątkowy wieczór odbyła się w sali widowiskowej częstochowskiego Klubu Politechniki uroczysta gala wręczenia nagród i wyróżnień laureatom tegorocznej edycji Konkursu. ŚOIIB reprezentował w uroczystościach zastępca przewodniczącego Rady - Waldemar Szleper; więcej na str. 48.

12.12.2014

Gala rozdania nagród „Kreator Budownictwa roku 2014” przyznawanych przez Wydawnictwo PIIB firmom i osobom, których działalność przyczynia się do rozwoju budownictwa w Polsce. W 2014 roku wyróżniono tym zaszczytnym tytułem pięciu naszych członków: inż. Janusza Krasnowskiego, dr. inż. Rudolfa Mokrosza, mgr. inż. Alojzego Sawickiego, prof. dr. hab. inż. Włodzimierza Starsolskiego, inż. Stanisława Tatarczyka.

12-14.12.2014

III Mistrzostwa PIIB w brydżu sportowym zorganizowane w Szczyrku przez Placówkę Terenową ŚOIIB w Bielsku-Białej; więcej na str. 54.

12-13.12.2014

Egzaminy ustne na uprawnienia budowlane organizowane przez Okręgową Komisję Kwalifikacyjną ŚOIIB.

14.12.2014

Otwarte szkolenie wyjazdowe zorganizowane przez Placówkę Terenową w Gliwicach połączone ze zwiedzaniem budynku Teatru im. J. Słowackiego w Krakowie; więcej na str. 51.

15.12.2014

Posiedzenie Składu Orzekającego Rady ŚOIIB w celu rozpatrzenia indywidualnych spraw członkowskich.

Podjęto 2 uchwały:

- w sprawie przyjęcia 2 osób w poczet członków Izby,
- o zakończeniu okresu zawieszenia 1 osoby w prawach członka Izby.

18.12.2014

Posiedzenie Rady ŚOIIB.

Omawiano m.in. stan realizacji wniosków przyjętych na XIII Zjeździe ŚOIIB, stan zaawansowania prac modernizacyjnych nowej siedziby przy ul. Adama 1b oraz prac nad regulaminem zasad dofinansowania szkoleń i doskonalenia zawodowego członków ŚOIIB. Przyjęto uchwałę w sprawie prowizorium budżetowego na 2015 rok.



18.12.2014

Posiedzenie Okręgowego Sądu Dyscyplinarnego.



18.12.2014

Posiedzenie Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej.

18.12.2014

Posiedzenie Okręgowej Komisji Rewizyjnej.

KALENDARIUM WYDARZEŃ

18.12.2014

Posiedzenie Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej.

18.12.2014

Uroczyste świąteczne spotkanie członków organów ŚIOiIB w siedzibie Regionalnej Izby Gospodarczej w Katowicach.



20.12.2014

Egzaminy ustne na uprawnienia budowlane organizowane przez Okręgową Komisję Kwalifikacyjną ŚIOiIB.

W dniach 21 listopada 2014 r. ÷ 20 grudnia 2014 r. odbyła się XXIV sesja egzaminacyjna na uprawnienia budowlane; więcej na str. 40.

02.01.2015

Posiedzenie Składu Orzekającego Rady ŚIOiIB w celu rozpatrzenia indywidualnych spraw członkowskich.

Podjęto 75 uchwał:

- w sprawie przyjęcia 10 osób w poczet członków Izby,
- o zakończeniu okresu zawieszenia 17 osobom w prawach członka Izby,
- o zawieszeniu na własny wniosek w prawach członka Izby – 45 osób,
- o skreśleniu z listy członków Izby z powodu zgonu - 6 osób,
- o skreśleniu na własny wniosek z listy członków Izby – 6 osób,
- o zawieszeniu w prawach członka Izby z powodu nieopłacenia składek przez okres powyżej 6 miesięcy - 13 osób,
- w sprawie tymczasowego wpisu na listę członków ŚIOiIB w celu świadczenia usług transgranicznych na terytorium RP - 2 osoby,
- o uchyleniu Uchwały Rady ŚIOiIB o zawieszeniu na własny wniosek w prawach członka Izby - 1 osoba.

05.01.2015

Kontrola działalności Okręgowego Sądu Dyscyplinarnego ŚIOiIB dokonana przez Okręgową Komisję Rewizyjną ŚIOiIB.

05.01.2015

Kontrola działalności Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej ŚIOiIB dokonana przez Okręgową Komisję Rewizyjną ŚIOiIB.

12.01.2015

Szkolenie pn. SPOTKANIE Z EKSPERTEM na temat „Wybrane zagadnienia ochrony przeciwpożarowej w obiektach budowlanych”.

Szkolenie prowadził brygadier Mariusz Karolczyk - naczelnik Wydziału Kontrolno - Rozpoznawczego Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach.

13.01.2015

Spotkanie Klubu Członkowskiego w Placówce ŚIOiIB w Bielsku – Białej.

Organizatorzy spotkania Józef Kluska i Janusz Kozuła w pierwszej części przedłożyli sprawozdanie z działalności Klubu w roku ubiegłym oraz z działalności Placówki Terenowej w Bielsku-Białej.

W trakcie dyskusji na temat sprawozdań zaproponowano kierunki działania na 2015 rok. Ważniejsze propozycje na 2015 rok to zorganizowanie spotkania roboczego z przedstawicielami urzędów i instytucji związanych z wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę i pozwoleniu na użytkowanie, udział w konkursie fotograficznym ŚIOiIB. Tradycyjnie będą organizowane Zawody Narciarskie i Mistrzostwa w Brydżu Sportowym ŚIOiIB i PIIB.

W drugiej części uczestnikom zaprezentowano najpopularniejsze oprogramowanie do kosztorysowania pn. Norma PRO. Prezentację opracował Autoryzowany Partner producenta programu – firma Partner Soft, a prowadziła ją mgr inż. Małgorzata Siemianowicz - Książek. W programie przedstawiono obsługę najważniejszych funkcji programu. Na zakończenie zainstalowano zakupioną Normę PRO na komputerze Placówki Terenowej. Zakup Normy PRO i prezentacja zostały sfinansowane z nagrody w konkursie „Nowoczesny Inżynier 2014”, którą zdobyli młodzi koledzy z bielskiego obwodu. W PT przygotowano stanowisko komputerowe z dostępem dla członków z bielskiego okręgu, umożliwiające szkolenie w obsłudze tego oprogramowania.

W ostatniej części przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Piotr Szatkowski omówił „Warunki uzyskiwania uprawnień budowlanych po zmianach w przepisach”. Odpowiadał również na pytania uczestników zebrania, dotyczące przepisów Prawa budowlanego i oczekiwanych zmian.

Spotkanie upłynęło w przyjemnej koleżeńskiej atmosferze, uczestniczyło w nim 21 osób.



15.01.2015

Posiedzenie Składu Orzekającego Rady ŚIOiIB w celu rozpatrzenia indywidualnych spraw członkowskich.

Podjęto 5 uchwał:

- o zakończeniu okresu zawieszenia 1 osobie w prawach członka Izby,
- w sprawie tymczasowego wpisu na listę członków ŚIOiIB w celu świadczenia usług transgranicznych na terytorium RP (4 osoby).

15.01.2015

Posiedzenie Prezydium Rady.

W trakcie posiedzenia omówiono:

- stan realizacji wniosków złożonych na XIII Zjeździe Sprawozdawczo – Wyborczym ŚIOiIB,
- ustalenie terminów i miejsc spotkań przedjazdowych z delegatami na XIV Zjazd ŚIOiIB,

KALENDARIUM WYDARZEŃ

- stan realizacji prac remontowych siedziby izby,
- zasady, formy i zakres doskonalenia zawodowego członków ŚIOiIB oraz pracowników biura Izby.



15.01.2015

Posiedzenie Rady ŚIOiIB poświęcone w całości tematowi doskonalenia zawodowego członków ŚIOiIB.



17.01.2015

XXIII Gala Laurów Umiejętności i Kompetencji w Domu Muzyki i Tańca w Zabrze; więcej na str. 38.



18.01.2015

Msza święta w intencji środowisk gospodarczych oraz członków ŚIOiIB i ich rodzin.

Uroczystą mszę św. konselebrowaną odprawił w krypcie Katedry Chrystusa Króla w Katowicach ksiądz arcybiskup metropolita katowicki Wiktor Skworc.

22.01.2015

Kontrola działalności Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej ŚIOiIB dokonana przez Okręgową Komisję Rewizyjną ŚIOiIB.

22.01.2015

Kontrola wykonania uchwał XIII Zjazdu ŚIOiIB przeprowadzona przez Okręgową Komisję Rewizyjną ŚIOiIB.

23.01.2015

Spotkanie Noworoczne w Placówce Terenowej w Gliwicach.

Spotkanie odbyło się w Klubie Pracowników Politechniki Śląskiej przy ul. Banacha w Gliwicach, a prowadziła je Czesława Bella - opiekunka Placówki Terenowej ŚIOiIB w Gliwicach. W części szkoleniowej wykład nt. „Mosty Australii, Nowej Zelandii, Singapuru i Hong – Kongu” wygłosił prof. dr hab. inż. Kazimierz Kłosek. Wykład został urozmaicony prezentacją bogatej dokumentacji fotograficznej z naukowej wyprawy profesora. Następnie Czesława Bella omówiła najważniejsze wydarzenia w minionym 2014 roku w ŚIOiIB - w których uczestniczyli aktywnie także inżynierowie z obwodu gliwickiego - oraz planowane przedsięwzięcia na rzecz członków w 2015 roku. Zaprosiła też zebranych do przedstawiania innych propozycji, możliwych do realizowania w ramach Placówki Terenowej w Gliwicach oraz działającego przy niej Klubu Członkowskiego. Zaproszony na spotkanie przedstawiciel Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa Oddziału w Gliwicach - dr inż. Tomasz Steidl obiecał organizować w ramach gliwickiego Oddziału PZITB szkolenia dla członków ŚIOiIB. Po części oficjalnej odbyło się koleżeńskie spotkanie z poczęstunkiem przy dźwiękach żywej muzyki w wykonaniu zaproszonego akordeonisty. W spotkaniu uczestniczyło ponad 50 osób.



23.01.2015

Wręczenie decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych - uroczystość zorganizowana przez Okręgową Komisję Kwalifikacyjną ŚIOiIB. Osoby, które odebrały decyzje o nadaniu uprawnień budowlanych złożyły uroczyste ślubowanie.

26.01.2015

Walne Zgromadzenie CKAIT Ostrava.

ŚIOiIB reprezentowali: zastępca przewodniczącego Rady ŚIOiIB – Grzegorz Gowarzewski oraz członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej – Andrzej Grochowski.

02.02.2015

Posiedzenie Składu Orzekającego Rady ŚIOiIB w celu rozpatrzenia indywidualnych spraw członkowskich.

Na posiedzeniu podjęto 68 uchwał:

- w sprawie przyjęcia 12 osób w poczet członków Izby,
- o zakończeniu okresu zawieszenia 12 osób w prawach członka Izby,
- o zawieszeniu na własny wniosek w prawach członka Izby – 23 osoby,

KALENDARIUM WYDARZEŃ

- o skreśleniu z listy członków Izby z powodu zgonu – 7 osób,
- o skreśleniu na własny wniosek z listy członków Izby – 3 osoby,
- o zawieszeniu w prawach członka Izby z powodu nieopłacenia składek przez okres powyżej 6 miesięcy – 32 osoby,
- o skreśleniu na własny wniosek z listy członków Izby – przeniesienie członkostwa – 1 osoba,
- w sprawie tymczasowego wpisu na listę członków ŚIOIIB w celu świadczenia usług transgranicznych na terytorium RP – 2 osoby.

09.02.2015

Kontrola wykonania budżetu ŚIOIIB za 2014 rok dokonana przez Okręgową Komisję Rewizyjną ŚIOIIB.

12.02.2015

Posiedzenie Prezydium Rady ŚIOIIB.

Podczas posiedzenia:

- omówiono przygotowania do XIV Zjazdu Sprawozdawczego (przyjęto Porządek obrad i regulamin Zjazdu),
- przyjęto informację o badaniu sprawozdania finansowego za 2014 rok,
- przyjęto informację o projekcie sprawozdania Rady ŚIOIIB za 2014 rok i sprawozdaniach OKK, OSD i OROZ za 2014 rok,
- powołano Zespół ds. ubezpieczeń NNW członków ŚIOIIB, Zespół ds. problematyki budownictwa na terenach górniczych oraz Zespół Redakcyjny Informatora,
- omówiono wyjazd techniczno-turystyczny do Szwajcarii.



14.02.2015

Seminarium szkoleniowe „Elektrownia Szczytowo-Pompowa - Międzybrodzie- budownictwo wodne.”

Seminarium zorganizowała Placówka Terenowa ŚIOIIB wraz z Polskim Związkiem Inżynierów i Techników Budownictwa Oddział w Bielsku-Białej. W seminarium uczestniczyło 23 członków ŚIOIIB.



15.02.2015

VIII Zawody Narciarskie ŚIOIIB w kategorii slalom gigant w Międzybrodziu Żywieckim na stoku Góry Żar, więcej na str. 52.



16.02.2015

Kontrola pracy biura ŚIOIIB przeprowadzona przez Okręgową Komisję Rewizyjną ŚIOIIB.

16.02.2015

Szkolenie z cyklu „Spotkanie z ekspertem” nt. Wpływ zmian w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne na etapy procesu budowlanego w siedzibie ŚIOIIB przy ul. Podgórznej 4 w Katowicach. Wykładowcą był Mirosław Puzia – Śląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego.

17.02.2015

Pierwsze spotkanie z cyklu „Podzielmy się wiedzą” zorganizowane w Punkcie Informacyjnym w Rybniku w ramach Klubu Członkowskiego.

Tematem szkolenia, które prowadził kolega inż. Józef Maskiewicz, było „Projektowanie sieci kanalizacji sanitarnej na terenach górniczych”, a uczestniczyło w nim 18 osób.



18.02.2015

Posiedzenie Prezydium Krajowej Rady PIIB.

19.02.2015

Posiedzenie Zespołu ds. zmian w statucie PIIB.

26.02.2015

Posiedzenie Rady ŚIOIIB.

Program posiedzenia rady obejmował:

- zmiany w budżecie ŚIOIIB na 2014 rok,
- stan realizacji prac nad modernizacją siedziby ŚIOIIB w Katowicach - Giszowcu przy ul. Adama I b,
- przygotowania do XIV Zjazdu Sprawozdawczego ŚIOIIB, a w tym:
 - informację o stanie przygotowań,
 - przedstawienie projektu Sprawozdania Rady ŚIOIIB za rok 2014,

KALENDARIUM WYDARZEŃ

- przedstawienie Sprawozdania ŚIOIIB z działalności w 2014 roku w zakresie realizacji przedsięwzięć na rzecz członków,
- propozycje zmian do Ramowego programu działania ŚIOIIB na IV kadencję w latach 2014-2018,
- przedstawienie Programu przedsięwzięć na rzecz członków ŚIOIIB w roku 2015,
- przedstawienie Tez do dyskusji merytorycznej podczas XIV Zjazdu Sprawozdawczego,
- informację o sprawozdaniach pozostałych struktur ŚIOIIB,
- prezentację uchwały z kontroli działalności Rady w zakresie wydatkowania środków finansowych na remont i dostosowanie zakupionej siedziby ŚIOIIB przy ul. Adama I b,
- przyznanie pomocy finansowej dla członków.



02.03.2015

Posiedzenie Składu Orzekającego Rady ŚIOIIB w sprawie rozpatrzenia indywidualnych spraw członkowskich.

Na posiedzeniu podjęto 58 uchwał:

- w sprawie przyjęcia 66 osób w poczet członków Izby,
- o zakończeniu okresu zawieszenia 19 osób w prawach członka Izby,
- o zawieszeniu na własny wniosek w prawach członka Izby – 27 osób,
- o skreśleniu z listy członków Izby z powodu zgonu – 8 osób,
- o skreśleniu na własny wniosek z listy członków Izby – 5 osób,
- o zawieszeniu w prawach członka Izby z powodu nieopłacenia składek przez okres powyżej 6 miesięcy – 16 osób.

04.03.2015

Posiedzenie Krajowej Rady PIIB.

Program posiedzenia obejmował:

- omówienie wyników egzaminów na uprawnienia w jesiennej sesji egzaminacyjnej w 2014 roku,
- przyjęcie Uchwały w sprawie postępowania kwalifikacyjnego w sprawie nadawania uprawnień budowlanych,
- informację o stanie prac nad projektem zasad zawierania umów z uczelniami technicznymi,
- przyjęcie Uchwały w sprawie nadania odznak honorowych Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa,
- informację o stanie realizacji wniosków procedowanych,
- PIIB w statystyce.



12.03.2015

Posiedzenie plenarne członków Okręgowego Sądu Dyscyplinarnego ŚIOIIB.

12.03.2015

Posiedzenie plenarne członków Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej ŚIOIIB.



14.03.2015

Szkolenie techniczne dla członków ŚIOIIB organizowane przez firmę DEHN POLSKA „Normy i przepisy dotyczące ochrony odgromowej i przepięciowej”.



16.03.2015

Posiedzenie Zespołu ds. zmian w statucie PIIB.

16.03.2015

Szkolenie z cyklu „Spotkanie z ekspertem”.

Tematem spotkania było: „Bezpieczeństwo pracy przy robotach budowlano-remontowych w świetle obowiązujących przepisów”. Spotkanie prowadziła Anetta Ransz (Nadinspektor PIP w Okręgowym Inspektoracie Pracy w Katowicach).

19.03.2015

Posiedzenie Składu Orzekającego Rady ŚIOIIB w sprawie rozpatrzenia indywidualnych spraw członkowskich.

Na posiedzeniu podjęto 4 uchwały:

- w sprawie przyjęcia 1 osoby w poczet członków Izby,
- o zakończeniu okresu zawieszenia 1 osoby w prawach członka Izby,
- o zawieszeniu na własny wniosek w prawach członka Izby - 2 osoby,
- o uchyleniu uchwały zawieszeniu na własny wniosek w prawach członka Izby - 1 osoba.

19.03.2015

Posiedzenie Prezydium Rady ŚIOIIB poświęcone głównie omówieniu przygotowań do do XIV Zjazdu Sprawozdawczego ŚIOIIB.

Buduje się...

Miejsca na podium lub czołowe lokaty w pierwszej dziesiątce najlepszych polskich miast – tak w skrócie można podsumować wyniki Gliwic w najświeższym rankingu międzynarodowego ośrodka badawczego fDi Intelligence „Polish Cities of the Future 2015/2016”. W opublikowanym niedawno raporcie, podsumowującym konkurs Mayors Challenge, miasto znalazło się z kolei w grupie najszybciej rozwijających się ośrodków miejskich w Europie. Patrząc na te wyniki, można śmiało stwierdzić, że Gliwice stały się liderem w wielu dziedzinach.

ROZMOWA Z PREZYDENTEM MIASTA GLIWICE ZYGMUNTEM FRANKIEWICZEM*

Gliwice mają niejedną powód do dumy. Co rusz w różnego rodzaju rankingach stają na podium i to najczęściej wśród o wiele większych miast, często miast wojewódzkich, korzystających ze swej stołeczności. Wiem, że wielokrotnie Pan powtarza, że na rankingi trzeba patrzeć z chłodnym dystansem, ale jednak – świadczy to o dobrym zarządzaniu miastem, o jego rosnącej, dobrej kondycji, czego trudno nie zauważyć na zewnątrz...

To prawda. Gliwice cały czas się rozwijają. Po zbudowaniu podstaw gospodarczych, teraz inwestujemy przede wszystkim w dziedzinę podnoszącą jakość życia w mieście. Stawiamy na rozwój przemysłu opartego przede wszystkim na innowacyjności i wysokich technologiach. Przykładem może być gliwicka strefa ekonomiczna czy strefa nowoczesnego przemysłu „Nowe Gliwice”. Drugą po wysokich technologiach gałęzią rozwojową, dzięki wyjątkowemu położeniu naszego miasta na skrzyżowaniu transeuropejskich korytarzy transportowych – o których przebieg przez Gliwice zabiegaliśmy przez lata – jest natomiast logistyka i gospodarka magazynowa. W naszym Śląskim Centrum Logistyki wybudowaliśmy niedawno terminal kontenerowy, drugi w Gliwicach. Wchodzi on w skład europejskiej sieci i jest w niej dużym węzłem dla aglomeracji górnośląskiej, części województwa małopolskiego i opolskiego, a także regionu Ostrawy. Dodatkową zachętą dla inwestorów jest systematyczne rozwijanie sieci dróg w centrum miasta i na jego obrzeżach.

**Zygmunt Frankiewicz
dr hab. inż., absolwent Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki Politechniki Śląskiej; od 21 lat, od września 1993 roku, prezydent Gliwic;
żona Anna, dwoje dorosłych dzieci - córka Bogna i syn Artur;
w wolnym czasie uprawia kajakarstwo, chętnie wypoczywa w górach - latem i jesienią w czasie wędrówek górskich, zimą - na nartach.*

Największy w tej chwili plac robót w Gliwicach stanowi budowa śródmiejskiego odcinka Drogowej Trasy Średnicowej...

„Średnicówka” jest drugą inwestycją o kluczowym znaczeniu dla miasta. Pierwszą były autostrady A4 i A1. Pomimo rozmaitych, niezawinionych przez miasto zawirowań związanych z finansowaniem budowy tej drogi, DTŚ powstaje i zmienia pejzaż Gliwic. Pierwsza część trasy – od granicy z Zabrzem do ul. Kujawskiej – jest przejezdna od listopada ubiegłego roku. Teraz prace toczą się w śródmieściu, gdzie realizacja projektu jest szczególnie skomplikowana. Na odcinku liczącym około 5,6 km powstaje aż 11 powiązań z istniejącymi ulicami w postaci węzłów i skrzyżowań. Roboty są już zaawansowane w 60%.

Gdzie dzieje się teraz najwięcej?

Na pewno przy budowie prawie 500-metrowego tunelu pod ulicami Zwycięstwa i Dworcową, ale także w różnych innych miejscach. Na początku odcinka, czyli od strony przejezdnej części „średnicówki”, powstaje długi most nad Kłodnicą i terenami zalewowymi – widać już jedną nitkę jezdni, na drugiej zabetonowano pierwsze przęsła. Idąc dalej, trwa budowa wiaduktu nad ul. Królewskiej Tamy. Do fi-



Prezydent Gliwic
Zygmunt Frankiewicz

nału zmierzają prace przy wiadukcie i kładce dla pieszych w rejonie ul. Robotniczej – otwarcie ma nastąpić wiosną. Z drugiej strony – bliżej końca odcinka i węzła z DK 88 – widać już zabetonowane i sprężone wiadukty w ciągu ul. Sienkiewicza i nad ul. Jana Śliwki.

Co powstaje w innych miejscach – tam, gdzie ulice są czasowo nieprzejezdne z powodu budowy DTŚ?

W pobliżu ulic Orlickiego – Jana Śliwki wyburzono wysłużony most nad rzeką Kłodnicą i rozpoczęto stawianie nowego. Na ul. Częstochowskiej rozebrano stary wiadukt, rusza budowa nowego obiektu oraz kładki dla pieszych. Przejazd pozostała ul. Dworcowa, ale ruch z dotychczasowej jezdni przeniesiono na nowy drogowy by-pass, który powstał na gotowych już segmentach stropu przyszłego tunelu. W zależności od warunków atmosferycznych prowadzone są także roboty ziemne na trasie głównej DTŚ, prace związane z przebudową sieci podziemnego uzbrojenia i wykonywaniem murów oporowych.

Kiedy będzie można przejechać nową częścią gliwickiej „średnicówki?”

Trudno dziś określić precyzyjnie dokładny termin otwarcia ostatniej części Drogowej Trasy Średnicowej w naszym mieście. Wiele wskazuje na to, że będzie ona przejezdna w pierwszym kwartale przyszłego roku. Nie tylko połączy nas z resztą aglomeracji górnośląskiej, ale także znacznie usprawni komunikację w centrum Gliwic. Odciaży istniejący układ drogowy i stanie się istotnym elementem tzw. Nowego Centrum. Tunel, którym ta droga będzie przebiegała przez ściśle śródmieście Gliwic, utworzy nową, niezwykle atrakcyjną przestrzeń publiczną do zagospodarowania.

Na czym polega koncepcja wspomnianego przez Pana Nowego Centrum Gliwic?

Odkupiony przez miasto teren w śródmieściu Gliwic, wykorzystywany dawniej przez Fabrykę Drotu, będzie zagospodarowany pod nowe funkcje – na przykład klastery przemysłów kreatywnych. W ramach Nowego Centrum



Hala Gliwice - widok z zewnątrz

mieści się również plan powstania centralnego węzła przesiadkowego „Zachodnia Brama Metropolii Silesia”, na który pozyskaliśmy 120 mln zł dotacji z pieniędzy unijnych. Przyczyni się to do usprawnienia i podniesienia atrakcyjności pasażerskiej komunikacji zbiorowej. Z tą realizacją wiąże się ściśle modernizacja istotnego elementu, jakim jest dworzec kolejowy. PKP – właściciel obiektu – rozpoczyna w marcu jego gruntowny remont (za mniej więcej 140 mln zł), który powinien zakończyć się pod koniec tego roku. Do tego czasu wyremontowane zostaną również trzy perony oraz związana z nimi infrastruktura. Jedynie prace przy peronie czwartym zostaną ukończone w 2016 roku.

Część terenów wokół dworca należących do PKP miasto odkupiło i zostaną one przeznaczone pod inwestycje służące rozwojowi miasta. Będziemy starali się też o dofinansowanie z pieniędzy zewnętrznych budowy połączenia ul. Tarnogórskiej z Placem Piastów tunelem pod torami kolejowymi. Przebudujemy również sam plac. Inwestycja szacowana jest na mniej więcej 200 mln zł. Uważam, że nadanie reprezentacyjnego wyglądu placowi przed dworcem i terenom sąsiednim będzie istotnym elementem podnoszącym atrakcyjność Nowego Centrum.

Na razie jedną z najbardziej rozpoznawalnych wizytówek Gliwic jest wyjątkowa w skali Górnego Śląska starówka. Od kilku lat jej poszczególne uliczki są pieczołowicie odnawiane.

Faktycznie, jako jedno z nielicznych dużych miast w regionie możemy poszczycić się średniowiecznym układem starówki. Efekty generalnej odbudowy jej uliczek – prowadzonej od 4 lat – są już widoczne. Starówka pięknieje. Wyremontowano Rynek, który przyciąga nie tylko mieszkańców Gliwic, ale też gości z innych miast. Większość uliczek została już odnowiona – mają nowo ułożoną nawierzchnię z kostek granitowych i ciekawie wyeksponowane w drogach ślady przeszłości, takie jak np. ślad starych murów w rejonie Placu Wszystkich Świętych czy fragmenty torów tramwajowych na ul. Górnych Wałów. Wszystkie uliczki mają być gotowe w 2016 roku. Podsumowując pięć lat odbudowy, miasto wyda na ten cel łącznie ponad 50 mln zł.

To co widzimy na starówce, to jednak tylko zwieńczenie znacznie bardziej skomplikowanego przedsięwzięcia.

Gruntowne odnawianie uliczek starówki wiąże się z przebudową wszystkich podziemnych sieci i skoordynowaniem prac wielu firm. Trzeba sprawdzić i w razie potrzeby wymienić wodociągi, ciepłociągi, gazociągi, kable energetyczne, co pozostaje w gestii właścicieli tego uzbrojenia. Poza tym w miejscu o tak długiej i ciekawej historii na budowlanców czekają też niespodzianki. Czasami są to elementy podziemnej infrastruktury, których w ogóle nie ma w dostępnych dokumentach. Wtedy trzeba rozeznac sprawę, a to zabiera

czas. Zwolnienie tempa robót jest też konieczne, gdy pod ziemią archeolodzy odkryją relikty przeszłości i muszą przeprowadzić badania. Tak było m.in. w rejonie Placu Wszystkich Świętych, gdzie znaleziono pozostałości ementarza parafialnego i XVIII-wiecznej szkoły. W ul. Plebańskiej natrafiono na starą drogę z przełomu XIV i XV wieku i podwaliny chat drewnianych, a na ul. Bednarskiej – na fragmenty ceramiki z XIV wieku.

Co zmieni się na starówce w tym roku?

Do wiosny powinien być gotowy fragment ul. Górnych Wałów od ul. Ziemowita do Zygmunta Starego, potem przebudowana zostanie część do ul. Wieczorka. Kontynuowana będzie też modernizacja ulic Matejki, Basztowej i Kacziniec.



Powstający wiadukt nad ul. Jana Śliwki i nowy most nad Kłodnicą



Hala Gliwice - widok z wewnątrz



Rynek



Rynek



Starówka ul. Krupnicza

To oczywiście nie wystarczy, aby ożywiła urokliwą przestrzeń starego miasta. Ważne jest, aby ludzie mieli tu po co przychodzić. I w Gliwicach tak się dzieje. Na Ryнку organizowanych jest sporo imprez kulturalnych, a w letnich kawiarenkach siedzą w ciepłych miesiącach tłumy ludzi.

Wszystko wskazuje na to, że od połowy przyszłego roku nowym miejscem skupiającym entuzjastów kultury, sportu czy nauki na niespotykaną wcześniej skalę będzie hala widowiskowo-sportowa GLIWICE.

Hala to obok Drogowej Trasy Średnicowej najważniejsza inwestycja naszego miasta. Nowoczesny, wielofunkcyjny obiekt powstaje w rejonie ulic Akademickiej i Kujawskiej, w bliskim sąsiedztwie budowanej „średnicówki”. To będzie jedna z największych hal widowiskowo-sportowych w Polsce, w której będzie można organizować zawody rangi międzynarodowej, m.in. w hokeju, lekkiej atletyce, tenisie, siatkówce, koszykówce, piłce ręcznej, halowej piłce nożnej czy boksie. Obiekt będzie jednak przystosowany w głównej mierze do organizacji wydarzeń kulturalnych i estradowych, imprez wystawienniczych i targowych, a także komercyjnej rekreacji sportowej. Budowę hali poparły Śląski Związek Gmin i Powiatów oraz Górnośląski Związek Metropolitalny. Za projektem opowiedziały się również organizacje sportowe, m.in. Polski Związek Piłki Siatkowej, Polski Związek Koszykówki, Polski Związek Lekkiej Atletyki, Polski Związek Piłki Nożnej, Polski Związek Bokserski, Polski Związek Curlingu oraz Polski Związek Szermierczy.

Co dokładnie znajdzie się w najważniejszych pomieszczeniach składających się na kompleks hali?

Jak już wspominałem, nasz obiekt będzie przede wszystkim halą widowiskową. Budynek główny ma mieć zatem przeszklone ściany pokryte poprzecznymi żaluzjami zewnętrznymi, na których można umieścić światła LED. Trybuny pomieszczą co najmniej 15 tysięcy widzów. Scenę modułową będzie można aranżować w różny sposób, a konstrukcja dachu umożliwi podwieszanie instalacji światła i nagłośnienia.

Z myślą o organizacji zawodów sportowych w hali głównej przewidziano arenę o powierzchni niemal 5 tys. m². Znajdzie się tu m.in. sześciotorowa bieżnia lekkoatletyczna o długości 200 metrów, ośmiotorowa bieżnia o długości 60 metrów, skocznia do skoku w dal i wznwyż, rzutnia do pchnięcia kulą. Możliwości hali na tym się nie

wyczerpią, na liście możliwych dyscyplin uwzględniono bowiem piłkę nożną halową, piłkę ręczną, koszykówkę i siatkówkę, hokej, tenis, szermierkę, boks i gimnastykę artystyczną.

Funkcję zaplecza hali głównej, służącego do ćwiczeń i rozgrzewek przed zawodami i meczami, będzie pełniła trzypiętrowa hala treningowa. W przyszłości na jej trybunach będzie mogło zasiąść ponad 1000 widzów. Obiekt będzie przystosowany do gry w siatkówkę, koszykówkę, piłkę ręczną, tenisa i futsal, a poprzez możliwość zamrażania podłogi – również do gry w curling i hokeja, nie wyłączając jazdy figurowej na lodzie. Treningi będzie można śledzić z poziomu trybun bądź zza dużych okien pomieszczeń konferencyjnych. Znajdą się one zarówno na pierwszym, jak i drugim poziomie obiektu. W hali treningowej zostaną wygospodarowane ponadto miejsca na szatnie, pokoje dla trenerów i instruktorów oraz na dwa niewielkie punkty gastronomiczne.

W jakim tempie postępują obecnie prace budowlane? Sylwetka hali GLIWICE góruje już na dzielnicą akademicką miasta.

Budowa idzie sprawnie, a najważniejsze prace toczą się w środku. W tej chwili najbardziej zaawansowane są roboty murowe realizowane jednocześnie na wszystkich frontach, czyli w hali głównej, hali treningowej oraz w niewielkiej hali fitness. Trwają też roboty instalacyjne sieci sanitarnych czy odprowadzania wody z dachu. Zadaszono już halę treningową i halę fitness. Teraz metodą alpinistyczną mocowane są płatwie stalowe do ciągów stanowiących konstrukcję dachu hali głównej. Właściwe zadaszenie budynku przewidziano w marcu. Zamontowano też już niemal wszystkie trybuny w hali. Planuje się, że pierwsze imprezy będą mogły być organizowane w połowie przyszłego roku.

Dziękuję za rozmowę.

*Rozmawiała Czesława Bella
z-ca przewodniczącego Rady SIOIIB*

Fotografie:

1. Zygmunt Frankiewicz, fot. T. Zakrzewski.
2. Drogowa Trasa Średnicowa, fot. K. Krzemiński (powstający wiadukt nad ul. Jana Śliwki i nowy most nad Kłodnicą; węzeł DTŚ z ul. Królewskiej Tamy).
3. Dworzec - wizualizacja Pracowni architektonicznej PAS projekt Archi Studio (Przebudowa kompleksu dworca w Gliwicach - hale peronowe; Przebudowa kompleksu dworca w Gliwicach - tunel).



Przebudowa kompleksu dworca w Gliwicach - hale peronowe



Węzeł DTŚ



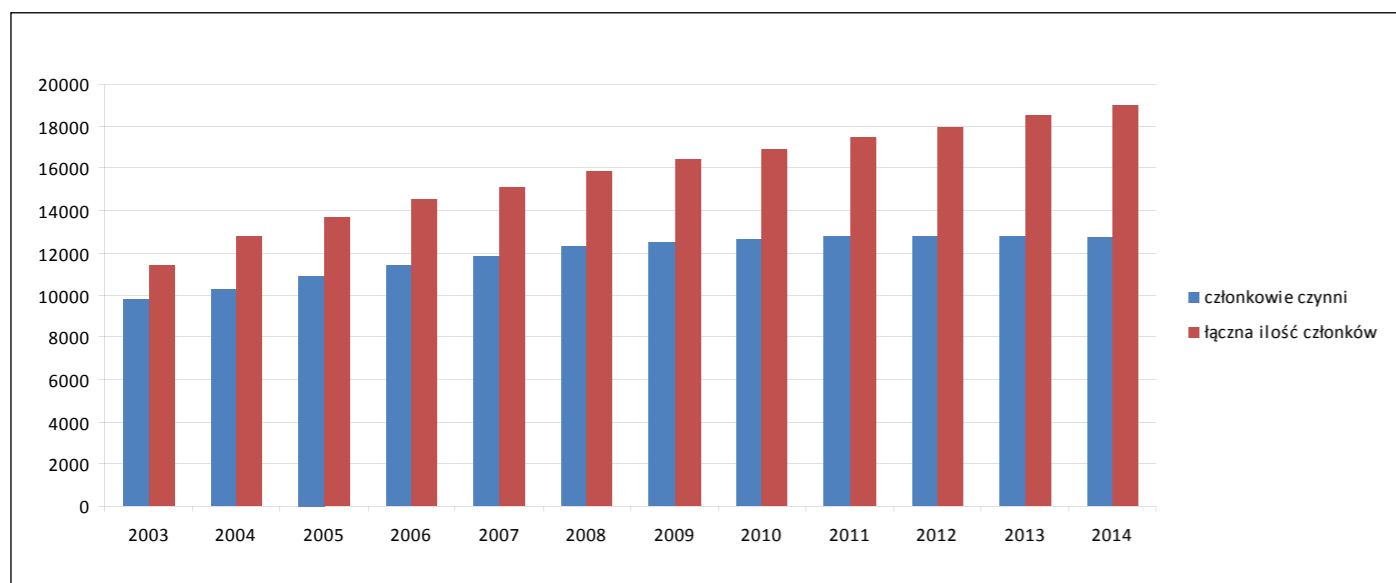
Węzeł DTŚ z ul. Królewskiej Tamy

4. Starówka, fot. J. Pleszyniak, T. Zakrzewski (rynek, rynek 2 - J. Pleszyniak; ratusz - T. Zakrzewski).
5. Hala GLIWICE, fot. K. Krzemiński (hala GLIWICE - widok z zewnątrz; hala główna wewnątrz).

ŚIOIB w liczbach

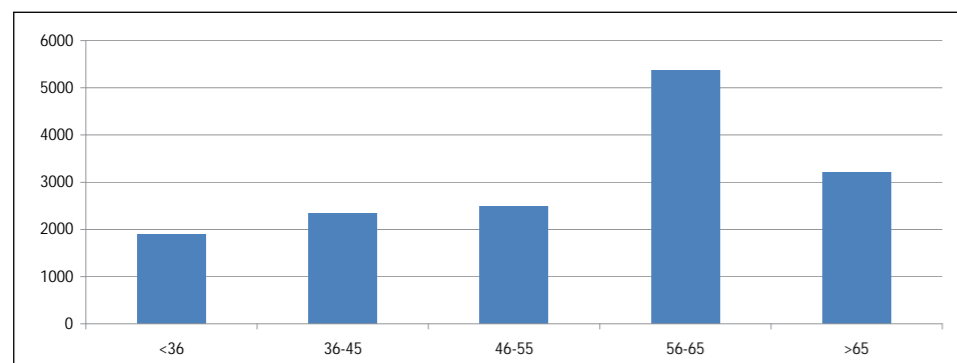
LICZBA CZŁONKÓW ŚIOIB W LATACH 2003 – 2014

członkowie ŚIOIB na koniec roku	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
członkowie czynni	9820	10283	10963	11442	11864	12344	12539	12697	12790	12830	12823	12722
łącznie ilość członków	11453	12790	13750	14556	15143	15875	16434	16948	17492	17982	18553	19003



STRUKTURA WIEKOWA CZŁONKÓW ŚIOIB W 2014 ROKU

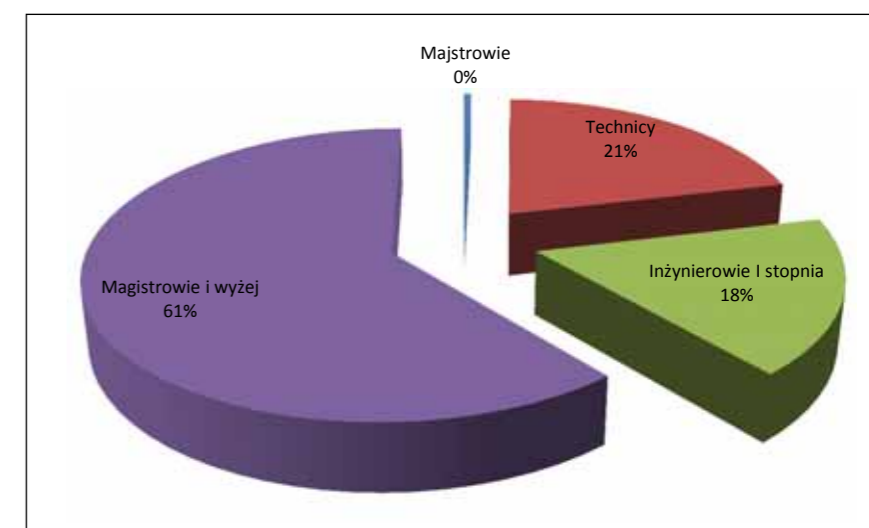
wiek	<36	36-45	46-55	56-65	>65	nieznana data urodzenia	suma
czynni	1800	2182	2165	4312	1967	397	12823
zawieszani	85	169	318	1065	1239	854	3730
suma	1885	2351	2483	5377	3206	1251	16553



1251 członków (w tym 397 czynnych), którzy wstąpili do ŚIOIB w latach 2001-2003 nie podało dotychczas swojego numeru PESEL. Przypominamy, że brak tego numeru uniemożliwia dostęp do systemu elektronicznych zaświadczeń na portalu PIIB, korzystanie z Polskich Norm PKN, szkoleń e-learningowych oraz serwisu budowlanego. Prosimy o jego przesłanie do Izby.

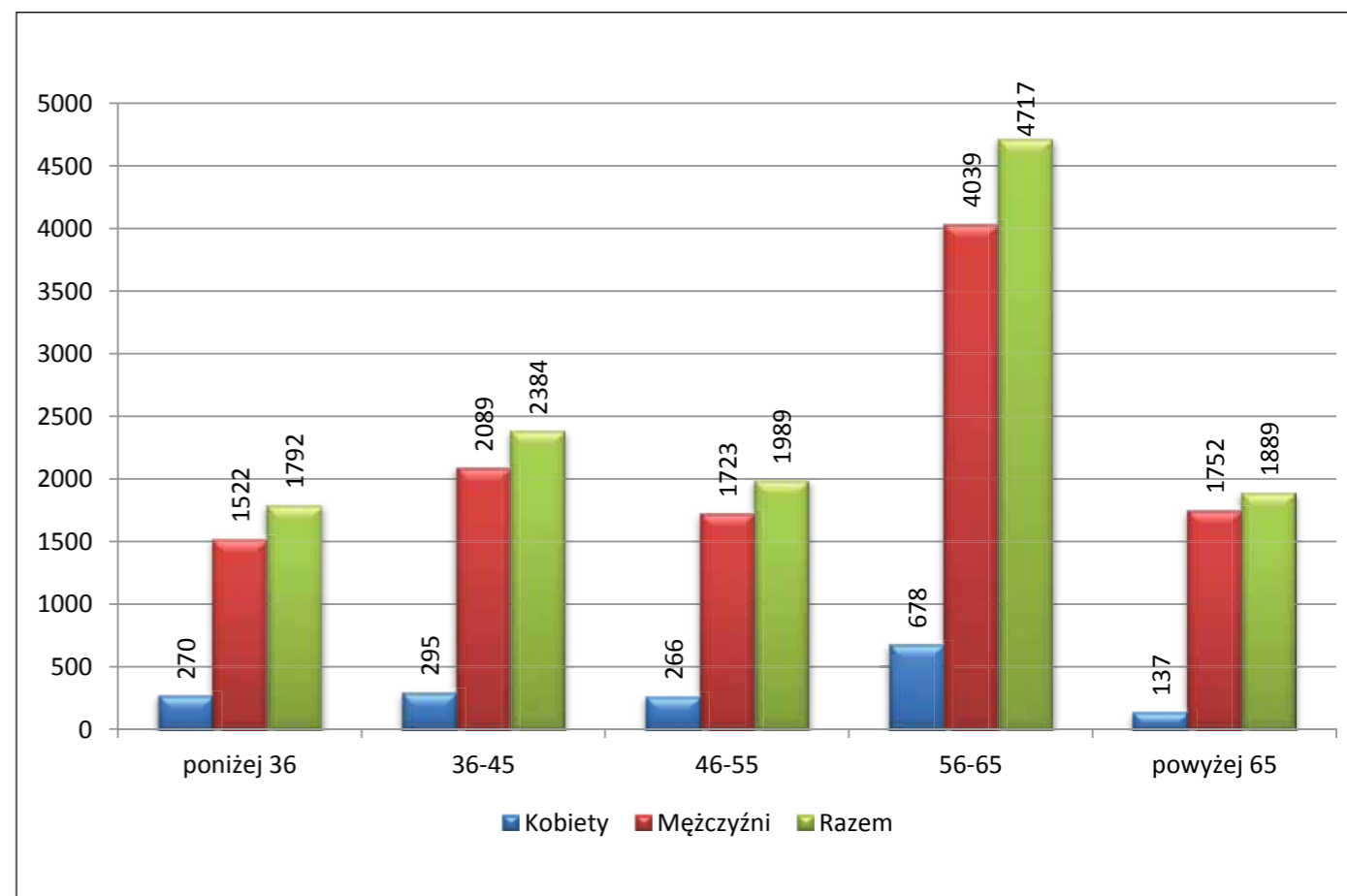
PODZIAŁ CZŁONKÓW ŚIOIB WG WYKSZTAŁCENIA

wykształcenie	liczba członków
Majstrowie	52
Technicy	2656
Inżynierowie I stopnia	2218
Magistrowie i wyżej	7796



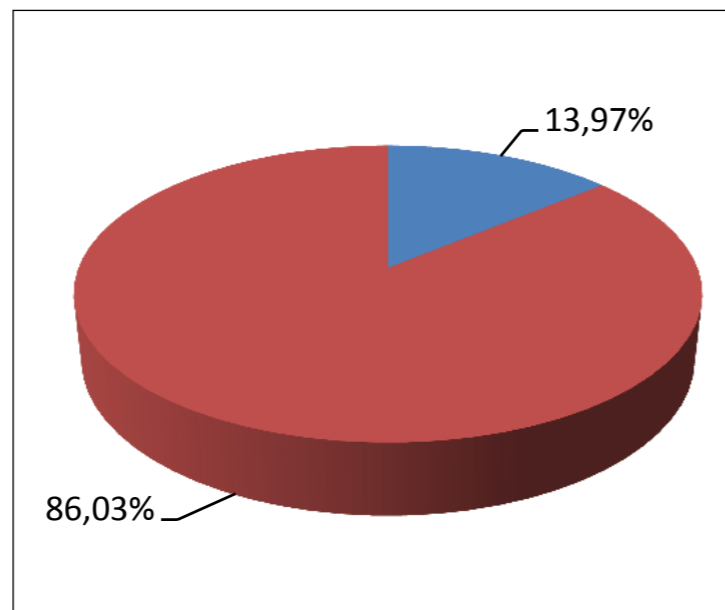
PODZIAŁ CZŁONKÓW WG PŁCI

wiek	poniżej 36	36-45	46-55	56-65	powyżej 65
Kobiety	270	295	266	678	137
Mężczyźni	1522	2089	1723	4039	1752
Razem	1792	2384	1989	4717	1889

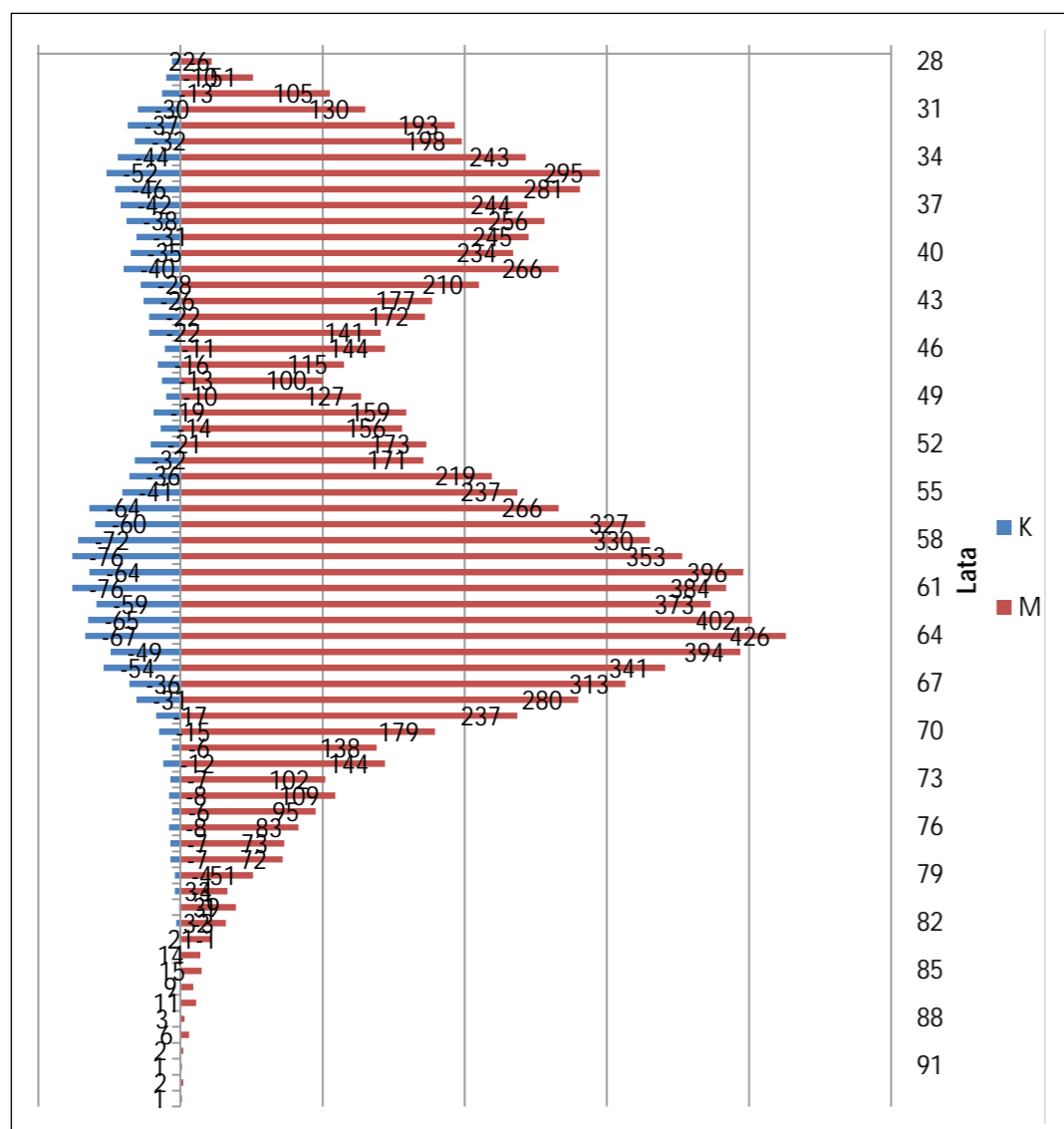


PODZIAŁ CZŁONKÓW ŚIOIB WG PŁCI

pleć	Kobiety	Mężczyźni	suma
czynni	1632	11084	12716
zawieszni	729	3463	4192
razem	2361	14547	16908
%	13,96%	86,04%	100%

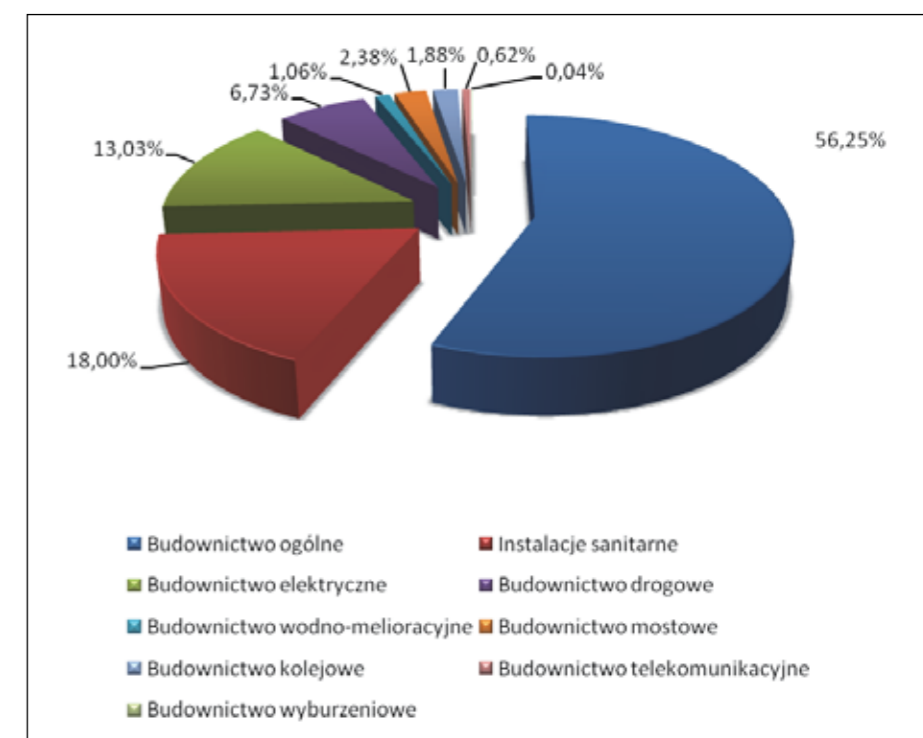


STRUKTURA WIEKOWA CZŁONKÓW ŚIOIB W 2013 ROKU

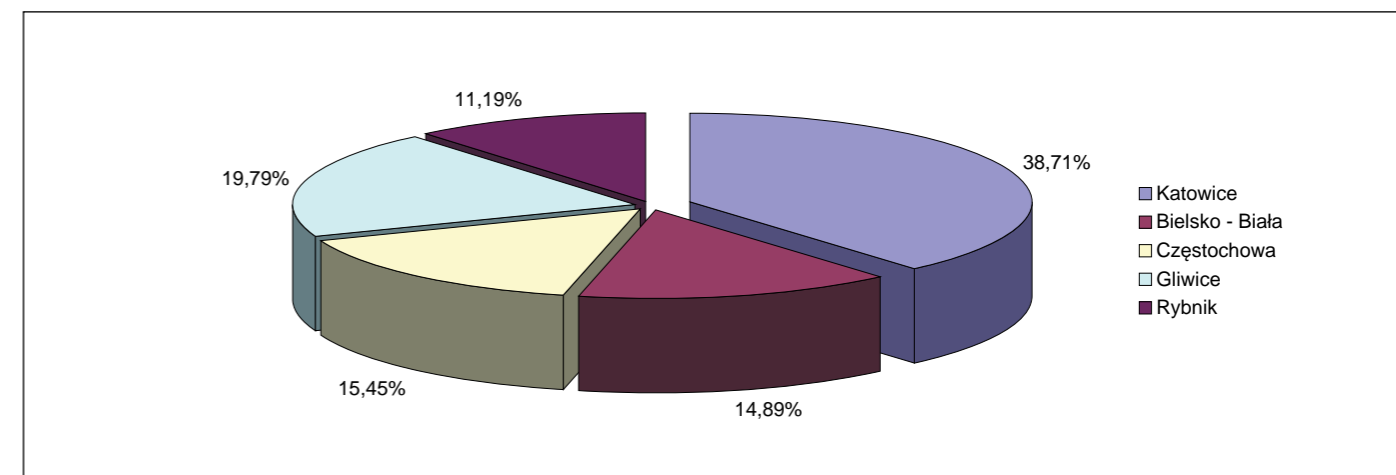


PODZIAŁ CZŁONKÓW ŚIOIB WG BRANŻY

branża	liczba członków
Budownictwo ogólne	7175
Instalacje sanitarne	2281
Budownictwo elektryczne	1661
Budownictwo drogowe	855
Budownictwo mostowe	301
Budownictwo kolejowe	235
Budownictwo wodno-melioracyjne	130
Budownictwo telekomunikacyjne	79
Budownictwo wyburzeniowe	5



STRUKTURA CZŁONKÓW W PLACÓWKACH TERENOWYCH



SZKOLENIA E-LEARNINGOWE

Każdy członek ŚIOIB może wziąć udział w szkoleniach internetowych. Ich tematyka dostępna jest na stronie internetowej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.

SZKOLENIA ODBYWAJĄ SIĘ W NASTĘPUJĄCYCH TERMINACH:

- siedziba ŚIOIB w Katowicach - w każdy poniedziałek,
- Placówka Terenowa w Bielsku-Białej - w każdy wtorek,
- Placówka Terenowa w Gliwicach - w każdy czwartek,
- Punkt Informacyjny w Rybniku - w każdy wtorek.

W tych samych dniach otwarte są kluby członkowskie w Bielsku-Białej, Rybniku i Gliwicach.

Działalność Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w 2014 roku



W dniu 18 kwietnia 2015 odbędzie się XIV Zjazd Sprawozdawczy Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa. Wszystkie sprawozdania przewodniczących organów ŚIOIB oraz przewodniczących zespołów i komisji pomocniczych Rady ŚIOIB znajdują się w pełnym brzmieniu w materiałach zjazdowych, a ich wersja elektroniczna na stronie internetowej ŚIOIB. Poniżej zamieszczamy skróconą wersję sprawozdań.

Rada oraz pozostałe organy Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa IV kadencji na lata 2014 – 2018, zostały wybrane na XIII Zjeździe Sprawozdawczo-Wyborczym ŚIOIB, który odbył się w dniu 12 kwietnia 2014 roku. Do XIII Zjazdu pracowały organy ŚIOIB wybrane na IX Zjeździe Sprawozdawczo-Wyborczym ŚIOIB.

Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa wykonywała zadania określone w ustawie o samorządach zawodowych architektów i inżynierów budownictwa, działając zgodnie ze statutem Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa oraz regulaminami okręgowych organów PIIB.

W 2014 roku Rada wraz z organami ŚIOIB realizowała swą działalność statutową poprzez:

- sprawowanie nadzoru nad należyłym i sumiennym wykonywaniem zawodu przez członków,
- reprezentowanie i ochronę interesów zawodowych swoich członków,
- nadawanie i pozbawianie uprawnień budowlanych oraz uznawanie kwalifikacji zawodowych do tytułu rzeczoznawcy i przekazywanie spraw do dalszego rozpatrzenia Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej PIIB,
- przeprowadzanie egzaminów na uprawnienia budowlane,

- współdziałanie z organami administracji rządowej i organami samorządu terytorialnego oraz innymi samorządami zawodowymi i stowarzyszeniami zawodowymi,
- prowadzenie działań w kierunku podnoszenia kwalifikacji zawodowych członków ŚIOIB,
- opiniowanie projektów aktów normatywnych i prawnych dotyczących budownictwa poprzez prace członków właściwych zespołów,
- kierowanie działalnością ŚIOIB w okresach między zjazdami,
- wykonywanie uchwał zjazdów,
- planowanie, realizowanie i sporządzanie sprawozdania z wykonania budżetu ŚIOIB,
- składanie Zjazdowi ŚIOIB oraz Krajowej Radzie PIIB sprawozdania ze swej działalności,
- podejmowanie uchwał w sprawie wpisów na listę członków ŚIOIB oraz skreślenia z listy lub zawieszenia w prawach członka ŚIOIB,
- prowadzenie listy członków ŚIOIB,
- prowadzenie rejestru członków ŚIOIB ukaranych z tytułu odpowiedzialności zawodowej i dyscyplinarnej,

- tworzenie zespołów jako organów pomocniczych i opiniotwórczych oraz doradczych o charakterze stałym lub doraźnym, określając cel powołania, zakres zadań, tryb pracy oraz zasady ich obsługi, nazwę oraz skład osobowy i obowiązki ich przewodniczących i członków,
- zapewnianie obsługi administracyjnej organów ŚIOIB,
- przyznawanie środków samopomocowych członkom ŚIOIB,
- wnioskowanie do Krajowej Rady PIIB o przyznanie członkom odznak ustanowionych uchwałami Krajowego Zjazdu PIIB.

Na dzień 31 grudnia 2014 roku ŚIOIB zrzeszała wg właściwości miejsca 12.722 czynnych członków (ogółem 19.003 członków), zatrudnionych w szeroko pojętym obszarze budownictwa – zarówno na Śląsku jak i w kraju.

DZIAŁALNOŚĆ ORGANÓW ŚIOIB

Rada ŚIOIB

W okresie między zjazdami Rada ŚIOIB wykonywała wymienione wyżej zadania śląskiego samorządu zawodowego inżynierów budownictwa, realizując obowiązki wynikające z ustawy, statutu, uchwał krajowych zjazdów oraz zjazdów ŚIOIB. W roku 2014 Rada ŚIOIB zebrała się na sześciu posiedzeniach zwyczajnych i jednym nadzwyczajnym, natomiast Prezydium Rady ŚIOIB obradowało na dziesięciu posiedzeniach. W 2014 roku Rada ŚIOIB podjęła łącznie 816 uchwał, w tym 767 uchwał w sprawach członkowskich.

W działaniach na rzecz członków Rada ŚIOIB koncentrowała się na: działaniach w zakresie podnoszenia kwalifikacji zawodowych oraz zapewnieniu właściwych warunków wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, inicjowaniu tematów szkoleń, seminariów, konferencji, ułatwianiu dostępu do informacji naukowo-technicznych i prawnych, udzielaniu pomocy w zakresie ochrony prawnej członków, działalności na rzecz integracji środowiska i działaniach samopomocowych. Rada ŚIOIB ponownie zorganizowała konkurs wiedzy technicznej „Nowoczesny Inżynier 2014” z wysokimi nagrodami pieniężnymi, przeznaczonymi na podnoszenie kwalifikacji zawodowych poprzez opłacenie uczestnictwa w szkoleniach i konferencjach, zakup literatury technicznej. Organizowane były wyjazdy techniczne – turystyczne oraz wyjazdy na targi branżowe. Wprowadzono szkolenia i wyjazdy o charakterze technicznym w ramach spotkań członkowskich w Placówkach Terenowych oraz w Punkcie Informacyjnym w Rybniku. Wszyscy członkowie mają możliwość bezpłatnego korzystania - po zalogowaniu się na portalu PIIB - z udostępnionych tam w 2014 roku czterech dodatkowych usług: Serwisu Budowlanego, Serwisu BHP, Prawa ochrony środowiska, Serwisu e-Sekocenbud



Jest drugą co do liczebności w skali kraju izbą okręgową, po Mazowieckiej OIIB.

Strukturę organizacyjną ŚIOIB stanowią następujące organy:

- Zjazd ŚIOIB,
 - Rada ŚIOIB – przewodniczący Franciszek Buszka,
 - Okręgowa Komisja Rewizyjna ŚIOIB – przewodniczący Edmund Janic,
 - Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna ŚIOIB – przewodniczący Piotr Szatkowski,
 - Okręgowy Sąd Dyscyplinarny ŚIOIB – przewodniczący Jerzy Dzierżewicz,
 - Okręgowy Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej ŚIOIB – koordynator Krzysztof Ciesiński.
- Szefowie wszystkich organów pełnią tę funkcję drugą kadencję.

oraz z udostępnionych wcześniej szkoleń e-learningowych i Biblioteki Polskich Norm. Od ubiegłego roku mogą pobierać przez portal PIIB zaświadczenia o przynależności do izby w wersji elektronicznej, a na stronie ŚIOIB korzystać ze Środowiskowych Zasad Wycen Prac Projektowych.

Jako organy pomocnicze i opiniotwórcze oraz doradcze Rady ŚIOIB działały komisje i zespoły robocze o charakterze stałym lub doraźnym, powoływane do merytorycznego załatwienia wybranego zagadnienia. Radę ŚIOIB i pozostałe organy ŚIOIB obsługiwała kancelaria prawna mecenas Marii Wójcik, która opracowywała opinie prawne na piśmie i udzielała porad prawnych dla członków naszego samorządu podczas dyżurów w siedzibie ŚIOIB, opiniowała również poprawność prawną dokumentów sporządzanych przez biuro Rady ŚIOIB dla załatwienia niezbędnych spraw związanych z obsługą naszych członków. Członkowie ŚIOIB pracowali aktywnie w organach i komisjach Krajowej Rady PIIB. W działaniach na rzecz środowiska kontynuowana była współpraca w ramach Forum Budownictwa Śląskiego – wspólnej inicjatywy organizacji samorządowych, gospodarczych, stowarzyszeń oraz organizacji pozarządowych działających w sektorze budownictwa województwa śląskiego. W dniach 24-25 września 2014 roku, w ramach IV Europejskiego Kongresu Małych i Średnich Przedsiębiorstw, została zorganizowana w auli Wyższej Szkoły Technicznej w Katowicach Konferen-



cja „VI Śląskie Forum Inwestycji, Budownictwa, Nieruchomości” na temat: „Dostosowanie wielopłytowego i wieloblokowego budownictwa mieszkaniowego do współczesnych wymagań i potrzeb”, wraz z uroczystościami Śląskiego Dnia Budowlanych, której głównymi organizatorami byli uczestnicy Forum Budownictwa Śląskiego: Śląska Izba Budowlana, ŚIOIB oraz Oddział Katowicki PZITB. Niezależnie od współpracy z organami administracji samorządowej, ŚIOIB aktywnie współpracowała z organami administracji rządowej: Wydziałem Infrastruktury Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach oraz z Wojewódzkim Inspektoratem Nadzoru Budowlanego w Katowicach. Przedstawiciele obu urzędów uczestniczyli i służyli pomocą w pracach Forum Budownictwa Śląskiego i przedsięwzięciach organizowanych przez Śląską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa. W dniach 19-21 maja 2014 roku w Wiśle - Jaworniku, ŚIOIB zorganizowała, przy merytorycznym wsparciu Wojewódzkiego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego w Katowicach i Wydziału Infrastruktury Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego, kolejne warsztaty szkoleniowe poświęcone tematyce współdziałania samorządu zawodowego z organami nadzoru budowlanego oraz administracji architektoniczno-budowlanej.

Kontynuowana była także współpraca z Czeską Izbą Autoryzowanych Inżynierów Budownictwa (ČKAIT) Oddziałem w Ostrawie i ze Słowacką Izbą Inżynierów Budownictwa (SKSI) Oddziałem w Żylinie. Kontynuowano współpracę ze Śląską Okręgową Izbą Architektów w celu wspólnego umacniania w świadomości społecznej oraz władz państwo-

wych i samorządowych roli i zadań samorządu zawodowego w życiu społeczeństwa obywatelskiego i oddziaływania na władze w sprawach legislacyjno-organizacyjnych budownictwa. Rozwijano współpracę z uczelniami wyższymi w zakresie standardów nauczania, minimów programowych, dla zapewnienia absolwentom możliwości ubiegania się o uzyskanie uprawnień budowlanych w przeprowadzanych w ciągu roku dwóch sesjach egzaminacyjnych. Przedstawiciele ŚIOIB brali udział w opiniowaniu aktów prawnych dotyczących szeroko pojętego budownictwa - zarówno lokalnie jak i na forum krajowym. Były to projekty ustaw, rozporządzeń i inne dokumenty, m.in.: kolejne zmiany i propozycje do tzw. ustawy deregulacyjnej, do ustawy o zmianie ustawy Prawo zamówień publicznych, „Tez” do Kodeksu urbanistyczno-budowlanego, czy zmiany w rozporządzeniu w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.



Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

W 2014 roku OKK przeprowadziła dwie sesje egzaminacyjne i wydała 486 decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych z ogólnej liczby 847 złożonych wniosków; zdawalność wyniosła ok. 68%.

lanych z ogólnej liczby 847 złożonych wniosków; zdawalność wyniosła ok. 68%.

Sesja	Ilość					Wskaźnik % decyzji pozytywnych w stosunku do ilości zdających
	Wniosków	Ilość osób dopuszczonych do egzaminu	Zdających	Decyzje o nadaniu uprawnień	Decyzje o odmowie nadania uprawnień	
I/2014	461	455	396	278	118	70,20
II/2014	386	383	313	208	105	66,45
RAZEM	847	838	709	486	223	68,54

Rzeczoznawstwo budowlane

W okresie sprawozdawczym do OKK wpłynęło 11 nowych wniosków o nadanie tytułu rzeczoznawcy budowlanego, z czego 11 wniosków po przeprowadzeniu rozmowy kwalifikacyjnej zostało przekazanych do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej PIIB w Warszawie, 7 z nich zakończone zostało wydaniem decyzji o nadaniu tytułu rzeczoznawcy budowlanego, 1 postępowanie zostało zakończone wydaniem decyzji o odmowie nadania tytułu rzeczoznawcy budowlanego, natomiast 3 postępowania wnioskodawców są rozpatrywane na szczeblu Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie.



zuje forma dokumentacji praktyki w formie zbiorczego zestawienia praktyki zawodowej oraz oświadczenia opiekuna praktyki zawodowej.

Książki praktyki zawodowej

W 2014 roku wydano 817 szt. książek praktyki zawodowej (od nr 13 214/14 do nr 14 031/14). Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. 2014r., poz. 1278) od 11 września 2014 roku książki praktyki zawodowej nie są wydawane. Na podstawie tego rozporządzenia obowią-

Korespondencja OKK ŚIOIB w 2014 roku:

- wyjaśnienia wątpliwości w treści decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych 475 szt.
- zapytania w sprawie wyjaśnienia wątpliwości w kwestii praktyki zawodowej 178 szt.
- zamówienia norm budowlanych 94 szt.
- korespondencja dot. organizacji egzaminów na uprawnienia budowlane (I i II sesja 2014 roku) 85 szt.
- Łącznie 832 szt.

Okręgowy Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej

W 2014 roku zespół Okręgowych Rzeczników Odpowiedzialności Zawodowej działał w 9-osobowym składzie. Rzecznicy rozpatrzyli łącznie 99 spraw.

W okresie sprawozdawczym wpłynęło do OROZ 78 spraw:

- 3 sprawy w trybie odpowiedzialności dyscyplinarnej,
- 75 spraw w trybie odpowiedzialności zawodowej.

Spośród 3 spraw w trybie odpowiedzialności dyscyplinarnej – dwie umorzono na etapie Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej, a jedną przesłano do OSD.

Spośród 75 spraw w trybie odpowiedzialności zawodowej:

- 31 postępowań umorzono decyzją Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej,
- odmówiono wszczęcia 3 postępowań z powodu braku członkostwa w izbie bądź śmierci członka,
- 2 sprawy przekazano według właściwości miejscowej do innych okręgowych izb,
- 13 spraw przekazano do Okręgowego Sądu Dyscyplinarnego,
- 26 spraw jest nadal w toku.

Z lat poprzednich zostało 21 spraw (16 z nich umorzono decyzją, 3 przekazano do OSD, 2 sprawy na podstawie postanowienia są w dalszym ciągu zawieszono).

W 2014 roku odbyły się cztery posiedzenia plenarne Okręgowego Rzecznika

Odpowiedzialności Zawodowej ŚIOIB, na których omawiano sprawy bieżące i problemy związane z pracą poszczególnych rzeczników.

Okręgowi Rzecznicy Odpowiedzialności Zawodowej ŚIOIB wzięli udział w dwóch szkoleniach zorganizowanych przez izbę okręgową:

- w szkoleniu zorganizowanym przez Śląską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa w dniach 05 - 07 czerwca 2014 roku, które odbyło się w Hucisku gm. Włodowice,
- w szkoleniu zorganizowanym przez Świętokrzyską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa w dniach 16-18 października 2014 roku w Cedzynie koło Kielc.

W 2014 roku, odbyły się też dwa szkolenia zorganizowane przez Polską Izbę Inżynierów Budownictwa w dniach: 22 do 24 maja 2014 roku i w dniach 28 do 29 listopada 2014 r., w których uczestniczyli rzecznicy koordynatorzy OROZ.



Okręgowy Sąd Dyscyplinarny



Okręgowy Sąd Dyscyplinarny (OSD) ŚlOIIB wybrany na XIII Zjeździe Sprawozdawczo – Wyborczym ŚlOIIB w 17-osobowym składzie, działał od śmierci członka OSD Tadeusza Penara (w sierpniu 2014) w składzie 16-osobowym.

W 2014 roku wpłynęło do OSD 18 nowych spraw; 17 spraw rozpatrywano w trybie odpowiedzialności zawodowej, a 1 sprawę w trybie odpowiedzialności dyscyplinarnej.

OSD rozpatrywał również 17 spraw z lat ubiegłych, wszystkie w trybie odpowiedzialności zawodowej. W 2014 r. OSD rozpatrzył łącznie 35 spraw. W jednej sprawie złożono odwołanie do Krajowego Sądu Dyscyplinarnego jako II instancji. KSD utrzymał decyzję OSD w mocy.

W okresie sprawozdawczym zostało powołanych 35 składów orzekających (trzy osoby + członek rezerwowi). Obciążenie pracą poszczególnych członków OSD było stosunkowo równomierne.

W 2014 roku odbyły się cztery posiedzenia plenarne całego składu OSD, na których omawiano prowadzone sprawy i zmiany w obowiązujących przepisach.

Członkowie OSD brali udział w dwóch szkoleniach:

- w szkoleniu zorganizowanym przez Śląską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa w dniach 05-07 czerwca 2014 roku w Hucisku,
- w szkoleniu zorganizowanym przez Świętokrzyską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa w dniach 16-18 października 2014 roku w Cedzynie.

Ponadto w dwóch szkoleniach zorganizowanych przez Polską Izbę Inżynierów Budownictwa: w dniach 22-24 maja 2014 r. oraz 28-29 listopada 2014 r. uczestniczył przewodniczący OSD Jerzy Dzierżewicz.

Obsługę prawną OSD prowadziła kancelaria mecenas Marii Wójcik.

Okręgowa Komisja Rewizyjna

W 2014 roku Okręgowa Komisja Rewizyjna wykonywała swoje zadania poprzez realizację planowych kontroli dotyczących działalności Rady i pozostałych organów ŚlOIIB, działając w oparciu o następujące dokumenty: Regulamin okręgowych komisji rewizyjnych PIIB, harmonogram kontroli planowych, instrukcję przeprowadzania kontroli uchwaloną przez Krajową Komisję Rewizyjną PIIB oraz obowiązujące przepisy wynikające z ustawy o rachunkowości i ustawy Prawo pracy.

Wnioski i uwagi w formie uchwał, z przeprowadzonych przez Okręgową Komisję Rewizyjną kontroli, były



punktem obrad Prezydium i Rady ŚlOIIB. Wyniki prac Komisji przedstawiane Okręgowej Radzie przyczyniły

się do usprawnienia pracy organów statutowych oraz poprawy pracy biura ŚlOIIB.

Udział w pracach Okręgowej Komisji Rewizyjnej wymagał ciągłego podnoszenia kwalifikacji w zakresie przeprowadzania kontroli oraz szczegółowego zapoznania się z regulaminami pracy poszczególnych organów ŚlOIIB oraz komisji i zespołów Rady ŚlOIIB. Pozwalało to członkom OKR wskazywać ewentualne nieprawidłowości w prowadzonej działalności ŚlOIIB. Znajomość przepisów była utrwalana i aktualizowana poprzez coroczne szkolenia organizowane przez Krajową Komisję Rewizyjną.

Szczególnym nadzorem ze strony Okręgowej Komisji Rewizyjnej objęta była problematyka finansowa w zakresie realizacji budżetu przez Radę i pozostałe organy ŚlOIIB. Stanowił on stały punkt posiedzeń OKR, a spostrzeżenia i uwagi przekazywane były na bieżąco przewodniczącemu Rady i skarbnikowi ŚlOIIB. Na uwagę zasługuje fakt, że OKR w pełnym składzie uczestniczyła w listopadzie ub. roku w obradach Prezydium Rady ŚlOIIB poświęconych projektowi budżetu na 2015 r. Wniesione przez członków Komisji poprawki zostały uwzględnione w preliminarzu i zapisane w protokole z posiedzenia. Dodatkowym punktem kontroli działalności finansowej ŚlOIIB w 2014 r. było przeprowadzenie przez OKR kontroli wydatkowania środków finansowych przeznaczonych przez XII Zjazd na modernizację i przebudowę siedziby ŚlOIIB przy ulicy Adama 1. Wnioski OKR zostały przekazane w formie uchwały Okręgowej Radzie.

Drugim obszarem nadzoru i kontroli - zgodnie z zapisem ustawy o samorządach zawodowych architektów i inżynierów budownictwa - była zgodność działań organów ŚlOIIB: Rady, OKK, OSD i OROZ z zapisami

obowiązującego statutu. Zadanie to realizowane było poprzez wykonywanie obowiązkowych corocznych kontroli organów statutowych.

W 2014 r. odbyło się dziesięć posiedzeń OKR, w których uczestniczyli wszyscy jej członkowie. Przeprowadzonych zostało 10 kontroli, ze szczególnym naciskiem na działalność ŚlOIIB w zakresie finansów oraz działania Rady i Prezydium Rady. W okresie sprawozdawczym OKR podjęła 19 uchwał, z czego 12 uchwał dotyczyło spraw porządkowych w działalności ŚlOIIB i jej organów, a 7 uchwał zostało podjętych jako wnioski o nadanie Honorowych Odznak PIIB członkom organów ŚlOIIB.

Przewodniczący Okręgowej Komisji Rewizyjnej uczestniczył w posiedzeniach Rady ŚlOIIB i jej Prezydium, na których z głosem doradczym miał możliwość prezentowania stanowiska OKR w konkretnej sprawie. Przewodniczący OKR brał również udział w posiedzeniach Krajowej Komisji Rewizyjnej, w czasie których omawiano - w formie szkolenia - problemy związane z działalnością komisji rewizyjnych w poszczególnych okręgowych izbach. Warto podkreślić, że w styczniu 2014 roku podczas posiedzenia KKR z udziałem przewodniczących OKR, podsumowującego działalność okręgowych komisji rewizyjnych w trzeciej kadencji, Okręgowa Komisja Rewizyjna ŚlOIIB została oceniona jako wykonująca obowiązki przewidziane w ustawie i regulaminach w sposób nieaganny.

W podsumowaniu wniosków z przeprowadzonych kontroli, Okręgowa Komisja Rewizyjna stwierdziła zgodność realizowanej działalności Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w 2014 r. z zapisami obowiązującej ustawy, statutu PIIB i regulaminów.

DZIAŁALNOŚĆ KOMISJI I ZESPOŁÓW POMOCNICZYCH RADY ŚlOIIB

W okresie sprawozdawczym, tj. w 2014 roku, do XIII Zjazdu Sprawozdawczo – Wyborczego ŚlOIIB pracowały zespoły i komisje powołane uchwałami Rady ŚlOIIB trzeciej kadencji. Były to dwa 3-osobowe Składy Orzekające, każdy z trójką zastępców (przewodniczący Stefan Czarniecki i Józef Kluska), 6-osobowa Komisja Prawno-Regulaminowa (przewodnicząca Ewa Dworska), 14-osobowa Komisja Doskonalenia Zawodowego (przewodnicząca Elżbieta Nowicka –Słowik), 7-osobowa Komisja Ekonomiczna (przewodniczący Janusz Kozula), 4-osobowa Rada Programowa (przewodniczący Roman Karwowski) i 3-osobowy Zespół Redakcyjny Informatora (główna redaktor Maria Świerczyńska), 9-osobowa Komisja Współpracy z Zagranicą (przewodniczący Henryk Nowak), 6-osobowa Komisja Pomocy Finansowej (przewodnicząca Barbara Twardosz Michniewska), 4-osobowa Komisja Materiałów i Regulaminów Zjazdowych (przewodniczący Waldemar Szleper) i Komisja ds. Odznaczeń (przewodniczący Andrzej Nowak). Po XIII Zjeździe ŚlOIIB ze składu Prezydium Rady powołani zostali uchwałami Rady ŚlOIIB czwartej kadencji z lipca 2014 roku koordynatorzy odpowiedzialni za realizację prac ujętych w uchwalonym na zjeździe Programie działania ŚlOIIB na lata 2014 – 2018:

- **Franciszek Buszka** – ds. Forum Młodych,
- **Ewa Dworska** – ds. prawno-regulaminowych,
- **Andrzej Nowak** – ds. doskonalenia zawodowego,
- **Józef Kluska** – ds. informatyzacji ŚlOIIB,
- **Czesława Bella** – ds. samopomocy finansowej członkom ŚlOIIB,
- **Grzegorz Gowarzewski** – ds. współpracy z zagranicą,
- **Roman Karwowski** – ds. redakcji „Informatora ŚlOIIB”, strony internetowej ŚlOIIB i Kalendarium wydarzeń w ŚlOIIB,

oraz Zespoły i Komisje opiniotwórczo-doradcze Rady ŚlOIIB:

- Komisja ds. Zamówień,
- Zespół ds. ubezpieczeń NNW członków ŚlOIIB,
- Zespół ds. modernizacji siedziby ŚlOIIB w Katowicach -Giszowcu przy ul. Adama 1b,
- Zespół ds. Obsługi Funduszu Pomocy Finansowej,
- Zespół ds. organizacji konkursu „Nowoczesny Inżynier”,
- Zespół ds. zmian w Statucie PIIB,
- Zespół ds. organizacji XIV Zjazdu ŚlOIIB.

Składy Orzekające Rady

Do rozpatrywania spraw indywidualnych zostały powołane na podstawie Regulaminu okręgowych rad PIIB (§ 10 ust. 3) dwa Składy Orzekające Rady ŚIOIB. Przewodniczącym pierwszego składu jest Stefan Czarniecki, członek Prezydium Rady ŚIOIB, a drugiego Józef Kluska, zastępca przewodniczącego Rady ŚIOIB. Na 25 posiedzeniach, które odbyły się w 2014 roku Składy Orzekające podjęły łącznie 767 uchwał w następujących sprawach:

- przyjęcia w poczet członków ŚIOIB 429 osób,
- zakończenia okresu zawieszenia w prawach członka ŚIOIB 205 osobom,
- zawieszenia na własny wniosek w prawach członka ŚIOIB 307 osób,
- skreślenia z listy członków ŚIOIB z powodu zgonu 64 osób,

- skreślenia z listy członków ŚIOIB z powodu przeniesienia członkostwa do innej izby okręgowej 4 osób,
- uchylenia 8 uchwał o zawieszeniu w prawach członka ŚIOIB z powodu nieopłacenia składek przez okres powyżej 6 miesięcy dla 8 osób,
- uchylenia 1 uchwały przyjęcia w poczet członków ŚIOIB dla 1 osoby,
- zawieszenia w prawach członka ŚIOIB z powodu nieopłacenia składek przez okres powyżej 6 miesięcy 281 osób,
- skreślenia w prawach członka ŚIOIB na własny wniosek 55 osób,
- zmiany branży w numerze ewidencyjnym dla 2 osób,
- tymczasowego wpisu na listę członków ŚIOIB w celu świadczenia usług transgranicznych na terytorium RP 9 osób.

Koordynator ds. współpracy z zagranicą

Współpraca międzynarodowa w szerokim zakresie zagadnień prowadzona jest w PIIB głównie przez Krajową Radę Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa. ŚIOIB w ramach swoich działań statutowych prowadziła pod nadzorem koordynatora Grzegorza Górzewskiego współpracę z Komisją Współpracy z Zagranicą Krajowej Rady PIIB oraz z samorządami inżynierów budownictwa z sąsiednich krajów. Współpraca ze Słowacką Izbą Inżynierów Budownictwa (SKSI) Oddział w Żylinie odbywała się poprzez przekazywanie informacji o organizowanych spotkaniach i możliwościach rozpoczęcia działalności gospodarczej w Polsce. W ramach współpracy z Bawarską Izbą Inżynierów Budownictwa w Monachium przekazano informacje o możliwościach udziału w szkoleniach. Przedstawiciele obu izb zostali zaproszeni do udziału w konferencji „VI Śląskie Forum Inwestycji, Budownictwa,

Nieruchomości” w Katowicach w dniach 24-25 września 2014 roku. W obradach XXI Konferencji Izby i Związków Inżynierów Budownictwa Krajów Grupy Wyszehradzkiej w dniach 09-12 października 2014 roku uczestniczył ze ŚIOIB Stefan Czarniecki – wiceprezes Krajowej Rady PIIB, jako członek reprezentacji PIIB (wraz z przewodniczącym Rady Małopolskiej OIIB Stanisławem Karczmarczykiem). Gospodarzami spotkania były: Słowacka Izba Inżynierów Budownictwa i Słowacki Związek Inżynierów Budownictwa, a uczestniczyły w nim także delegacje Czeskiej Izby Inżynierów Budownictwa, Czeskiego Związku Inżynierów Budownictwa, Węgierskiej Izby Inżynierów i Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa. Kolejne XXII spotkanie Izby i Związków Inżynierów Budownictwa Krajów Grupy Wyszehradzkiej przewidziano w 2015 roku w Polsce.

Koordynator ds. doskonalenia zawodowego

Całość zagadnień związanych z procesem szkolenia w ramach Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa nadzorował w okresie sprawozdawczym koordynator ds. doskonalenia zawodowego Andrzej Nowak. W 2014 roku, w nowej kadencji, dla potrzeb aktualizacji obowiązujących obecnie dokumentów i regulaminów powołano dwa zespoły opiniujące – doradcze:

1. 6-osobowy Zespół ds. opracowania nowego regulaminu dofinansowań imprez szkoleniowych (przewodnicząca Elżbieta Nowicka – Słowik),
2. 6-osobowy Zespół ds. organizacji Konkursu „Nowoczesny Inżynier 2014” (przewodniczący Tadeusz Mika), a w jego ramach 4-osobowe jury konkursu.

W 2014 roku kontynuowano realizację zadań postawionych przez Radę ŚIOIB trzeciej kadencji, wspo-

magając członków ŚIOIB w zakresie doskonalenia zawodowego. Powyższe zadanie realizowano poprzez przekazywanie informacji o wszelkich formach doskonalenia zawodowego, dofinansowywanie szkoleń i seminariów oraz proponowanie nowych form szkoleniowych i pełną analizę przeprowadzonych szkoleń. W 2014 roku wprowadzono szkolenia i wyjazdy o charakterze technicznym w ramach spotkań członkowskich w Placówkach Terenowych i w Punkcie Informacyjnym w Rybniku oraz odbyła się II edycja Konkursu wiedzy technicznej „Nowoczesny Inżynier 2014”.

Członkowie Zespołu 1. oraz członkowie Prezydium Rady ŚIOIB nadzorowali i sprawdzali prawidłowość procedur związanych z przygotowaniem, merytorycznym przeprowadzeniem oraz rozliczeniem szkoleń organizowanych i dofinansowanych przez ŚIOIB i innych

akredytowanych organizatorów szkoleń.

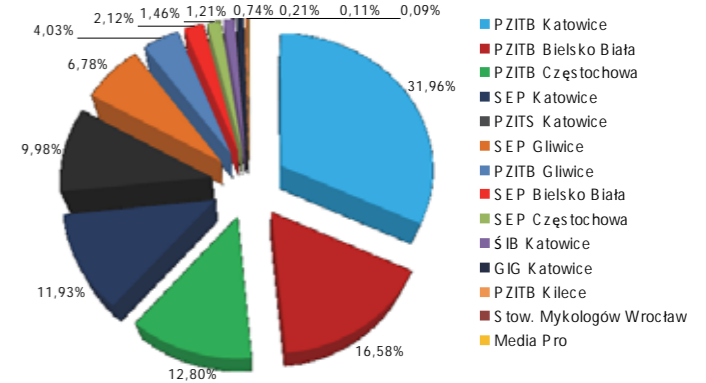
Aktualne informacje nt. organizowanych szkoleń można znaleźć na stronie: <http://www.slk.piib.org.pl/index.php/szkolenia/plan-szkolen>

Organizatorami przeprowadzonych w 2014 roku szkoleń, współfinansowanych przez ŚIOIB, były głównie stowarzyszenia naukowo – techniczne: PZITB Katowice – 30 szkoleń, 1 konferencja wielodniowa, PZITS Katowice – 23 szkolenia i warsztaty, PZITB Bielsko – 21, SEP Katowice – 15, PZITB Częstochowa – 12, SEP Gliwice – 10, SEP Bielsko – 5, SEP Częstochowa – 3. Było także 5 szkoleń zorganizowanych przez Śląską Izbę Budownictwa i po 1 szkoleniu zorganizowanym przez: GIG, Media Pro, Polskie Stowarzyszenie Mykologów, PZITB Gliwice, PZITB Kielce.

Frekwencja na szkoleniach wynosiła średnio 31,69 osób na szkoleniu; min: 4 osoby Śląska Izba Budownictwa Katowice; max: 77 osoby PZITB Częstochowa.

W 2014 roku przeszkoliło się ogółem 1.245 osób, co daje niecałe 10 % wszystkich czynnych członków ŚIOIB (w 2013 roku niecałe 11%), natomiast ogólna liczba uczestników szkoleń to: 4.088 osób (wielu członków Izby wielokrotnie brało udział w szkoleniach). Kwota na dofinansowanie 129 szkoleń (zbiorowych i indywidualnych), konferencji, warsztatów oraz wyjazdów technicznych wyniosła 409.242,47 PLN.

Procentowy udział dofinansowania szkoleń dla organizatorów w 2014 roku wyniósł:



W lipcu 2014 Zespół 1. przystąpił do opracowania nowego Regulaminu zasad dofinansowania doskonalenia zawodowego przez Śląską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa. Zgodnie z uchwałą Rady ŚIOIB do czasu opracowania nowych zasad dofinansowania doskonalenia zawodowego, będzie obowiązywał dotychczasowy regulamin z 2010 roku.

Ważną dziedziną w podnoszeniu wiedzy zawodowej naszych członków jest czytelnictwo prasy branżowej. Wszyscy członkowie ŚIOIB otrzymują miesięcznik „Inżynier budownictwa” i „Informator ŚIOIB”, a na podstawie złożonych przez nich deklaracji, dodatkowo wybrane czasopismo branżowe.

Koordynator przyznawania pomocy finansowej członkom ŚIOIB

Uchwałą Rady ŚIOIB powołany został we wrześniu 2014 roku 5-osobowy Zespół Obsługi Funduszu Pomocy Finansowej, którego przewodniczącą jest Czesława Bella – koordynator ds. samopomocy finansowej członkom ŚIOIB.

Zespół opracował „Regulamin Przyznawania Pomocy Finansowej członkom ŚIOIB”, zatwierdzony uchwałą Rady w październiku 2014. W grudniu rozpatrzono

łącznie 6 wniosków, z czego 4 wnioski skierowano do uzupełnienia o dokumenty potwierdzające obecną sytuację finansową wnioskodawców, 1 wniosek odrzucono z powodu przekroczenia wysokości dochodów przypadających na członka rodziny i 1 wniosek odrzucono jako niezgodny z Regulaminem. Uchwałą Rady ŚIOIB na posiedzeniu we wrześniu 2014 przyznano zapomogi dla 4 członków ŚIOIB na łączną kwotę 7.000,00 PLN.

Koordynator zagadnień prawno-regulaminowych

W okresie sprawozdawczym koordynator zagadnień prawno-regulaminowych Ewa Dworska przygotowała, w oparciu o opinie członków Rady ŚIOIB i organów ŚIOIB, opinie o następujących projektach ustaw, rozporządzeń i innych dokumentów:

- kolejnych zmian i propozycji do tzw. ustawy deregulacyjnej,
- kolejnych propozycji zmian „Tez” do Kodeksu urbanistyczno-budowlanego,
- kolejnych propozycji zmian w rozporządzeniu w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie,

- rozporządzenia w sprawie wzorów i sposobu prowadzenia w formie elektronicznej centralnych rejestrów osób posiadających uprawnienia budowlane oraz ukaranych z tytułu odpowiedzialności zawodowej w budownictwie,
- ustawy o zmianie ustawy Prawo Zamówień Publicznych,
- ustawy o charakterystyce energetycznej budynków,
- rozporządzenia zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i form audytu energetycznego oraz części audytu remontowego, wzorów kart audytów, a także algorytmu oceny opłacalności przedsięwzięcia termomodernizacyjnego,

- propozycji zmian w rozporządzeniu dotyczącym szczegółowych zasad i trybu postępowania dyscyplinarnego w stosunku do członków samorządów zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów,
- projektu rozporządzenia w sprawie obowiązkowego ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej osoby uprawnionej do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynku lub części budynku,
- wniosków ze Zjazdu Krajowego Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.

Ewa Dworska brała udział w posiedzeniach Krajowej Komisji Prawno-Regulaminowej. Tematyka poruszana przez Krajową Komisję była przekazywana członkom Rady ŚIOIB, celem przedstawienia problemów oraz przeprowadzenia dyskusji i zebrania opinii na poruszane tematy.

Prace nad opiniowaniem projektów ustaw prowadzono głównie drogą e-mailową. Ostateczne stanowisko przekazywano do Krajowej Rady PIIB, uwzględniając dyskusję i wymianę poglądów pomiędzy przedstawicie-

lami okręgowych izb. Opinie oraz stanowisko w sprawie projektów ważniejszych aktów prawnych publikowane były w „Informatorze ŚIOIB” jak również na stronie internetowej ŚIOIB. Przekazane drogą elektroniczną uwagi i opinie zwrotne członków Rady ŚIOIB przedstawiała Ewa Dworska w ramach dyskusji na posiedzeniach Komisji Prawno-Regulaminowej KR PIIB.

Kontynuując problematykę omawianą w poprzedniej kadencji a dotyczącą problemów z projektowaniem oraz prowadzeniem inwestycji na terenach objętych oddziaływaniem górniczym, zdecydowano o powołaniu zespołu roboczego do opracowania informacji na stronę internetową o kierunkowej literaturze, przepisach i materiałach pomocniczych do prac projektowych i wykonawczych na terenach objętych oddziaływaniem górniczym.

Uchwałą Krajowej Rady PIIB z września 2014 roku Ewa Dworska powołana została na przewodniczącą Komisji ds. Statutu PIIB, a uchwałą Rady ŚIOIB z grudnia 2014 powołano w ŚIOIB 5-osobowy Zespół ds. zmian w Statucie PIIB (przewodniczący Piotr Wyrwas).

Koordynator prac związanych z: programem i redakcją „Informatora ŚIOIB”, przygotowaniem strony internetowej i Kalendarium wydarzeń ŚIOIB

Informator ŚIOIB. Członkowie Zespołu Redakcyjnego odbywali w pierwszym kwartale 2014 roku posiedzenia w sprawie ustalenia zawartości kolejnego numeru i zatwierdzenia jego ostatecznego składu wraz z członkami Rady Programowej, a przez pozostałą część roku - z koordynatorem Romanem Karwowskim.

W 2014 roku wydano cztery numery biuletynu „Informator ŚIOIB” (nr 41-44). Zawierały one bieżące informacje i relacje z ważnych wydarzeń dotyczących pracy śląskiego samorządu inżynierów budownictwa, w szczególności Rady ŚIOIB i pozostałych organów statutowych, komunikaty organizacyjne dotyczące szkoleń i imprez integrujących nasze środowisko, wspomnienie członków ŚIOIB którzy odeszli od nas na zawsze oraz informacje w regularnie rozszerzanej rubryce „Buduje się”. Ta rubryka wzbogacona została o wywiady z prezydentami śląskich miast. Wprowadzono cykl artykułów „Zachować przeszłość dla przyszłości” o rewitalizowanych obiektach budowlanych i kontynuowano cykl „Ciekawe budowle”, a w celu upowszechnienia uczestnictwa członków ŚIOIB w imprezach szkoleniowo-integracyjnych publikowano relacje z tych wydarzeń w poszczególnych Placówkach Terenowych. Zamieszczane były również informacje o pracach dot. Ustawy o ułatwieniu dostępu do wykonywania niektórych zawodów regulowanych, tzw. ustawy deregulacyjnej oraz ustawy Prawo budowlane i działania Komisji Kodyfikacyjnej powołanej do opracowania Kodeksu urbanistyczno-budowlanego. Publikowano także wywiady z osobami odgrywającymi ważną rolę środowisku budowlanym na Śląsku i w ŚIOIB.

Kalendarium ŚIOIB stanowi rodzaj kroniki Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa. Zamieszczane

są w nim chronologicznie obok ważniejszych wydarzeń w ŚIOIB - jak posiedzenia organów statutowych, zjazdy delegatów czy działania Placówek Terenowych i Punktu Informacyjnego - także działania ŚIOIB na forum ogólnopolskim. Są więc również relacje z uczestnictwa przedstawicieli śląskiego samorządu w pracach organów krajowych PIIB oraz z działań ŚIOIB na różnych płaszczyznach związanych z budownictwem, jak organizacja różnego rodzaju konferencji i seminariów naukowo-technicznych oraz współpraca z organizacjami, stowarzyszeniami i uczelniami technicznymi, w szczególności udział w działaniach Forum Budownictwa Śląskiego, którego ŚIOIB jest jednym z założycieli. Kalendarium w skróconej formie publikowane jest w „Informatorze ŚIOIB”, w obszerniejszej zamieszczane jest co kwartał na stronie internetowej ŚIOIB, a w całości przekazywane co rok delegatom na Zjazdy ŚIOIB. Kalendarium opracowują rzecznicz prasowy Roman Karwowski i redaktor Informatora Maria Świerczyńska.

Strona internetowa ŚIOIB jest podstawowym narzędziem kontaktu władz izby z członkami. Zamieszczane są na niej aktualne komunikaty i ogłoszenia, m.in. o szkoleniach, konkursach i imprezach sportowych oraz znajdują się informacje i materiały niezbędne do wykonywania zawodu. Każdy z członków po zalogowaniu do portalu PIIB indywidualnym numerem SLK i hasłem może pobrać swoje imienne druki na wpłaty składek, a po ich uiszczeniu - zaświadczenie o przynależności do ŚIOIB. Logowanie takie pozwala także na nieodpłatne korzystanie z udostępnionych na stronie: Serwisu Budowlanego, Serwisu BHP, Prawa ochrony środowiska, e-Sekocenbud - czterech dodatkowych usług, o które została powiększona w 2014 roku oferta portalu PIIB - oraz szkoleń e-learningowych

i Biblioteki norm PKN. Według stanu na dzień 31 grudnia 2014 roku już 9.000 członków ŚIOIB dokonało aktywacji dostępu do portalu PIIB. Dodatkowo członkowie ŚIOIB mogą korzystać ze Środowiskowych Zasad Wycen Prac Projektowych. Bardzo ważną zakładką jest lista członków, gdzie każdy może sprawdzić przynależność do Izby i ważność zaświadczenia - jest to istotne dla inwestorów, gdyż wszystkie osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w planowanym przez nich przedsięwzięciu budowlanym muszą takie zaświadczenie posiadać. Na stronie ŚIOIB dostępne są w wersji elektronicznej Kronika ŚIOIB,

Komisja Materiałów i Regulaminów Zjazdowych

W 2014 roku Komisja Materiałów i Regulaminów Zjazdowych ŚIOIB (KMIRZ) opracowała propozycje dokumentów wymaganych do przeprowadzenia obrad XIII Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB. Treść dokumentów została przedstawiona na posiedzeniu Prezydium Rady ŚIOIB i ostatecznie zatwierdzona uchwałą na posiedzeniu Rady ŚIOIB. Były to następujące dokumenty:

- Porządek obrad XIII Zjazdu Sprawozdawczego-Wyborczego ŚIOIB,
- Zaproszenie na obrady XIII Zjazdu Sprawozdawczego-Wyborczego ŚIOIB,

Kalendarium oraz wszystkie numery „Informatora ŚIOIB” począwszy od 2006 roku i spis treści miesięczników PIIB „Inżynier Budownictwa” od marca 2006 roku. Wprowadzono nowe zakładki lub poszerzono zakres istniejących, m. in.: Oferty pracy „dam pracę - szukam pracy”, Rzeczoznawcy i specjaliści, Biblioteka ŚIOIB.

Aktualizacja strony internetowej dokonywana jest przez zespół w składzie: Ewa Dworska - sekretarz ŚIOIB, Roman Karwowski - rzecznicz prasowy ŚIOIB, Zuzanna Królicka - dyrektor biura ŚIOIB i Grzegorz Wasylowski - pracownik biura ŚIOIB.

- Regulamin obrad XIII Zjazdu Sprawozdawczego-Wyborczego ŚIOIB,
- Szczegółowy regulamin wyborów do organów Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa na IV kadencję w latach 2014-2018.

Na posiedzeniu Rady ŚIOIB w grudniu 2014 roku powołano uchwałą 5-osobowy Zespół organizacyjny XIV Zjazdu Sprawozdawczego (przewodniczący Andrzej Nowak), którego zadaniem jest przygotowanie materiałów i regulaminów XIV Zjazdu Sprawozdawczego ŚIOIB.

Zespół ds. modernizacji siedziby w Katowicach-Giszowcu

Wielobranżowy 5-osobowy Zespół ds. modernizacji siedziby w Katowicach-Giszowcu przy ulicy Adama 1b został powołany uchwałą Rady ŚIOIB z września 2014 roku (przewodniczący Andrzej Nowak).

Zadaniem Zespołu jest doprowadzenie do skutecznej modernizacji siedziby ŚIOIB przy ul. Adama 1b w Kato-

wicach - Giszowcu, zgodnie z pozwoleniem na budowę, w oparciu o posiadaną dokumentację, z zachowaniem obowiązujących przepisów, w tym głównie wymogów p.poż., mając do dyspozycji środki finansowe przeznaczone na ten cel uchwałą XII Zjazdu ŚIOIB. Ustalono termin zakończenia modernizacji na dzień 30 czerwca 2015 roku.

Realizacja umów ubezpieczeniowych OC i NNW członków ŚIOIB

4-osobowy Zespół ds. ubezpieczeń NNW członków ŚIOIB powołany został uchwałą Rady z lipca 2014 (przewodniczący Roman Karwowski). Zespół na bieżąco analizował funkcjonowanie umowy i proponował Radzie ŚIOIB ewentualne zmiany, bądź korekty.

Członkowie Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa wykonujący samodzielne funkcje techniczne w budownictwie są objęci obowiązkowym ubezpieczeniem OC, na podstawie zawartej przez Polską Izbę Inżynierów Budownictwa umowy z STU Ergo Hestia. Polska Izba Inżynierów Budownictwa wynegocjowała z ubezpieczycielem stawkę na 2015 rok w wysokości z 2014 roku, tj. 70,00

PLN. Członkowie ŚIOIB są dodatkowo objęci ubezpieczeniem grupowym od Następstw Nieszczęśliwych Wypadków. Ubezpieczycielem jest COMPENSA - Towarzystwo Ubezpieczeń S.A., z którym wynegocjowano najkorzystniejsze warunki. Nowa umowa obowiązuje od 1 czerwca 2014 roku i została zawarta na okres 1 roku z możliwością przedłużenia. W 2014 roku (stan na dzień 30 listopada 2014) Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa z tytułu umowy na ubezpieczenie swoich członków NNW zgłosiła 83 szkody, z czego przyjętych zostało 74 i wypłacono odszkodowanie na kwotę 299 833,00 PLN. Wysokość składek ŚIOIB w 2014 roku wyniosła 562 449,25 PLN.

Koordynator ds. informatyzacji

Koordynator ds. informatyzacji Józef Kluska podjął działania mające na celu analizę bieżących potrzeb związanych z zachowaniem aktualnego standardu sprzętu informatycznego oraz bezpieczeństwa danych przetwarzanych w biurze ŚIOIB, Placówkach Terenowych i Punkcie Informacyjnym w Rybniku. Zakup urządzeń i sprzętu komputerowego realizowany był w oparciu o protokół z lutego 2014 opracowany

przez Zespół ds. zakupu sprzętu komputerowego poprzedniej kadencji. Celowość zakupu sprzętu oraz określenie kolejności zakupów była monitorowana zgodnie z przyjętym budżetem Izby na rok kalendarzowy 2014 w kadencji 2014-2018. W związku z realizowaną modernizacją nowej siedziby ŚIOIB oraz bieżącymi potrzebami, przygotowano plan niezbędnych zakupów na rok budżetowy.

Odznaczenia w 2014 roku

W 2014 roku przewodniczący Rady ŚIOIB zebrał materiał - w oparciu o informacje uzyskane od opiekunów Placówek Terenowych i Punktu Informacyjnego, przewodniczących organów oraz członków ŚIOIB - o osobach wyróżniających się aktywnością w działalności społecznej. Rozpatrzone wnioski o nadanie honorowych odznak Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa i przedstawiono do PIIB kandydatury 13 osób. W 2014 Krajowa Rada PIIB przyznała 12 odznak

honorowych. Złotą Odznaką Honorową PIIB zostali wyróżnieni: Zdzisław Mądry, Dariusz Spiechowicz i Włodzimierz Bryła, a Srebrną Odznaką Honorową PIIB: Andrzej Kowalski, Krzysztof Szymański, Wojciech Gajecki, Agnieszka Krupa-Brzozowska, Anna Polisievicz, Kazimierz Janocha, Mirosław Topolski, Artur Fularski i Grzegorz Bojanowski. Tylko w jednym przypadku wniosek został rozpatrzony negatywnie przez Krajową Radę PIIB.

Realizacja wniosków XIII Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB

Podczas XIII Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB do Komisji Uchwał i Wniosków wpłynęło 47 wniosków. Uchwałą Zjazdu realizacja wniosków została skierowana do Rady ŚIOIB, która sprawę wniosków zjazdowych traktuje jako ważny dorobek śląskiego samorządu inżynierów budownictwa. O bieżących pracach z nimi związanych informowano drogą e-mailową, konsultując podejmowane kroki z członkami Rady ŚIOIB, jak również delegatami na Krajowe Zjazdy PIIB, czy też przewodniczącymi organów statutowych. Wnioskowy zjazdowe podzielono zasadniczo na dwie grupy:

- wnioski należące do właściwości Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.
 - wnioski należące do właściwości Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.
- Wnioski pierwszej grupy pogrupowano na posiedzeniu Prezydium Rady ŚIOIB w maju 2014 roku tematycznie; nadzór nad ich realizacją pełnili wybrani członkowie Prezydium i przewodniczący organów oraz dyrektor biura ŚIOIB Zuzanna Królicka. Szczegółowe sprawozdanie z realizacji wniosków XIII Zjazdu Sprawozdawczego ŚIOIB stanowi odrębne opracowanie.

Nr wn.	Treść wniosku	Zgłaszający	Sposób załatwienia / realizacji
1	Rozszerzyć poziom dofinansowania udziału w dużych konferencjach technicznych dla członków wszystkich branż z okresem rozliczania 4 lata czyli 1 pełna kadencja. Łączna wysokość dofinansowania zgodna z wartością środków przyznanych przez Zjazd budżetu. Konferencje powinny być akredytowane przez ŚIOIB.	Nowicka-Słowik Elżbieta	Wnioski realizowane w ramach pracy zespołów problemowych nad zakresem, zasadami i formami doskonalenia kwalifikacji zawodowych.
2	Wprowadzenie do „Zasad dofinansowania imprez szkoleniowych” dodatkowego rodzaju: „Konferencja tematyczna wielodniowa” - dofinansowanie znacznie wyższe niż 400 zł. Do wykorzystania jeden raz w kadencji dla młodych członków ŚIOIB.	Kozula Janusz	
3	Wnoszę o znalezienie zasad dofinansowania imprez szkoleniowych poprzez wprowadzenie możliwości dofinansowania większej ilości konferencji, w których biorą udział nasi członkowie.	Wyrwas Piotr	

Nr wn.	Treść wniosku	Zgłaszający	Sposób załatwienia / realizacji
4	Wnoszę o wprowadzenie górnego limitu dofinansowania do imprez szkoleniowych dla członków ŚIOIB.	Wyrwas Piotr	
5	Podnoszenie kwalifikacji członków samorządu zawodowego inżynierów budownictwa metodami mobilnymi poprzez realizację różnorodnych imprez i konkursów, np. w dziedzinach: <ul style="list-style-type: none"> wdrożonych innowacyjnych rozwiązań technologicznych i materiałowych, zrealizowanych inwestycji efektywnych pod względem energetycznym, wdrożonych efektywnych źródeł odnawialnych, energetycznych. 	Anders Henryk	
6	Wnoszę o ograniczenie udzielania dofinansowań udzielanych przez Śląską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa jedynie do imprez organizowanych dla członków ŚIOIB lub takich, w których mogą wziąć udział członkowie ŚIOIB.	Wyrwas Piotr	Udzielanie takiego dofinansowania odbywa się każdorazowo w formie stosownej indywidualnej uchwały Rady, względnie uchwały Prezydium zatwierdzonej uchwałą Rady. Podejmowanie uchwał podlega indywidualnej ocenie członka Rady, z uwzględnieniem możliwości budżetowych.
7	Wnoszę o ograniczenie udzielania dofinansowań udzielanych przez Śląską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa jedynie do imprez organizowanych dla członków ŚIOIB lub takich, w których mogą wziąć udział członkowie ŚIOIB.	Kozula Janusz	Wniosek przyjęty do realizacji. Uchwałą nr 33/P/2014 Prezydium Rady ŚIOIB w Katowicach z dnia 13 listopada 2014r. w sprawie wniosku nr 7 z XIII Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB. Zatwierdzenie Uchwałą Rady ŚIOIB o nr 144/R/2014 z 18.12.2014r.
8	W imieniu delegatów obwodu wyborczego w Rybniku składam wniosek o utworzenie w Rybniku Placówki Terenowej ŚIOIB.	Trojan Krystyna	Wniosek w trakcie analizy.
9	Wnoszę o utworzenie na stronie ŚIOIB bazy danych na której członkowi Izby mogliby umieszczać informacje o świadczonych przez siebie usługach oraz posiadanych uprawnieniach. Baza zawierałaby także dane kontaktowe.	Mikulski Łukasz	Wniosek przyjęty do realizacji. Uchwałą nr 36/P/2014 Prezydium Rady ŚIOIB w Katowicach z dnia 27 listopada 2014r. w sprawie wniosku nr 3 z XIII Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB. Zatwierdzenie Uchwałą Rady ŚIOIB o nr 147/R/2014 z 18.12.2014r.
10	Wnoszę o utworzenie platformy internetowej (np. w formie forum) na stronie ŚIOIB służącej do komunikowania się członków poszczególnych organów Izby. Utworzenie zostałoby zamknięte dla grupy, która pokrywałaby się ze stanami osobowymi organów. Platforma miałaby możliwość przesyłania plików (np. zdjęć, dokumentów w wersji elektronicznej).	Mikulski Łukasz	Wniosek odrzucony. Uchwałą nr 34/P/2014 Prezydium Rady ŚIOIB w Katowicach z dnia 13 listopada 2014r. w sprawie wniosku nr 4 z XIII Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB. Zatwierdzenie Uchwałą Rady ŚIOIB o nr 145/R/2014 z 18.12.2014r. W opinii Przewodniczących organów ŚIOIB istniejący system komunikowania się za pomocą poczty e-mailowej oraz telefonicznych kontaktów w pełni zabezpiecza potrzeby organów ŚIOIB dając gwarancję ochrony danych osobowych.
11	Wzmocnić komórkę obsługi prawnej ŚIOIB tak aby mogła skutecznie wspomagać członków naszej Izby w rozwiązywaniu problemów prawnych w pełnieniu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.	Sowa Kazimierz	Wniosek przyjęty do realizacji. Uchwałą Prezydium Rady ŚIOIB w Katowicach z dnia 12 lutego 2015r. w sprawie wniosku nr 2 z XIII Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB. Uchwała Prezydium została zatwierdzona uchwałą Rady ŚIOIB w dniu 26.02.2015r.
12	Wnoszę o utworzenie w ramach Komisji Prawno-Regulaminowej zespołu tematycznego zbierającego opinie od okręgowych organów Nadzoru Budowlanego na temat interpretacji Prawa Budowlanego w zakresie dokonywania odbiorów do użytkowania obiektów budowlanych. Następnie opiniowanie poszczególnych stanowisk w celu doprowadzenia do ujednoczenia wymagań prawno-proceduralnych w tym zakresie oraz zalecenia ich do przestrzegania przez wszystkie Organa Nadzoru Budowlanego. Odnosi się to również do zakresu dokumentacji składanej wraz z wnioskiem o wydanie pozwolenia na użytkowanie.	Hardek Mikołaj	Wniosek realizowany na bieżąco w następujący sposób: <ol style="list-style-type: none"> W ramach kompetencji Zespołu Prawno Regulaminowego działającego w ramach Rady ŚIOIB, członek tegoż zespołu został upoważniony do sukcesywnego zbierania opinii od okręgowych organów Nadzoru Budowlanego w zakresie występujących problemów w trakcie dokonywania odbiorów do użytkowania obiektów budowlanych. Materiał zostanie wykorzystany do omówienia i przedyskutowania na corocznych warsztatach szkoleniowych poświęconych tematyce współpracy organów Izby z organami nadzoru budowlanego oraz administracji architektoniczno-budowlanej dla umożliwienia ujednoczenia postępowania, zgodnie z zapisami prawa budowlanego. Opracowane wnioski zostaną umieszczone na stronie internetowej Izby oraz w numerze „Informatora”.

Nr wn.	Treść wniosku	Zgłaszający	Sposób załatwienia / realizacji
13	Wnoszę o założenie przez Śląską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa strony na portalu FACEBOOK, która umożliwi przekazywanie informacji z życia Izby inżynierom korzystającym z portalu.	Wyrwas Piotr	Wniosek odrzucono. Uchwałą nr 29/P/2014 Prezydium Rady ŚIOIB w Katowicach z dnia 28 sierpnia 2014 roku w sprawie wniosku nr 22 z XIII Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego ŚIOIB. Zatwierdzenie Uchwałą Rady ŚIOIB o nr 120/R/2014 z 23.10.2014r.
14	Wnioskuje o zamieszczanie na stronie internetowej Izby wniosku o uznanie szkody wraz z ewentualnymi załącznikami do niego w zakresie ubezpieczenia od odpowiedzialności zawodowej członków Izby.	Hardek Mikołaj	Wniosek realizowany na bieżąco.
15	Wnioskuje o utworzenie klubów tematycznych – członkowskich w placówkach i siedzibie ŚIOIB.	Cichocki Tadeusz	Wniosek zrealizowany. Działalność ŚIOIB w roku 2014, w tym w ramach klubów członkowskich w placówkach i siedzibie ŚIOIB przedstawiono w odrębnym materiale.
16	Utworzenie na bazie członków Izby, Komitetu Wyborczego dla wprowadzenia do sejmu naszych członków.	Karpiński Stanisław	Wniosek odrzucono. Wniosek był rozpatrywany przez IX Krajowy Zjazd PIIB. Do wniosku zamieszczono wtedy następujący komentarz: „Wniosek wykracza poza zakres działania PIIB. Polska Izba Inżynierów Budownictwa nie ma w zakresie swoich działań działalności politycznej; zadania Izby określa Statut PIIB, w rozdziale 2, paragraf 7 ust. 1. Do zadań Izby należy natomiast: występowanie z inicjatywą do władz ustawodawczych i wykonawczych w celu tworzenia właściwych warunków rozwoju budownictwa oraz roli i miejsca zawodu inżyniera w tym procesie (p.2 ww. ustępu 1); w ten sposób Izba może mieć wpływ na proces legislacyjny dotyczący przepisów regulujących sprawy budownictwa.”. Ówczesne zajęte stanowisko zachowuje swoją aktualność.

REALIZACJA WNIOSKÓW XIII ZJAZDU SKIEROWANYCH DO PIIB

Z 31 wniosków zakwalifikowanych do grupy wniosków należących do właściwości Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa 3 wnioski zostały skierowane bezpośrednio do XIII Krajowego Zjazdu, 27 przekazano do biura PIIB przed Krajowym Zjazdem, a jeden po Zjeździe. Podczas Krajowego Zjazdu do zjazdowej Komisji Uchwał i Wniosków wpłynęło jeszcze 8 wniosków delegatów ze ŚIOIB, natomiast 1 z wcześniej przekazanych został wycofany przez wnioskodawcę (razem 26 + 11 wniosków ze ŚIOIB). W czasie głosowania jawnego nad wnioskami zarekomendowanymi przez KUiW

do oddalenia, delegaci odrzucili m.in. 9 wniosków ze ŚIOIB. Propozycję realizacji wniosków z XIII Krajowego Zjazdu oraz z okręgowych zjazdów (w tym 29 wniosków ze ŚIOIB) przygotowała dla Krajowej Rady Komisja Wnioskowa KR. W czasie obrad w dniu 10.12.2014 r. oraz 15.02.2015 Krajowa Rada przyjęła do każdego z wniosków stanowisko dotyczące jego realizacji. Sposób realizacji zgłoszonych wniosków został przekazany każdemu z wnioskodawców, a stosowna informacja zamieszczona na stronie internetowej PIIB.

Przedstawiciele ŚIOIB w organach krajowych

Delegatami ŚIOIB na Krajowe Zjazdy PIIB w IV kadencji są: Franciszek Buszka, Krzysztof Ciesiński, Stefan Czarniecki, Ewa Dworska, Jerzy Dzierżewicz, Edmund Janic, Janusz Jasiona, Urszula Kallik, Marek Karnowski, Roman Karwowski, Józef Kluska, Krzysztof Kolonko, Janusz Kozula, Tadeusz Mika, Andrzej Nowak, Elżbieta Nowicka-Słowik, Zenon Panicz, Dorota Przybyła, Włodzimierz Starosolski, Waldemar Szleper, Maria Świerczyńska, Piotr Wyrwas. Uczestniczyli oni w obradach XIII Zjazdu Sprawozdawczo-Wyborczego PIIB, który odbył się w dniach 27-28 czerwca 2014 roku w Warszawie.

W czasie zjazdu do prac w organach PIIB zostali wybrani: **Krajowa Rada PIIB** - Franciszek Buszka, Stefan Czarniecki, Roman Karwowski, Józef Kluska, Piotr Wyrwas; Stefan Czarniecki pełni drugą kadencję funkcję wiceprezesa Krajowej Rady, **Krajowa Komisja Rewizyjna** - Urszula Kallik (wiceprzewodnicząca), **Krajowa Komisja Kwalifikacyjna** - Janusz Jasiona (sekretarz) i Elżbieta Nowicka-Słowik, **Krajowy Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej** - Waldemar Szleper (koordynator KROZ), **Krajowy Sąd Dyscyplinarny** - Barbara Twardosz-

-Michniewska (sekretarz) i Zenon Panicz.

Ponadto w komisjach powołanych przez Krajową Radę PIIB pracują:

Komisja ds. statutu PIIB – Ewa Dworska (przewodnicząca), **Komisji Wnioskowa** – Maria Świerczyńska, **Komisja Ustawicznego Doskonalenia Zawodowego** – Zbigniew Dzierżewicz, **Komisja Prawno-Regulaminowa** – Ewa Dworska.

Ewa Dworska, Maria Świerczyńska



Delegaci ŚIOIB na XIII Zjeździe PIIB

Program przedsięwzięć na rzecz członków ŚIOIB w roku 2015

Działalność w zakresie wydawnictw dla członków ŚIOIB:

1. Kwartałne wydawnictwo „Informator ŚIOIB”.
2. Kwartałne wydawnictwo „Forum Budownictwa Śląskiego”.
3. Dofinansowanie do prenumeraty wybranych przez członków ŚIOIB czasopism technicznych.
4. Zwiększenie oferty prenumeraty czasopism technicznych w wersji elektronicznej.
5. Rozszerzenie oferty literatury i czasopism dostępnych w Bibliotece ŚIOIB.

Działania na rzecz otoczenia budownictwa i integracji członków ŚIOIB:

1. XXIII edycja Laurów Umiejętności i Kompetencji (za 2014 rok) w Domu Muzyki i Tańca w Zabrze.
2. Spotkanie noworoczne na Wydziale Teologicznym Uniwersytetu Śląskiego.
3. Seminarium Budowlane organizacji członkowskich Śląskiej Izby Budownictwa oraz uczestników „Forum Budownictwa Śląskiego” w Ustroniu.
4. Wspólne posiedzenie organów Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, Organizacja warsztatów szkoleniowych wspólnie z organami nadzoru budowlanego oraz administracji architektoniczno-budowlanej, celem ułatwienia wzajemnej współpracy.
5. V Europejski Kongres Małych i Średnich Przedsiębiorstw, w tym: Śląski Dzień Budowlanych wraz z konferencją merytoryczną „VII Śląskie Forum Inwestycji, Budownictwa, Nieruchomości”.
6. Dzień Inżyniera Budownictwa 2015.
7. Śląska Gala Budownictwa.
8. Wspólne posiedzenie organów Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa oraz okolicznościowe przedsięwzięcie spotkanie.

Konkursy:

1. „Fotografujemy Budownictwo 2015”.

2. „Nowoczesny Inżynier 2015”.

3. V edycja konkursu „Śląskie Budowanie – 2015” jako promocja atrakcyjności inwestycyjnej i gospodarczej województwa śląskiego poprzez publiczną prezentację i wyróżnianie nagrodami – Śląska Wielka Nagroda Budownictwa, Autorytet – Budownictwa i Gospodarki Śląskiej, Osobowość Budownictwa Śląskiego, oraz Przyjaciół Śląskiego Budownictwa.

Imprezy sportowe:

1. VIII Zawody Narciarskie w kategorii Slalom-Gigant.
2. V Mistrzostwa Budowlanych i Architektów w biegu na 10 km w Częstochowie.
3. Zawody strzeleckie.
4. Turniej tenisa ziemnego.
5. VII Turniej Brydża Sportowego.
6. Zawody Pływakackie.
7. IV Mistrzostwa Polski PIIB w Brydżu Sportowym.

SZKOLENIA W RAMACH

„ŚLĄSKIEJ SZKOŁY BUDOWANIA”:

I. Ochrona zawodu inżyniera - (wykłady w placówkach ŚIOIB)

1. Odpowiedzialność zawodowa inżyniera budownictwa w orzecznictwie okręgowego rzecznika odpowiedzialności zawodowej oraz okręgowego sądu dyscyplinarnego.
2. Ubezpieczenia osób pełniących samodzielne funkcje techniczne w budownictwie – zakres ubezpieczenia, wyłączenia odpowiedzialności ubezpieczyciela oraz ubezpieczenia dodatkowe.
3. Rozszerzenie oferty wsparcia prawnego dla członków ŚIOIB w zakresie pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie oraz dla organów ŚIOIB, poprzez możliwość uzyskania telefonicznej i bezpośredniej konsultacji praw-

nej w poszczególnych placówkach terenowych i punkcie informacyjnym.

II. Specjalistyczne wykłady techniczne - (wykłady w placówkach ŚIOIB)

1. Budynki pasywne. Wymagania prawne, wymagania projektowe, warunki wykonania i odbioru robót, analizy ekonomiczno-finansowe.
2. Inwestycje na terenach górniczych – uwarunkowania formalnoprawne, wymagania projektowe, warunki wykonania i odbioru robót, finansowanie elementów zabezpieczenia budowli przed wpływami górnictwami.
3. Projektowanie obiektów budowlanych na podstawie Eurokodów – cykliczne warsztaty projektowe organizowane w siedzibie Izby.
4. Cykl szkoleniowy pod nazwą „Spotkanie z ekspertem”.
5. Spotkania z cyklu „Podzielmy się wiedzą”.

III. Doskonalenie zawodowe -

(szkolenia podnoszące kwalifikacje zawodowe inżynierów organizowane w placówkach ŚIOIB)

1. Kurs kosztorysowania dla inżynierów budownictwa – kurs zorganizowany przy współpracy z PZITB.
2. Kurs inspektorów mostowych dla inżynierów budownictwa - kurs zorganizowany przy współpracy z ZMRP.
3. Kurs inspektorów w zakresie instalacji odgromowej - kurs zorganizowany przy współpracy z SEP.
4. Szkolenia e-learningowe.
5. Wyjazdy techniczno-sportowe oraz techniczno-turystyczne.
6. Udostępnianie informacji o nieodpłatnych kursach i szkoleniach finansowanych ze środków unijnych.

IV. Portal internetowy wiedzy, (zawierający zbiór informacji niezbędnych do prawidłowego projektowania, wykonania oraz odbioru robót, utworzony w witrynie internetowej Śląskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa – tematy:

1. Budownictwo na terenach górniczych.
 - a) uwarunkowania prawne (ustawy, rozporządzenia),
 - b) wymagania techniczne (przepisy techniczno-budowlane, wytyczne oraz literatura techniczna),
 - c) finansowanie zabezpieczeń technicznych obiektów budowlanych,
 - d) przykłady rozwiązań.
2. Budynki pasywne.
 - a) uwarunkowania prawne (dyrektywy, ustawy, rozporządzenia),
 - b) wymagania techniczne (specyficzne przepisy techniczno-budowlane),
 - c) warunki wykonania i odbioru robót (szczegółowe wymagania w zakresie kontroli i sprawdzeń odbiorowych),
 - d) źródła finansowania inwestycji.
3. Serwis Budowlany, e-Sekocenbud, Serwis BHP, Prawo ochrony środowiska – cztery dodatkowe bezpłatne usługi dostępne na portalu PIIB. W bibliotece ŚIOIB oraz w Placówkach Terenowych dostępne będą zeszyty „Specyfikacji Technicznych Wykonania i Realizacji Robót Budowlanych”. Stałe rozszerzanie i wprowadzanie nowych funkcjonalności dostępnych poprzez Portal Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa i stronę internetową Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, w oparciu o propozycje członków ŚIOIB.

V. Śląskie budynki i budowle

Historia budowy najważniejszych budynków i budowli realizowanych na terenie województwa śląskiego – wydawnictwo dokumentujące realizowane na Śląsku obiekty od ich planowania i projektowania po realizację. Przedstawiony program przedsięwzięć na rzecz członków ŚIOIB ma charakter otwarty i będzie realizowany przez Radę ŚIOIB przy aktywnym udziale członków samorządu zawodowego inżynierów i techników budownictwa.

Rada ŚIOIB

NAJWAŻNIEJSZE NOWE ROZWIĄZANIA PRZEWIDZIANE W KODEKSIE BUDOWLANYM

1) Wprowadzenie pojęcia zgody budowlanej.

W kodeksie wprowadzono pojęcie zgody budowlanej, obejmujące zarówno pozwolenie na budowę i tzw. „milszą zgodę” organu – udzieloną w wyniku zgłoszenia i niewniesienia sprzeciwu przez organ. Wprowadzono możliwość przeniesienia zgody budowlanej na nowego inwestora (bez względu na to, czy przyjmie ona postać pozwolenia na budowę, czy zgłoszenia w wariantcie z projektem urbanistyczno-architektonicznym albo bez tego projektu). Inwestor będzie mógł również wystąpić z wnioskiem o uchylenie pozwolenia na budowę.

2) Utrzymano zasadę zwiększenia katalogu obiektów budowlanych realizowanych na zgłoszenie.

3) Zasady sytuowania budynków.

W kodeksie uregulowane będą podstawowe zasady sytuowania budynków od granicy działki. W związku z powyższym nie będzie możliwe uzyskanie odstępstwa od zastosowania normy dotyczącej odległości budynku od granicy działki. Przyjęto, że reguły kodeksowe będą miały zastosowanie wówczas, gdy odległości te nie będą w odmienny sposób określone w planie miejscowym. Ponadto wprowadzono

nową instytucję – zgodę sąsiada na zbliżenie obiektu budowlanego do granicy działki (w formie aktu notarialnego).

4) Wykonywanie robót budowlanych innych niż budowa obiektu budowlanego nie wymaga zgody budowlanej.

Stosowanie przyjętej w kodeksie zasady, zgodnie z którą budowa obiektu budowlanego wymaga zgody budowlanej, ograniczono jedynie do robót budowlanych polegających na budowie. Wykonywanie robót budowlanych innych niż budowa obiektu budowlanego nie będzie wymagało zgody budowlanej (z zastrzeżeniem wyjątków przewidzianych w kodeksie).

5) Zmiany dotyczące projektu budowlanego.

a) Zmiana elementów projektu budowlanego.

Dotychczas projekt budowlany składał się z projektu zagospodarowania działki lub terenu i projektu architektoniczno-budowlanego, a także oświadczeń gestorów mediów i zarządców dróg publicznych oraz dokumentów geodezyjnych. Zgodnie z kodeksem projekt budowlany będzie obejmował projekt urbanistyczno-architektoniczny (odpowiednik projektu zagospodarowania działki lub terenu, zawierający m.in. podstawowe parametry urbanistyczne) i projekt techniczny. Do wniosku o wydanie pozwolenia na budowę nie będzie konieczne załączenie projektu technicznego.

b) Lista uzgodnień projektu budowlanego.

W kodeksie zawarto zamkniętą listę uzgodnień projektu budowlanego.

c) Złagodzenie wymogów dotyczących egzemplarzy projektu budowlanego.

Zgodnie z kodeksem do wniosku o pozwolenie na budowę należy dołączyć tylko jeden egzemplarz projektu urbanistyczno-architektonicznego w formie papierowej, a dwa dodatkowe egzemplarze w wersji elektronicznej.

6) Trwałość pozwolenia na budowę.

Zapewnieniu trwałości decyzji o pozwoleniu na budowę ma służyć zaproponowana w kodeksie zasada, zgodnie z którą nie stwierdza się nieważności decyzji o pozwoleniu na budowę (a także nie uchyla się decyzji o pozwoleniu na budowę w wyniku wznowienia postępowania), jeżeli na jej podstawie obiekt budowlany został wybudowany, a od uzyskania zgody na użytkowanie upłynął 1 rok.

7) Skrócenie terminu rozpatrzenia zgłoszenia.

Organ administracji architektoniczno-budowlanej będzie miał 21 dni na rozpatrzenie zgłoszenia robót budowlanych.

8) Doręczanie pism w przypadku nieuregulowanego stanu prawnego lub niemożności ustalenia adresu stron, a także w przypadku gdy liczba stron postępowania przekracza 20.

W kodeksie zaproponowano rozwiązanie usprawniające postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę. W przypadku nieruchomości sąsiednich o nieuregulowanym stanie prawnym, a także w przypadku nie-

możności ustalenia adresu strony lub w przypadku gdy liczba stron postępowania przekroczy 20, pisma będą doręczane przede wszystkim poprzez obwieszczenie w siedzibie organu. Do ustalenia adresu strony będzie wykorzystana instytucja katastru.

9) Etapowanie.

Kodeks wprowadza instytucję etapowania, czyli obowiązku dokonania odbiorów częściowych określonych etapów robót. Ma to szczególnie znaczenie przy robotach ulegających zakryciu. Obecnie, jeśli odbiór odbywa się na zakończenie budowy – trudno zweryfikować poprawność robót budowlanych, które uległy zakryciu – zwłaszcza w zakresie bezpieczeństwa konstrukcji.

10) Likwidacja obowiązku zawiadomienia o terminie rozpoczęcia robót budowlanych.

W kodeksie zrezygnowano z obowiązku zawiadomienia organu nadzoru budowlanego o terminie rozpoczęcia robót budowlanych. Całokształt nowych rozwiązań umożliwi likwidację tego zbędnego obowiązku i nadmiernej bariery inwestycyjnej.

11) Wprowadzenie pojęcia zgody na użytkowanie.

Kodeks tworzy pojęcie zgody na użytkowanie obejmującej pozwolenie na użytkowanie oraz „milszą zgodę” organu nadzoru budowlanego – niewniesienie sprzeciwu w stosunku do zawiadomienia o zakończeniu budowy.

12) Ograniczenie wymogu uzyskania pozwolenia na użytkowanie.

Pozwolenie na użytkowanie ma być wydawane jedynie w wyjątkowych sytuacjach. Przede wszystkim postępowania legislacyjnych lub naprawczych, a także w przypadku obiektów budowlanych, których budowa nie została zakończona, ale wybudowane obiekty lub części tych obiektów nadają się do użytkowania zgodnie ze swoim przeznaczeniem. Pozwolenie na użytkowanie będzie również wymagane w przypadku wolno stojących kominów i masztów, w tym masztów elektrowni wiatrowych, a także obiektów budowlanych przeznaczonych na pobyt ludzi w liczbie jednorazowo przekraczającej 50 osób.

13) Zmiany w naliczaniu opłat legalizacyjnych.

W kodeksie uzależniono wysokość opłaty legalizacyjnej od wartości rynkowej dokonanej samowoli. Obecnie opłaty legalizacyjne przy legalizowaniu samowoli budowlanej ustala się według taryfikatora i kategorii obiektu budowlanego. W konsekwencji np. dla legalizacji budowanego ganku do niewielkiego budynku mieszkalnego jednorodzinny należy wnieść opłatę w wysokości 50 tys. zł, podczas gdy taką samą karę należy wnieść również w przypadku legalizacji całego budynku mieszkalnego jednorodzinny o dużych rozmiarach.

14) Wprowadzenie instytucji wezwania do usunięcia naruszenia prawa.

Kodeks przewiduje, że w postępowaniach naprawczych organ nadzoru budowlanego będzie wzywał do usunięcia naruszenia prawa w określonym terminie, zanim zostaną wydane decyzje nakazowe.



XXIII Gala Laurów Umiejętności i Kompetencji

XXIII Gala Laurów Umiejętności i Kompetencji odbyła się dnia 17.01.2015 r. tradycyjnie w Domu Muzyki i Tańca w Zabrze. Uczestników uroczystości, której głównym organizatorem jest Regionalna Izba Gospodarcza w Katowicach a honorowym gospodarzem prezydent Zabrza Małgorzata Mańka – Szulik, przywitał prezes RIG Tadeusz Donocik.

Wśród osób zaproszonych na galę byli przedstawiciele parlamentu, polskiego rządu i samorządu śląskiego, reprezentanci wielu dziedzin życia publicznego: gospodarki, polityki, nauki, kultury, sztuki oraz mediów i liczni członkowie samorządu zawodowego inżynierów budownictwa w Polsce. Polską Izbę Inżynierów Budownictwa reprezentowali prezes honorowy Krajowej Rady PIIB Zbigniew Grabowski i wiceprezes KR PIIB Stefan Czarniecki, a okręgowe izby przewodniczący okręgowych rad: Eugeniusz Hołała z Dolnośląskiej OIIB, Wojciech Szewczyk z Lubelskiej OIIB, Andrzej Cegielnik z Lubuskiej OIIB, Barbara Malec z Łódzkiej OIIB, Stanisław Karczmarczyk z Małopolskiej OIIB, Mieczysław Grodzki z Mazowieckiej OIIB, Adam Rak z Opolskiej OIIB wraz z Wiktorem Abramkiem – przewodniczącym OKK Opolskiej OIIB, Zbigniew Detyna z Podkarpackiej OIIB, Wojciech Płaza ze Świętokrzyskiej OIIB, Mariusz Dobrzeński z Warmińsko – Mazurskiej OIIB, Włodzimierz Draber z Wielkopolskiej OIIB oraz Franciszek Buszka wraz z grupą członków Śląskiej OIIB.

Laureatami Laurów – prestiżowej śląskiej nagrody przyznawanej od 1992 roku – są ludzie nieprzeciętni, wybitni reprezentanci gospodarki, polityki, nauki, kultury i sztuki, znani z działalności gospodarczej i społecznej, dla dobra kraju i społeczeństwa, często będący jednocześnie autorytetami moralnymi. Kapituła Laurów przyznaje co rok, w różnych kategoriach Laury Złote, Platynowe, Kryształowe i Diamentowe wyróżniającym się osobom, organizacjom i instytucjom. Również w tym roku otrzymali je wybitni przedstawiciele samorządów: terytorialnego i gospodarczego, przedsiębiorcy, przedstawiciele nauki, kultury i medycyny. Ceremonie wręczenia nagród najzacieśniej laureatom wcześniejszych edycji przypomnieli organizatorzy interesującym filmem.

Najwyższym wyróżnieniem - Diamentowym Laurem - uhonorowała Kapituła Laurów Prezydenta RP Bronisława Komorowskiego w uznaniu jego umiejętności łączenia ludzi wywodzących się z różnych tradycji w jedną nowoczesną wspólnotę Polaków i konsekwencji, z jaką z niej korzysta w służbie polskiemu państwu. Kiluminutowy film przybliżył sylwetkę laureata i jego drogę do najwyższej funkcji w państwie polskim. Nieobecny na uroczystości prezydent przekazał słowa podziękowania za pośrednictwem filmu nagranych w prezydenckiej kancelarii - nagrodę odbierze w terminie późniejszym.

Kryształowy Laur otrzymali sędzia Jerzy Stępień – były prezes Trybunału Konstytucyjnego, Mirosław Sekuła – były marszałek województwa śląskiego, ksiądz biskup Gerard Kusz z diecezji gliwickiej, prezydent Zabrza Małgorzata Mańka – Szulik

oraz Franciszek Buszka - przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Nagrodą specjalną "Orla Piastów Śląskich" uhonorowany został arcybiskup Wiktor Skworc, który obok funkcji metropolity katowickiego pełni szereg odpowiedzialnych funkcji jako przewodniczący komisji i zespołów Konferencji Episkopatu Polski; w ich ramach zajmuje się i zajmował problematyką ekonomiczną, polityczną a zwłaszcza społeczną. Ksiądz arcybiskup przybył spóźniony, bowiem uczestniczył w rozmowach w Urzędzie Wojewódzkim, ale z dobrą wiadomością dotyczącą podpisania porozumienia kończącego trwający od wielu dni spór przedstawicieli górnictwa ze stroną rządową.

Podczas sobotniej gali wręczono 52 wyróżnienia w postaci Laurów Umiejętności i Kompetencji, a zakończył ją koncert pt. „Cudowny świat musicalu” w wykonaniu orkiestry symfonicznej Filharmonii Zabrzeńskiej pod dyrekcją Sławomira Chranowskiego z udziałem solistów warszawskiego Teatru ROMA.

Maria Świerczyńska



Jesienny egzamin na uprawnienia budowlane



W dniach od 21 listopada do 20 grudnia ub. roku odbyła się w Śląskiej Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa w Katowicach XXIV sesja egzaminacyjna na uprawnienia budowlane.

Egzamin pisemny w formie testu zawierającego 45 ÷ 90 pytań, tradycyjnie już odbył się w trzech audytoriach na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach. Egzamin ustny przeprowadzono natomiast w siedzibie ŚIOIB oraz w salach Domu Technika przy ul. Podgórznej.

Egzamin zorganizowany został w oparciu o nowe przepisy, które na podstawie ustawy z dnia 9 maja 2014 r. o ułatwieniu dostępu do wykonywania niektórych zawodów regulowanych (Dz.U. poz.768 z 2014 r.) zostały wprowadzone w życie. Są to: Rozporządzenie Ministra

Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. poz.1278 z 2014 r.) oraz Szczegółowy program przeprowadzenia egzaminu na uprawnienia budowlane w sesji jesiennej 2014 r., uchwalony przez Krajową Komisję Kwalifikacyjną PIIB w dniu 23 października 2014 r.

W powyższych przepisach wprowadzono liczne zmiany mające na celu ułatwienie dostępu do zawodu:

- skrócono okres praktyki zawodowej,
- przywrócono inżynierom możliwość uzyskania uprawnień budowlanych w zakresie kierowania budową i robotami budowlanymi bez ograniczeń, a technikom kierowania robotami budowlanymi w ograniczonym zakresie (wstrzymane od stycznia 2006 r.),
- umożliwiono majstrom ubieganie się o uprawnienia budowlane w zakresie kierowania robotami budowlanymi zgodnie z posiadaną specjalnością,
- utworzono nową specjalność uprawnień budowlanych - budownictwo hydrotechniczne.

W sesji jesiennej stwierdzono bardzo słabą zdawalność, dochodzącą w przypadku instalacji sanitarnych do 48,5%. We wszystkich okręgowych



komisjach kwalifikacyjnych odnotowano to niepokojące zjawisko. W ŚIOIB uzyskało w tej sesji uprawnienia budowlane 208 osób, tj. 66,5%. Stale rośnie liczba osób przystępujących do egzaminów poprawkowych. W dalszym ciągu obserwuje się bardzo niskie przygotowanie do zawodu wśród osób powtórnie przystępujących do egzaminu. W przypadku egzaminu testowego z 75. pytaniami przyjęto zgodnie z przepisami jako warunek jego zaliczenia limit 57. pozytywnych odpowiedzi. Zmniejszyło to ilość zdających test o kilka osób.

W jesiennej sesji nie przystąpił do egzaminu w ŚIOIB nikt w specjalności hydrotechnicznej, ani żaden technik oraz mistrz budowlany.

Zgodnie z nowym rozporządzeniem egzamin ustny trwa 60 minut, bez względu na ilość pytań, w tym 25 minut przewidziano na zapoznanie się z treścią pytań; wprowadzono też obowiązek odpowiedzi na 4 ÷ 5 pytań z wiedzy zawodowej.

Wynik XXIV sesji egzaminacyjnej w Katowicach przedstawia się następująco:

SPECJALNOŚĆ	liczba wszystkich osób dopuszczonych do egzaminu testowego	liczba zdających test	liczba osób, które zdały test - dopuszczone do egzaminu ustnego	liczba zdających egzamin ustny	liczba osób, które zdały egz. ustny
Razem konstrukcyjno-budowlana	166	142	103	151	98
Razem drogowa	38	30	19	24	21
Razem mostowa	19	13	10	11	10
Razem kolejowa	15	15	14	14	14
Razem telekomunikacyjna	2	2	1	1	1
Razem instalacyjna - sanitarna	87	66	45	72	32
Razem instalacyjna - elektryczna	56	45	43	48	32
Razem Śląska OIIB	383	313	235	321	208

Okazało się, że właśnie pytania z wiedzy zawodowej stwarzają zdającym najwięcej problemów, natomiast skrócenie czasu na odpowiedź na egzaminie ustnym nie miało większego znaczenia. Dotyczy to egzaminów w całym kraju. Egzaminatorzy z przykrością stwierdzili coraz gorsze przygotowanie do zawodu głównie z powodu braków w programach nauczania na wyższych uczelniach.

Przy założeniu, że w obu sesjach występują absolwenci tych samych uczelni, jak również mają odbyłą praktykę zawodową w takich samych warunkach, tj. u tych samych wykonawców, przyczynę tego stanu należy szukać w podanych wcześniej aktach prawnych.

Innym stale narastającym zjawiskiem jest absencja



osób dopuszczonych do egzaminu testowego. W Katowicach wyniosła ona 18,3%, często bez usprawiedliwienia, powodując określone problemy organizacyjne tej części sesji egzaminacyjnej.

W dniu 23 stycznia br. wręczono w uroczystej formie decyzje o nadaniu uprawnień budowlanych, w obecności przewodniczącego Rady ŚIOIB Franciszka Buszki, przewodniczącego Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Piotra Szatkowskiego oraz przewodniczących stowarzyszeń naukowo - technicznych. Osoby odbierające uprawnienia budowlane złożyły ślubowanie sumienne i zgodnego z etyką zawodową pełnienia funkcji technicznych w budownictwie.

Janusz Krasnowski



Uczestnicy wyjazdu przed pałacem Ballestremów w Rudzie Śląskiej



Zwiedzania Skansenu Górniczego Guido w Zabrze, przewodnikiem pod ziemią był Henryk Brol, były wiceprezes WUG



W nowej siedzibie Narodowej Orkiestry Symfonicznej Polskiego Radia w Katowicach



W okolicach „Spodka” w sąsiedztwie budowanego Międzynarodowego Centrum Kongresowego w Katowicach



Osiedle w Nikiszowcu

POZNAĆ I ZROZUMIEĆ

Śląsk znany, Śląsk nieznany

Z okazji 25-lecia „Odrodzenia Samorządu Gospodarczego w RP”, Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Górnictwa Oddział Chorzowsko-Rudzki oraz Regionalna Izba Gospodarcza w Katowicach Delegatura w Rudzie Śląskiej zaprosili przedstawicieli Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa do odwiedzenia Śląska.

Krajową Izbę Inżynierów Budownictwa reprezentowali prezes honorowy Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa Zbigniew Grabowski i wiceprezes PIIB Stefan Czarniecki, a okręgowe izby przewodniczący okręgowych rad: Eugeniusz Hotała z Dolnośląskiej OIIB, Wojciech Szewczyk z Lubelskiej OIIB, Andrzej Cegielnik z Lubuskiej OIIB, Barbara Malec z Łódzkiej OIIB, Stanisław Karczmarczyk z Małopolskiej OIIB, Mieczysław Grodzki z Mazowieckiej OIIB, Adam Rak z Opolskiej OIIB

wraz z Wiktorem Abramkiem – przewodniczącym OKK Opolskiej OIIB, Zbigniew Detyna z Podkarpackiej OIIB, Wojciech Płaza ze Świętokrzyskiej OIIB, Mariusz Dobrzeńcki z Warmińsko – Mazurskiej OIIB, Włodzimierz Draber z Wielkopolskiej OIIB.

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Górnictwa reprezentowali: Piotr Antonowicz wiceprezes Zarządu Głównego SITG oraz Henryk Brol wiceprezes Zarządu Głównego SITG, I wiceprezes Zarządu Oddział Chorzowsko-Rudzkiego SITG, były wiceprezes Wyższego Urzędu Górniczego w Katowicach.

Regionalną Izbę Gospodarczą w Katowicach reprezentował I wiceprezes Franciszek Buszka.

Wizyta na Górnym Śląsku była okazją do zapoznania gości zarówno z fascynującą przeszłością tej ziemi – bardzo często zupełnie nieznaną dla przybyszy z zewnątrz – jak i ukazania wielowymiarowej współczesności regionu – powiedział przewodnik i pomysłodawca tej wyprawy w czasie i przestrzeni, przewodniczący Rady ŚIOIB w Katowicach Franciszek Buszka, który był w tym

przedsięwzięciu dzielnie wspomagany przez grupę członków Śląskiej OIIB.

Już samo zakwaterowanie gości w sięgającym swymi korzeniami XIV wieku pałacu Ballestremów w Rudzie Śląskiej, było swoistym symbolem tego projektu ukazującego Śląsk w całej swej złożoności.

Odkrywanie Śląska zaczęło się 16 stycznia br. od zwiedzania Skansenu Górniczego Guido w Zabrze. Tutaj goście zjechali pod ziemię 300 metrów i przekonali się na własne oczy, jak wyglądała niegdyś i wygląda obecnie praca górników. Takiego zabytku techniki górniczej nie ma w całej Europie! Kopalnia została założona w 1855 roku przez hrabiego Guido Henckel von Donnersmarck, któremu zawdzięcza swoją nazwę. Wydobycie węgla zakończono tu w 1928 roku, a 89 lat później podziemia kopalni zostały udostępnione do zwiedzania. Guido zrobiło na wszystkich ogromne wrażenie pozwalając choć w części poznać historię górnictwa i jego współczesne oblicze.

Później był błyskawiczny przeskok w nowoczesność i poznanie tego czym Górny Śląsk i jego stolica Katowice może się pochwalić - nowej siedziby Narodowej Orkiestry Symfonicznej Polskiego Radia w Katowicach: pięknego, monumentalnego budynku i supernowoczesnej, o wspaniałej akustyce, sali koncertowej, zaprojektowanych przez Tomasza Koniora. Obejrzano również okolicę „Spodka” i budowane nadal Międzynarodowe Centrum Kongresowe w Katowicach.

Kolejne punkty wyprawy znowu prowadziły w przeszłość. Osiedla w Nikiszowcu i Giszowcu ukazywały jak przed 100 laty pozytywnie starano się rozwiązywać problemy społeczne mieszkającej tu ludności. Kopalnia „Wujek”, gdzie oddano hołd poległym górnikom zapalając znicz i składając kwiaty pod pomnikiem upamiętniającym ofiary z 16 grudnia 1981 roku, jest z kolei świadectwem niezwykle

dramatycznych wydarzeń dotyczących tej ziemi. Później goście udali się do kopalni „Halemba”, miejsca symbolizującego jak niebezpieczna jest praca pod ziemią. To właśnie tu w 1990 roku w wyniku wybuchu metanu zginęło 19 górników, a 20 zostało rannych. Do kolejnego wybuchu metanu doszło w roku 2006, w wyniku czego zginęło 23 górników. W kopalni „Pokój”, następnym punkcie wyprawy, znowu o sobie przypominała współczesność Śląska z jej problemami - akurat odbywał się tu protest górników i ich rodzin walczących o zachowanie miejsc pracy.

Goście zwiedzili również centrum Katowic, gdzie zapoznali się z modernistyczną, unikatową na skalę europejską architekturą modernistyczną lat 30., świadcząca o tak głęboko tkwiących w Ślązakach zarówno potrzebie tradycji, jak i pragnieniu nowoczesności i zmian.

Finałem tej fascynującej przygody ze Śląskiem było spotkanie gości z Jerzym Markowskim, inżynierem górnikiem, byłym wiceministrem przemysłu i handlu oraz gospodarki, senatorem RP IV i V kadencji, który starał się przybliżyć wszystkim problemy górnictwa, które w tak emocjonalny sposób dają teraz o sobie znać.

Goście 17 stycznia 2015 wzięli również udział w uroczystej gali w zabrzańskim Domu Muzyki i Tańca, gdzie wręczono kolejny raz Laurę Umiejętności i Kompetencji. Natomiast w niedzielę 18 stycznia uczestniczyli w krypcie Katedry Chrystusa Króla w Katowicach w dorocznej mszy świętej odprawionej w intencji środowisk gospodarczych oraz członków Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa i ich rodzin.

Tekst z Biuletynu Zarządu Głównego Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa WSPÓLNE SPRAWY Nr 3 (263) Marzec 2015.



Kopalnia „Wujek” pozostanie symbolem tragedii, która trwałym piętnem odcisnęła się na historii Śląska i całego kraju



Hołd poległym górnikom w imieniu wszystkich złożył Włodzimierz Draber Przewodniczący Rady Wielkopolskiej OIIB zapalając znicz pod pomnikiem na kopalni „Wujek”



Spotkanie gości z Jerzym Markowskim



Goście wzięli również udział w uroczystej gali wręczania „Laurów Umiejętności i Kompetencji” w zabrzańskim Domu Muzyki i Tańca



Pamiętkowe zdjęcie uczestników projektu mającego przybliżyć gościom Górny Śląsk

Zachować PRZESZŁOŚĆ dla PRZYSZŁOŚCI...



Kolej na... kolej

REWITALIZACJA ZABYTKU – Linia kolejki wąskotorowej Gliwice – Racibórz, Rejestr Zabytków – Nr A/1476/93 Śl. O.K.Z.

W porównaniu do innych zabytków, w skali wielkości jest to może obiekt mały, natomiast skala zainteresowania i wkładu społecznego zaangażowania w ratowanie zabytku jest - używając terminu matematycznego - odwrotnie proporcjonalna.

Dlatego też zabytek ten przedstawiamy jako jeden z wielu przykładów uratowania obiektu dziedzictwa kulturowego w wyniku pasjonackiego zaangażowania.

Na początek historia powstawania kolejki wąskotorowej (szerokość toru 785 mm) na trasie Gliwice – Racibórz.

- 25 marca 1899 roku został oddany do użytku pierwszy odcinek, na trasie Gliwice – Rudy Wielkie, o długości 23,51 km.
- 28 lutego 1901 r. linia kolejowa „dotarła” do miejscowości Paproć, do której to dojeżdża uruchomiona obecnie kolejka turystyczna,
- 1 kwietnia 1902 r. przekazany został do użytku odcinek z Paproci do Markowic.
- 17 maja 1903 r. oddany został do użytku ostatni odcinek linii – do Płoni, obecnie dzielnicy Raciborza.

Długość linii kolejki wąskotorowej z Gliwic do Raciborza przez: Bojków, Nieborowice, Pilchowice, Stanice,

Rudy, Szymocice, Nędzę, Babice wynosiła 51 km. Z danych historycznych wynika, że kolejka przewoziła w okresie największego powodzenia ponad jeden milion pasażerów rocznie oraz ponad 10 000 ton towarów. Rekordowym był rok 1954, w którym przewieziono 1.834.400 pasażerów, co daje średnią w ciągu jednego dnia ponad 5000 pasażerów. W 1991 roku, kończącym użytkowanie kolejki przez PKP, obsłużono 90.292 pasażerów.

Stacja Rudy (poprzednio Rudy Wielkie) położona pośrodku trasy była największą, gdzie zlokalizowane były oprócz 3-kondygnacyjnego dworca: 2 budynki halowe dla lokomotyw i wagonów, tory manewrowe, stanowisko dla parowozów. Część z tych obiektów w chwili obecnej nie istnieje, gdyż uległa zniszczeniu i likwidacji a część straciła pierwotny wygląd w wyniku niestarannych robót remontowych (mur pruski w budynku stacji, brak jednej kondygnacji).

Dzięki staraniom naszych koleżanek z Punktu Informacyjnego w Rybniku: Stanisławy Franusiak i Katarzyny Seweryn, 5-go lipca ubiegłego roku liczna grupa członków ŚlOIIB mogła nie tylko uczestniczyć w pikniku na terenie stacji Rudy ale też odbyć „podróż do przeszłości” na trasie Rudy – Paproć. Część zdjęć pochodzi z tego wydarzenia.

Urząd Miasta i Gminy w Kuźni Raciborskiej, na terenie której położona jest miejscowość Rudy, pozyskał dzięki staraniom unijną dotację w wysokości ponad 500 tysięcy złotych na realizację zadania: „Wąskim torem ku przyszłości. Zagospodarowanie terenu wokół zabytkowej stacji kolei wąskotorowej w Rudach. Budowa miejsc parkingowych wraz z remontem peronu i przebudową sanitariatów”. Uwzględniając gminną dotację, całkowite nakłady na realizację zadania wyniosą 600 tysięcy złotych.

Realizacja zadania pod kierownictwem p. Jarosława Luszcza, przez osoby których zaangażowanie graniczy

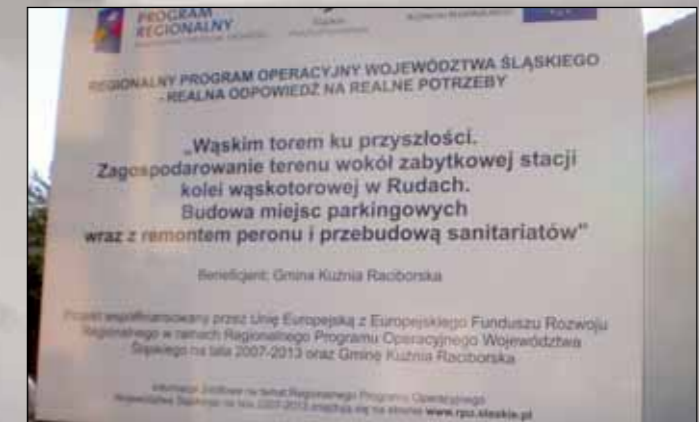
z pasją, znajduje duże uznanie wśród odwiedzających obiekt i turystów.

Rudy, jako miejscowość, jest bardzo atrakcyjna pod względem zlokalizowanych zabytków oraz znakowanych szlaków turystycznych, wśród których należy wymienić:

- szlak cysterski z sanktuarium Matki Boskiej Pokornej i parkiem krajobrazowym,
- szlak zabytków techniki,
- szlak Husarii Polskiej /na terenie Polski od Będzina do Krzanowic, a docelowo do Wiednia,
- szlak polskich szkół mniejszościowych,
- szlak okrężny wokół Gliwic.

Istnieją tutaj dobre warunki do uprawiania oprócz turystyki pieszej turystyki rowerowej, a warunki przyrodnicze w postaci zalesionych terenów – zapewnią potrzebny każdemu relaks. Niniejszym zachęcamy naszych członków z rodzinami do odwiedzin, bo warto.

Henryk Anders



BIM – co każdy inżynier wiedzieć powinien?

Andrzej Tomana¹

Polskie budownictwo musi uporządkować wiele spraw, począwszy od chaosu przestrzennego, funkcjonowania ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, niskiej jakości prawa budowlanego, barier w procesach budowlano-inwestycyjnych, ustawy o zamówieniach publicznych (kryterium najniższej ceny) i wiele innych. W tej sytuacji rodzi się pytanie czy jest czas na to by mówić o technologiach informatycznych w budownictwie? Z drugiej strony jednak - w obliczu szybkiego rozwoju w tej dziedzinie jaki zachodzi w wielu krajach - trzeba zapytać czy możemy sobie pozwolić aby zostać w tyle?

Od kilkunastu lat w budownictwie wielu krajów pod hasłem BIM² zachodzą ogromne zmiany w sferze organizacji procesu inwestycyjnego. BIM stał się słowem wytrychem mającym być panaceum na uzdrowienie budownictwa. Liczba książek i publikacji na temat aplikacji informatycznych, rozwiązań i standardów BIM lawinowo rośnie, powstają oddzielne opracowania dla projektantów, wykonawców i inwestorów, powstają też całkiem nowe specjalności. Rośnie wreszcie liczba krajów, które wprowadziły przepisy o obligatoryjności BIM w inwestycjach publicznych³. Nie sposób w krótkim tekście, jaki przeznaczyła na to Redakcja, wyłożyć podstawy tej koncepcji nie mówiąc o szczegółach. Będzie to więc raczej wskazówka dla zainteresowanych „od czego zacząć”.

Jedną z definicji building-SMART, organizacji opracowującej standardy BIM, określa Building Information Model jako „cyfrowy opis fizycznych i funkcjonalnych właściwości budowli, służący jako źródło wiedzy i wszelkich danych o obiekcie, w pełni dostępny dla uczestników procesu inwestycyjnego i stanowiący niezawodną podstawę dla podejmowania decyzji w trakcie cyklu jego funkcjonowania, od pierwszej koncepcji do rozbiórki budynku.” Takie ujęcie BIM jako koncepcji organizacji procesów inwestycyjnych nazywane jest BIG BIM w odróżnieniu od little bim, które koncentruje się na narzędziach informatycznych.

Kluczową rolę w BIM odgrywa wirtualny model budowli, w którym zapisane są wszystkie informacje o budowli.

I tu mamy zasadnicze różnice w porównaniu z tradycyjnym projektem.

- Praca na wirtualnym modelu pozwala szybciej i na wcześniejszym etapie projektu, niż metodą tradycyjną, ocenić skutki decyzji projektanta, w tym skutki ekonomiczne. Dzieje się tak dlatego, że bezpośrednio z modelu, z wykorzystaniem automatyzacji obliczeń, można wyznaczyć koszt i harmonogram, bez opracowania pracochłonnej dokumentacji.

- Następną ogromną i wymierną zaletą jest redukcja błędów projektowych oraz kolizji wykonawczych na etapie analizy modelu przy pomocy specjalistycznego oprogramowania. Analiza wielu amerykańskich inwestycji pozwoliła obliczyć średni jednostkowy koszt usunięcia kolizji wykonawczej na ok. 17 tys. \$, co przekłada się na ogromne oszczędności.

- Nakład pracy związany ze zmianami w projekcie wykonywanych na modelu jest radykalnie mniejszy w porównaniu do podejścia tradycyjnego i zmian dokumentacji 2D.

- Model obiektu osadzony na placu budowy pozwala zarządzać harmonogramem prac, organizacją dostaw i wykrywać kolizje na placu budowy. Nieoczekiwanym, choć pozytywnym następstwem jest poprawa bezpieczeństwa pracy i niższe ubezpieczenia wykonawców.

- Technologia BIM na budowie posługuje się dostosowanymi do potrzeb widokami 3D lub rysunkami dostępnymi na urządzeniach mobilnych. Tradycyjna dokumentacja

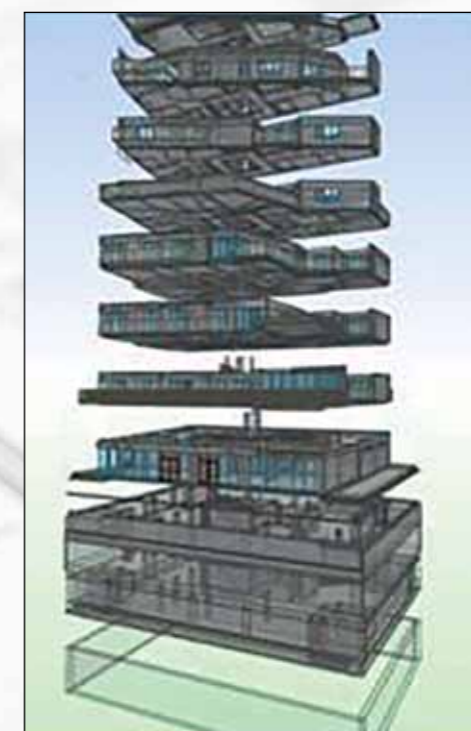
papierowa nie jest ani wymagana ani potrzebna, co radykalnie redukuje ilość wydruków. Jeśli ze względu na przepisy dokumentacja papierowa jest potrzebna, ma ona znacznie lepszą jakość w porównaniu do tradycyjnej.

- Wirtualny model budowli może być wykorzystany do wszechstronnych symulacji, których celem może być na przykład energooszczędność, bądź może być wykorzystany do zarządzania nieruchomością.

Powyższe wyliczenie z braku miejsca pomija wiele innych aspektów, korzyści, problemów i zagrożeń (!) z tytułu stosowania BIM.

Często pada pytanie - czy BIM jest drogi?

Wdrożenie BIM w firmie pociąga za sobą pewne koszty, ale o sukcesie nie decydują pieniądze, lecz przebudowa organizacji firmy, podniesienie kwalifikacji i zmiana mentalności zespołu. I co ważne - bez zaangażowania lidera, najlepiej kogoś z kierownictwa, BIM może okazać się przysłowiowym kwiatkiem do kożucha.



BIM Vision – jedna z możliwości wizualizacji – elementy półprzezroczyste, kondygnacje rozstrzelone w pionie

Wskazówki na dobry początek

Polscy projektanci mają do dyspozycji dziesiątki aplikacji służących do projektowania wielobranżowego, obliczeń, symulacji, kalkulacji kosztów i marketingu. Różnią się one funkcjonalnością i ceną - od bardzo drogiej do tanich, a wręcz darmowych. Przykładem tych darmowych aplikacji jest polska przeglądarka modeli BIM Vision (www.bimvision.eu), o dużych możliwościach wizualizacji (por. rysunki), która może być wykorzystywana do weryfikacji modeli, do koordynacji prac i kontroli postępu projektu przez inwestora. Wiele praktycznych wskazówek dotyczących narzędzi BIM (także darmowych), dyskusji, przykładów wdrożeń itp. oferuje świetny polski blog (www.bimblog.pl), który można śmiało polecić. Firmy, które byłyby zainteresowane wdrożeniem BIM, uzyskaniem porad eksperckich lub szkoleniami mogą się zwrócić do klastra BIM (www.bimklastro.org.pl), zrzeszającego firmy mające już pewne doświadczenie praktyczne w zakresie BIM.

Andrzej Tomana

V MISTRZOSTWA POLSKI BUDOWLANYCH I ARCHITEKTÓW

Zapraszamy do uczestnictwa w

V MISTRZOSTWACH POLSKI BUDOWLANYCH I ARCHITEKTÓW W BIEGU DŁUGODYSTANSOWYM NA 10 KM Częstochowa, 11 kwietnia 2015 r.

Zgłoszenia można dokonywać do dnia 3.04.2015r.

na mail: ptczestochowa@slk.piib.org.pl lub

w Placówce Terenowej Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Częstochowie, ul. Kopernika 16/18 p. 17.

DO POBRANIA:

- Formularz zgłoszeniowy
- Regulamin V Mistrzostw Polski Budowlanych i Architektów
- Regulamin 7 Biegu Częstochowskiego

PROGRAM ZAWODÓW:

- 9.30 - otwarcie biura zawodów (biuro mieścić się będzie w hali sportowej IV LO im H. Sienkiewicza – wejście od ul. Raclawickiej),
13.30 - zamknięcie biura zawodów,
13.50 - powitanie zawodników,



Trasa 7 Biegu Częstochowskiego nie ulega zmianie w stosunku do poprzedniej edycji.

- 14.00 - start do biegu,
15.40 - wręczenie nagród zwycięzcom w klasyfikacji generalnej kobiet i mężczyzn,
15.50 - wręczenie nagród zwycięzcom w pozostałych klasyfikacjach i losowanie upominków.

¹ Autor wielu artykułów na temat BIM, szef firmy Datacomp i kierownik projektu budowy narzędzi 5D BIM.

² BIM jest skrótem, w którym BI oznacza Building Information, zaś M jest rozumiane jako bądź Model, Modelling lub Management, czyli zarządzanie informacją o modelu, modelowaniu lub zarządzaniu.

³ W Polsce trwa procedura przetargowa związana z pierwszą inwestycją, w której zawarto wymagania dot. BIM.

Jurajski Produkt Roku 2014



W dniu 12 grudnia 2014r. o godz. 18.00 w Klubie Politechnik w Częstochowie odbyła uroczystość wręczenia nagród i wyróżnień laureatom XIV edycji Konkursu „Jurajski Produkt Roku 2014”, którego organizatorem była Regionalna Izba Przemysłowo-Handlowa w Częstochowie.

Uroczystą galę prowadziła Pani Edyta Kapelka - rzeczniczka powiatowej stacji sanitarno-epidemiologicznej w Częstochowie.

Patronat nad Konkursem objęli marszałek województwa śląskiego, prezydent Częstochowy oraz starości powiatów: lublinieckiego, zawierciańskiego, myszkowskiego i kłobuckiego.

Uroczystości piątkowego wieczoru rozpoczął Zbigniew Miszczyk, prezes RIPH w Częstochowie, który powitał zaproszonych gości. Gala XIV edycji Konkursu zgromadziła liczne grono przedsiębiorców, przedstawicieli Sejmu RP i Urzędu Miasta Częstochowy. Swoją obecnością zaszczytili również przedstawiciele samorządu gospodarczego i zawodowego, organizacji okołobiznesowych, innych urzędów i instytucji oraz sympatycy i przyjaciele RIPH.

W części oficjalnej gali zgromadzona na sali publiczność miała okazję zapoznać się z produktami i usługami zgłoszonymi przez tegorocznych laureatów Konkursu. Zwycięskim firmom nagrody wręczyli przewodniczący konkursowego jury Grzegorz Lipowski wspólnie z prezydentem Rady RIPH w Częstochowie Tadeuszem Szymankiem.

W pracach jury Konkursu uczestniczył Waldemar Szleper – zastępca przewodniczącego Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Udział w Konkursie stanowi znakomitą okazję dla przedsiębiorców z częstochowskiego regionu do promocji i wyróżnienia najlepszych oraz najbardziej unikatowych produktów i usług regionalnych wobec szerokiego grona odbiorców. Wyróżnienie nagrodą Jurajski Produkt Roku świadczy o prestiżu, jest umocnieniem marki produktów oraz pozytywnie wpływa na wizerunek przedsiębiorstwa w oczach nabywców.

W KATEGORII PRODUKT BĄDŹ USŁUGA BUDOWLANA

przyznano trzy równorzędne Pierwsze Nagrody dla:

„CZ. P. B. P. PRZEMYSŁÓWKA” S.A., APS-SYSTEM P.JANOWSKI, A.KMIECIK, S.PEŁKA SPÓŁKA JAWNA
za „Zespół budynków Pierwszego Urzędu Skarbowego w Częstochowie” przy ul. Filomatów 18/20

Rewitalizacja obiektów poprzemysłowych na nowoczesny kompleks dwóch budynków biurowych użyteczności publicznej spełniający wszystkie nowoczesne kryteria funkcjonalności dla obsługi klienta.



ZAKŁAD PRODUKCYJNO HANDLOWO USŁUGOWY „ROMEX” ANNA ROMAŃSKA za „Przebudowę budynku Gminnego Ośrodka Kultury w Olsztynie” przy Placu Józefa Piłsudskiego 15

Po gruntownym remoncie trwającym kilkanaście miesięcy, najstarszy i najciekawszy architektonicznie budynek w centrum Olsztyna wygląda jak nowy z zachowaniem tego co w nim najpiękniejsze. Zabytkowy obiekt ma nowy dach i efektowną elewację. Zyskał poddasze na pracownię tematyczne i kompleksowo zmodernizowane dwie pozostałe kondygnacje. Jest też winda i pochylnia dla osób niepełnosprawnych. Są nowe: instalacje elektryczne, wod.-kan., c.o., podłogi, drzwi, okna i tynki wewnętrzne. Koszt inwestycji to ponad 1,2 mln złotych. Ministerstwo Kultury i Dziedzictwa Narodowego wsparło realizację zadania kwotą 300 tys. złotych.



KOMPLEKSOWA OBSŁUGA BUDOWNICTWA KOBNEXT SP Z O.O.

za „Realizację inwestycji określonej jako osiedle przy Alei Brzozowej w Częstochowie pomiędzy ulicami Poleską i Krynicką”

Budowę osiedla domów jednorodzinnych w zabudowie szeregowej przy Alei Brzozowej wyróżnia to, że po raz pierwszy w skali regionu zastosowano technologię energooszczędną NF 40 zgodnie z wytycznymi określonymi w Programie Priorytetowym NFOŚiGW. Kluczowym czynnikiem dla osiągnięcia wartości nie przekraczających 40kWh/m²/rok było

ograniczenie strat ciepła w budynku, co można było uzyskać poprzez odpowiedni projekt architektoniczny, zastosowanie materiałów o bardzo dobrych parametrach izolacyjności termicznej dla przegród zewnętrznych, w tym stolarki okiennej i drzwiowej, zredukowanie mostków termicznych oraz staranne wykonawstwo.



(Źródło: strona internetowa Regionalnej Izby Projektowo-Handlowej)

KONKURS WIEDZY TECHNICZNEJ „Nowoczesny Inżynier 2014”



Wszyscy uczestnicy odpowiedzieli w sposób prawidłowy na więcej niż 50% pytań, przy czym osoba, która zajęła pierwsze miejsce odpowiedziała prawidłowo na 40 pytań, zaś 2 osoby z najniższym wynikiem na 23 pytania. Najwięcej trudności sprawiły pytania dotyczące szkód górniczych i przepisów bhp.

Konkurs został zorganizowany przez zespół w składzie: przewodniczący Tadeusz Mika oraz członkowie - Janusz Jasiona, Piotr Kłikowicz, Janusz Krasnowski, Agnieszka Orłowska, Tomasz Radziewski. Jury Konkursu pracowało w składzie: Tadeusz Mika - przewodniczący, Janusz Krasnowski - zastępca przewodniczącego, Agnieszka Orłowska - sekretarz, a obsługę techniczną zapewnili pracownicy biura ŚIOIB.

Jednym ze statutowych obowiązków członków samorządu zawodowego inżynierów budownictwa jest stałe podnoszenie kwalifikacji zawodowych. Aby zaktualizować w tym zakresie swoich członków Rada Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa powtórnie ogłosiła Konkurs pn.: „Nowoczesny Inżynier”, zapewniając laureatom wysokie nagrody pieniężne przeznaczone na opłatę udziału w szkoleniach zawodowych.

Konkurs zorganizowano w dwóch kategoriach: Członkowie indywidualni oraz Placówki Terenowe. Jego warunki zostały określone w Regulaminie uczestnictwa, przyjętym uchwałą Rady ŚIOIB i opublikowanym na stronie internetowej ŚIOIB. W dniu 29 listopada 2014 odbyła się w salach Domu Technika NOT przy ul. Podgórznej 4 w Katowicach druga edycja konkursu.

Wzięło w nim udział 8 członków ŚIOIB reprezentujących 3 Placówki Terenowe: Bielsko-Biała, Gliwice i Katowice. Uczestnicy reprezentowali branże: budownictwo ogólne - 5 osób, budownictwo drogowe - 2 osoby, budownictwo mostowe - 1 osoba. Zadaniem uczestników konkursu było rozwiązanie testu składającego się z 40 pytań z zakresu Prawa budowlanego, warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, ogólnych przepisów bhp oraz przepisów Kodeksu postępowania administracyjnego i szkód górniczych. Test składał się z 12 pytań z zakresu bhp, po 10 pytań z zakresu Prawa budowlanego i warunków technicznych, 5 pytań z zakresu KPA i 3 pytań z zakresu szkód górniczych. Pytania wybrano z Centralnego Zestawu Pytań Egzaminacyjnych Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej, opublikowanego na stronie internetowej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.

Na podstawie formularzy testowych jury ustaliło następujące wyniki konkursu:

W KATEGORII CZŁONKOWIE INDYWIDUALNI

Miejsce I	Paweł Okroj	40 pkt.	Katowice 2	2500 zł
Miejsce II	Marcin Paruzel	39 pkt.	Gliwice	2000 zł
Miejsce III	Dorota Setlak	38 pkt.	Gliwice	1500 zł
Miejsce IV	Sylwia Jarka	36 pkt.	Gliwice	1000 zł
Miejsce V	Elżbieta Nowicka-Słowik	35 pkt.	Gliwice	1000 zł
Miejsce VI	Maciej Cieślik	34 pkt.	Gliwice	1000 zł
Miejsce VII	Justyna Mansel	23 pkt.	Katowice	1000 zł
Miejsce VIII	Krzysztof Nowok	23 pkt.	Bielsko-Biała	1000 zł

W KATEGORII „PLACÓWKI TERENOWE”

Miejsce I	Gliwice	113 pkt.	5000 zł
Miejsce II	Katowice	63 pkt.	3000 zł
Miejsce III	Bielsko-Biała	23 pkt.	2000 zł

Na zakończenie jury gratulując wyników wręczyło wszystkim uczestnikom pamiątkowe albumy oraz dyplomy za udział w konkursie.

Janusz Krasnowski
Agnieszka Orłowska

Wyjazd techniczno – integracyjny do Krakowa

W dniu 14.12.2014r. odbyło się otwarte wyjazdowe szkolenie w Krakowie dla członków ŚIOIB, zorganizowane przez Placówkę Terenową ŚIOIB w Gliwicach. Głównym celem wyjazdu było zwiedzenie budynku teatru im. J. Słowackiego w Krakowie i wysłuchanie wykładu nt. „Gmach Teatru im. Juliusza Słowackiego w Krakowie jako dzieło sztuki budowlanej początku XX wieku”. W szkoleniu uczestniczyli członkowie ŚIOIB w większości z Gliwic oraz z Rybnika i z Katowic – w liczbie 50 osób.

Budynek teatru wzniesiono w latach 1891-1893 na miejscu wyburzonego w 1892 kościoła Świętego Ducha Świętego. Budynek jest utrzymany w stylu eklektycznym z przewagą neobaroku (częstym w tym okresie w państwie habsburskim). Początkowo nosił nazwę „Teatr Miejski”, dopiero w 1909 otrzymał imię Juliusza Słowackiego.

Pomysłodawcą budowy teatru był Walery Rzewuski, który stosowny wniosek przedstawił krakowskiej Radzie Miejskiej 5 września 1872 r. W styczniu 1890 r. przyjęto do realizacji projekt 36-letniego Jana Zawiejskiego, z którym zawarto umowę 18 marca 1891 r. i położono kamień węgielny, pod którym okolicznościowe dokumenty złożyły Helena Modrzejewska i Antonina Hoffmann. Ogólny koszt budowy teatru wyniósł 767 tys. złotych reńskich. Pierwsza robocza próba w teatrze miała miejsce 11 września 1893 r. Odbyła się ona we foyer, gdyż na scenie trwały jeszcze prace instalacyjne.

Był to pierwszy budynek w Krakowie, który posiadał oświetlenie elektryczne.

Uroczystego otwarcia nowego teatru dokonano 21 października 1893r. Otoczony legendą teatr już na przełomie XIX i XX w. pełnił funkcję sceny narodowej, historyczne znaczenie miały pierwsze realizacje arcydzieł polskiego romantyzmu: komedii Kordiana, Dziadów i Nie-Boskiej komedii. Był miejscem narodzin współczesnej polskiej reżyserii, scenografii, inscenizacji i aktorstwa. Debiutowało tu pokolenie artystów Młodej Polski – wśród nich Stanisław Wyspiański. Prapremiery jego genialnych dzieł, m.in. Wesela (1901) i Wyzwolenia (1903), należą do najważniejszych wydarzeń w dziejach polskiej kultury na przełomie XIX i XX wieku.

Teatr działa nieprzerwanie od 1893 roku, to jedna z najświetniejszych i najbardziej zasłużonych polskich scen.

Gmach, zbudowany przez Jana Zawiejskiego, jest zaliczany do najcenniejszych zabytków architektury teatralnej w Europie. Na frontonie widnieje napis: „Kraków narodowej sztuce”. Wnętrza ozdabiają freski wiedeńskiego artysty Antona Tucha oraz słynna kurtyna Henryka Siemiradzkiego. Obok sceny znajduje się zabytkowa garderoba wielkiego aktora Ludwika Solskiego, którą



odwiedzili i podpisali złożyli tacy goście jak: Hilary Clinton, Lech Wałęsa, Czesław Miłosz, Julia Hartwig i wielu innych znamienitych gości. Po zwiedzaniu Teatru im. Juliusza Słowackiego uczestnicy wyjazdu udali się na ciepły posiłek, a następnie na spektakl Josepha Kesselringa pt. „Arszenik i stare koronki” – brodwayowski przebój, grany nieprzerwanie od dziesiątek lat, w reżyserii Krzysztofa Babickiego.

Czesława Bella
opiekun P.T. Gliwice



VIII Zawody Narciarskie ŚOIIB



Zdjęcie grupowe uczestników VIII zawodów narciarskich na stoku Góry Żar

W niedzielę 15 lutego 2014 odbyły się otwarte VIII zawody narciarstwa alpejskiego w kategorii ŚLALOM GIGANT, zorganizowane przez Placówkę Terenową ŚOIIB w Bielsku-Białej. Uczestniczyło w nich 74 zawodników.

Po raz czwarty zawody rozegrano na Górze Żar w Międzybrodziu Żywieckim. To malownicze miejsce przyciąga rzesze turystów o każdej porze roku. Wielu narciarzy zjechało już dzień wcześniej, wśród nich 12 – osobowa reprezentacja Mazowieckiej OIIB. Dla nich oraz członków ŚOIIB Placówka Terenowa ŚOIIB z Bielska – Białej wraz z Oddziałem PZITB w Bielsku – Białej zorganizowała w sobotę – w ramach wizyt w ciekawych obiektach budowlanych - zwiedzanie Elektrowni Szczytowo – Pompowej w Międzybrodziu Bialskim.

W niedzielę 15 lutego 2014 stawiły się na starcie 74 osoby spośród ponad 100 zgłoszonych. Byli to członkowie ŚOIIB i członkowie ich rodzin oraz dwunastoosobowa grupa zawodników z Mazowieckiej OIIB. Zawody narciarskie ŚOIIB mają od lat charakter imprezy rodzinnej. Coraz więcej członków ŚOIIB uczestniczy w nich nie tylko ze współmałżonkami, ale także z dziećmi lub wnukami, dla których start w prawdziwych zawodach jest dużą atrakcją.

Bramki rozstawiono na dolnym, bardziej stromym odcinku góry. Nad przebiegiem zjazdów czuwali zawodowi sędziowie, czas mierzono elektronicznie, a zjazdy do-

kumentował zawodowy fotograf. Zawodnicy startowali w 6 kategoriach. Klasyfikację ustalono w oparciu o lepszy wynik z dwóch przejazdów.

Uroczyste zakończenie imprezy nastąpiło w Ośrodku Aktywnego Wypoczynku ŻAR. Pamiątkowe dyplomy, puchary, statuetki i nagrody ufundowane przez sponsorów wręczali zwycięzcom zastępcy przewodniczącego Rady ŚOIIB Janusz Kozula i Józef Kluska – opiekun Placówki Terenowej w Bielsku-Białej oraz przedstawiciele firm sponsorujących zawody: ZPUE S.A. z Włoszczowy, Ormazabal Polska Sp. z o.o. ze Zgierza i Rynek Energetyki Elektroskandia Polska z siedzibą w Poznaniu. Wszystkie uczestniczące w zawodach dzieci nagrodzono słodyczami oraz wyróżniono dyplomami. Organizatorzy podziękowali zawodnikom za udział, a uczestnicy organizatorom za sprawną organizację zawodów, po czym wszyscy udali się na gorący posiłek do restauracji Ośrodka.

Już teraz organizatorzy zapraszają do udziału w przyszłorocznych zawodach narciarskich.

Maria Świerczyńska

WYNIKI ZAWODÓW

Spśród zawodników – członków ŚOIIB oraz MAZOIIB trzy pierwsze miejsca w poszczególnych kategoriach wywalczyły następujące osoby:

W kategorii „KOBIETY”: 1. Maria Świerczyńska, 2. Magdalena Drabik, 3. Maria Nowak (Mazowiecka OIIB)

W kategorii „MĘŻCZYŹNI POWYŻEJ 65 LAT”: 1. Zygmunt Binda, 2. Tadeusz Biernacki (Mazowiecka OIIB), 3. Edward Nowak

W kategorii „MĘŻCZYŹNI 45-65 LAT”: 1. Jacek Rakaszewski, 2. Wojciech Ziemiński, 3. Sławomir Stępniewski

W kategorii „MĘŻCZYŹNI 19-45 LAT”: 1. Marcin Szweda, 2. Damian Siwek, 3. Marcin Szkop

W kategorii „DZIECI”: 1. Stanisław Miśniakiewicz, 2. Jakub Keiper, 3. Maria Miśniakiewicz

W klasyfikacji „OPEN”: 1. Jacek Rakaszewski, 2. Marcin Szweda, 3. Wojciech Ziemiński

W klasyfikacji „OPEN WSZYSCY”: 1. Szymon Angeloni, 2. Tomasz Miśniakiewicz, 3. Patryk Kierlin.

Lista zawodników wraz z wynikami i zdjęciami z zawodów znajduje się na stronie internetowej ŚOIIB: www.slk.piib.org.pl



Zwycięzcy w kategorii „Dzieci”



Zwycięzcy w kategorii „Młodzież”



Zwycięzcy w kategorii „Mężczyźni 19-45 lat”



Zwycięzcy w kategorii „Mężczyźni 46-65 lat”



Zwycięzcy w kategorii „Mężczyźni pow. 65 lat”



Zwycięzynie w kategorii „Kobiety”

III ogólnopolskie Mistrzostwa w brydżu sportowym PIIB

Organizowane z inicjatywy ŚOIIB ogólnopolskie Mistrzostwa w brydżu sportowym weszły już do tradycji PIIB. Po raz trzeci zorganizowała je w Szczyrku Placówka Terenowa ŚOIIB w Bielsku-Białej.



Uczestnicy Mistrzostw z pucharami i nagrodami

W Mistrzostwach uczestniczyli członkowie OIIB: Mazowieckiej, Podkarpackiej i Śląskiej. Ze ŚOIIB udział wzięło 5 par: K.Cios - A.Kołodziejczyk, T.Dudziak - T.Szendzielarz, J.Kozula - J.Ujma, J.Hamryszak - J.Wysocka, B.Tarnawski - J.Zagała.

W tym roku zmieniono formułę Mistrzostw i wprowadzono do programu jako pierwszy - turniej indywidualny na punkty meczowe. Oprócz tego turnieju rozegrano dwa turnieje parami i główny turniej drużynowy o Puchar Przechodni Prezesa PIIB Andrzeja Rocha Dobruckiego.

Turniej otwarcia, indywidualny, na punkty meczowe, rozegrano w piątek po kolacji. Udział wzięło w nim 20 zawodników. Emocji było sporo: uzgodnienia systemów, wistów, rzutek, itp. Rozegrano 30 rozdań. Sukces odnieśli członkowie ŚOIIB. Zwyciężył Kazimierz Cios, drugie miejsce zajął Janusz Kozula, a trzecie Leon Łobaczewski z Warszawy.

Turnieje par zakończyły się zwycięstwami pary Roman Opaliński i Jacek Znamirowski z Podkarpackiej OIIB, którzy wygrali zarówno turniej par na zapis maksymalny oraz na punkty meczowe. Drugie miejsce w turnieju par zajęła para ze Śląskiej Izby - Kazimierz Cios i Adam Kołodziejczyk, a na zapis maksymalny para Tadeusz Dudziak i Tadeusz Szendzielarz.

W sobotę po kolacji rozpoczęto mistrzostwa w turnieju drużynowym, które zakończono w niedzielę. Od początku na prowadzeniu był zespół z Podkarpackiej OIIB, który z dużą przewagą wygrał turniej. Trzecie z rzędu zwycięstwo drużyny z Rzeszowa pozwoliło Podkarpackiej OIIB zatrzymać Puchar Przechodni Prezesa PIIB. Drugie miejsce zajęła drużyna z Mazowieckiej OIIB, a trzecie ze Śląskiej OIIB w składzie: K.Cios, T.Dudziak, A.Kołodziejczyk, J.Kozula, J.Ujma, T.Szendzielarz.

Zmiana formuły Mistrzostw i wprowadzenie turnieju indywidualnego pozwoliły na jednoznaczny klasyfikację w punktacji długofalowej. W niej zwycięstwo odniósł Roman Opaliński z Podkarpackiej OIIB, Kazimierz Cios zajął 3 miejsce.

Uroczyste zakończenie Mistrzostw, wręczenie pucharów i nagród odbyło się w niedzielę po zakończeniu turnieju drużynowego. Puchary i nagrody wręczyli Zbigniew Detyna - przewodniczący Podkarpackiej OIIB, Jerzy Kotowski - z-ca przewodniczącego Mazowieckiej OIIB oraz Józef Kluska - z-ca przewodniczącego Śląskiej OIIB. Członkowie ŚOIIB zdobyli trzy tytuły wicemistrzów PIIB w brydżu sportowym. Zawody odbyły się przy profesjonalnej obsłudze sędziego Polskiego Związku Brydża Sportowego, który na koniec w imieniu PZBS przekazał uczestnikom literaturę brydżową dla poprawy umiejętności brydżowych.

Janusz Kozula



Rozgrywki turniejowe

Zapraszamy wszystkich brydżystów grających sportowo i towarzysko do udziału w kolejnych organizowanych przez nas zawodach, jesienią na Mistrzostwa Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, a potem Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.

POZOSTAŃĄ
W NASZEJ PAMIĘCI
Non omnis moriar

Zbigniew Barcik
Marian Bzówka
Lesław Cebryk
Włodzimierz Chochauz
Krystian Fizia
Grzegorz Jędrak
Alfred Kaczmarczyk
Zenon Kepiński
Krzysztof Klimus
Waldemar Kołodziejczyk
Włodzimierz Kowalik
Wiesław Maj
Waldemar Michałik
Andrzej Miedziński
Stanisława Aniela Miros
Andrzej Opiela
Jan Sobaniak
Marian Soborak
Stefan Stec
Rajmund Stokłosa
Roman Ślusarek
Eugeniusz Święc
Andrzej Tomasiak
Andrzej Urbanek
Andrzej Wydra

Zespół Redakcyjny

Roman Karwowski – przewodniczący
Maria Świerczyńska – redaktor prowadząca
Janusz Krasnowski – sekretarz
Henryk Anders, Waldemar Szeleper

Biuro Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach

40-026 Katowice ul. Podgórna 4
tel/fax: 32 255 45 52; 32 608 07 22
skrytka pocztowa 1068
www.slk.piib.org.pl
e-mail: biuro@slk.piib.org.pl
Godziny pracy:
poniedziałek, wtorek, środa, piątek
od 9.00 do 15.00, czwartek od 11.00 do 18.00
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, środa, czwartek, piątek
od 8.00 do 16.00, wtorek od 9.00 do 17.00

Placówka Terenowa w Częstochowie

42-200 Częstochowa,
ul. Kopernika 16/18, pokój nr 17
tel/fax: 34 324 43 96
e-mail: ptczestochowa@slk.piib.org.pl
Godziny pracy:
poniedziałek, wtorek, czwartek, piątek
od 8.00 do 16.00, środa od 10.00 do 18.00

Placówka Terenowa w Gliwicach

44-100 Gliwice, ul. Dubois 16
pokój nr 3 i 7
tel/fax: 32 231 13 27
e-mail: ptgliwice@slk.piib.org.pl
Godziny pracy:
poniedziałek od 10.00 do 18.00
wtorek, środa od 9.00 do 16.00
czwartek od 10.00 do 18.00
piątek od 9.00 do 13.00

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 i Przewodniczących Organów dostępne są na stronie www.slk.piib.org.pl

Skład komputerowy, projekt, reklama



Creative in Creation
at@creative-in-creation.pl
tel. 797 343 749

SZWAJCARIA

2015

19-25 WRZEŚNIA

WYJAZD TECHNICZNY

W PROGRAMIE MIĘDZY INNYMI:

Winterthur - Szwajcarskie Centrum Nauk Technoroma,

Genewa - Europejska Organizacja Badań Jądrowych CERN,

Berno - Muzeum Komunikacji,

Ticino - tunel Świętego Gotarda t.j. część europejskiego szlaku drogowego,

Doliny Verzasca - 220-metrowa potężna zaporą Verzasca Dam,

Lucerna - drewniane mosty i Szwajcarskie Muzeum Transportu

Szczyt Pilatus (2.132 m n.p.m.) z najbardziej stromą, zębatą koleją świata,

Przejazd powrotny autostradą A13 z 6,5 km tunelem Świętego Bernarda.

cena: **2299 PLN**
za osobę

Zgłoszenie udziału (imię nazwisko, adres mailowy i numer telefonu) proszę kierować na adres koordynatora wyjazdu:

krystyna.kieres@gmail.com



IX ZAGRANICZNY WYJAZD

TECHNICZNO – TURYSTYCZNY

FRANCJA – HISZPANIA – SZWAJCARIA – NIEMCY

Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa planuje autokarowy wyjazd zagraniczny w terminie (06-12).09.2015r.

W PROGRAMIE PRZEWDUJE SIĘ ZWIEDZANIE:

CARCASSONNE

- Zabytkowe konstrukcje obiektów z XII w.

BARCELONA

- Architektura Barrio Gotico
- Konstrukcje i architektura obiektów Antonio Gaudiego
- Awangardowe technologie i konstrukcje wybranych obiektów

GENEWA

- Architektura Pałacu Narodów oraz kompleksu mieszkaniowego Les Schtroumpfs

- Zabytki Genewy
- Instytut Badań Jądrowych CERN – budowle i zakres prac

BERNO

- Konstrukcja i architektura obiektów Starówki

MONACHIUM

- Trendy projektowe i konstrukcyjne nowoczesnych obiektów sakralnych
- Nowoczesne obiekty Telekom Center Munchen oraz Highlight Towers
- Marien Platz

PONADTO W CENIE POBYTU PRZEWDUJE SIĘ:

- Wszystkie nolegi w pok. 2 os.
- Przejazd luksusowym autokarem (EURO 5)
- Spotkanie integracyjne

Dokładne dane wraz z kosztem zawierającym przejazd, zakwaterowanie, bilety wstępu, śniadania i obiadowalacje, ubezpieczenie będą określone w terminie późniejszym i zostaną przedstawione na stronie internetowej ŚIOIIB <http://slk.piib.org.pl> (przewidywany koszt – na poziomie ubiegłego roku). Ewentualne bliższe informacje do uzyskania w Placówkach Terenowych oraz u realizatora wyjazdu tj. w Sekretariacie SEP Oddział Częstochowa tel. 34/32-446-54

