

Nr 3 (39) wrzesień 2013

informator

Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

**Budowa
Roku 2012**

str. 26



W tym roku organizujemy trzecią już edycję Konkursu fotograficznego - FOTOGRAFUJEMY BUDOWNICTWO. W dwóch poprzednich latach nasz konkurs cieszył się sporym zainteresowaniem, wpłynęło ponad 100 zdjęć. Mamy nadzieję, że tym razem Wasze zainteresowanie konkursem nie będzie mniejsze. Prace można nadsyłać do 30 września br. Druk zgłoszenia oraz Regulamin Konkursu znajdują się na stronie www.slk.piib.org.pl; Regulamin został także zamieszczony w poprzednim numerze Informatora.

Przypominamy, że:

1. Konkurs przeprowadzony jest w trzech kategoriach:

- kategoria I - Budynki, budowle, budowy ze Śląska;
- kategoria 2 - Budynki, budowle, budowy z Polski;
- kategoria 3 - Budynki, budowle, budowy ze świata.

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

3. Warunkiem udziału w Konkursie jest przesłanie wypełnionego i podpisanego formularza zgłoszeniowego z 1 zdjęciem. Każdy uczestnik Konkursu może dokonać zgłoszenia maksymalnie po 2 zdjęcia w każdej kategorii, a więc w sumie 6 zdjęć.

4. Formularz wraz ze zdjęciem w formacie jpg lub tiff należy przesyłać pocztą elektroniczną na adres: foto@slk.piib.org.pl oraz wypełniony i podpisany formularz wraz ze zdjęciem wydrukowanym na komputerze w formacie A5 lub odbitki wielkości 10x15cm – dla prawidłowej identyfikacji zgłoszonego zdjęcia - listownie na adres: Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, 40-026 Katowice, ul. Podgórna 4.

5. Kryteria wyboru najlepszych zdjęć:

- zgodność z tematem konkursu;

- walory artystyczne zdjęcia;

- jakość techniczna zdjęcia;

- oryginalność ujęcia.

6. W Konkursie przewidziane są nagrody i dyplomy w każdej z trzech kategorii:

- za zajęcie I miejsca - 1000 zł

- za zajęcie II miejsca - 600 zł

- za zajęcie III miejsca - 300 zł

Od zdobytej nagrody należy uiścić podatek zgodnie z ustawą o podatku dochodowym od osób fizycznych.

7. Oficjalne ogłoszenie wyników Konkursu oraz wręczenie nagród nastąpi w czasie obchodów najbliższej edycji Śląskiego Dnia Budowlanych.

8. Wszystkie nagrodzone prace zostaną przedstawione w Informato**r**ze ŚOIIB oraz na stronie www.slk.piib.org.pl.

9. Podpisane zgłoszenie prac fotograficznych na Konkurs jest równoważne ze zgodą na przyjęcie zasad Konkursu zawartych w Regulaminie Konkursu oraz wyrażeniem zgody na wykorzystanie prac do publikacji w „Informato**r**ze ŚOIIB”, na stronie internetowej ŚOIIB i w innych wydawnictwach ŚOIIB bez dodatkowych opłat.



SZANOWNI CZYTELNICY, KOLEŻANKI I KOLEDZY

Dziś w szczególny sposób chcę zaprosić Koleżanki i Kolegów do licznego i aktywnego udziału w wydarzeniach, które będą miały miejsce w najbliższym czasie.

Placówki Terenowe podjęły się trudnego zadania organizowania spotkań członkowskich o charakterze: technicznym, kulturalnym i integracyjnym - dających możliwość wymiany doświadczeń z przedstawicielami władz lokalnych.

Miesiąc wrzesień to okazja by w czasie III Europejskiego Kongresu Małych i Średnich Przedsiębiorstw, a szczególnie podczas konferencji „V Śląskie Forum Inwestycji, Budownictwa, Nieruchomości”, której współorganizatorem jest samorząd zawodowy inżynierów budownictwa, mocno zaakcentować nasze stanowisko wobec zjawisk mających negatywny wpływ na jakość budownictwa.

Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa wspólnie z Wydziałem Infrastruktury Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego oraz Śląskim Wojewódzkim Inspektorem Nadzoru Budowlanego w miesiącu październiku br. planuje warsztaty celem wypracowania jednolitej linii działania.

Dobiega końca III kadencja funkcjonowania naszej Okręgowej Izby. Zjazd Sprawozdawczo-Wyborczy wyznaczono na dzień 12 kwietnia 2014 roku. Wybór kandydatów do pracy społecznej w Izbie będzie miał miejsce w czasie spotkań w miesiącach listopadzie, grudniu bieżącego roku i styczniu roku przyszłego.

Bądźmy razem wszędzie tam gdzie dzieje się coś ważnego dla naszego zawodu, zawodu zaufania publicznego.

Franciszek Buszka
Przewodniczący Rady ŚOIIB

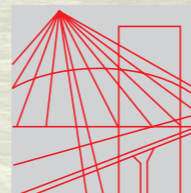
XXI OGÓLNOPOLSKA INTERDYSCYPLINARNA KONFERENCJA NAUKOWO-TECHNICZNA



BIELSKO-BIAŁA

KONFERENCJA „EKOLOGIA A BUDOWNICTWO”

10-12 PAŹDZIERNIKA 2013



W dniach 10-12 października 2013 r. w Bielsku-Białej w Hotelu Beskidy Park odbędzie się XXI Ogólnopolska Interdyscyplinarna Konferencja Naukowo-Techniczna „Ekologia a Budownictwo”, organizowana przez Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa w Bielsku-Białej przy współpracy między innymi ze Śląską Okręgową Izbą Inżynierów Budownictwa w Katowicach. Zakres tematyczny spotkania będzie obejmował tematykę ekologii i zrównoważonego rozwoju budownictwa w tym:

- Problemy ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju w Unii Europejskiej.
- Zadania administracji państwowej i samorządowej oraz uczestników procesu budowlanego w ochronie środowiska.
- Proekologiczne materiały i wyroby budowlane – materiały odnawialne, recykling i wykorzystanie odpadów.
- Skutki techniczne, ekonomiczne i społeczne skażenia obiektów budowlanych i sposoby ich neutralizacji.
- Ekologia terenów zurbanizowanych, aspekty społeczne i psychologiczne.
- Kształcenie ekologiczne w działalności budowlanej.
- Ekologiczne aspekty projektowania i użytkowania budownictwa.
- Rewitalizacja obiektów, terenów przemysłowych i innych.
- Problemy korozji biologicznej.
- Problemy projektowania, utrzymywania obiektów budowlanych w strategii zrównoważonego rozwoju.
- Sposoby pozyskiwania i użytkowania energii ze źródeł naturalnych w budownictwie.

Szczegółowe informacje znajdują się na stronie internetowej www.pzitb.bielsko.pl

ORGANIZATOR:

PZITB Oddział w Bielsku-Białej, ul. 3 Maja 10/14, 43-300 Bielsko-Biała
tel: + 48 33 816 68 34, tel/fax: + 48 33 822 02 94, e-mai: biuro@pzitb.bielsko.pl

SPIS TREŚCI

■ Słowo Przewodniczącego Rady ŚIOIIB	3
■ Spis treści, Rzecznik ma głos	4
■ Kalendarium	5
■ Buduje się:	6
• Galeria Katowice	
• Kolej Częstochowska	
■ Sprawozdanie z XII Zjazdu PIIB	10
■ Placówki na rzecz członków	12
■ Zebrania wyborcze	13
■ Wiosenna sesja egzaminacyjna	14
■ Rozmowa z dyrektorem Wydziału Infrastruktury Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego	16
■ Z prac Komisji Kodyfikacyjnej	20
■ „Oni tworzyli Izbę...” – wywiad z Januszem Krasnowskim	22
■ Konkurs „Śląskie Budowanie”	24
■ Spotkanie ze studentami na Politechnice Śląskiej	25
■ Spotkanie młodych w BB	25
■ Budowa roku	26
■ Ubezpieczenie NNW – co zrobić gdy nastąpi szkoda	30
■ Ubezpieczenie OC – co zrobić gdy nastąpi szkoda	32
■ Posiedzenie Śląskiej Rady ds. Bezpieczeństwa Pracy w Budownictwie	34
■ II Mistrzostwa Polski w brydżu PIIB	35
■ V turniej w brydżu ŚIOIIB	35
■ Jak korzystać z materiałów elektronicznych	36
■ XII edycja konkursu na najlepszą pracę przejściową dla uczniów szkół budowlanych	41
■ Relacja z zawodów strzeleckich	42
■ Wspomnienie o Janie Dymarskim	42
■ Odeszli... ..	43



W Polsce i na Śląsku coraz więcej firm budowlanych ma kłopoty finansowe i coraz więcej z nich upada. Nasi członkowie zostają z dnia na dzień pozbawieni pracy. Izba stara się w miarę swoich możliwości im pomóc. Na stronie internetowej naszej izby znajduje się zakładka „oferty pracy”, utworzona z myślą o szukających pracy i szukających pracowników. Zachęcamy do zamieszczania tam swoich ogłoszeń.

Dużymi krokami zbliża się koniec trzeciej kadencji funkcjonowania ŚIOIIB. Każdy z nas z 10. numerem Inżyniera Budownictwa dostanie zaproszenie na zebranie wyborcze w swoim obwodzie. Terminy zebrań już są przez nas ustalone. Podajemy je na 13 stronie.

Przewodniczący Rady Programowej
Roman Karwowski

W Informatorze ŚIOIIB nr 1/2013 zamieściliśmy artykuł Jerzego Dzierżewicza i Janusza Kozuli - Rehabilitacja naszych kolegów, A jednak mieli rację. Do naszej redakcji wpłynęło pismo prof. dra hab. inż. Andrzeja Flagi, w którym ustosunkował się do tego artykułu oraz sprostowanie prof. dra hab. Inż. Janusza Kaweckiego. Pisma te, wraz z odpowiedziami na nie autorów artykułu, zamieszczamy w całości na stronie internetowej naszej izby - www.slk.piib.org.pl

KALENDARIUM WYDARZEŃ

23.05.2013

Posiedzenie Rady ŚIOIIB, na którym:

- podsumowano XII Zjazd Sprawozdawczy ŚIOIIB,
- omówiono złożone wnioski, zasady organizacji spotkań członkowskich i planowane działania na rzecz członków oraz aktualny stan zmian legislacyjnych obowiązujących przepisów.



24-26.05.2013

Egzaminy na uprawnienia budowlane. Dokumenty do OKK złożyło 413 osób. Do egzaminów dopuszczono 411 osób. Do egzaminu pisemnego przystąpiło 368 osób, a egzamin ustny zdały 272 osoby.

05.06.2013

Odbyło się posiedzenie Krajowej Komisji Rewizyjnej z udziałem przewodniczących okręgowych komisji; Śląską OKR reprezentował Edmund Janic.

06-08.06.2013

Warsztaty szkoleniowe dla okręgowych rzeczników odpowiedzialności zawodowej i sędziów okręgowych sądów dyscyplinarnych; ŚIOIIB reprezentowały 23 osoby.

07.06.2013

Konferencja „85 lat pierwszego polskiego Prawa budowlanego”, która odbyła się na Wydziale Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska Politechniki Łódzkiej; ŚIOIIB reprezentowały 3 osoby.

13.06.2013

Narada z udziałem Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego i wojewódzkich inspektorów nadzoru budowlanego oraz sędziów Krajowego Sądu Dyscyplinarnego, Krajowych Rzeczników Odpowiedzialności Zawodowej, przewodniczących okręgowych sądów dyscyplinarnych, koordynatorów Okręgowych Rzeczników Odpowiedzialności Zawodowej.



14-15.06.2013

Warsztaty z udziałem sędziów Krajowego Sądu Dyscyplinarnego Odpowiedzialności Zawodowej i Krajowych Rzeczników Odpowiedzialności Zawodowej.

15.06.2013

Zawody Strzeleckie w Siemianowicach Śląskich (więcej na stronie 46)

20.06.2013

Posiedzenie Prezydium Rady ŚIOIIB, na którym między innymi:

- ustalono harmonogram i tematykę spotkań członkowskich w Placówkach Terenowych,
- omówiono przygotowania do XII Zjazdu PIIB,
- omówiono przygotowania do XIII Zjazdu Sprawozdawczo - Wyborczego ŚIOIIB w 2014 roku.

25.06.2013

Uroczystość wręczenia uprawnień budowlanych nadanych decyzjami Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej ŚIOIIB po wiosennej sesji egzaminacyjnej 2013r.

25.06.2013

Uroczyste wręczenie nagród w Konkursie PZITB Budowa Roku 2012 edycja XXIII. Radę ŚIOIIB reprezentowali wiceprzewodniczący Stefan Czarniecki i Waldemar Szleper

28-29.06.2013

XII Zjazd Sprawozdawczy PIIB (relacja ze zjazdu na str. 10).



18.07.2013

Posiedzenie Prezydium Rady ŚIOIIB, na którym między innymi:

- omówiono wnioski złożone na XII Zjeździe Sprawozdawczym ŚIOIIB i ustalono sposoby ich realizacji,
- dyskutowano na temat planowanych działań na rzecz członków Izby (spotkania członkowskie, wykłady, szkolenia, konkursy wiedzy technicznej, itp.).

22.07.2013

Posiedzenie Komisji Współpracy z Zagranicą, którego głównym tematem była korekta planu pracy na 2013 rok.



Buduje się...



CZĘSTOCHOWA

Modernizacja linii kolejowych

W całym kraju trwają roboty modernizacyjne i rewitalizacyjne, których realizacja pozwoli poprawić warunki podróży i skrócić czas podróży przez podniesienie prędkości rozkładowych na modernizowanych liniach kolejowych. Na terenie PKP PLK SA Zakładu Linii Kolejowych w Częstochowie trwają m.in. prace na trzech bardzo ważnych ciągach komunikacyjnych: na linii nr 61, której remont pozwoli szybciej dojechać z Warszawy do Wrocławia i na odcinku linii nr 1, którą szybciej dojedziemy z Warszawy do Katowic, a także na ciągu linii nr 1, 133, 168 i 180 – co pozwoli szybciej dojechać do Krakowa.

Trwają prace na odcinku Zawiercie – Dąbrowa Górnicza Ząbkowice – Jaworzno Szczakowa zadania inwestycyjnego: „Polepszenie jakości usług przewozowych poprzez poprawę stanu technicznego linii kolejowej nr 1, 133, 160 i 186 na odcinku Zawiercie - Dąbrowa Górnicza Ząbkowice - Jaworzno Szczakowa” realizowane w ramach POIiŚ poz. 7.1-69.

Całkowita długość zadania – 68,540 km linii. W ramach rewitalizacji zaprojektowano: wymia-

nę nawierzchni torowej i podtorza, odtworzenie i udroźnienie rowów i odwodnienia na całej długości, wymianę rozjazdów w torach głównych, rewitalizację sieci trakcyjnej, remont przejazdów, peronów, obiektów inżynierskich oraz prace związane z przebudową systemu sterowania ruchem pociągów. Roboty rozpoczęły się od toru nr 4 i wymiany rozjazdów w stacji Zawiercie. Koszt całej inwestycji to 439 mln PLN. Dzięki temu zostanie przywrócona prędkość 120 km/h dla pociągów pasażerskich i 100 km/h dla pociągów towarowych na liniach nr 1 i 133 oraz prędkości konstrukcyjne 100 km/h dla linii nr 160 i 80 km/h dla linii nr 186. Wpłynie na zwiększenie przepustowości linii oraz skrócenie czasu przejazdu. Równolegle w ramach zadania inwestycyjnego finansowanego ze środków budżetowych „Linia kolejowa nr 1 na odcinku Zawiercie – Katowice” trwa realizacja zadań: przebudowa sieci trakcyjnej na szlaku Dąbrowa Górnicza – Będzin (wartość zamówienia: 7 mln PLN), przebudowa urządzeń blokady liniowej

i srk na szlaku Zawiercie – Łazy ŁA oraz w stacji Łazy (wartość zamówienia : 17 mln PLN), a także antykorozyjne zabezpieczenie wiaduktu kolejowego w stacji Sosnowiec Główny.

Powyższe roboty rewitalizacyjne stanowią uzupełnienie prac na Centralnej Magistrali Kolejowej,

w efekcie których przejazd z Warszawy do Katowic ma potrwać niewiele ponad 2 godziny.

Także skróci się czas przejazdu na odcinku Zawiercie - Kraków.

„Proteza koniecpolska”

„Proteza koniecpolska” była alternatywą wobec projektu linii kolei dużych prędkości Y, którą wskazywali zwolennicy realizacji połączenia Wrocławia z Warszawą. Po wyborach parlamentarnych w 2011 roku nowy minister transportu Sławomir Nowak zapowiedział remont odcinka między Włoszczową i Opolem. Inwestycja została zaplanowana do zrealizowania do 2013 lub 2014 roku kosztem ok. 500 mln zł. Taką nazwę nosi projekt linii i zespół inwestycji realizowanych w celu zapewnienia szybkiego i bezpośredniego połączenia kolejowego Warszawy i Wrocławia. Projekt zakłada wykorzystanie istniejących linii kolejowych, w tym Centralnej Magistrali Kolejowej i odcinka uprzednio zmodernizowanej do parametru 160 km/h linii Opole–Wrocław oraz remont łączącego je fragmentu między Włoszczową i Opolem (linie nr 61 i 144) - połączenie przez Częstochowę Stradom i Lubliniec. Jest to inwestycja rewitalizacyjna, czyli z wprowadzeniem prędkości, która wynika z geometrii linii. Z obliczeń wynika, że czas przejazdu z Warszawy do Wrocławia może wynosić od 3 godzin 30 minut do 3 godzin 45 minut. Odcinek Częstochowa Stradom - Lubliniec jest remontowany z funduszy unijnych, natomiast z Częstochowy przez Koniecpol do zjazdu na magistralę - z własnych funduszy PKP Polskich Linii Kolejowych.

Zadanie inwestycyjne pn. „Polepszenie jakości usług przewozowych poprzez poprawę stanu technicznego linii kolejowej nr 61 Kielce – Fosowskie, odcinek granica z Zakładem Linii Kolejowych w Kielcach od km 65,248 do stacji Częstochowa Stradom do km 116,715” realizowane jest ze środków budżetowych z podziałem na 4 Etapy:

ETAP I

Przebudowa infrastruktury linii kolejowej nr 61 na odcinku Koniecpol – Turów tor nr 1 na długości 29,643 kmt, zakres robót dla I etapu: wymiana nawierzchni i podtorza, odtworzenie i udroźnienie

rowów i odwodnienia, wymiana rozjazdów, naprawa obiektów inżynierskich, kompleksowa przebudowa sieci trakcyjnej, przebudowa linii elektroenergetycznych i urządzeń srk. Koszt rewitalizacji etapu I 81,5 mln PLN.

ETAP II a

W ramach zadania: „Rewitalizacja linii kolejowej nr 61 i 572 na odcinku Włoszczowa Pólnoc - Częstochowa Stradom” - linia kolejowa nr 61 tor nr 1 od km 71,133 do km 116,752 i tor nr 2 od km 69,350 do km 114,376. Zakres robót: wymiana nawierzchni i podtorza, odtworzenie i udroźnienie rowów i odwodnienia, kompleksowa przebudowa sieci trakcyjnej, przebudowa linii elektroenergetycznych, remont wiaduktu i peronu w stacji Koniecpol, wymiana rozjazdów, rewitalizacja obiektów inżynierskich, remont 33 przejazdów w tym podwyższenie kategorii 7 szt. z D/C i 7 szt. z D/B, naprawa urządzeń srk z centralizacją urządzeń na stacji Julianka i likwidacją nastawni wykonawczej oraz dokumentacja projektowa na remont mostu nad rzeką Pilicą. Koszt rewitalizacji etapu II – 110 mln PLN.





▶ ETAP II b

Przebudowa stacji Żeliszawice oraz rewitalizacja linii kolejowych nr 61 i nr 572 na odcinku Włoszczowa Północ – Koniecpol realizowany będzie przez PKP PLK S.A. Centrum Realizacji Inwestycji w Lublinie. Koszt rewitalizacji etapu II b – 30 mln PLN.

Etap III

Odcinek Julianka - Turów - Częstochowa Stradom tor nr 2 od km 87,407 do km 116,752. Przewidziany do realizacji w 2014 r. na kwotę 48 mln PLN.

Etap IV

Roboty sieciowe i roboty uzupełniające na odcinku Julianka - Turów - Częstochowa Stradom tor

nr 2 od km 87,407 do km 116,752. Przewidziany do realizacji w 2016 r. na kwotę 45 mln PLN.

Równolegle realizowane jest zadanie pn. „Poprawienie jakości usług przewozowych poprzez poprawę stanu technicznego linii kolejowej nr 61 i 700” – realizowane ze środków POIiS poz. 7.1-67, na odcinku Częstochowa – Fosowskie. Całkowita długość zadania - 52,402 km linii. Trwają roboty na odcinku Lubliniec – Fosowskie. Wartość zamówienia 323 mln PLN. Termin realizacji – 2015r.

Efekty eksploatacyjne realizacji zadania: przywrócenie pierwotnych parametrów linii kolejowej tj. prędkości 120 km/h dla pociągów pasażerskich i 70 km/h dla pociągów towarowych, pozwoli na skrócenie czasu przejazdu pociągów na odcinku Częstochowa – Fosowskie.

KATOWICE

Wkrótce otwarcie Galerii Katowickiej

Trzy lata wytężonej pracy, ponad 1 500 kubików wylanego betonu i 5 000 robotników w szczytowym momencie – budowa Galerii Katowickiej, będącej częścią Zintegrowanego Centrum Komunikacyjnego, dobiega końca.

Otwarcie galerii przewidziane jest na 18 września br. Powierzchnia handlowa obiektu wynosi 53 tys. m², na której znajduje się ponad 250 lokali i punktów handlowych. Klienci Galerii mają do dyspozycji dwupoziomowy podziemny parking dla 1 200 samochodów.

Galeria Katowicka jest trzecim z czterech etapów budowy Zintegrowanego Centrum Komunikacyjnego. W październiku 2012 został otwarty dworzec kolejowy, a w lutym 2013 podziemny terminal autobusowy. Ostatnim etapem inwestycji jest budowa biurowca – jego ukończenie zaplanowane jest na 2015 rok. Inwestycja, w ramach której powstanie łącznie 200 000 mkw. nowej powierzchni użytkowej jest warta 240 mln euro.

W pierwszym kwartale br. we wnętrzu Galerii kontynuowano intensywne prace wykończeniowe, m.in. montaż reprezentacyjnych szklanych fasad sklepów zlokalizowanych na drugim pię-



trze, bezpośrednio pod kielichami. Fasady ze szkła wciąż powstawały również na parterze, w lokalach od strony ulic Słowackiego, 3 Maja i placu Szewczyka. W pasażach i na klatkach schodowych trwało instalowanie balustrad oraz prace posadzkarskie.

W maju do użytku oddany został wybudowany przez Generalnego Wykonawcę, firmę STRABAG nowy fragment drogi łączący ulicę Młyńską z ulicą Dworcową. Rozpoczął się także montaż ponad 2 tysięcy paneli tworzących elewację od strony Placu Szewczyka i ulicy 3 Maja. Projektanci zintensyfikowali także wysiłki związane z przygotowaniem ostatecznej koncepcji jej oświetlenia. Miesiąc później ostatecznego kształtu nabrała szklana fasada nad wejściem od strony ulicy 3 Maja.

Obecnie trwają prace związane z montażem wszystkich instalacji, drzwi oraz nagłośnienia. Swoje witryny urządza już większość najemców. W dniu otwarcia komercjalizacja powierzchni handlowej będzie wynosiła 90%.

- Niezwykle trudna lokalizacja oraz znacząca kubatura sprawiły, że katowicka budowa to najbardziej złożony projekt, którym miałem okazję zarządzać – mówi Robert Klaszczyk, Kierownik Budowy ze strony Generalnego Wykonawcy, firmy STRABAG. – Cieszę się, że zespół STRABAG-a kolejny raz wykazał się fachowością, 110-procentowym zaangażowaniem i umiejętnością pokonywania wielu trudności. Najtrudniejszy moment? To wykonywanie głębokich ścian szczelinowych tworzących obrys całej Galerii oraz roboty ziemne związane z ich odkopywaniem – dodaje.

Investorami projektu są NEINVER Polska i Meyer Bergman. Generalnym Wykonawcą jest firma STRABAG. Wyłącznym agentem odpowiedzialnym za najem powierzchni handlowej Galerii Katowickiej jest Cushman & Wakefield.

Koncepcja architektoniczna powstała w pracowni francuskiej firmy SUD Architectes.



XII Krajowy Zjazd PIIB

W dniach 28-29 czerwca 2013 obradował w Warszawie XII Krajowy Zjazd Sprawozdawczy Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, podsumowujący działalność krajowego samorządu inżynierów budownictwa w 2012 roku.



Sala obrad XII Zjazdu PIIB

Otwierając obrady prezes PIIB Andrzej Roch Dobrucki przywitał zebranych delegatów i przybyłych gości. Byli wśród nich: Janusz Żbik - podsekretarz stanu w Ministerstwie Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej, Robert Dziwiński - Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego i jego zastępca - Jacek Szer, Krzysztof Antczak - dyrektor departamentu Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa, przedstawiciele izb architektów i urbanistów oraz stowarzyszeń naukowo - technicznych. Chwilą ciszy uczczono pamięć kolegów, którzy odeszli w okresie sprawozdawczym, m.in. Andrzeja Orczykowskiego - wieloletniego dyrektora biura PIIB. Przewodniczącym Prezydium XII Zjazdu Sprawozdawczego PIIB został wybrany prof. Zygmunt Meyer z Zachodniopomorskiej OIIB. Na Zjazd przybyło 174 delegatów z 16 okręgowych izb, co stanowiło ponad

90. procentową frekwencję; delegaci ŚOIIB w liczbie 21 osób stawili się w komplecie.

W wystąpieniu otwierającym XII Zjazd prezes PIIB A. R. Dobrucki podkreślał duże zaangażowanie Izby w toczące się postępowania legislacyjne dotyczące branży budowlanej i bezpośrednio naszego samorządu. W ich zakres wchodzi: zmiany w ustawie Prawo budowlane, prace nad projektem ustawy o ułatwieniu dostępu do wykonywania niektórych zawodów regulowanych oraz prace Komisji Kodyfikacyjnej Prawa Budowlanego. Aktywność Izby na tym polu polega na zgłaszaniu uwag, opinii i postulatów do proponowanych przepisów. Niestety nie wszystkie nasze słuszne uwagi zostają uwzględniane. Poinformował też o inicjatywie, z jaką wystąpił w związku z potrzebą podjęcia wspólnych działań przez samorządy zawodowe w kierunku powołania ustawowej platformy porozumienia i uzgodnień pomiędzy rządem i samorządami. Platforma ta miałaby przyczynić się do poprawy jakości stanowionej prawa, umożliwić większy wpływ na proces legislacyjny i pozwalała reprezentować interesy wszystkich samorządów zawodów zaufania publicznego, nie tylko określonych grup zawodowych. W swym wystąpieniu zwracał także uwagę na konieczność podnoszenia kwalifikacji zawodowych przez członków samorządu, w czym Izba pomaga poprzez rozpowszechnienie czytelnictwa prasy zawodowej, udostępnienie treści norm w bezpłatnej wersji elektronicznej, poszerzanie oferty szkoleń e-learningowych



Prezydium XII Zjazdu

oraz finansowe wspieranie udziału w seminariach szkoleniowych i konferencjach. Przypomnił, że dzięki negocjacom z ubezpieczycielem - bez pośrednictwa brokera - po raz kolejny została obniżona obowiązkowa roczna składka OC z 79 do 70zł, która obowiązywać będzie od 1 stycznia 2014. Na koniec, nawiązując do zbliżających się zebrań wyborczych delegatów na Zjazdy IV kadencji PIIB, podkreślił wagę decyzji podejmowanych przy dokonywaniu wyborów, które będą miały wpływ na działalność i funkcjonowanie okręgowych rad i Krajowej Rady przez kolejną czteroletnią kadencję. - Od naszej rozważności i chęci współdziałania w tym, co robi Izba i od naszego zaangażowania zależy będzie w dużej mierze miejsce i rola inżyniera budownictwa w Polsce.

Podsekretarz stanu w MTBiGM Janusz Żbik, nawiązując do trudnej sytuacji w budownictwie podkreślił, że Polska Izba Inżynierów Budownictwa jest bardzo ważnym partnerem administracji rządowej, kompetentnym i wymagającym, którego głos jest ważny i słuchany. Znajduje to także wyraz w legislacji, choć nie zawsze stanowiska obu stron są zgodne. Wyraził też nadzieję, że poczynione zmiany będą dobrze służyły naszemu środowisku.

Zabierający głos goście Zjazdu - przedstawiciele samorządów zawodowych i stowarzyszeń, akcentowali dobrą współpracę z liczącą 115 tysięcy członków PIIB i potrzebę wspólnego działania w zakresie legislacji i kształcenia zawodowego. Potrzeba bycia razem powtarzała się w większości wystąpień.

W czasie dwudniowych obrad Zjazdu delegaci zatwierdzili przedstawione sprawozdania wszystkich krajowych organów Izby, a w podsumowaniu działalności PIIB w 2012 r. udzielili absolutorium Krajowej Radzie PIIB i zatwierdzili budżet na 2014 r. Podczas Zjazdu wręczono zasłużonym działaczom samorządu zawodowego inżynierów budownictwa odznaczenia państwowe oraz Złote i Srebrne Odznaki Honorowe PIIB.

Delegaci przyjęli uchwałą stanowisko PIIB do projektu ustawy z 13 czerwca 2013 r. o ułatwieniu dostępu do wykonywania niektórych zawodów regulowanych, w którym podkreślono, że wprowadzone rozwiązania dotyczące praktyk mogą zagrażać bezpieczeństwu obiektów budowlanych, co w konsekwencji stanowi bezpośrednie zagrożenie zdrowia i życia obywateli.

Zjazd przyjął także stanowisko w związku ze zgła-



Życzenia urodzinowe dla prof. W. Starosolskiego

szaną przez stronę rządową propozycją likwidacji samorządu zawodowego urbanistów. Wyrażono w nim głębokie zaniepokojenie i sprzeciw oraz zaakcentowano, że specyfika zawodu urbanisty jako jednego z zawodów zaufania publicznego w dziedzinie budownictwa związana z pełnieniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie i potrzeba fachowego dbania o zagospodarowanie przestrzeni publicznej, uzasadniają potrzebę istnienia tego samorządu zawodowego.

Delegaci zobowiązali prezesa Krajowej Rady PIIB do przedstawienia przyjętych stanowisk Prezesowi Rady Ministrów RP oraz Marszałkom Sejmu i Senatu RP.

Wszystkie uchwały XII Zjazdu znajdują się na stronie PIIB.

W pracach Zjazdu aktywnie uczestniczyli delegaci ŚOIIB. Barbara Twardosz - Michniewska była członkiem Prezydium w funkcji zastępcy przewodniczącego Zjazdu, w komisjach zjazdowych pracowali Piotr Wyrwas w Komisji Mandatowej, Krzysztof Ciesiński w Komisji Wyborczej, Maria Świerczyńska w Komisji Uchwał i Wniosków, a w dyskusji zjazdowej zabierał głos prof. Włodzimierz Starosolski - delegaci złożyli Zaczemu Solenizantowi urodzinowe życzenia.

Maria Świerczyńska



Delegaci ŚOIIB

Placówki na rzecz członków

Placówki terenowe ŚIOIB organizują jesienią br. szereg spotkań członkowskich połączonych ze szkoleniami lub prezentacjami. W spotkaniach tych może wziąć udział każdy członek naszej Izby. Będą one znakomitą okazją do zdobycia dodatkowej wiedzy w luźnej, koleżeńskej atmosferze. Niżej przedstawiamy propozycje poszczególnych placówek. Szczegóły dotyczące spotkań znajdują się na stronie www.slk.piib.org.pl. Jesteśmy otwarci na zorganizowanie szkoleń także o tematyce zaproponowanej przez członków. Czekamy na Wasze propozycje.

BIELSKO-BIAŁA

18.09.2013 r.

Spotkanie elektryków oraz Forum Młodych ŚIOIB podczas Międzynarodowych Energetycznych Targów Bielskich „ENERGETAB” 2013, odbywających się w Bielsku-Białej przy al. Armii Krajowej 220 (teren ZIAD). W czasie targów odbędą się liczne konferencje tematyczne; szczegóły na stronie www.energetab.pl

28.09.2013

Podczas 44 Międzynarodowych Targów Budownictwa „Twój Dom” odbywających się w Bielsku-Białej przy al. Armii Krajowej 220 (teren ZIAD) będą miały miejsce:

- Seminaria i prelekcje:
 - Premia dla domów energooszczędnych – dofinansowanie ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej WFOŚiGW w Katowicach,
 - Budynek energooszczędny w świetle najnowszych regulacji prawnych – Śląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego,
 - Materiały i technologie dla domów energooszczędnych - dr Tomasz Steidl, Politechnika Śląska,
 - Ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej członków ŚIOIB.
- Spotkanie otwarte członków z okazji Dnia Inżyniera Budownictwa Obwodu Bielsko-Biała (godz.16).

5.10.2013

V Turniej Par w Brydżu Sportowym ŚIOIB w Bielsku-Białej, ul. Armii Krajowej 316, Hotel Beskidy Park (dawny Transportowiec); rozpoczęcie o godz. 17:00.

11.10.2013

Wykład „Prawa i obowiązki osób pełniących samodzielne funkcje w budownictwie”, prowadzi dr Joanna Smarż, prawnik PIIB.

Listopad 2013

Seminarium na temat „Projektowanie i budowa na terenach zagrożonych osuwiskami”.

CZĘSTOCHOWA

25.09.2013, godz. 17.00

Seminarium pt. „Wady i zniszczenia konstrukcji drewnianych - zabezpieczenia konstrukcji przed owadami”; miejsce: Częstochowa, ul. Kopernika 16, budynek NOT.

27.09.2013, godz. 16.00

Regionalny Dzień Budowlanych Obwodu Częstochowskiego połączony z otwartym spotkaniem członków, przy udziale władz regionalnych i przedstawicieli firm działających w regionie. Wykład nt. „Ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej członków ŚIOIB” prowadzony przez przedstawicieli Ergo Hestia, miejsce: Częstochowa, ZŁOTE ARKADY ul. Boya-Żeleńskiego 12.

10.10.2013, godz. 10.00

Wykład pt. „Prawa i obowiązki osób pełniących samodzielne funkcje w budownictwie”, prowadzi dr Joanna Smarż, prawnik PIIB; miejsce: Częstochowa, ul. Kopernika 16, budynek NOT.

23.10.2013, godz. 17.00

Wykład pt. „Nowe zasady sporządzania: charakterystyk i świadectw energetycznych na przykładzie aktualizacji oprogramowania ArCADia-TERMO 4; miejsce: Częstochowa, ul. Kopernika 16, budynek NOT.

Listopad 2013 (I dekada)

Spotkanie kulturalno - oświatowe związane z Regionalnym Dniem Budowlanych Obwodu Częstochowskiego.

27.11.2013, godz. 17.00

Seminarium pt. „Problemy osuwisk oraz terenów pokopalnianych naszego regionu podczas projektowania, wykonawstwa i przeglądów technicznych”; miejsce: Częstochowa, ul. Kopernika 16, budynek NOT

Zebrania wyborcze

PREZYDIUM RADY ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA W KATOWICACH ustaliło terminy i miejsca zebrań w obwodach wyborczych na IV kadencję Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w latach 2014 – 2018. Każdy z członków naszej izby dostanie z 10. numerem Inżyniera Budownictwa zaproszenie na te zebrania.

1. **Obwód nr 1** – Bielsko Biała – 7 grudnia 2013 roku
2. **Obwód nr 2** – Częstochowa – 30 listopada 2013 roku
3. **Obwód nr 3** – Gliwice – 14 grudnia 2013 roku
4. **Obwód nr 4** – Katowice I – 23 listopada 2013 roku
5. **Obwód nr 5** – Katowice II – 23 listopada 2013 roku
6. **Obwód nr 6** – Rybnik – 16 listopada 2013 roku
7. **Obwód nr 7** – Sosnowiec – 18 stycznia 2014 roku

18.12.2013 godz. 17.00

Seminarium pt. „Zmiany w prawie budowlanym i innych przepisach okołostawowych – zawansowanie prac przy Kodeksie Budowlanym”; miejsce: Częstochowa, ul. Kopernika 16, budynek NOT.

GLIWICE

28.09.2013

Uroczyste, otwarte spotkanie członków z okazji Dnia Inżyniera Budownictwa Obwodu Gliwice. W programie wykład nt. „Ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej członków ŚIOIB” oraz piknik z atrakcjami.

Październik

- Spotkanie otwarte członków Obwodu Gliwice w nowej siedzibie izby w Katowicach – Giszowcu; wykład dr. inż. Rudolfa Mokrosza pt. „Projektowanie i realizacja inwestycji na terenach górniczych” oraz spotkanie z członkami Rady ŚIOIB.
- Wykład „Prawa i obowiązki osób pełniących samodzielne funkcje techniczne w budownictwie” dr Joanny Smarż, prawnika PIIB.

25.11.2013

Otwarte spotkanie członków, prelekcja nt. Dobrowolnego ubezpieczenia NW członków ŚIOIB

Listopad 2013

Wyjazd techniczny członków ŚIOIB Obwodu Gliwice.

KATOWICE

Wrzesień 2013

W ramach otwartych spotkań członkowskich wyjazd techniczny do Warszawy na budowę metra.

11.10.2013

Otwarte spotkanie członkowskie z okazji Dnia Budowlanych w Katowicach-Giszowcu. W trakcie spotkania prelekcja nt. „Ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej członków ŚIOIB” - przeprowadzona przez przedstawiciela STU Ergo Hestia SA.

Październik 2013

Seminarium nt. „Projektowanie i realizacja inwestycji na terenach górniczych” - przeprowadzone przez przez dra Rudolfa Mokrosza.

Październik/listopad 2013

Buduje się... - zwiedzanie ciekawych obiektów budowlanych realizowanych na terenie Katowic i okolic.

Listopad 2013

Seminarium nt.: „Uwarunkowania prawne pracy członków ŚIOIB pełniących samodzielne funkcje techniczne w budownictwie”.

14.12.2013

Zwiedzanie nowo otwartego – po rozbudowie i generalnym remoncie – budynku Filharmonii Śląskiej im. Mikołaja Góreckiego, znajdującego się w Katowicach przy ul. Sokolskiej 2, połączone z uczestnictwem w Koncercie Galowym.

RYBNIK

Wrzesień 2013

Seminarium nt. Ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej członków Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Wiosenna sesja egzaminów na uprawnienia budowlane

W dniu 17 maja br. w trzech salach Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach przy ul. Bankowej 11 b odbył się egzamin testowy XXI sesji egzaminacyjnej na uprawnienia budowlane, zorganizowany przez Okręgową Komisję Kwalifikacyjną naszego samorządu zawodowego.



Zespół egzaminacyjny dla konstr.-bud.

po przyjęciu 413 wniosków o dopuszczenie do egzaminu zakwalifikowano 411 uczestników. Na egzamin testowy przybyło 368 osób. Zgodnie z regulaminem przeprowadzania egzaminów we wszystkich okręgowych izbach, w tym samym dniu oraz godzinie zdający - w zależności od zakresu uprawnień budowlanych - wypełniali test opracowany przez Krajową Komisję Kwalifikacyjną, składający się z 30 ÷ 90 pytań. W Katowicach przez egzamin testowy przebrnęło z wynikiem pozytywnym 342 zdających.

W następnych dniach, tym razem w kolejne dwie soboty i niedziele, w nowej siedzibie naszej Izby przy ul. Adama 1 b w Katowicach - Giszowcu odbywały się egzaminy ustne. Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna zorganizowała 14 pięcioosobowych lub sześcioosobowych zespołów egzaminacyjnych. Nad sprawnością przebiegu egzaminów czuwał przewodniczący OKK kol. mgr inż. Piotr Szatkowski. W składzie każdego zespołu przynajmniej dwie osoby musiały obowiązkowo posiadać uprawnienia budowlane bez ograniczeń w danej specjalności.

Zdający mieli do dyspozycji na parterze salę jako poczekalnię, bufecik z napojami oraz parking dla wielu samochodów. Egzamin odby-

wał się w pomieszczeniach na piętrze. Każdy zdający miał do dyspozycji zestaw przepisów oraz norm, na podstawie których opracowane były pytania.

W trakcie egzaminu ustnego - zgodnie z regulaminem przebiegu egzaminu - zdający losowo wybierał 4÷5 pytań (50%) przygotowanych z Centralnego Zestawu Pytań Egzaminacyjnych oraz otrzymywał kolejnych 4÷5 pytań (50%) opracowanych indywidualnie przez OKK na podstawie jego praktyki zawodowej, mających na celu sprawdzenie przygotowania do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie. Z przykrością należy stwierdzić, że szczególnie pytania indywidualne sprawiały zdającym najwięcej problemów. W konsekwencji 96 osób nie zaliczyło egzaminu.

Uroczyste wręczenie decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych osobom, które zdały egzamin w wiosennej sesji w 2013 roku zaplanowano na dzień 25 czerwca 2013 r.

Osoby, które odebrały decyzje o nadaniu uprawnień budowlanych złożyły tradycyjnie uroczyste ślubowanie.

Janusz Krasnowski



Ogłoszenie wyników w specjalności instal. sanitarne

W wiosennej sesji uprawnienia budowlane otrzymało 272 zdających, w następujących specjalnościach

Specjalność	projektowanie + wykonawstwo		projektowanie		wykonawstwo	
	bez ograniczeń	w ograniczonym zakresie	bez ograniczeń	w ograniczonym zakresie	bez ograniczeń	w ograniczonym zakresie
architektura	-	-	-	-	1	-
konstrukcyjno-budowlane	24	-	18	-	61	10
budownictwo drogowe	2	-	4	-	24	1
budownictwo mostowe	3	-	2	-	21	-
instalacje sanitarne	9	-	18	-	24	1
instalacje elektryczne	17	-	8	-	21	-
budownictwo telekomunikacyjne	-	-	-	-	-	-
budownictwo kolejowe	-	-	1	-	2	-
ŁĄCZNIE	55		51		154	12



44 MIĘDZYNARODOWE
TARGI BUDOWNICTWA



15 INSTAL-SYSTEM
TARGI INSTALACYJNE

27 - 29 września

BIELSKO-BIAŁA

Hala pod Dębowcem ul. Karbowa 26, w godz. 10 - 18

- Interesuje Cię, jak **nowocześnie** wybudować przyjazny i ciepły dom?
- Szukasz sposobu, aby go **tanio** użytkować?
- Chciałbyś, by twój dom funkcjonował **ekologicznie** i w harmonii ze środowiskiem?

Na targach znajdziesz porady profesjonalistów i poznasz najnowsze technologie budowlane i instalacyjne, uzyskasz rabaty targowe.

Zapraszamy na Targi!

www.targibielskie.pl



PROGRAM SEMINARIÓW TARGOWYCH

Premia dla domów energooszczędnych
Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i
Gospodarki Wodnej w Katowicach

Budynek energooszczędny w świetle
najnowszych regulacji prawnych
Śląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego

Nowoczesne technologie energooszczędne
dr Tomasz Steidl, Politechnika Śląska

Biuro Promocji i Wystaw

ORGANIZATOR

astras

ROZMOWA z Dyrektorem Wydziału Infrastruktury Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach

MARIA ŚWIERCZYŃSKA:

Czym zajmuje Wydział Infrastruktury Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach a w szczególności Oddział Administracji Architektoniczno – Budowlanej?

IGOR ŚMIETAŃSKI: Wydział Infrastruktury w Śląskim Urzędzie Wojewódzkim w Katowicach odpowiada za proces przygotowania inwestycji publicznych w województwie śląskim oraz jest organem I lub II instancji w postępowaniach wynikających z przepisów Prawa budowlanego lub specustaw. Tyle w ogromnym skrócie.

Wydział Infrastruktury obejmuje swoim działaniem trzy rozległe obszary:

- **budownictwo, gospodarka przestrzenna i mieszkaniowa** – to ogromny dział, którego zadania dotyczą 2/3 spraw w resorcie;
- **rolnictwo i środowisko**, w tym m.in. rozwój obszarów wiejskich;
- **transport i gospodarka** – to nadzór nad 23 tysiącami kilometrów dróg województwa śląskiego oraz organizacja i zapewnienie bezpieczeństwa ruchu drogowego i bezpieczeństwa energetycznego w regionie.

Ten podział wynika z Ustawy o działach administracji publicznej.

W schemacie organizacyjnym Wydziału znajdują się obok Oddziałów Administracji Architektoniczno – Budowlanej I i II instancji Oddziały: Nadzoru Urbanistycznego, Inwestycji Publicznych, Odszkodowań oraz Transportu i Gospodarki. Wspólnym mianownikiem działań wszystkich tych oddziałów jest proces przygotowania inwestycji publicznych, a aktem finalnym tego procesu - uzyskanie pozwolenia na budowę w postępowaniach wg Prawa budowlanego, albo zgody na realizację inwestycji publicznej w postępowaniach wg specustaw. Pozwolenie na budowę wydaje Oddział Administracji Architektoniczno – Budowlanej, natomiast zgodę na realizację inwestycji – Oddział Inwestycji Publicznych.

Administracja architektoniczno - budowlana województwa śląskiego wykonuje swoje zadania w następujących obszarach:

1. Prowadzenie postępowań należących do wojewody jako organu administracji architektoniczno – budowlanej wyższego stopnia

Od 01 stycznia 1999 roku organy administracji architektoniczno - budowlanej i organy nadzoru budowlanego stanowią dwa pionow organów administracyjnych o rozdzielonych kompetencjach wynikających z ustawy Prawo budowlane. W Śląskim Urzędzie Wojewódzkim w Katowicach Oddziały Administracji Architektoniczno – Budowlanej znajdują się w schemacie organizacyjnym Wydziału Infrastruktury (www.katowice.uw.gov.pl). W poprzednim numerze Informatora zamieściliśmy rozmowę z Śląskim Wojewódzkim Inspektorem Nadzoru Budowlanego, teraz kolej na rozmowę z szefem Wydziału Infrastruktury.

w stosunku do starostów, w sprawach określonych w ustawie Prawo budowlane i niezastrzeżonych do właściwości innych organów.

2. Prowadzenie postępowań należących do wojewody jako organu administracji architektoniczno – budowlanej pierwszej instancji w sprawach dotyczących obiektów, o których mowa w art. 82, ust. 3 i 4 Prawa budowlanego.
3. Prowadzenie spraw dotyczących inwestycji na terenach zamkniętych w zakresie wydawania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego (tzw. ULICP) a dla inwestycji innych, niż celu publicznego - decyzji o warunkach zabudowy; te decyzje wynikają z ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym na terenach nie objętych planami zagospodarowania przestrzennego. *(Zgodnie z art.2 pkt9 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne z 17 maja 1989, tekst jednolity Dz.U. z 2005 nr 240 poz.2027 z późn. zm. przez tereny zamknięte należy rozumieć tereny o charakterze zastrzeżonym ze względu na obronność i bezpieczeństwo państwa, określone przez właściwych ministrów i kierowników urzędów celnych; zgodnie z decyzją ministra infrastruktury z maja 2005 roku teren, przez który przebiegają linie kolejowe jest terenem zamkniętym).*
4. W zakresie gospodarki przestrzennej prowadzenie nadzoru wojewody nad planowaniem i zagospodarowaniem przestrzennym (ocena zgodności z prawem wojewódzkiego i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz studiów uwarunkowań i kierunków zagospodaro-

wania przestrzennego) oraz nadzór nad działalnością organów samorządu terytorialnego w zakresie gospodarki przestrzennej.

5. Prowadzenie spraw związanych z przedsięwzięciami celu publicznego, realizowanymi na podstawie specustaw, jako organ pierwszej instancji.
6. Prowadzenie spraw związanych z przedsięwzięciami celu publicznego, realizowanymi na podstawie specustaw, jako organ wyższej instancji w stosunku do starostów.

Czy stworzenie dwóch pionow organów administracyjnych o rozdzielonych kompetencjach wynikających z Ustawy Prawo budowlane jest dobrym rozwiązaniem?

Gdy w latach 90. rozpoczynałem pracę w Śląskim Urzędzie Wojewódzkim, był jeden Państwowy Nadzór Budowlany, którego pracownicy orzekali we wszystkich sprawach wynikających z Prawa budowlanego. Z czasem zdecydowano, że nadzór budowlany powinien być organem quasi policyjnym – specjalistyczną służbą czuwającą nad poprawnością realizacji inwestycji budowlanych. Inspektorzy nadzoru budowlanego mieli pracować głównie w terenie a nie nad dokumentacją w biurze. Model słuszny, zresztą nie całkiem nowy – tak było również w pierwszym Prawie budowlanym na mocy rozporządzenia Prezydenta RP z 1928 roku i powtarzany na przestrzeni lat. Problem powstaje jednak w związku z niedofinansowaniem tych służb, podobnie jak w ogóle organów administracji architektoniczno – budowlanej. Jest ogólna tendencja legislacyjna mająca na celu uproszczenie i skrócenie procedur związanych z roz-

►



Mgr Igor Śmietański
Dyrektor Wydziału Infrastruktury
Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach

Urodził się 21 sierpnia 1970 roku w Bytomiu. Jest absolwentem Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach oraz studiów podyplomowych Menedżer publiczny na Wydziale Zarządzania Uniwersytetu Warszawskiego. Po kilku miesiącach pracy na macierzystej uczelni, od 1996 roku pracuje nieprzerwanie w Śląskim Urzędzie Wojewódzkim w organach administracji architektoniczno – budowlanej, od 2006 roku na stanowisku Dyrektora Wydziału Infrastruktury.

► poczęciem inwestycji, to jednak powinno wiązać się ze wzmocnieniem organów kontrolnych lub zaostreniem systemu kar i zdolności ich egzekwowania.

Mimo rzeczywistego rozdzielania spina nas fakt wchodzenia w skład zespolonej administracji rządowej województwa śląskiego i posiadanie wspólnego przełożonego - wojewody śląskiego.

Specustawy - lekarstwo, czy źródło problemów?

Specustawy, czyli ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w określonym tym przepisem zakresie, stworzyły mechanizm, według którego jeden organ - najczęściej wojewoda a w niektórych specustawach starosta - stanowi pierwszą instancję wydania zintegrowanej decyzji. Decyzja ta zawiera informacje o: lokalizacji przedsięwzięcia, nabywaniu nieruchomości (wywłaszczaniu i związanymi z tym odszkodowaniami), wydzieleniu i podziale nieruchomości, zatwierdzeniu projektu budowlanego, zakończeniu postępowania środowiskowego oraz rygorze natychmiastowej wykonalności (określenie potoczne).

Postępowanie wg specustawy i wydawanie zgody na realizację inwestycji odbywa się w Oddziale Inwestycji Publicznych Wydziału Infrastruktury. Wprowadzenie specustaw nałożyło więc na administrację szczebla wojewódzkiego spore obciążenie zadaniami, które uprzednio było objęte odrębnymi postępowaniami w kilku organach administracyjnych pierwszej instancji. Np. inwestycja drogowa przebiegająca przez obszary kilku gmin oraz tereny zamknięte należała do właściwości starostów tych gmin oraz wojewody, któremu podlegały tereny zamknięte. Do tej pory wydano kilka specustaw, m.in. drogową z kwietnia 2003 czy przeciwpowodziową z lipca 2010; w przygotowaniu jest specustawa o korytarzach przesyłowych, która ma przyspieszyć organizację inwestycji liniowych związanych z realizacją energetycznych sieci przesyłowych. Największy problem specustaw stanowi załatwianie spraw wywłaszczeniowych. Dlatego za duży sukces wojewody śląskiego należy uznać doprowadzenie do porozumienia w zakresie przesiedlenia mieszkańców



W rozmowie z prof. Genowefą Grabowską (konferencja „III Śląskie Forum Inwestycji, Budownictwa, Nieruchomości” 2011r.)

gminy Nieboczowy, w związku z budową zbiornika retencyjnego Racibórz Dolny, który będzie stanowił kluczowy element systemu przeciwpowodziowego doliny Odry. Na mocy tego porozumienia na terenie sołectwa Syrynia powstaną Nowe Nieboczowy.

Na ile unieważnienie w 2003 roku miejscowych planów sporządzonych przed rokiem 1995 skomplikowało procesy inwestycyjne na Śląsku?

01 stycznia 1995 roku weszła w życie pierwsza tzw. niekomunistyczna ustawa o zagospodarowaniu przestrzennym - do tego czasu obowiązywały przepisy ustawy o planowaniu przestrzennym uchwalone w starym systemie politycznym, wg której osoby fizyczne i podmioty prywatne w ogóle nie były uczestnikami planowania przestrzennego. W 2003 roku Sejm podjął kontrowersyjną decyzję, aby uchwalone w niedemokratycznym trybie plany uchylić z mocy ustawy po to, by mieszkańcy mieli wpływ na zagospodarowanie przestrzenne w swoich gminach, a po drugie w celu „uwolnienia” w całym kraju obszarów objętych rezerwacją pod cele publiczne (np. budowę osiedli mieszkaniowych), które nigdy nie doczekały się realizacji. Właściciele tych obszarów nie mogli z nich korzystać i domagali się odszkodowań. Z końcem 2003 roku mocą ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z 11 lipca 2003 roku wygasły stare plany miejscowe. Dziś uważa się to za zabieg błędny i przyczynę kryzysu planowania przestrzennego, znaczne obszary kraju nadal nie posiadają miejscowych planów. Śląsk w sposób szczególny dotknęło wygaśnięcie planów miejscowych. Zostały zablokowane wszystkie procesy inwestycyjne w całej części województwa objętej terenami górniczymi. Obowiązujące w tym czasie Prawo geologiczne i górnicze nakładało obowiązek sporządzania planów miejscowych na terenach górniczych, brak planów miejscowych uniemożliwiał także wydanie decyzji o warunkach zabudowy. Tak więc zabieg z 2003 roku spowodował destabilizację wszelkich procesów budowlanych w województwie śląskim.

Aktualnie, wg danych na koniec 2012 roku, nasze województwo znajduje się w czołówce pod względem obszarów objętych miejscowymi planami zagospodarowania. Spośród 167 gmin w województwie ponad 1/3 posiada w 100% miejscowy plan. W sumie ponad 40% obszaru województwa śląskiego objęta miejscowymi planami zagospodarowania.

Co jeszcze stanowi przeszkodę w realizacji inwestycji budowlanych?

Paradoksalnie to nie procedury wydawania decyzji o pozwoleniu na budowę stanowią przeszkodę w inwestowaniu. Zmiana pozwolenia na budowę na zgłoszenie tak dla inwestora jak i urzędnika nie ma większego znaczenia, bo w obu przypadkach należy sporządzić

projekt budowlany. Jednak „odformalizowanie” początku procedury powoduje konieczność wzmocnienia policyjnej roli nadzoru budowlanego, a to wymaga dofinansowania tych służb.

Poważny problem stanowi brak w uregulowaniach Prawa budowlanego projektu wykonawczego, który zawiera szczegółowe rozwiązania, a tworzony jest na ogół dopiero po wydaniu pozwolenia na budowę. Często doprowadza to do dużego wzrostu kosztów inwestycji lub poważnych odstępstw od projektu budowlanego i spowalnia proces inwestycyjny. To obszar nieuregulowany, a stanowiący ważny element w złożonych procesach inwestycyjnych.

Jeśli chodzi o miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego, powstają często dokumenty nie mające wiele wspólnego z ładem przestrzennym - brak jeszcze w Polsce kultury odpowiedzialności za przestrzeń publiczną. Planowanie przestrzenne na poziomie gmin jest realizowane bardziej pod wpływem interesów prywatnych inwestorów i właścicieli gruntów niż wspólnego interesu. Często są one dokumentami o bardzo ogólnych założeniach, co stanowi trudność dla projektantów.

Można by jeszcze wymieniać skomplikowane decyzje środowiskowe czy brak uznania urzędniczego. Często jednak nie kolejna zmiana przepisu prawa, ale poprawa stosunków między klientem i urzędnikiem może usprawnić proces inwestycyjny.

Jaka jest Pana opinia nt. toczących się działań legislacyjnych: jak mała nowelizacja Prawa budowlanego, Kodeks budowlany?

Rozszerzenie katalogu obiektów i robót budowlanych wyłączonych z obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę wychodzi naprzeciw postulatowi środowisk związanych z budownictwem. Natomiast niepokojąca jest propozycja, aby o trybie prowadzenia inwestycji - pozwolenie czy zgłoszenie - decydował projektant w oparciu o ustalony obszar oddziaływania obiektu. Jego decyzja weryfikowana post factum przez organ administracji architektoniczno - budowlanej prowadzić będzie do komplikacji w procesie inwestycyjnym. Brak jasnych regulacji w tym zakresie może doprowadzić do sporów sądowo - administracyjnych. Szkoda, że na tym etapie reformy nie zdecydowano rezygnacji z decyzji o warunkach zabudowy, uważanej powszechnie za główny czynnik spowalniający proces inwestycyjny.

Jest taki fragment procesu inwestycyjnego, kiedy projektant jako uczestnik procesu inwestycyjnego „wymyka się” spod nadzoru organu administracji budowlanej. Mimo obowiązku weryfikacji dokumentacji zgodnie z Prawem budowlanym zdarzają się błędy w projektach - urzędnik sprawdza jedynie zawartość dokumentacji i projekt zagospodarowania terenu. W proponowanym w Kodeksie budowlanym instytucja zewnętrznego



Wystąpienie w czasie konferencji „IV Śląskie Forum Inwestycji, Budownictwa, Nieruchomości” 2012r.



W rozmowie z prezydentem Śląskiej Izby Budownictwa Tadeuszem Wnukiem

sprawdzającego, budzi jednak sprzeciw projektantów. W systemie prawa inwestycji budowlanych funkcjonującego w Polsce od 1928 roku wprowadzano już wiele różnych rozwiązań. Praktyka jednak pokazuje, że nie ma rozwiązań idealnych.

Jaka jest Pana ocena współpracy z samorządem zawodowym inżynierów budownictwa?

Wydział Infrastruktury współpracuje z trzema śląskimi izbami: architektów inżynierów budownictwa i urbanistów. Współpraca z organami samorządu zawodowego inżynierów budownictwa dotyczy uprawnień budowlanych, odpowiedzialności zawodowej w budownictwie oraz sprawowania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie. Wojewoda nadal prowadzi rejestr uprawnień nadawanych wg wcześniej obowiązujących procedur i wydaje na potrzeby członków izby odpisy starych uprawnień lub ich interpretację, z czasem znajdą się one - zgodnie z porozumieniem z przewodniczącym Rady ŚIOIB Franciszkiem Buszką - we wspólnym archiwum śląskiej izby. Nasze kontakty ze ŚIOIB odbywają się na różnych płaszczyznach. Współpracujemy m.in. z przedstawicielami śląskiego samorządu przygotowując wspólne stanowisko dotyczące inwestycji budowlanych lub spotykamy na szkoleniach i konferencjach. Wysoko oceniam tę współpracę.

Dziękuję za rozmowę.

Rozmawiała Maria Świerczyńska

Komisja Kodyfikacyjna Prawa Budowlanego

W poprzednim INFORMATORZE zamieściliśmy notkę o pracach Komisji Kodyfikacyjnej Prawa Budowlanego. W bieżącym numerze zamieszczamy szerszą informację o pracach tej Komisji. Przypominamy, że istnieje możliwość śledzenia prac Komisji na stronie internetowej Ministerstwa Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej: www.transport.gov.pl oraz wnosić uwagi i opinie na adres ŚIOIB: biuro@slk.piib.org.pl lub Komisji Kodyfikacyjnej: kkpb@transport.gov.pl.

K KPB została powołana Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 lipca 2012 r. w sprawie utworzenia, organizacji i trybu działania Komisji Kodyfikacyjnej Prawa Budowlanego (Dz. U. z 2012 r., poz. 856).

SKŁAD KOMISJI KODYFIKACYJNEJ PRAWA BUDOWLANEGO

1. **Prof. Zygmunt Niewiadomski** – Przewodniczący Komisji
2. **Janusz Żbik** – Wiceprzewodniczący Komisji
3. **Krzysztof Antczak** – Sekretarz Komisji oraz członkowie:
4. **Prof. Tomasz Bąkowski**
5. **Dr Andrzej Bratkowski**
6. **Joanna Demediuk** – (od 09 stycznia 2013r.) **Anna Kubik**
7. **Robert Dziwiński**
8. **Maciej Lisicki**
9. **Dr Piotr Otawski**
10. **Prof. Marek Szewczyk**
11. **Ryszard Trykosko**
12. **Łukasz Złakowski**

Zadaniem Komisji jest opracowanie projektu przepisów rangi ustawowej w zakresie kompleksowej regulacji dotyczącej procesu inwestycyjno-budowlanego.

Prace Komisji zostały podzielone na cztery główne segmenty dotyczące:

1. Analizy systemu prawnego obowiązującego w Polsce obecnie oraz w przeszłości
2. Oceny dotychczasowych projektów zmian legislacyjnych
3. Rozstrzygnięć stanowiących podstawę do sformułowania też Kodeksu
4. Prac nad sformulowaniem przepisów Kodeksu

Komisja działa zgodnie z harmonogramem przyjętym na pierwszym posiedzeniu, zaktualizowanym

następnie w dniu 23 stycznia 2013 r., 3 kwietnia 2013 r., 17 kwietnia 2013 r. i 8 maja 2013 r.

Do udziału w pracach nad projektem Kodeksu Budowlanego zostały zaproszone poszczególne środowiska, zainteresowane procesem inwestycyjno-budowlanym. Komisja zwróciła się do tych środowisk o zaprezentowanie stanowiska w sprawie. Stosownie do harmonogramu prac Komisji poszczególne środowiska prezentowały swoje uwagi na 3 kolejnych posiedzeniach Komisji (styczeń – luty 2013 r.). Komisja zdecydowała, że na jej posiedzenia będą również zapraszani eksperci w zależności od ich specjalizacji zawodowej.

Komisja Kodyfikacyjna rozpoczęła prace w październiku ubiegłego roku i od tego czasu spotykała się już 19 razy, w regularnych odstępach dwutygodniowych. Szczegółowe protokoły ze wszystkich spotkań dostępne są na stronach internetowych Ministerstwa Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej.

Jaka tematyka i zakres procesów inwestycyjnych był omawiany i dyskutowany na dotychczasowych spotkaniach Komisji Kodyfikacyjnej?

Prace Komisji Kodyfikacyjnej rozpoczęto od omówienia i dyskusji na temat rozporządzenia Prezydenta RP o prawie budowlanym i zabudowaniu osiedli z 16 lutego 1928r. Na kolejnych spotkaniach analizowano wystąpienia ekspertów prezentujących obecne rozwiązania prawne w zakresie realizacji procesu inwestycyjno-budowlanego w takich krajach jak: Niemcy, Francja, Hiszpania, Szwecja, Anglia oraz Litwa. Dla uzyskania pełnego materiału do analizy oraz dyskusji niezbędne było również zapoznanie się członków Komisji Kodyfikacyjnej z opracowywanymi w ubiegłych latach propozycjami zmian Prawa Budowlanego oraz innymi przepisami i aktami prawnymi powiązаныmi z Prawem Budowlanym. Komisji zaprezentowano również tezy do projektu ustawy „KODEKS BUDOWLANY” opracowane pod kierownictwem profesora Zygmunta Niewiadomskiego w 2010 roku.

W ramach prac Komisji powołano zespoły problemowe, których zadaniem jest przygotowanie założeń do Kodeksu budowlanego:

1. Model planowania przestrzennego i lokalizacja inwestycji
2. Budowa i użytkowanie obiektów budowlanych oraz trzy zespoły między problemowe:
3. Inwestycje celu publicznego oraz inwestowanie na obszarach szczególnych
4. Ochrona wartości wysoko cenionych
5. Rozstrzygnięcia administracyjne w procesie inwestycyjnym

Najczęściej powtarzające się tematy i zagadnienia poruszane w trakcie prac Komisji to zapewne realizowanie inwestycji z zapewnieniem zrównoważonego rozwoju. Wyszczególniono następujące elementy:

1. Ochrona wartości wysoko cenionych
2. Specyfika inwestycji liniowych, propozycja „korytarzy przesyłowych”
3. Przedefiniowanie „celu publicznego”
4. „Obszary specjalne”: rewitalizacja terenów zdegradowanych, obszary zamknięte, obszary zalewowe, rezerwy, parki krajobrazowe
5. Planowanie przestrzenne w gminie, nowe struktury własnościowe, scalenia i podziały nieruchomości w ramach planów miejscowych dla terenów przeznaczonych pod zabudowę
6. Model administracji negocjacyjnej

Założenia Kodeksu Budowlanego na kilku kolejnych spotkaniach zostały przedstawione i przedyskutowane z przedstawicielami środowisk zawodowych związanych z procesem inwestycyjnym. Swoje stanowisko i głos w dyskusji zabrali:

- Polska Izba Inżynierów Budownictwa reprezentowana przez prezesa PIIB Andrzeja Rocha Dobruckiego oraz wiceprezesów: Zdzisława Binerowskiego i Zbigniewa Kledyńskiego,
- Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa reprezentowany przez panów Wiktora Piwkowskiego oraz Zbigniewa Tyczyńskiego,
- Korporacja Przedsiębiorców Budowlanych UNIBUD (Barbara Reduch - Widelska) oraz

Kongres Budownictwa Polskiego (prof. Witold A. Werner, Aleksander Krupa i Sławomir Najnigier), Polska Izba Przemysłowo Handlowa Budownictwa, Związek Zawodowy Budowlani, Instytut Techniki Budowlanej, Instytut Badawczy Dróg i Mostów, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Ogólnopolska Izba Gospodarcza Drogownictwa, Stowarzyszenie Polski Kongres Drogowy, Izba Gospo-

darcza Wodociągi Polskie, Business Centre Club, Pracodawcy PR, Forum Związków Zawodowych, PKPP Lewiatan, przedstawiciele miast i powiatów, organizacji geodezyjnych, firm deweloperskich, Krajowej Reprezentacji Samorządowych Kolegiów Odwoławczych oraz przedstawiciele sejmowych komisji Infrastruktury i Samorządu terytorialnego.

Dyskusja i prezentacja stanowisk trwa nadal, Kodeks Urbanistyczno-Budowlany nie ma jeszcze ostatecznego kształtu. Zmiany wprowadzane na bieżąco są wynikiem wypracowania wspólnego stanowiska szerokiego gremium specjalistów i ekspertów. W obecnym kształcie Kodeks zawiera np. zapis odnoszący się do samodzielnych funkcji w budownictwie, pierwotna propozycja wyłączenia tego zapisu z Kodeksu spotkała się z negatywnym stanowiskiem przedstawicieli PIIB oraz PZITB obecnych na spotkaniach dyskusyjnych Komisji Kodyfikacyjnej. Negatywna opinia środowisk decyzyjnych została również wzięta pod uwagę w przypadku próby zintegrowania decyzji środowiskowej i pozwolenia na budowę. Proponowany obecnie zapis pozostawia dotychczasową ścieżkę postępowania podkreślając decydujące znaczenie warunków realizacji inwestycji zawartych w decyzji środowiskowej na ostateczny kształt i zawartość Projektu Budowlanego. Zrezygnowano również z propozycji zatwierdzenia Projektu Budowlanego bez konieczności przedłożenia prawa władania terenem.

Komisja na bieżąco informuje o swoich pracach:

1. poprzez regularnie zamieszczane w Internecie Komunikaty
2. briefingi prasowe, organizowane w odstępach 2 - 3 miesięcznych

Koleżanki i Koledzy, nadal mamy wpływ na ostateczny kształt jednego z najważniejszych, stworzonych obecnie, dokumentów regulujących cały przebieg procesu budowlanego. Wykorzystując pozycję opiniotwórczą Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa oraz stowarzyszeń branżowych przedstawcie swoje opinie, swoje doświadczenia z pracy zawodowej. Zaproponujcie rozwiązania, pozwalające uprościć i skrócić procedury administracyjne.

Niezależnie od PIIB oraz innych organizacji, swoje opinie i propozycje można przekazać do Komisji na adres e-mail: kkpb@transport.gov.pl.

10 lipca br. ukazał się projekt roboczy w wersji 1 KODEKSU URBANISTYCZNO – BUDOWLANEGO (TEZY) do dyskusji środowiskowej.

Ewa Dworska

Przewodnicząca Komisji Prawno-Regulaminowej
Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

Oni też tworzyli Izbę....

Początki biura Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa sięgają czasu organizacji pierwszych zebrań wyborczych delegatów na zjazdy powstającego śląskiego samorządu. Powstanie i pierwsze lata działania biura przy Podgórnej 4 w Katowicach wspomina jego pierwszy szef.

Organizatorem i pierwszym kierownikiem biura ŚIOIB był Janusz Krasnowski, z wykształcenia inżynier budownictwa ogólnego – absolwent Politechniki Śląskiej a wcześniej Bytomskiej Budowlanki. Zdobyte w pracy zawodowej na budowach, w biurze projektów oraz jako rzeczoznawcy budowlanego doświadczenia wykorzystuje z powodzeniem działając w samorządzie zawodowym inżynierów budownictwa, gdzie kolejną kadencję pełni funkcję sekretarza Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej. W czasie powstawania śląskiej izby ściśle współpracował z Andrzejem Nowakiem – przewodniczącym Zespołu Organizacyjnego ŚIOIB, który jako ówczesny przewodniczący Oddziału PZITB w Katowicach był inicjatorem organizacji samorządu zawodowego inżynierów budownictwa na Śląsku.

MARIA ŚWIERCZYŃSKA: Co sprawiło, że znalazłeś się w ścisłym gronie organizatorów samorządu zawodowego inżynierów budownictwa i jakie były początki Twojej działalności na tym polu?

JANUSZ KRASNOWSKI: W latach 80. ubiegłego wieku rozpocząłem społeczną działalność w Zarządzie Katowickiego Oddziału Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, aktywnie uczestnicząc w konsultacjach treści ustawy Prawo

budowlane z 1994 roku a później w przygotowaniach do utworzenia samorządu zawodowego inżynierów budownictwa w Polsce. Pamiętam jak w połowie lat 90. ub. wieku odbyło się w Warszawie spotkanie zorganizowane przez ówczesnego przewodniczącego ZG PZITB prof. Stanisława Kusia i sekretarza generalnego dr. inż. Andrzeja Bratkowskiego, na którym zapoznano nas z podstawowymi założeniami ustawy powołującej samorząd zawodowy. Wtedy to dowiedziałem się, że już przed II wojną światową w 1938 roku były daleko zaawansowane prace nad utworzeniem tego samorządu i tylko wybuch wojny spowodował ich przerwanie; otrzymaliśmy nawet kopię dokumentu dotyczącego tych działań.

W 2001 roku, kiedy dobiegał końca pierwszy etap remontu i modernizacji Teatru Śląskiego im. Stanisława Wyspiańskiego w Katowicach, za którego organizację byłem odpowiedzialny, kol. Andrzej Nowak zaproponował mi udział w pracach przygotowawczych, zmierzających do utworzenia Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa. W tym czasie był już powołany Zespół Organizacyjny ŚIOIB, w skład którego weszli reprezentanci stowarzyszeń naukowo - technicznych: PZITB, PZITS, SEP, SITK, SITWM. W dniu 10 października 2001, na zaproszenie przewodniczącego katowickiego Oddziału PZITB, odbyło się w Katowicach zebranie grupy inicjatywnej, na którym delegat Krajowego Komitetu Organizacyjnego Izby Inżynierów Budownictwa na woj. śląskie dr inż. Andrzej Nowakowski wręczył członkom Zespołu pisma nominacyjne. W tym dniu zostali też wybrani delegaci do tworzących się władz centralnych w Warszawie, a Andrzej Nowak na przewodniczącego Zespołu.

Zorganizowanie biura śląskiej izby - liczącej już w momencie powstania kilka tysięcy członków - było nie lada wyzwaniem; jak wyglądały jego organizacja i początki działalności?

W październiku 2001 roku ruszyło pełną parą zbieranie deklaracji od osób chętnych do przystąpienia do

śląskiej izby oraz prowadzenie akcji wyjaśniającej cel i zadania przyszłego samorządu. Zgodnie z porozumieniem stowarzyszeń naukowo technicznych z kilku śląskich ośrodków akcja zbierania deklaracji odbywała się także w Bielsku Białej, Częstochowie oraz w Gliwicach.

Przez powierzenie przewodniczenia Zespołowi Organizacyjnemu ŚIOIB Andrzejowi Nowakowi – przewodniczącemu Oddziału PZITB w Katowicach, biuro Zarządu Oddziału PZITB stało się de facto załóżkiem biura Śląskiej OIIB. W pokoju nr 11 na pierwszym piętrze budynku NOT przy Podgórnej 4, którego umeblowanie stanowiły biurko i dwa krzesła, w godzinach pracy biura praktycznie nie zamykały się drzwi, tyle było osób zainteresowanych przystąpieniem do Izby. W rejestracji kandydatów pomagała mi kol. Barbara Sitkiewicz pracująca w ZO PZITB. W krótkim czasie zebraliśmy ponad 1000 deklaracji. Podobna sytuacja była w ZO PZITB w Bielsku Białej, Częstochowie oraz Gliwicach. Aby zapanować nad ogromną ilością wpisów stworzyłem w programie Microsoft Office Excel listę – była to pierwsza lista przyszłych członków ŚIOIB. Uczestniczyłem też kilkakrotnie w spotkaniach organizacyjnych samorządu w Warszawie. Tam funkcję organizatora biura PIIIB powierzono kol. Andrzejowi Oreczykowskiemu. Wspólnie przygotowaliśmy założenia rejestracji osób z podziałem na okręgowe izby oraz branże zawodowe członków przyszłego samorządu.

Z jakimi problemami przyszło się zmierzyć?

Najwięcej naszego niepokoju budziła organizacja zaplanowanych na kwiecień 2002 roku zebrań wyborczych delegatów na zjazdy okręgowe, w tym na pierwszy zjazd założycielski, organizacyjno – wyborczy. Nie obyło się bez drobnych perturbacji. W Katowicach problemem stało się szybkie wydrukowanie kart do głosowania, bo do drukowania mogliśmy korzystać jedynie z niskowydajnych kserokopiarek, a liczni uczestnicy zebrań niecierpliwili się. Liczenie głosów odbywało się do późnych godzin wieczornych, wyniki mogliśmy ogłosić dopiero na drugi dzień w budynku NOT. W organizację tych zebrań a następnie pierwszego zjazdu, który odbył się w dniu 17 czerwca 2002 roku w Sali Afrykańskiej w Pawilonie Konferencyjnym Międzynarodowych Targów Katowickich, zaangażowani byli pracownicy i działacze wszystkich stowarzyszeń naukowo technicznych tworzących

nasz samorząd zawodowy.

Pod koniec 2002 roku przystąpiono do organizacji biura w obecnym miejscu, tj. w pomieszczeniach drugiego segmentu budynku NOT, dzierżawionych naszej izbie - pierwotnie tylko na I piętrze a z biegiem czasu na parterze i II piętrze. Stopniowo wyposażano pokoje, kupowano sprzęt komputerowy oraz programy ułatwiające prowadzenie ewidencji stale rosnącej ilości członków.

Początkowo - jeszcze przed zjazdem założycielskim - biuro ŚIOIB korzystało z subkonta Katowickiego Oddziału PZITB, a także mebli oraz telefonów tego stowarzyszenia. Od samego początku „urywały się” telefony (a były tylko dwa numery końcowe) powodując ogromny problem w łączności członków organów

samorządu z biurem ŚIOIB oraz pracowników biura z biurem Polskiej Izby w Warszawie. Dopiero po uruchomieniu w izbie centrali telefonicznej oraz coraz szybszego Internetu sytuacja ustabilizowała się. Problemem była także powstająca ewidencja oraz kontrola wpływu wpisowego, potem składek członkowskich a w nich ubezpieczeń. Po uzgodnieniach z bankiem PKO wprowadzono indywidualne konta członkowskie, w których zakodowany został rejon wyborczy (Bielsko-Biała, Częstochowa, Gliwice, Katowice) oraz branża członka (BO; BD; BK; BM; BT; BW; IE; IS i WM). Ten system kodowania znacznie ułatwił niezbędną sprawozdawczość.

Kolejny problem stanowiła identyfikacja osób z fałszywymi uprawnieniami. Jak wiadomo warunkiem przystąpienia do samorządu zawodowego jest zdolność pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie czyli posiadanie uprawnień budowlanych. Niespodziewanie okazało się, że nie wszyscy kandydaci na członków posiadają takowe uprawnienia. Do śląskiej Izby zgłosiło się ponad 60 osób legitymujących się podrobionymi dokumentami. Do czasu rejestracji w Izbie działali spokojnie w budownictwie i dopiero fakt złożenia posiadanego dokumentu w Izbie - po porównaniu go z wykazami w Wydziale Budownictwa i Architektury Urzędu Wojewódzkiego - doprowadził do wykrycia oszustwa, zorganizowanego w 1995 roku przez bliżej nierozpoznaną grupę. Kilka osób z podrobionymi uprawnieniami nie była nawet świadoma, że padła ofiarą oszustwa, jednakże dla uzyskania członkostwa musiało poddać się aktualnie obowiązującej procedurze. Większość osób ze wspomnianej grupy nie zostało członkami Izby. ▶



Szef biura ŚIOIB w styczniu 2006



Pracownicy biura w Katowicach 06.2007

► Nasza Izba dała w tamtym czasie pracę młodym ludziom, którzy po uzyskaniu doświadczenia pod nadzorem dyrektora stanowią obecnie wraz z nowymi pracownikami dobrze zorganizowany zespół.

W chwili mojego przejścia na emeryturę w 2007 roku w biurze ŚIOIB w Katowicach oraz podlegających mi biurach delegatur w Bielsku Białej, Częstochowie, Gliwicach i punkcie informacyjnym w Rybniku pracowało łącznie 18 osób na 12 etatach, a Izba zrzeszała około 11.800 członków. Teraz przy liczbie członków około 12.800 zatrudnienie w biurze katowickim oraz biurach placówek terenowych uległo zwiększeniu, ale też zakres ich działania znacznie się powiększył.

Nie tęsknisz za pracą w biurze Izby, byłeś wtedy w samym sercu działań Śląskiej Izby?

Moja aktywność w ŚIOIB nie ustała. W bieżącej kadencji jestem podobnie jak w I kadencji członkiem Rady ŚIOIB, która decyduje o wszystkich ważnych sprawach dotyczących naszego samorządu. Będąc delegatem na Zjazdy Krajowe, po raz trzeci zostałem wybrany do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej. Jednym z moich zadań jako sekretarza Komisji jest zapewnienie aktualności przepisów oraz zestawów pytań dla zdających egzaminy na uprawnienia budowlane. Jest to zadanie odpowiedzialne, wymagające szerokiej wiedzy we wszystkich branżach

objętych egzaminem, w czym przydają mi się moje doświadczenia zawodowe. Poprzez tą pracę mam także kontakt z wszystkimi okręgowymi komisjami kwalifikacyjnymi, a więc również ze Śląską.

Co uważasz jako były kierownik biura za największy sukces ŚIOIB?

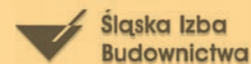
Nie do przecenienia są działania naszej Izby w kierunku doskonalenia zawodowego członków poprzez nieodpłatną prenumeratę wybranych czasopism technicznych oraz stworzenie możliwości uczestnictwa w nieodpłatnych seminariach szkoleniowych czy szkoleniach i konferencjach dofinansowywanych przez ŚIOIB. Moim staraniem od 2004 roku członkowie naszego samorządu mają dostęp do internetowego programu „Serwis budowlany” zapewniającego możliwość poznania przepisów i komentarzy dotyczących budownictwa. Obecnie usługą tą rozszerzono o dostęp do norm i szkoleń e-learningowych. Ta sprawa zawsze leżała mi na sercu i jako kierownika biura i jako członka organu Izby na szczeblu okręgowym czy krajowym. Życzyłbym sobie i wszystkim naszym członkom, aby te działania były kontynuowane i wzbogacane w nowej siedzibie, której zakup stał się z czasem wielką potrzebą.

Rozmawiała Maria Świerczyńska

III EDYCJA KONKURSU ŚLĄSKIE BUDOWANIE – 2013



Rada Śląskiej Izby Budownictwa wspólnie z uczestnikami Forum Budownictwa Śląskiego (w tym Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa) uprzejmie informuje, że została otwarta



III edycja Konkursu „ŚLĄSKIE BUDOWANIE - 2013”

którego celem jest promocja atrakcyjności inwestycyjnej i gospodarczej województwa śląskiego poprzez publiczną prezentację i wyróżnianie:

ŚLĄSKĄ WIELKĄ NAGRODĄ BUDOWNICTWA

oraz Nagrodą i Tytułem

„AUTORYTET – BUDOWNICTWA I GOSPODARKI ŚLĄSKIEJ”

osób indywidualnych – za szczególne osiągnięcia w działalności zawodowej oraz wkład w rozwój regionu Publiczna promocja Laureatów, poprzez wręczenie tych Nagród w postaci statuetki projektu Zygmunta Brachmańskiego wraz z Dyplomem, odbędzie się podczas kolejnej uroczystej XVI GALI BUDOWNICTWA w dniu 15 listopada 2013 r. w Operze Śląskiej w Bytomiu.

„Deklaracje Zgłoszeniowe” przystąpienia do konkursu „ŚLĄSKIE BUDOWANIE – 2013” prosimy przekazywać do Biura Śląskiej Izby Budownictwa na adres – ul. Szeligiewicza 20 / lok.I, Katowice 40-074 bądź mailowo – izbabud@izbabud.pl w terminie do 10 września br.

Spotkanie ze studentami na Politechnice Śląskiej

Z inicjatywy kol. Damiana Pięty - koordynatora Forum Młodych ŚIOIB i przy współpracy z Komisją Młodej Kadry O/PZITB w Gliwicach, w dniu 6 czerwca br. odbyły się na Politechnice Śląskiej dwa spotkania informacyjne dla studentów zainteresowanych uzyskaniem uprawnień budowlanych i członkostwem w Izbie Inżynierów Budownictwa.

Uczestnikami spotkań byli studenci kończący III rok studiów na Wydziałach: Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Energetyki oraz Elektrycznym, którzy mogą już rozpocząć praktykę zawodową niezbędną do przystąpienia do egzaminu na uprawnienia budowlane.

Uczestnicy dowiedzieli się jak otrzymać książkę praktyki zawodowej, jak należy dobierać zajęcia i opiekunów praktyki do przewidywanej specjalności zawodowej oraz jak długo trzeba praktykować, aby zostać dopuszczonym do egzaminu.

Spotkania były też okazją do przekazania studentom podstawowych informacji o celach i zadaniach Izby Inżynierów Budownictwa oraz obowiązkach i korzyściach wynikających z przynależności do Izby.

Inicjatywa Forum Młodych spotkała się z dużym zainteresowaniem studentów, o czym świadczyły pełne sale, ożywiona dyskusja oraz... oklaski dla organizatorów.

Rudolf Mokrosz

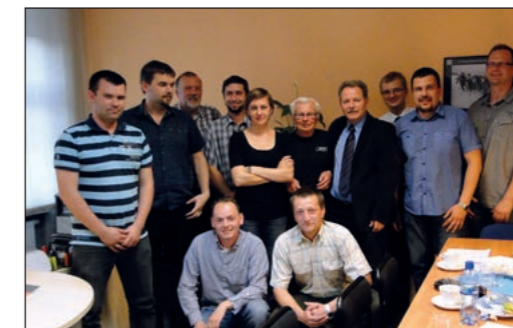


Spotkanie w placówce terenowej w Bielsku Białej

Z inicjatywy kol. Damiana Pięty, koordynatora Forum Młodych ŚIOIB, przy współpracy kolegów z placówki Izby w Bielsku-Białej, w dniu 15 maja br. odbyło się kolejne spotkanie Forum Młodych ŚIOIB. W spotkaniu wzięli udział członkowie forum jak również koledzy z Placówki Terenowej, tj. Józef Kluska, James Jurczyk, Janusz Kozula.

Głównymi tematami spotkania były:

- Opracowanie diagramu ułatwiającego poruszanie się młodego inżyniera podczas składania projektu budowlanego i/lub realizacji budowy w oparciu o poszczególne specjalności w poszczególnych urzędach gmin.
- Poradnik dla młodych inżynierów (stworzenie cyklicznych publikacji w Informa-



torze traktujących o problemach techniczno-prawnych z którymi stykamy się na budowach).

- Zakres i tematyka pytań na egzaminie na uprawnienia budowlane.
- Metody jak zachęcić młodych inżynierów do czynnego uczestnictwa w ramach Forum Młodych.
- Integracja środowiska inżynierskiego.

Damian Pięta

Budowa Roku 2012

Konkurs PZITB pn. BUDOWA ROKU stał się jednym z najbardziej prestiżowych przeglądów osiągnięć polskiego budownictwa. Nagrodzone i wyróżnione obiekty budowlane charakteryzują się nowoczesnymi rozwiązaniami technologicznymi, wysoką jakością wykonawstwa robót, dobrą organizacją procesu budowlanego, wysokim poziomem zapewnienia bezpieczeństwa pracy i ochrony środowiska. Wśród wyróżnionych obiektów znalazły się obiekty ze Śląska oraz obiekty wzniesione przez firmy z naszego województwa.

Dnia 25 czerwca 2013r. w gmachu Naczelnej Organizacji Technicznej w Warszawie, odbyła się uroczystość wręczenia nagród w Konkursie PZITB „Budowa Roku 2012”. Była to XXIII edycja Konkursu. Nagrody i wyróżnienia przyznano w dziesięciu kategoriach, tj. budynki mieszkalne pojedyncze, budynki mieszkalne osie-

dlowe, budynki nauki i oświaty, budynki biurowe, budynki biurowe rewitalizowane, budynki służby zdrowie, opieki społecznej i socjalnej, obiekty zakwaterowania turystycznego i rekreacyjnego, obiekty drogowo-kolejowe, oczyszczalnie ścieków oraz obiekty oceniane indywidualnie.

Waldemar Szleper

NAGRODA II STOPNIA – Obiekty oceniane indywidualnie (Grupa X)

WIELOFUNKCYJNA HALA SPORTOWO - WIDOWISKOWA w Częstochowie przy ul. Żużlowej 4

Investor: Gmina Miasto Częstochowa

Generalny wykonawca: UNIBEP SA, Bielsk Podlaski

Investor zastępczy: Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Inwestycyjne WUDIMEKS Sp. z o.o., Częstochowa

Generalny realizator inwestycji: konsorcjum firm: UNIBEP SA, Bielsk Podlaski (lider), Tamex Obiekty Sportowe SA, Warszawa (konsorcjant), S.P.A.K. – Studio Projektowe, Warszawa (konsorcjant), S.P.A.K. Studio Projektowe Anny Kasprzyk, Warszawa mgr inż. Piotr Czolomiej

Jednostka projektowa: mgr inż. Wiesław Szpigiel

Kierownik budowy: mgr inż. arch. Anna Siwek (architektura), S.P.A.K. Studio Projektowe Anny Kasprzyk (konstrukcja)

Budowę do konkursu zgłosił generalny wykonawca.

Hala spełnia wymagania międzynarodowych wytycznych i norm sportowych, przy jednoczesnym zachowaniu elastyczności funkcjonalnej. Przyjęte rozwiązania umożliwiają przeprowadzenie halowych zawodów sportowych (piłka siatkowa, piłka ręczna, piłka koszykowa, halowa piłka nożna) zgodnie z wymaganiami dla imprez sportowych najwyższej rangi międzynarodowej (Mistrzostwa Europy, Mistrzostwa Świata). Rozwiązania przestrzenne gwarantują również możliwość organizacji nietypowych halowych zawodów sportowych (szermierka, badminton, boks), cyklicznych zajęć sportowo-rekreacyjnych dla młodzieży i dorosłych oraz prowadzenie imprez wystawienniczych i targowych, pokazów, wystaw i koncertów. Liczba miejsc na widowni wynosi 7100, miejsc parkingowych 441. Arena ma wymiary 58x38 m i wysokość 16,35 m. Konstrukcja budynku jest żelbetowa, z dachem nad salą sportową mającym postać stalowych dźwigarów kratowych o rozstawie średnim co 10 m. Stropy o rozpiętości 10 m zaprojektowano jako żelbetowe monolityczne płytowo-żelbetowe, z zastosowaniem deskowań traconych typu „Svedeck”.

Ze względu na złożone warunki gruntowo-wodne, niezbędne było wykonanie wymiany i wzmocnienia gruntu. Powierzchnia zabudowy wynosi 9.380,00 m², powierzchnia użytkowa 16.997,00 m², kubatura budynku 182.367,5 m³.



NAGRODA III STOPNIA – Budynki mieszkalne pojedyncze (Grupa I)

PARK CHOPINA, w Mysłowicach przy ul. Chopina 36



Investor i generalny wykonawca:

NEXX s.c., Goczałkowice-Zdrój

Jednostka projektowa:

Simple – Architecture Krystian Leboch, Siemianowice Śląskie

Kierownik budowy:

mgr inż. Tadeusz Plichowiec, Aleksander Matysiak

Inspektor nadzoru: inż. Stanisław Zajac

Główni projektanci: mgr inż. Rufin Szafron (architektura),

mgr inż. Jerzy Kazjar (konstrukcja)

Budowę do konkursu zgłosił inwestor, generalny wykonawca.

W I etapie realizacji „Parku Chopina” wzniesiono budynki mające 95 mieszkań. Adaptowano też na cele mieszkalne istniejący budynek, który miał być szkołą. W budynkach nowo wznoszonych zastosowano prefabrykację zarówno ścian, jak i stropów. Elementy ścian przygotowywano (murowano) z bloczków silikatowych

w hali produkcyjnej, zapewniając precyzyjność ich wymiarów. Na budowie, wykorzystując specjalistyczny transport i dźwig, w zaledwie kilka godzin wznoszono całą kondygnację budynku. Ściany ocieplono warstwą styropianu grubości 12 cm. We wszystkich mieszkaniach zastosowano ogrzewanie podłogowe, okna wysokości 2,25 m, rolety zewnętrzne sterowane elektrycznie, wentylację mechaniczną.

Do dyspozycji mieszkańców na terenie całej inwestycji, obejmującej 150 lokali mieszkalnych, przewidziano 232 miejsca parkingowe. Teren inwestycji ogrodzono. Zastosowano system obserwacji (monitorowania). W planie zagospodarowania przewidziano również plac zabaw dla dzieci, zielony dziedziniec dla mieszkańców oraz liczne zieleńce przy parkingach i wejściach do klatek schodowych. W celu usprawnienia ruchu wewnętrznego zaprojektowano dwie bramy wjazdowe.

Powierzchnia zabudowy wynosi 2960,10 m², powierzchnia użytkowa 6747,20 m², a kubatura budynków 32 698,60 m³. Całość prac wykonano w ciągu 18 miesięcy.

NAGRODA III STOPNIA – Budynki biurowe (Grupa IV)

BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY GÓRNOŚLĄSKIEGO PARKU PRZEMYSŁOWEGO w Katowicach przy ul. Konduktorskiej

Investor: Górnośląski Park Przemysłowy Sp. z o.o., Katowice

Generalny wykonawca: Spec Bau Polska Sp. z o.o., Oświęcim

Jednostka projektowa: T.B. Tumas Z.A. Radzyński Architekci Sp. J., Rybnik

Kierownik budowy: mgr inż. Dawid Śliwa

Inspektorzy nadzoru: inż. Czesław Ignacek, mgr inż. Tomasz Petyniak, mgr inż. Roman Gorski, inż. Wojciech Kanabus

Główni projektanci: mgr inż. arch. Tomasz Tumas (architektura), mgr inż. Piotr Renke (konstrukcja)

Budowę do konkursu zgłosili: inwestor i generalny wykonawca.

Do Konkursu został zgłoszony budynek administracyjno - biurowy z częścią konferencyjną oraz restauracją. Konstrukcja budynku jest żelbetowa monolityczna szkieletowa, elewacje z wykończeniem kompozytowym. Budynek jest energooszczędny. Zastosowano w nim najnowocześniejsze rozwiązania i technologie, w tym wytwarzanie prądu elektrycznego, chłodu oraz ciepła z gazu; zintegrowany system zarządzania budynkiem (BMS); specjalistyczny model systemu cieplnego połączony z ciągłą kontrolą komfortu cieplnego; wysokosprawny system odzysku ciepła i klimatyzacji; system automatycznego sterowania żaluzjami zintegrowany z systemem kontroli natężenia oświetlenia; system ciągłej kontroli jakości powietrza; energooszczędne oświetlenie i centralne nawilżanie pomieszczeń; system odzysku i wtórnego użycia deszczówki; stacja

ładowania pojazdów o napędzie elektrycznym.

Powierzchnia zabudowy wynosi 3171,56 m², powierzchnia użytkowa 6102,13 m², a kubatura budynku 41 880,00 m³. Całość prac wykonano w ciągu 21 miesięcy.



NAGRODA III STOPNIA – Budynki biurowe rewitalizowane (Grupa V) BANK POLSKA KASA OPIEKI SA Oddział Bielsko-Biała

Inwestor: Bank Polska Kasa Opieki SA, Warszawa

Generalny wykonawca: Firma Budowlano-Konserwatorska VIBUD, Kraków

Jednostka projektowa: Kojder & Kojder Architekci, Bielsko-Biała

Kierownik budowy: mgr inż. Mateusz Bąk

Inspektor nadzoru: inż. Jan Wiśniowski

Główni projektanci: mgr inż. arch. Bogdan Kojder (architektura), mgr inż. Grzegorz Kudyba (konstrukcja)
Budowę do konkursu zgłosił inwestor.

Budynek banku znajduje się w centrum miasta Bielsko-Biała, przy ulicy ks. St. Stojałowskiego 23, gdzie odbywa się duży ruch samochodów i ruch pieszych. Budynek stanowi element zabytkowego układu urbanistycznego, wpisanego do rejestru zabytków. Obiekt został wybudowany w stylu modernizmu około 1923 roku. Prace wykonane w ramach inwestycji obejmowały renowację i odtworzenie zniszczonych elementów wystroju architektonicznego elewacji i dachu budynku. Prace remontowe i renowacyjne, a także prace remontowe wewnętrzne budynku prowadzono tak, aby nie utrudniały dostępu klientów do stanowisk bankowych.

Powierzchnia zabudowy wynosi 442,00 m², powierzchnia użytkowa 1.809,53 m², a kubatura budynku 10.068,00 m³.



NAGRODA III STOPNIA – Obiekty drogowo-kolejowe (Grupa VIII) WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANYCH OBJĘTYCH ZADANIEM PN. „SZYBKA KOLEJ REGIONALNA TYCHY - DĄBROWA GÓRNICZA” Etap I Tychy Miasto – Katowice

Inwestor: Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej Sp. z o.o., Tychy

Generalny wykonawca: Przedsiębiorstwo Robót Komunikacyjnych w Krakowie SA

Jednostka projektowa: ELKOL Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Projektowo-Wykonawcze i Usług Techniczno - Handlowych w Katowicach

Kierownik budowy: mgr inż. Paweł Twaróg

Inspektorzy nadzoru: inż. Wiesław Koba, inż. Włodzimierz Popczyk

Główni projektanci: mgr inż. Andrzej Adamski (ukt. torowy), inż. Teodor Dylus (konstrukcja)
Budowę do konkursu zgłosił generalny wykonawca.

Zakres rzeczowy zadania obejmował budowę przystanków: „Tychy Lodowisko” w rejonie ul. Wyszynskiego, „Tychy Grota-Roweckiego” przy ul. Grota-Roweckiego, „Tychy Bielska” przy ul. Bielskiej oraz adaptację przystanku „Tychy Zachodnie” w rejonie ul. Harcerskiej. Zrealizowano m.in.: 7 peronów o łącznej długości 1486 m, wraz z regulacją 3,5 km torów i wymianą 663 podkładów, odwodnienie torowisk oraz peronów o długości 2344 m, 14 nowych wiat, ogrodzenia długości około 1458 m, 2 wiaty na rowery i 2 pochylnie rowerowe, remont istniejącej kładki dla pieszych wraz ze schodami, schody skarpowe i chodnik, sieć oświetleniową, system obserwacji (monitoringu) oraz informacji pasażerskiej on-line i dźwiękowy system ostrzegawczy DSO. Przebudowano również sieć trakcyjną i urządzenia sterowania ruchem kolejowym oraz zdemontowano 2 stare wiaty peronowe. Dostosowano perony do korzystania przez osoby niepełnosprawne. Perony wyposażono w elementy małej architektury.



NAGRODA I STOPNIA – Nagroda dla firmy z województwa Śląskiego – Budynki nauki i oświaty (Grupa III) MAŁOPOLSKI OGRÓD SZTUKI w Krakowie przy ul. Rajskiej 12

Inwestor: Teatr im. Juliusza Słowackiego w Krakowie

Inwestor zastępczy – konsorcjum firm: OTS-IP Sp. z o.o., Kraków (lider), Dom Inżynierski PROMIS SA, Szczecin (partner)

Generalny wykonawca: Przedsiębiorstwo Budownictwa Ogólnego SKOBUK Sp. z o.o., Żywiec

Jednostka projektowa: Krzysztof Ingarden, Jacek Ewy Architekci Sp. z o.o., Kraków

Kierownik budowy: mgr inż. Dariusz Burda

Inspektorzy nadzoru: mgr inż. Jerzy Bochenek (branża konstrukcyjno-budowlana), inż. Stanisław Grochola (branża sanitarno-wentylacyjna), inż. Jan Goliński (branża elektryczna i słaboprądowa)

Główni projektanci: dr inż. arch. Krzysztof Ingarden, mgr inż. arch. Jacek Ewy (architektura), mgr inż. Mariusz Szefer (konstrukcja)

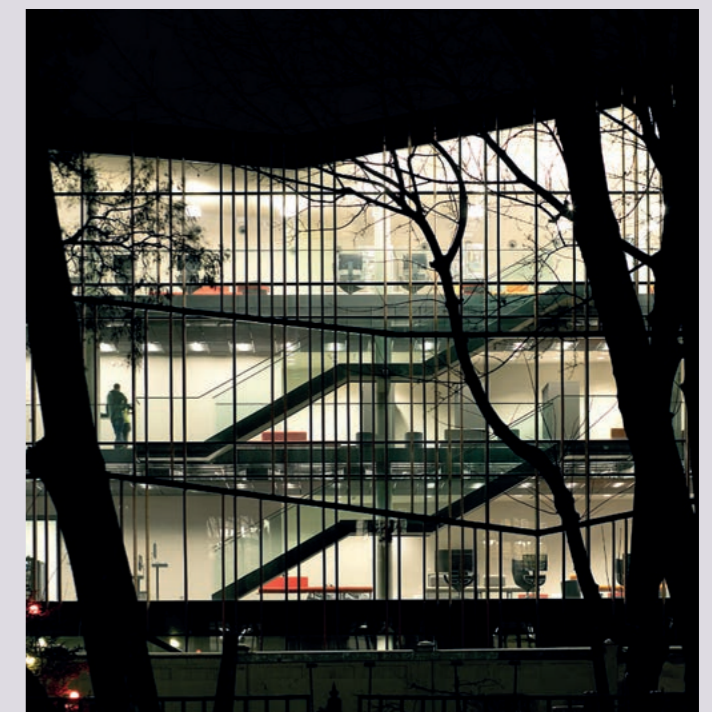
Budowę do konkursu zgłosił generalny wykonawca.

Zadanie polegało na przystosowaniu istniejącego budynku do pełnienia funkcji teatralno-wystawowych. Nowy układ tworzą dwa powiązane funkcjonalnie budynki wielofunkcyjnej dwukondygnacyjnej sali widowiskowej od strony ul. Rajskiej oraz budynek tzw. mediateki wraz z centrum informacyjnym od strony ul. Szujskiego. Centralną częścią budynku jest sala wielofunkcyjna na parterze, zaprojektowana w sposób umożliwiający aranżację do funkcji teatralno-odczytowej, teatralnej ze sceną centralną, teatralnej ze sceną tradycyjną, konferencyjnej, bankietowej. Mediateka o pojemności 20 000 książek i 15 000 płyt CD, DVD znajduje się na piętrze 1. 2. i 3. nowego budynku od strony ul. Szujskiego. Wejście do mediateki odbywa się na piętrze 1, tu została zlokalizowana recepcja oraz stanowiska katalogów, odsłuchowe, oglądowe, stanowiska do pracy, a także część katalogów – czasopisma i komiksy, płyty CD i DVD, książki wraz ze stanowiskami do czytania. Część księgozbiorów znajduje się na piętrze 2. i 3. połączonym wewnętrzną klatką schodową oraz windą. W części podziemnej istniejącego budynku zaprojektowano hol stanowiący przestrzeń uniwersalną zarówno do działań artystycznych,

jak i komercyjnych. Zlokalizowano tu szatnie i toalety dla osób korzystających z sali kinowej, teatralnej oraz konferencyjnej. Zaprojektowano także salę kinową, salę konferencyjną o zmiennej aranżacji ścian działowych oraz zaplecze cateringowe.

Powierzchnia zabudowy wynosi 1579,30 m², powierzchnia użytkowa 4363,50 m², a kubatura budynku 29 396,30 m³.

Całość prac wykonano w ciągu 31 miesięcy.



CO ZROBIĆ, GDY NASTĄPI SZKODA?

Ubezpieczenie od następstw nieszczęśliwych wypadków

W dniu 31 maja 2013 roku Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa zawarła Umowę Grupowego Ubezpieczenia Następstw Nieszczęśliwych Wypadków Członków Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa z COMPENSA VIENNA INSURANCE GROUP Towarzystwo Ubezpieczeń S.A.

Umowa obowiązuje od 1 czerwca 2013 roku. Treść umowy, Ogólne warunki ubezpieczenia, Certyfikat zbiorowego ubezpieczenia na życie, Wniosek o wypłatę świadczenia (zgłoszenie roszczenia) dostępne są na stronie internetowej www.slk.piib.org.pl w zakładce Ubezpieczenia pt. Ubezpieczenie NNW (obowiązuje od 01.06.2013r.). Poniżej podajemy w jaki sposób zgłaszać roszczenie o wypłatę świadczeń i jakie dokumenty należy przedłożyć.

W razie wątpliwości prosimy o kontakt:

ŚIOIB telefon nr 32 255-45-52, 32 608-07-22 w. 23 i 29; e-mail: biuro@slk.piib.org.pl

lub Hanza Brokers Sp. z o.o. telefon infolinia 0 801 384 666 ; Hanza Brokers Sp. z o.o.; e-mail hanza@hanzabrokers.pl

Powiadamianie o roszczeniu

- Roszczenia objęte umową ubezpieczenia, Ubezpieczony/Uposażony lub osoba uprawniona powinny niezwłocznie zgłaszać do Hanza Brokers Sp. z o.o.
- Roszczenie Klienta może zostać zgłoszone:
 - Pocztą elektroniczną na adres: hanza@hanzabrokers.pl
 - Pocztą elektroniczną na adres: dokumenty@compensa.pl. Zgłoszenie pocztą elektroniczną zawsze wymaga przesłania oryginalnej dokumentacji przesyłką listową
 - Osobiście w siedzibie Hanza Brokers Sp. z o.o. lub listownie na adres: Hanza Brokers Sp z o.o., ul. Jasna 15, 00-003 Warszawa
 - Osobiście w siedzibie Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa lub w Placówkach Terenowych
 - Listownie na adres: Compensa Towarzystwo

Ubezpieczeń S.A. Vienna Insurance Group, al. Jerozolimskie 162, 02-342 Warszawa.

Dokumenty wymagane przy zgłoszeniu roszczenia

- Formularz NNW OIIB - Zgłoszenie roszczenia z tytułu ubezpieczenia NNW OIIB wypełniony przez Ubezpieczonego lub Uposażonego (w przypadku małoletniego Uposażonego formularz wypełnia opiekun prawny Uposażonego).
- Zaświadczenie o przynależności Ubezpieczonego do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa lub że był jej pracownikiem etatowym.
- Dokumenty wymagane** w przypadku zdarzenia ubezpieczeniowego:
 - trwała niezdolność do pracy zarobkowej wskutek nieszczęśliwego wypadku/wypadku komunikacyjnego:**
 - Kopia dokumentu tożsamości;
 - Kopia pełnej dokumentacji medycznej potwierdzającej diagnozę, przebieg leczenia i rehabilitacji, zalecenia lekarskie (o ile znajduje się w posiadaniu Ubezpieczonego), oraz kopia druku L4 o okresie niezdolności do pracy;
 - Dokument potwierdzający wystąpienie wypadku w postaci kopii protokołu powypadkowego, szczegółowego oświadczenia Ubezpieczonego o zaistniałym zdarzeniu, lub adresy organów policji, prokuratury prowadzącej postępowanie wyjaśniające.
 - śmierć wskutek nieszczęśliwego wypadku/wypadku komunikacyjnego/zawału serca lub udaru mózgu:**
 - Kopia dokumentu tożsamości każdego Uposażonego;

- Kopia postanowienia o nabyciu spadku/uprawomocniony testament/akt poświadczenia dziedziczenia;
 - W przypadku, gdy Uposażonym jest osoba małoletnia kopia odpisu skróconego aktu urodzenia Uposażonego oraz kopia dokumentu tożsamości opiekuna prawnego Uposażonego;
 - Jeżeli opiekunem prawnym Dziecka Uposażonego jest inna osoba niż Rodzic Dziecka należy przedstawić Postanowienie Sądu o ustanowieniu opieki nad małoletnim Dzieckiem;
 - Zgoda Sądu Rodzinnego na dokonanie czynności przekraczającej zakres zwykłego zarządu majątku dziecka;
 - Dokumentacja medyczna określająca przyczynę śmierci Ubezpieczonego (np. kopia statystycznej karty zgonu Ubezpieczonego, zaświadczenie lekarskie potwierdzające przyczynę zgonu);
 - Oryginał aktu zgonu Ubezpieczonego lub potwierdzoną za zgodność z oryginałem kopię;
 - W uzasadnionych przypadkach i na wyraźne żądanie Ubezpieczyciela kopia pełnej dokumentacji medycznej potwierdzającej diagnozę, przebieg leczenia i rehabilitacji, zalecenia lekarskie, itp.;
 - Dokument potwierdzający wystąpienie wypadku w postaci kopii protokołu powypadkowego, adresy organów policji, prokuratury prowadzącej postępowanie wyjaśniające.
- c. osierocenie dziecka Ubezpieczonego w przypadku, gdy śmierć Ubezpieczonego nastąpiła wskutek nieszczęśliwego wypadku:**
- Kopia dokumentu tożsamości każdego Uposażonego;
 - Kopia postanowienia o nabyciu spadku lub uprawomocniony testament;
 - W przypadku, gdy Uposażonym jest osoba małoletnia kopia odpisu skróconego aktu urodzenia Uposażonego oraz kopia dokumentu tożsamości opiekuna prawnego Uposażonego;
 - Jeżeli opiekunem prawnym Dziecka Uposażonego jest inna osoba niż Rodzic Dziecka należy przedstawić Postanowienie Sądu o ustanowieniu opieki nad małoletnim Dzieckiem;
 - Zgoda Sądu Rodzinnego na dokonanie czynności przekraczającej zakres zwykłego

go zarządu majątku dziecka;

- Dokumentacja medyczna określająca przyczynę śmierci Ubezpieczonego (np. kopia statystycznej karty zgonu Ubezpieczonego, zaświadczenie lekarskie potwierdzające przyczynę zgonu);
 - Oryginał aktu zgonu Ubezpieczonego lub potwierdzona za zgodność z oryginałem kopia;
 - W uzasadnionych przypadkach i na wyraźne żądanie Ubezpieczyciela kopia pełnej dokumentacji medycznej potwierdzającej diagnozę, przebieg leczenia i rehabilitacji, zalecenia lekarskie, itp.;
 - Dokument potwierdzający wystąpienie wypadku w postaci kopii protokołu powypadkowego, adresy organów policji, prokuratury prowadzącej postępowanie wyjaśniające.
- d. Pokrycie kosztów pogrzebu:**
- Kopia dokumentu tożsamości każdego Uposażonego;
 - Oryginał aktu zgonu Ubezpieczonego lub potwierdzona za zgodność z oryginałem kopia;
 - W przypadku, gdy Uposażonym jest osoba małoletnia kopia odpisu skróconego aktu urodzenia Uposażonego oraz kopia dokumentu tożsamości opiekuna prawnego Uposażonego;
 - Jeżeli opiekunem prawnym Dziecka Uposażonego jest inna osoba niż Rodzic Dziecka należy przedstawić Postanowienie Sądu o ustanowieniu opieki nad małoletnim Dzieckiem;
 - Zgoda Sądu Rodzinnego na dokonanie czynności przekraczającej zakres zarządu majątku dziecka;
 - W uzasadnionych przypadkach i na wyraźne żądanie Ubezpieczyciela: Dokumentacja medyczna określająca przyczynę śmierci Ubezpieczonego (np. kopia statystycznej karty zgonu Ubezpieczonego, zaświadczenie lekarskie potwierdzające przyczynę zgonu).
4. Wszelkie kserokopie wymaganych dokumentów powinny być poświadczone za zgodność z oryginałem. Poświadczenia może dokonać organ wydający, notariusz, etatowy pracownik Compensa bądź firmy Hanza Brokers Sp. z o.o. oraz etatowy pracownik Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa. Poświadczenie powinno zawierać pieczętkę imienną wraz z podpisem osoby upoważnionej, oraz datę.

Biuro Izby

CO ZROBIĆ, GDY NASTĄPI SZKODA?

Ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej

Członkowie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa podlegają obowiązkowi ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej za szkody, które mogą wynikać w związku z wykonywaniem przez nich samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie. Obowiązek ten nakłada art. 6 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U.2001.5.42 z późn.zm.).

Od 01.01.2011 r. ubezpieczycielem w tym zakresie jest Ergo Hestia S.A. W roku 2003 członkowie PIIB ubezpieczeni byli w TUIR Warta, a w latach 2004-2010 w TU Allianz.

Wobec powyższego **szkody, które są skutkiem działań lub zaniechań ubezpieczonego w okresie: 01.01.2004-31.12.2010 należy zgłaszać do TUIR Allianz Polska, natomiast powstałe od 01.01.2011 roku należy zgłaszać do STU Ergo Hestia.**

Potwierdzeniem objęcia ochroną ubezpieczeniową członka Izby w ramach obowiązkowego ubezpieczenia OC jest zaświadczenie o członkostwie wydane przez właściwą Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa.

Zakres i suma ubezpieczenia

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 11 grudnia 2003 r. w sprawie obowiązkowego ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz.U.2003.220.2174), minimalna suma gwarancyjna ubezpieczenia na jedno zdarzenie wynosi 50.000 Euro przy zastosowaniu kursu średniego euro ogłoszonego przez Narodowy Bank Polski po raz pierwszy w danym roku. Sformułowanie „suma gwarancyjna na jedno zdarzenie” oznacza, że zdarzeń mogących powodować odpowiedzialność ubezpieczonego, a tym samym wypłatę odszkodowania może być kilka w okresie ubezpieczenia, każde do wysokości minimalnej sumy gwarancyjnej.

Zakres terytorialny ubezpieczenia obejmuje cały świat.

Obowiązkowym ubezpieczeniem OC objęta jest odpowiedzialność cywilna inżynierów budownictwa za szkody:

- wyrządzone osobie trzeciej,

- powstałe w następstwie działania lub zaniechania ubezpieczonego (np. popełnienia błędu w projekcie, niedopełnienia obowiązków kierownika budowy), które musi mieć miejsce w okresie trwania ochrony ubezpieczeniowej,
- powstałe w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych.

Z zakresu obowiązkowego ubezpieczenia OC jednoznacznie wynika, że musi istnieć ścisły związek szkody z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie. Także wszystkie czynności inżyniera nie mające związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie oraz nie wymagające posiadania uprawnień budowlanych nie wchodzą w zakres przedmiotowego ubezpieczenia.

Świadczenia ubezpieczyciela obejmują:

- wypłatę odszkodowania w granicach odpowiedzialności cywilnej ubezpieczonego,
- zwrot kosztów mających na celu zapobieżenie zwiększeniu się szkody i roszczeń finansowych, jeżeli uzasadnione są okolicznościami danego zdarzenia, poniesienie kosztów wynagrodzenia rzeczoznawców powołanych przez ubezpieczonego za zgodą ubezpieczyciela w celu ustalenia okoliczności i rozmiarów szkody,
- zwrot niezbędnych kosztów obrony w postępowaniu karnym i kosztów zastępstwa prawnego w postępowaniu cywilnym, podjętych na polecenie lub za zgodą ubezpieczyciela,
- pokrycie kosztów postępowania ugodowego poniesionych przez ubezpieczonego, prowadzonego za zgodą ubezpieczyciela.

Ubezpieczenie OC nie obejmuje szkód:

- powstałych po skreśleniu ubezpieczonego z listy członków izby, a także w okresie zawieszenia w prawach członka izby, chyba że szkoda jest następstwem wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie przed skreśleniem lub zawieszeniem,
- wynikłych z przekroczenia ustalonych kosztów,
- polegających na zapłacie kar umownych,
- wyrządzonych wskutek naruszenia praw autorskich i patentów,
- wyrządzonych umyślnie,
- powstałych w wyniku normalnego zużycia lub wadliwej eksploatacji obiektów budowlanych,
- powstałych wskutek działań wojennych, stanu wojennego, rozruchów i zamieszek, a także aktów terroru,
- wyrządzonych przez ubezpieczonego osobom fizycznym zatrudnionym przez ubezpieczonego na podstawie umowy o pracę (pracownikom) lub wykonującym roboty lub usługi na rzecz ubezpieczonego na podstawie umowy prawa cywilnego, powstałych w związku ze świadczeniem pracy, robót lub usług na rzecz ubezpieczonego.

Od 1 stycznia 2011 r. szkody, opisane w pkt 7 i 8 zostały objęte ochroną ubezpieczeniową przez ubezpieczyciela STU Ergo Hestia.

Zakresem ochrony obowiązkowego ubezpieczenia OC objęta jest działalność gospodarza osoby fizycznej – ubezpieczonego, ale tylko ta część w ramach której wykonuje on osobiście samodzielne funkcje techniczne w budownictwie w zakresie posiadanych uprawnień. Ochroną ubezpieczeniową objęte są również działania i zaniechania pracowników zatrudnionych przez ubezpieczonego na podstawie umowy o pracę, pod warunkiem, że osoby te pracę wykonują wyłącznie pod nadzorem i w imieniu ubezpieczonego w ramach samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Zgłoszenie szkody, obowiązki ubezpieczonego

Zgłoszenia szkody może dokonać **zarówno ubezpieczony jak i osoba poszkodowana**. Zgodnie z zapisami umowy, ubezpieczony powinien takiego zgłoszenia dokonać niezwłocznie, **nie później niż w terminie 14 dni** od uzyskania wiadomości od o zgłaszanym roszczeniu, które może skutkować jego odpowiedzialnością cywilną. Jeżeli wobec ubezpieczonego wszczęto postępowanie karne, administracyjne, cywilne lub dyscyplinarne, mogące rodzić jego odpowiedzialność cywilną, należy niezwłocznie, nie później niż 14 dni od uzyskania wiadomości o wszczęciu postępowania, powiadomić o tym fakcie ubezpieczyciela. Obowiązkiem ubezpieczonego

jest również w miarę możliwości starać się zapobiec powstaniu szkody, a jeżeli szkoda już powstała - starać się zapobiec jej zwiększaniu. Na żądanie ubezpieczyciela, ubezpieczony jest zobowiązany do udzielenia wyjaśnień, dostarczenia dowodów potrzebnych do ustalenia okoliczności i rozmiarów wyrządzonej szkody oraz ustalenia jego odpowiedzialności, a także umożliwienia przeprowadzenia postępowania wyjaśniającego. Ubezpieczony nie jest natomiast uprawniony do zaspokajania lub uznania roszczeń poszkodowanego bez uprzedniej zgody ubezpieczyciela.

Zgłoszenie szkody kieruje się bezpośrednio do ubezpieczyciela:

- za pośrednictwem infolinii, e-mailem lub faxem
- Ergo Hestia: tel. 801 107 107; fax nr 58 555 60 01, e-mail: poczta@ergohestia.pl;
- TUIR Allianz: tel. 801 10 20 30; fax: 22 5671387, e-mail: szkody.korporacyjne@allianz.pl
- pisemnie na adres ubezpieczyciela: Biuro Likwidacji Szkód, Sopotkie Towarzystwo Ubezpieczeń Ergo Hestia S.A., ul. Hestii 1, 80-371 Sopot lub TUIR Allianz Polska S.A., ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa

Zgłoszenie dokonane telefonicznie wymaga potwierdzenia pisemnego – w sposób uzgodniony z ubezpieczycielem.

Treść zawiadomienia zawierać powinna co najmniej:

- dane osobowe i adresowe, PESEL poszkodowanej osoby fizycznej lub nazwę, adres, NIP poszkodowanego przedsiębiorcy,
- informację o miejscu zdarzenia,
- numer członkowski ubezpieczonego,
- wskazanie wysokości zgłoszonego roszczenia,
- zwięzły opis stanu faktycznego ze wskazaniem okoliczności w jakich doszło do wypadku, skutków wypadku (szkoda w mieniu, szkoda na osobie), osobach świadków, ewentualnej możliwości powiększania się szkody, konieczności szybkiego zapobiegania szkodzie, przyczyny szkody i podstawy odpowiedzialności ubezpieczonego,
- w razie sporządzenia: protokoły z miejsca zdarzenia, notatki Policji lub inne dokumenty potwierdzające zaistnienie zdarzenia oraz wskazujące osoby odpowiedzialne za jego powstanie, dokumentację fotograficzną miejsca zdarzenia.

Najlepiej skorzystać z formularza zgłoszenia szkody znajdującego się na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa (PIIB) www.piib.org.pl w zakładce ubezpieczenia /ubezpieczenia obowiązkowe oc/ubezpieczenia 2012-2014/zgłoszenie i likwidacja szkody.

Na stronie internetowej PIIB zamieszczona jest treść umowy, polisa OC oraz niezbędne informacje doty- ▶

► czące przedmiotowego ubezpieczenia oraz ubezpieczeń dodatkowych.

Rozpatrzenie roszczeń – terminy likwidacji szkód

Ubezpieczyciel wypłaca odszkodowanie po ustaleniu stanu faktycznego, zasadności i wysokości roszczenia, w wyniku prawomocnego orzeczenia sądu albo ugody zawartej przed sądem, w terminie 30 dni od otrzymania zawiadomienia o szkodzie. Jeżeli wyjaśnienia okoliczności koniecznych do ustalenia odpowiedzialności ubezpieczyciela albo wysokości świadczenia nie jest możliwe w tym terminie, ubezpieczyciel wypłaci odszkodowanie w terminie 14 dni od dnia wyjaśnienia tych okoliczności (bezsponą część odszkodowania wypłaca w terminie pierwszym – tj. 30 dni od otrzymania zawiadomienia o szkodzie).

Jeżeli ubezpieczyciel uzna, że odszkodowanie nie przysługuje, lub przysługuje w innej wysokości niż zgłoszono w roszczeniu, powiadomi o tym fakcie pisemnie osobę zgłaszającą roszczenie, wskazując okoliczności oraz podstawę prawną uzasadniającą całkowitą lub częściową odmowę wypłaty a także pouczenie o środkach odwoławczych. Ubezpieczyciel ma obowiązek udostęp-

nić poszkodowanemu lub ubezpieczonemu informacje i dokumenty, które miały wpływ na ustalenie odpowiedzialności ubezpieczyciela i wysokość odszkodowania.

Ubezpieczenia dodatkowe

Członkowie PIIB mogą indywidualnie ubezpieczyć się również dodatkowo w zakresie:

- sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynku (suma gwarancyjna 25.000 Euro - **składka 15 zł/12 m-cy**),
- obowiązkowego ubezpieczenia OC architektów (suma gwarancyjna 50.000 Euro - **składka 10 zł/12 m-cy**),
- rozszerzenia sumy gwarancyjnej ubezpieczenia OC inżynierów Budownictwa (**wariant I** – suma gwarancyjna 100.000 Euro - **składka 195 zł**; **wariant II** – suma gwarancyjna 200.000 Euro - **składka 395 zł**; **wariant III** – suma gwarancyjna 250.000 Euro - **składka 475 zł/12 m-cy**).

Wnioski o zawarcie ubezpieczenia w tym zakresie należy wysłać na adres ubezpieczyciela: STU Ergo Hestia, ul. Sienkiewicza 11, 44-100 Gliwice, a składkę opłacić na numer rachunku wskazany w polisie wystawionej przez ubezpieczyciela.

Biuro Izby

Posiedzenie Śląskiej Rady ds. Bezpieczeństwa Pracy w Budownictwie

W dniu 02 lipca 2013 r. w siedzibie Okręgowego Inspektoratu Pracy w Katowicach odbyło się kolejne w br. posiedzenie Śląskiej Rady ds. Bezpieczeństwa Pracy w Budownictwie działającej przy Okręgowym Inspektorze Pracy w Katowicach.

Na zaproszenie Okręgowej Inspektor Pracy - Beaty Marynowskiej w posiedzeniu „Rady” udział wzięli: Kazimierz Górski – Prezydent Sosnowca, reprezentujący Śląski Związek Gmin i Powiatów; Prof. dr hab.inż. Jan Ślusarek - Dziekan Politechniki Śląskiej, Wydziału Budownictwa; Ryszard Gruca – Dyrektor Centrum Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego w Zabrze; Zdzisław Naruszewicz – Dyrektor Bielskiego Centrum Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego.

Posiedzenie „Rady” poświęcone zostało problematyce kształtowania kultury bezpieczeństwa pracy wśród przyszłych pracowników branży budowlanej zarówno na etapie kształcenia zawodowego jak i wyższego. Okręgowy Inspektor Pracy zaprosiła do współpracy Prof. dr hab.inż. Jana Ślusarkę - Dziekanę Politechniki Śląskiej, Wydziału Budownictwa, który przychylił się do

proponacji uczestniczenia inspektorów pracy w procesie edukacyjnym studentów przybliżając im tematykę bezpiecznego prowadzenia prac budowlanych. Pani Beata Marynowska zaprosiła również przedstawiciela Śląskiego Związku Gmin i Powiatów do podjęcia współpracy w ramach programu „Inwestycje samorządowe – praca godna i bezpieczna”. Celem programu jest sukcesywne wdrażanie kultury bezpieczeństwa pracy jak również „dobrych praktyk” podczas realizowania robót budowlanych. Z uwagi na występowanie licznych nieprawidłowości z zakresu prawa pracy, w tym technicznego bezpieczeństwa pracy wśród małych firm budowlanych należy zwrócić szczególną uwagę na organizowanie prac budowlanych oraz egzekwowanie przestrzegania przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy przez podwykonawców.

Część posiedzenia „Rady” dotyczyła również wpływu ustawy o zamówieniach publicznych jak również kryterium „najniższej ceny” na rekrutację wykonawców robót oraz warunki zatrudnienia, w tym przestrzeganie przepisów bhp.

Anetta Ranosz – nadinspektor pracy

II MISTRZOSTWA POLSKI W BRYDŻU SPORTOWYM POLSKIEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
za zgodą Krajowej Rady Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa
organizuje dla członków Izby **II Mistrzostwa Polski w brydżu sportowym**
w Szczyrku w CKiR Orle Gniazdo
w dniach 13-15.12.2013r.

PROGRAM MISTRZOSTW:

13.12.2013r. (piątek)	godz. 18 ⁰⁰	Turniej zapoznawczy na maksy.
14.12.2013r. (sobota)	godz. 9 ⁰⁰ -13 ²⁰	Turniej par na impy.
14.12.2013r. (sobota)	godz. 15 ³⁰ -19 ³⁰	Turniej par na maksy.
15.12.2013r. (niedziela)	godz. 9 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	Turniej teamów - o puchar przechodni Prezesa PIIB

Turnieje par rozgrywane będą w systemie barometr. Profesjonalną organizację merytoryczną zapewni Śląski Okręgowy Związek Brydża Sportowego. Udział w turniejach bezpłatny, bez tzw. wpisowego, koszt osobodoby w Hotelu 80,00 zł (nocleg + 3 posiłki).

Organizatorzy dla zwycięzców przewidują nagrody i dyplomy.

Szczegółowe informacje na stronie internetowej ŚOIIB www.slk.piib.org.pl

Zapisy do 07.XII.2013r. w formie elektronicznej ptbielsko@slk.piib.org.pl

ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU

V TURNIEJ PAR W BRYDŻU SPORTOWYM ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA Z OKAZJI DNIA BUDOWLANYCH

W uzgodnieniu z Radą Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
Placówka Terenowa ŚOIIB w Bielsku-Białej organizuje

V Jubileuszowy Turniej Par w Brydżu Sportowym.
Turniej odbędzie się w dniu 04.10.2013r. w Bielsku-Białej
w Hotelu Beskidy Park (dawny Transportowiec)

przy ul. Armii Krajowej 316; rozpoczęcie o godz. 17⁰⁰.

Przewiduje się rozegranie turnieju par w systemie barometr (wyniki na bieżąco) na zapis maksymalny przy zastosowaniu powielanych rozdań. Profesjonalną organizację zapewni Śląski Okręgowy Związek Brydża Sportowego.

Warunkiem uczestnictwa jest przynależność do ŚOIIB
przynajmniej jednej osoby ze zgłoszonej pary.

Udział w Turnieju bez opłat. Organizatorzy przewidują puchary za 1-sze miejsce oraz liczne nagrody rzeczowe.

Zgłoszenia przyjmuje Biuro Placówki Terenowej w Bielsku-Białej;
tel./fax 33-8100474, tel. 33-8100486.

ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU

Jak korzystać z materiałów dostępnych drogą elektroniczną

Przypominamy członkom Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o dostępnych drogą elektroniczną następujących materiałach i usługach:

1. Możliwość pobrania zaświadczenia elektronicznego potwierdzającego przynależność do izby;
2. Dostęp do e-learningowego systemu szkoleń;
3. Dostęp do biblioteki Polskiego Komitetu Normalizacyjnego(PN – EN).

ELEKTRONICZNE ZAŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY

Zaświadczenia elektroniczne są generowane automatycznie przez system PIIB w postaci pliku PDF. Treść zaświadczenia jest zgodna z treścią zaświadczenia wydawanego w tradycyjnej formie papierowej. Każde zaświadczenie jest opatrzone bezpiecznym kwalifikowanym podpisem cyfrowym przewodniczącego lub upoważnionej osoby. Dodatkowo zaświadczenie elektroniczne posiada unikalny kod weryfikacyjny, dzięki któremu istnieje możliwość potwierdzenia jego wiarygodności.

Aby uzyskać dostęp do Portalu PIIB należy otworzyć stronę internetową: www.piib.org.pl

Aby korzystać z funkcji oferowanych w module członkowskim na portalu PIIB należy aktywować konto członkowskie. W tym celu należy zalogować się na swój numer członkowski podając hasło inicjalizacyjne dostarczone indywidualnie przez Polską Izbę Inżynierów Budownictwa razem z czasopiśmie Inżynier Budownictwa. Jest to wygenerowany przez system 20-to znakowy ciąg zawierający duże litery i cyfry.

Po poprawnym zalogowaniu się nieaktywne konto wymaga weryfikacji członka PIIB na podstawie numeru PESEL:

Podaj PESEL:

Wpisz wartości cyfr odpowiednich pozycji numeru PESEL:

1: 2: 10:

Przykładowo dla numeru PESEL 12345678901 są to kolejno wartości: 1, 2, 0

Jeśli dla danej osoby w systemie ewidencji członków nie ma numeru PESEL, lub jest on niepoprawny, wyświetlany jest komunikat o konieczności uzupełnienia danych w Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa właściwej dla tej osoby. Dokończenie procedury aktywacji konta będzie możliwe dopiero po uzupełnieniu danych w okręgowej izbie inżynierów budownictwa.

Jeśli numer pesel jest poprawny, to wyświetlany jest formularz do podania adresu e-mail służącego do komunikowania się z systemem:

Podaj adres email:

Adres email:

Podanie poprawnego adresu jest niezbędne, gdyż ten adres jest wykorzystywany np. do resetowania hasła dostępowego. Na podany w tym momencie adres wysyłany jest link aktywacyjny.

Po odebraniu wiadomości e-mail i kliknięciu w link adres e-mail jest zweryfikowany i system przechodzi do ustalenia właściwego hasła dostępowego, znanego już tylko osobie je ustalającej (hasło pierwotne było wygenerowane przez system):

Aby ukończyć proces aktywacji konta wymagana jest zmiana hasła.

Zmiana hasła:

nowe hasło:

powtórzenie nowego hasła:

Nowe hasło musi mieć długość co najmniej 8 znaków oraz zawierać duże litery, małe litery oraz cyfry. Nowe hasło oraz jego powtórzenie muszą do siebie pasować.

Po poprawnym wprowadzeniu nowego hasła należy kliknąć „Zmień”. Operacja ta kończy proces aktywacji konta członkowskiego.

Podany adres e-mail konta członkowskiego może być wykorzystany w systemie za zgodą osoby w następujących celach:

- Wysyłanie informacji o szkoleniach
- Wysyłanie materiałów informacyjno-reklamowych dotyczących katalogu „Inżyniera Budownictwa”
- Wysyłanie nowych zaświadczeń (jako załącznik PDF do wiadomości e-mail)

O włączeniu tych opcji decyduje sam użytkownik w zakładce „Zmień ustawienia” przez zaznaczenie pól wyboru i kliknięciu „Zapisz”.

Zmiana ustawień:

zgoda na wysyłanie pocztą elektroniczną informacji o szkoleniach

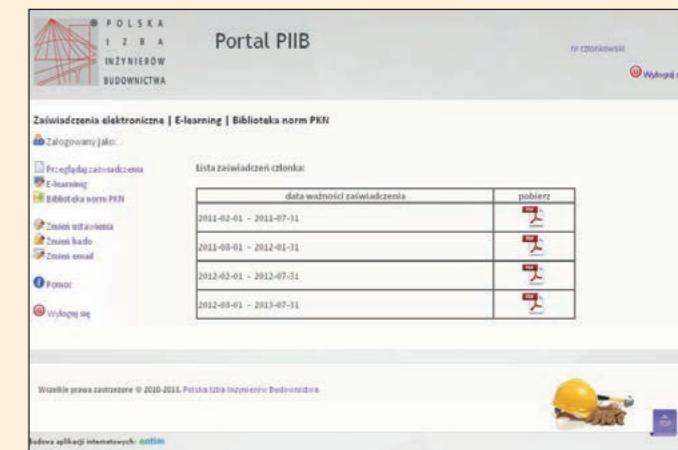
zgoda na wysyłanie pocztą elektroniczną materiałów informacyjno-reklamowych dotyczących katalogu Inżyniera Budownictwa

zgoda na wysyłanie pocztą elektroniczną nowych zaświadczeń (załącznik PDF)

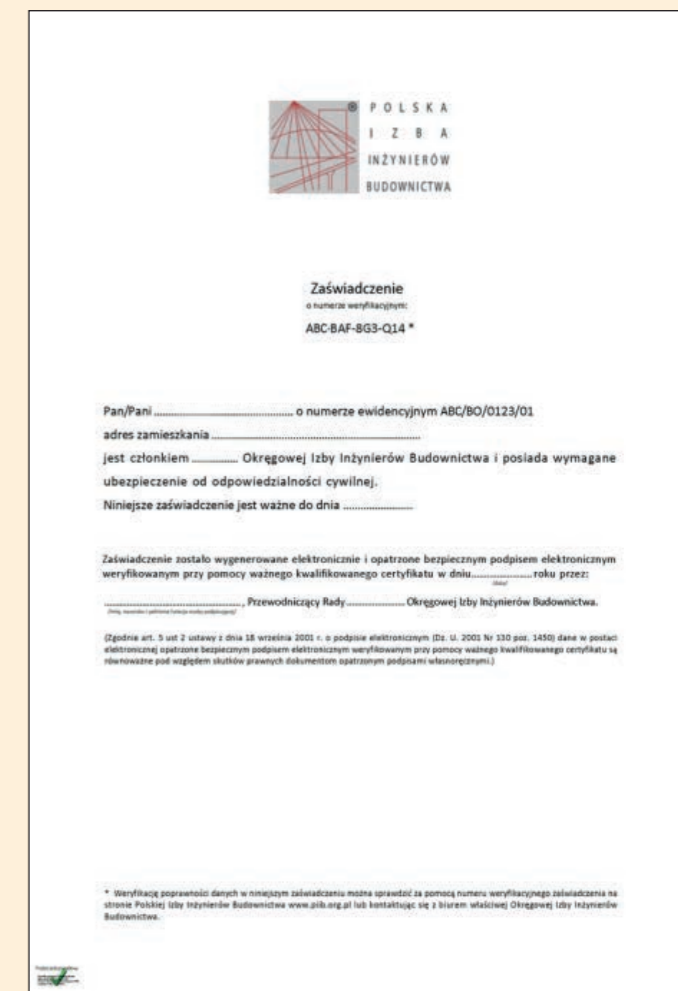
Każdy czynny członek Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa ma konto w module członkowskim w portalu internetowym PIIB (www.piib.org.pl). Ze względów bezpieczeństwa konta są nieaktywne dopóki członek nie dokona ich aktywacji wg. powyższej procedury.

Lista dostępnych zaświadczeń elektronicznych jest wyświetlona w zakładce „Przeglądaj zaświadczenia”, przykładowy widok jest przedstawiony na rysunku powyżej. Aby pobrać zaświadczenie należy kliknąć na link „PDF”.

Zaświadczenie o członkostwie w PIIB w formie elektronicznej ma postać pliku PDF zgodnego



ze wzorem tradycyjnych papierowych zaświadczeń, które zostało podpisane elektronicznie przy wykorzystaniu kwalifikowanego podpisu cyfrowego. Fakt podpisania dokumentu jest symbolizowany przez ikonkę podpisu elektronicznego w lewym dolnym rogu pliku PDF.



Zaświadczenie jest podpisane przez Przewodniczącą okręgowej izby właściwej dla danego członka PIIB. Dokument w postaci elektronicznej przechowywany na elektronicznym nośniku (dysku komputera, pamięci przenośnej, płycie CD/DVD) jest dokumentem z podpisem równoważnym podpisowi odręcznemu. ▶

► Zaświadczenie zawiera unikalny kod weryfikacyjny, dzięki czemu może zostać również wydrukowane do postaci papierowej – kod weryfikacyjny pozwoli jednoznacznie sprawdzić wiarygodność zaświadczenia na stronie internetowej PIIB (www.piib.org.pl).

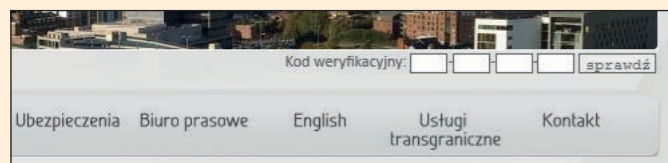
W celu weryfikacji wiarygodności zaświadczenia elektronicznego należy przepisać kod weryfikacyjny (widoczny na zaświadczeniu) w odpowiednie pola na stronie głównej <http://www.piib.org.pl> - w prawym górnym rogu.

Po wpisaniu poprawnego kodu weryfikacyjnego pojawiają się dane odpowiadające mu zaświadczenia:

Dane weryfikacyjne o zaświadczeniu:	
Nr członka:	ABC/BO/0123/01
Imiona:	Jan
Nazwisko:	Kowalski
Kod weryfikacyjny:	ABC-BAF-8G3-CL14
Data ważności:	2012-12-31
Data wygenerowania:	2010-12-16
Podpisano elektronicznie przez:	Jan Przykładowy, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Inżynierów Budownictwa

W przypadku wpisaniu złego kodu weryfikacyjnego użytkownik zostanie o tym powiadomiony poniższym komunikatem:

Dane weryfikacyjne dla zaświadczenia elektronicznego o podanym kodzie AAA-BBB-111-222 nie istnieją.



SZKOLENIA E-LEARNINGOWE

Ze szkoleń tych może skorzystać każdy członek PIIB w dowolnym terminie i o dowolnej porze, wtedy gdy akurat dysponuje się czasem. Szkolenie można przeprowadzić w dowolnym tempie, dostosowanym do indywidualnych potrzeb i możliwości, można ominąć znane już tematy, a więcej czasu poświęcić na tematy sprawiające trudność. Osoby szkolące się mają cały czas dostęp do bazy materiałów szkoleniowych

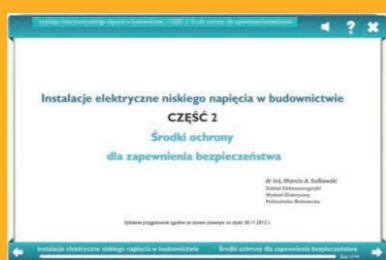
i możliwość ponownego skorzystania z nich w razie potrzeby. Na zakończenie szkolenia można przeprowadzić test z zakresu materiału objętego szkoleniem.

Tematyka szkoleń jest cały czas rozszerzana. Propozycje nowych tematów można przysyłać do Biura Krajowej Rady PIIB na adres biuro@piib.org.pl, oraz do Biura Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa na adres biuro@slk.piib.org.pl.

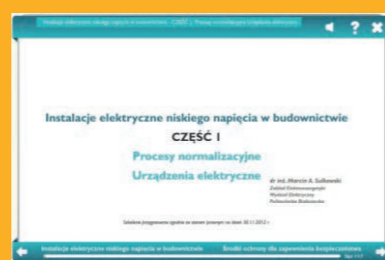
W chwili obecnej dostępne są szkolenia o następującej tematyce:



Samowola budowlana i istotne odstępstwo od zatwierdzonego projektu budowlanego - proces naprawczy przed organami nadzoru budowlanego



Instalacje elektryczne niskiego napięcia w budownictwie. Część II - Środki ochrony dla zapewnienia bezpieczeństwa



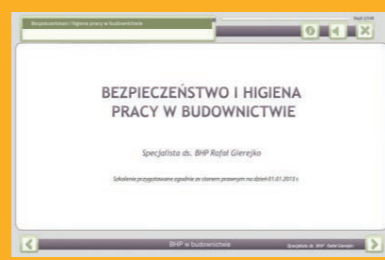
Instalacje elektryczne niskiego napięcia w budownictwie. Część I - Procesy normalizacyjne Urządzenia elektryczne



Głębokie wykopy



Metody osuszania przegród budowlanych, przyczyny i skutki zawilgocenia budynków



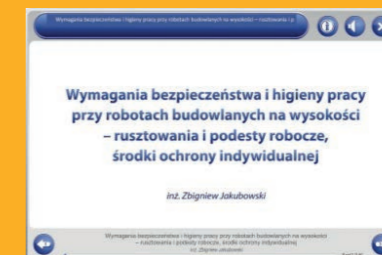
Bezpieczeństwo i higiena pracy w budownictwie



Konstrukcje drewniane – wymagania oraz podstawowe zasady projektowania i wykonawstwa



Zasilanie budynków użyteczności publicznej oraz budynków mieszkalnych w energię elektryczną. Dobór mocy źródeł zasilających - zagadnienia wybrane. Część I



Wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy przy robotach budowlanych na wysokości – rusztowania i podesty robocze, środki ochrony indywidualnej



Kontrole stanu technicznego obiektów budowlanych



Wprowadzenie do konstrukcji zbrojonych geosyntetykami



Kosztorysowanie robót budowlanych



Wprowadzenie do eurokodów

BEZPŁATNY DOSTĘP DO BIBLIOTEKI NORM PKN

Na głównej stronie internetowej ŚIOIB (www.ioib.katowice.pl) po prawej stronie na dole znajduje się ikona z literowym logo PKN. Należy kliknąć w niebieską ikonę PKN i pojawi się okienko do zalogowania. Wymagane jest zainstalowanie na komputerze bezpłatnego programu Acrobat Reader firmy Adobe (<http://get.adobe.com/reader/>), który umożliwia przeglądanie plików PDF.

Jest to zbiór aktualnych i wycofanych Polskich Norm (PN) określonych przez wyróżniki ICS 91 Budownictwo i materiały budowlane, ICS 93 Inżynieria lądowa i wodna oraz Polskich Norm zharmonizowanych do dyrektywy 89/106/EWG (materiały budowlane).

Korzystanie z biblioteki norm PKN wymaga jednorazowego wykonania następujących czynności: ►



1. Pobrania i zainstalowania certyfikatu do odczytu norm piib.p12.

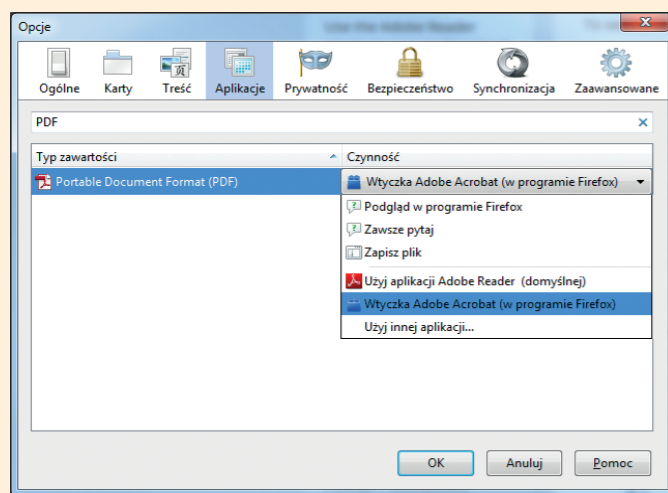
certyfikat do odczytu norm	data obowiązywania certyfikatu	hasło do instalacji certyfikatu
piib.p12 pobierz plik	do 31 lipca 2013 r.	Drf123321.,
piib_2014.p12 pobierz plik	do 31 lipca 2013 r.	PKNpkn123?

2. Pobrania i zainstalowania najnowszej wersji programu do obsługi plików PDF Acrobat Reader firmy Adobe ze strony internetowej <http://get.adobe.com/reader/>

Korzystanie z biblioteki norm PKN wymaga, aby przeglądarka internetowa jako domyślnego programu do otwierania dokumentów w formacie PDF używała programu Acrobat Reader firmy Adobe. W zależności od wykorzystywanej przeglądarki, skonfigurowanie domyślnego programu do odczytu plików PDF przebiega w następujący sposób:

Mozilla Firefox (w wersji 19 i wyżej)

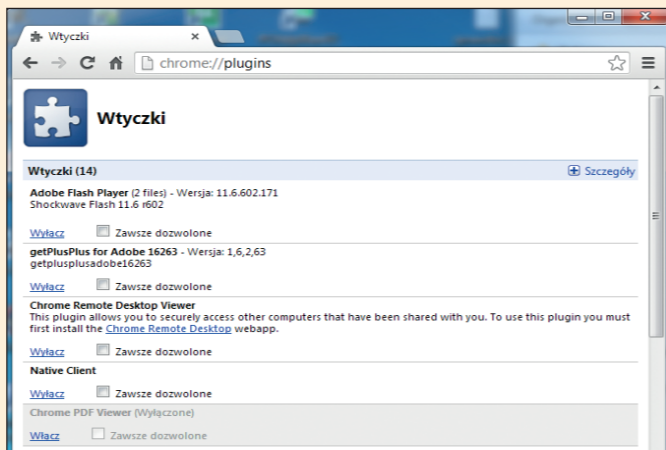
1. Na górze okna Firefoksa kliknij na przycisk Firefox, a następnie wybierz **Opcje**.
2. Wybierz panel **Aplikacje**.
3. Znajdź **Portable Document Format (PDF)** na liście i kliknij na nią aby ją wybrać.
4. Kliknij strzałkę listy rozwijanej w kolumnie Czynność powyższego wpisu i wybierz **Wtyczka Adobe Acrobat PDF**.
5. Kliknij OK, aby zamknąć okno Opcje.



Google Chrome

1. W adresie przeglądarki należy wpisać: <chrome://plugins/>
2. Na wyświetlonej liście z wtyczkami przeglądarki

Chrome, należy wyłączyć wtyczkę „Chrome PDF Viewer” i włączyć wtyczkę „Adobe Acrobat”



Po wejściu do modułu lex-norma możliwy jest dostęp do norm, aktów prawnych oraz dyrektyw.



Odnalezienie interesującego nas dokumenty umożliwia wyszukiwarka. Normy mogą być filtrowane wg. numeru, tytułu, wyróżnika ICS oraz statusu.



Zapraszamy do korzystania z możliwości jakie daje Portal PIIB

Dla osób, które nie czują się pewnie w obsłudze oprogramowania komputerowego – na portalu PIIB zamieszczona została instrukcja jakie czynności należy wykonywać krok po kroku <http://www.piib.org.pl/pomoc>.

W przypadku jakichś problemów pracownicy naszego biura służą pomocą. Jeśli zdarzyło się zapomnieć lub zagubić kod można go odzyskać w siedzibie ŚIOIB – informacji pod telefonem 32-6080722 udzielają pracownicy biura ŚIOIB: Jowita Głowacka-Mietła i Grzegorz Wasylowski.

Biuro Izby

XII edycja konkursu na najlepszą pracę przejściową dla uczniów szkół budowlanych

Jednym z statutowych zadań naszego samorządu zawodowego jest dbałość o przygotowanie do zawodu młodych kadr. Zadanie to Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa realizuje poprzez wspieranie corocznego konkursu na najlepszą pracę przejściową dla uczniów szkół budowlanych województwa śląskiego.

W tym roku podsumowanie wyników już XII edycji tego konkursu, zorganizowanego pod patronatem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budowlanych oraz Katowickiego Oddziału Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa, odbyło się w dniu 22 kwietnia w Państwowych Szkołach Budownictwa w Bytomiu.

W konkursie uczestniczyli uczniowie z 18 szkół województwa śląskiego. Wyróżniono uczniów z następujących 11 szkół: Państwowe Szkoły Budowlane – Zespół Szkół w Bytomiu, Bytomski Ośrodek Edukacji w Bytomiu, Zespół Szkół Budowlanych w Cieszynie, Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 6 w Rudzie Śląskiej, Zespół Szkół Architektoniczno - Budowlanych w Sosnowcu, Zespół Szkół nr 5 Tychach, Zespół Szkół Technicznych w Wodzisławiu Śląskim, Zabrzeńskie Centrum Kształcenia Ogólnego i Zawodowego w Zabrzu, Zespół Szkół Technicznych nr 1 w Zawierciu, Zespół Szkół Budowlano - Informatycznych w Żorach, Zespół Szkół Budowlano - Drzewnych w Żywcu.

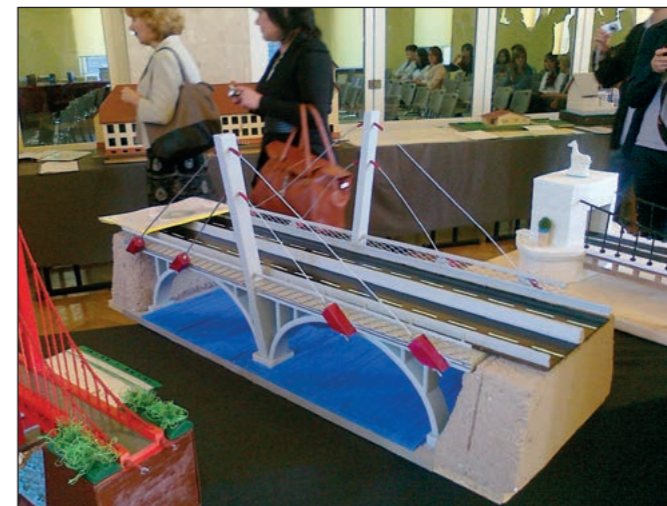
Uczniowie prezentowali swoje prace w 4 kategoriach, tj.: budownictwo-projektowanie, konstrukcje, budownictwo-technologia, drogownictwo, architektura krajobrazu. Łącznie przedstawiono 52 prace, z czego wyróżniono 26 prac.

Prace oceniała pięcioosobowa komisja konkursowa, w skład której wchodził przedstawiciel Politechniki Śląskiej oraz patronów konkursu.

Organizatorów cieszy coraz większe zainteresowanie konkursem uczniów oraz szkół, jak również coraz wyższy poziom składanych prac. Zdaniem patronów formuła tego konkursu przyczyni się do podnoszenia wiedzy nie tylko przez uczestników, ale również przyczyni się do coraz lepszego przygotowania kadr do zawodu budowlanego.

Wyróżnieni uczniowie otrzymali dyplomy oraz drobne upominki rzeczowe, pozostałym wręczono książki o tematyce budowlanej. Również nauczyciele przygotowujący uczniów do konkursu otrzymali upominki książkowe oraz podziękowania. Zamknięciu konkursu towarzyszyła wystawa nagrodzonych prac.

Janusz Krasnowski



XII EDYCJA KONKURSU DLA SZKÓŁ BUDOWLANYCH

ZAWODY STRZELECKIE

Otarliśmy się o podium

XIII zawody strzeleckie, zorganizowane przez Oddział Chorzowsko-Rudzki Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa, odbyły się 15 czerwca 2013 roku na siemianowickiej strzelnicy Polskiego Związku Łowieckiego.

Tegoroczne zawody miały szczególny charakter z uwagi na objęcie ich honorowym patronatem Prezydenta Miasta Siemianowice Śląskie pana Jacka Guzega, jak również z uwagi na fakt, że stanowiły część imprez uświetniających wspaniały jubileusz sześćdziesięciolecia powstania Oddziału Chorzowsko – Rudzkiego Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa.

W zawodach wzięło udział 73 zawodników reprezentujących 7 zespołów, tj.: Śląską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa, Koło Siemianowice, Pumar SA, Kopalnię Węgla Kamiennego Pokój, Kopalnię Węgla Kamiennego Halemba – Wirek, Rudpol OPA i Zarząd Oddziału SiTG.

KLASYFIKACJA INDYWIDUALNA

- I miejsce** – kol. Piotr Antonowicz Rudpol - OPA,
II miejsce – kol. Wiesław Kuźnik z KWK Pokój,
III miejsce – kol. Kulisz Piotr z Koła Siemianowice

Czwarte miejsce z bardzo dobrym wynikiem zajął kol. Damian Pięta ze Śląskiej Okręgowy Izby Inżynierów Budownictwa.

Koledze Damianowi zabrakło tylko 1 punktu, aby stanąć na podium. Gratulujemy - może następnym razem ta sztuka się uda.

KLASYFIKACJA DRUŻYNOWA

- I miejsce** – drużyna z Rudpol OPA,
II miejsce – drużyna z KWK Pokój,
III miejsce – drużyna z KWK Halemba – Wirek.

Czwarte miejsce zajęła drużyna Śląskiej Okręgowy Izby Inżynierów Budownictwa. Tej drużynie zabrakło jedynie 5 punktów aby stanąć na podium.

Zawody tradycyjnie już odbywają się w gronie koleżanek i kolegów i mają charakter rodzinnego pikniku. Było wiele zabawy i śmiechu, były i nerwy jak to na zawodach i smaczny catering. Część artystyczną na wysokim poziomie zapewnił zespół muzyczny, co było doskonałym uzupełnieniem sympatycznej atmosfery.

Jesteśmy przekonani, że w następnych zawodach, które planowane są za rok w czerwcu, wyniki będą zdecydowanie lepsze – treningi drużyny ŚIOIB rozpoczyna się lada moment. **Jerzy Kulisz**

*Z wielkim smutkiem zawiadamiamy,
 że w dniu 12 czerwca 2013 roku odszedł od nas Kolega
 mgr inż. Jan Dymarski*



Absolwent Wydziału Budownictwa Przemysłowego i Ogólnego Politechniki Śląskiej z 1955r projektant w Biurze Projektów Przemysłu Hutniczego Biprohut w latach 1955-2002.

Był członkiem Śląskiej Okręgowy Izby Inżynierów Budownictwa od 2002 roku. Brał czynny udział w pracach Zespołu Organizacyjnego Śląskiej Okręgowy Izby Inżynierów Budownictwa. Aktywnie uczestniczył w pracach samorządu będąc delegatem na kolejnych Zjazdach ŚIOIB oraz pracując społecznie w Placówce Terenowej w Gliwicach, Niez mordowanie przekazywał swoje doświadczenie młodszym koleżankom i kolegom. Był autorem wielu ekspertyz i publikacji w książkach oraz czasopismach technicznych.

Za pracę społeczną w ŚIOIB odznaczony Złotą Odznaką Honorową Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa. a za długoletnią pracę w zawodzie projektanta odznaczony między innymi Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski,

Pozostanie w naszej pamięci jako zawsze uśmiechnięty, życzliwy i koleżeński koleżanki i koledzy

Rada Programowa

Roman Karwowski (przewodniczący),
 Tadeusz Mika, Dorota Przybyła,
 Waldemar Szleper

Zespół redakcyjny

Henryk Anders, Janusz Krasnowski,
 Maria Świerczyńska

Biuro Śląskiej Okręgowy 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
 9.00 - 15.00, czwartek 11.00 - 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: 33 810 04 86; tel/fax: 33 810 04 74
 e-mail: ptbielsko@slk.piib.org.pl

Godziny pracy:

poniedziałek - piątek
 od 8.00 do 16.00

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 14.00 do 18.00
 wtorek - czwartek od 9.00 do 13.00

Placówka terenowa 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
 kontakt@creative-in-creation.pl
 tel. 797 343 749

POZOSTAŃĄ
 W NASZEJ
 PAMIĘCI
Non omnis moriar

*Krzysztof Bednarski
 Jacek Bonar
 Honorata Dobija - Czachor
 Jan Dymarski
 Władysław Gaił
 Edward Gala
 Jan Izdebski
 Wiesław Kita
 Ryszard Krupski
 Jacek Magiera
 Jerzy Maślanka
 Henryk Ożdżyński
 Marian Raducki
 Andrzej Sikorski
 Jerzy Strużyk
 Witold Szewczyk
 Feliks Szot
 Tomasz Taczewski
 Wojciech Wieczorek
 Władysław Zuziak*



INTERsoft®

INNOWACYJNE OPROGRAMOWANIE DLA ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

● **PROMOCJA!**



ArCADia-TERMO za **198,-**_{netto}

PROMOCJA WAŻNA DO 31.10.2013



- ŚWIADECTWO CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ •
- PROJEKTOWANA CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA •

KOMERCYJNA LICENCJA CZASOWA WAŻNA DO 1.02.2015. GWARANTUJEMY MOŻLIWOŚĆ AKTUALIZACJI DO KOLEJNEJ WERSJI (ZGODNEJ Z NOWYM ROZPORZĄDZENIEM) Z LICENCJĄ BEZTERMINOWĄ.

Dalmierz Leica DISTO D8 za **1,-**_{netto}

PROMOCJA WAŻNA DO WYCZERPANIA ZAPASÓW

**OBOWIĄZUJE PRZY ZAKUPIE OPROGRAMOWANIA FIRMY ARCADIASOFT
ZA KWOTĘ MINIMUM 3000,- NETTO**



DZIAŁ HANDLOWY

UWAGA: PRODUKTY W PROMOCJI NIE SĄ OBJĘTE SYSTEMEM RABATOWYM. PROMOCJE NIE ŁĄCZĄ SIĘ.