



informato**r**

Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

**Z OKAZJI ZBLIŻAJĄCYCH SIĘ ŚWIĄT WIELKANOCNYCH
WIOSNY W SERCU, POGODY DUCHA, SZCZĘŚCIA,
POMYŚLNOŚCI I NADZIEI**

ŻYCZY RADA ŚIOIIB



**Teatr Polski
w Bielsku-Białej
po remoncie**



SZANOWNE KOLEŻANKI, SZANOWNI KOLEDZY

Minął kolejny, szósty już rok działalności samorządu zawodowego inżynierów budownictwa. Czas na podsumowanie. W najbliższym czasie we wszystkich izbach odbędą się okręgowe zjazdy sprawozdawcze.

VIII Zjazd Sprawozdawczy Delegatów naszej Izby odbędzie się 18 kwietnia 2009 w Katowicach. Zgodnie z przyjętą zasadą Delegaci otrzymają wcześniej materiały zjazdowe. W ramach przygotowań do Zjazdu, pod koniec marca we wszystkich obwodach wyborczych odbędą się otwarte spotkania Delegatów. Będzie okazja do spokojnej, rzeczowej rozmowy, przedstawienia swoich opinii o samorządzie i naszej Izbie oraz przygotowania wniosków na Zjazd. Dokładne terminy spotkań i miejsca będą podane na naszej stronie internetowej. Zapraszam serdecznie wszystkich członków Izby na te spotkania.

Miniony rok oceniam pozytywnie. Uzyskane wyniki pracy organów ŚIOIIB są moim zdaniem satysfakcjonujące, choć mogłyby być jeszcze lepsze. Chętnie poznałbym opinię Koleżanek i Kolegów na ten temat. Zapraszam do zgłaszania uwag o pracy naszego samorządu do biura ŚIOIIB w Katowicach i punktów informacyjnych w terenie. Oczekuję Waszych wniosków i propozycji.

Stefan Czarniecki - Przewodniczący Rady ŚIOIIB

ŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA PRZED VIII ZJAZDEM SPRAWOZDAWCZYM

Zgodnie z uchwałą podjętą przez Radę Śląskiej Izby, VIII Zjazd Sprawozdawczy Delegatów ŚIOIIB odbędzie się 18 kwietnia 2009 roku w Katowicach. Zjazd poprzedzą spotkania z delegatami we wszystkich obwodach wyborczych. Spotkania będą okazją do wymiany poglądów na temat działalności Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów oraz wypracowania wniosków na Zjazd.

Po ostatnim Zjeździe, który odbył się w kwietniu 2008 roku, działalność samorządu koncentrowała się na zapewnieniu właściwego funkcjonowania organów statutowych Izby oraz sprawnej obsługi administracyjnej jej członków.

W 2008 roku odbyło się sześć plenarnych posiedzeń Rady, w tym jedno wyjazdowe w Szczyrku.

Podstawowa problematyka plenarnych posiedzeń Rady:

- realizacja uchwał VII Zjazdu ŚIOIIB,
- realizacja budżetu w 2008 roku,
- przygotowanie projektu budżetu na 2009 rok,
- wypracowanie stanowiska w sprawie proponowanych zmian w Ustawie Prawo budowlane i Ustawie o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów,
- przygotowanie wieloletniej umowy dzierżawy pomieszczeń zajmowanych przez ŚIOIIB z Radą FSNT NOT w Katowicach,
- ustalenie procedur dotyczących przyjęcia i wpisania na listę członków, zawieszenia w prawach członka oraz skreślenia z listy członków Izby,
- przygotowanie VIII Zjazdu ŚIOIIB.

W 2008 roku Rada podjęła 120 uchwał, których treść jest dostępna na stronie internetowej oraz w biurze Izby. Rada ŚIOIIB kontynuowała współpracę z izbami samorządu zawodowego, gospodarczego oraz ze stowarzyszeniami naukowo-technicznymi działającymi na terenie województwa śląskiego: Federacją Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT, Śląską Organizacją Techniczną, Wydziałami Budownictwa Politechnik: Śląskiej i Częstochowskiej.

Śląska Izba poparła ideę powołania Forum Budownictwa Śląskiego. Forum – to wspólna inicjatywa przedstawicieli samorządów zawodowych, gospodarczych oraz organizacji pozarządowych działających w sektorze budownictwa województwa śląskiego. Jedną z pierwszych inicjatyw Forum było wystąpienie do Ministra Infrastruktury z postulatem przywrócenia nadawania uprawnień budowlanych w ograniczonym zakresie absolwentom techników budowlanych. Postulat ten ponownie znalazł się w przekazanym rządowi stanowisku uczestników Forum dotyczącym projektu nowelizacji Ustawy Prawo budowlane.

Jednostki, które w lutym 2008 utworzyły Forum Budownictwa Śląskiego, podjęły również inicjatywę zorganizowania, po raz pierwszy wspólnie, Śląskiego Dnia Budowlanych 2008. Głównym organizatorem tej uroczystości była Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa.

Kontynuowano współpracę z Czeską Izbą Autoryzowanych Inżynierów i Techników Oddział w Ostrawie. Przedstawiciele ŚIOIIB uczestniczyli w Dniu Inżyniera Europejskiego w Pradze oraz w Walnym Zgromadzeniu Delegatów kolegów w Ostrawie. Nawiązano kontakt ze słowackim samorządem zawodowym inżynierów, oddział w Żylinie, którego przedstawiciele uczestniczyli w Śląskim Dniu Budowlanych w Katowicach. W przygotowaniu jest umowa o współpracy na wzór podpisanej z CKAIT Oddział Ostrawa.

Organem wykonawczym Rady jest jej Prezydium. Działalność Prezydium Rady koncentrowała się na wykonywaniu uchwał Rady i przygotowywaniu projektów planów działania, preliminarzy budżetowych, sprawowaniu nadzoru nad działalnością jednostek organizacyjnych, powoływaniu komisji i zespołów o charakterze stałym lub doraźnym, gospodarowaniu funduszami i zarządzaniu majątkiem ŚIOIIB. W 2008 roku Prezydium

Rady obradowało 12 razy. Członkowie Prezydium pełnili dyżury w biurze Izby i jednostkach terenowych.

Kontrolę nad działalnością Izby sprawowała Okręgowa Komisja Rewizyjna. Komisja jest upoważniona do kontroli działalności statutowej, finansowej i gospodarczej Izby. Okręgowa Komisja Rewizyjna przeprowadziła planowe kontrole wszystkich organów statutowych Izby. Protokoły pokontrolne wraz z wnioskami zostały przekazane Przewodniczącemu Rady oraz przewodniczącym organów.

Działalność Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej koncentrowała się na przygotowaniu i przeprowadzeniu egzaminów na uprawnienia budowlane, opiniowaniu wniosków o uzyskanie tytułu rzeczoznawcy budowlanego oraz udzielaniu informacji w sprawie interpretacji zakresu uzyskanych wcześniej przez członków Izby uprawnień budowlanych. W 2008 roku w dwóch sesjach egzaminacyjnych uprawnienia budowlane uzyskało 399 osób. W tym roku podczas uroczystego wręczenia decyzji o uzyskaniu uprawnień budowlanych osoby, które je odbierały, złożyły po raz pierwszy ślubowanie. Treść ślubowania przyjęła Rada na wniosek Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej.

Komisja Kwalifikacyjna udzieliła 359 wyjaśnień z zakresu interpretacji uprawnień budowlanych uzyskanych przed 2003 rokiem. Wydano 1138 książek praktyki zawodowej.

Śląski Okręgowy Sąd Dyscyplinarny rozpatrywał sprawy wniesione przez Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej. Ilość spraw skierowanych do Sądu Dyscyplinarnego w 2008 roku wyniosła 12, w tym 10 spraw z zakresu odpowiedzialności zawodowej i 2 sprawy z zakresu odpowiedzialności dyscyplinarnej. Ukaranych zostało 9 osób, z tego z tytułu odpowiedzialności zawodowej 7 osób, z tytułu odpowiedzialności dyscyplinarnej 2 osoby.

Do Okręgowych Rzeczników Odpowiedzialności Zawodowej w 2008 roku wpłynęły 42 sprawy, z tego :

- 12 spraw dotyczących odpowiedzialności dyscyplinarnej
- 31 spraw dotyczących odpowiedzialności zawodowej
- 3 sprawy poza kompetencją OROZ.

Sąd Dyscyplinarny i Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej pełnią ważne funkcje w strukturach Izby. Dbają o fachowe i rzetelne wykonywanie obowiązków zawodowych przez inżynierów budownictwa i tym samym przyczyniają się do kreowania pozytywnego wizerunku środowiska inżynierów budowlanych. Funkcjonowanie Sądu Dyscyplinarnego i Rzecznika odpowiedzialności Zawodowej wymaga fachowości, rzetelności i sumienności w wykonywaniu obowiązków, a także znajomości przepisów Prawa budowlanego, cywilnego, karnego oraz Kodeksu postępowania administracyjnego. Członkowie tych organów uczestniczyli w cyklicznych szkoleniach z dziedziny prawa oraz wymaganych procedur działania.

Przy Radzie Izby działa 6 komisji pomocniczych: ekonomiczna, ds. doskonalenia zawodowego, pomocy finansowej, ds. współpracy z zagranicą, prawno-regulaminowa oraz ds. odnaczeń.

Od 2006 roku funkcjonuje powołana przez Radę Izby Rada Programowa, która ma za zadanie informowanie członków Izby o działaniach podejmowanych przez Radę

ŚIOIIB i jej komisje oraz promowanie osiągnięć Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa. Zbieraniem, przygotowaniem i opracowaniem materiałów do Informatora ŚIOIIB oraz na stronę internetową Izby zajmował się Zespół Redakcyjny. W ubiegłym roku ukazały się 4 numery Informatora.

Szósty rok działalności Śląskiej Okręgowej Izby, można uznać za pomyślny. Udało się zrealizować większość zadań umieszczonych w programie działania na 2008 rok z wyjątkiem przeprowadzenia remontu siedziby Izby.

Systematycznie rośnie liczba osób zrzeszonych w Izbie; już ponad 12 tysięcy osób posiada status czynnego członka Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa. Wzrasta systematycznie czytelnictwo prasy technicznej. Aktualnie korzysta z prenumeraty ponad 7000 członków. Wzrosło zainteresowanie różnymi formami szkoleń. Udział w szkoleniach wzięło ponad 7000 uczestników.

Organizujemy Zawody w Narciarstwie Alpejskim dla członków Izby i ich rodzin. Pierwsze zawody odbyły się w Szczyrku w 2008 roku. Drugie, które miały miejsce na początku bieżącego roku również w Szczyrku, cieszyły się dużym zainteresowaniem. Zorganizowano także turniej brydżowy w Bielsku-Białej, który zgromadził 13 par zawodników.

W roku 2008 Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa wyróżniona została Honorową Odznaką „Za Zasługi dla Województwa Śląskiego”. Odznaka stanowi nagrodę za działania samorządu zawodowego inżynierów budownictwa na rzecz członków.

Katowicki Oddział Polskiego Zrzeszenia Inżynierów i Techników Sanitarnych nadał Radzie Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa tytuł „Organizacji Partnerskiej”.

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji Oddział w Katowicach przyznał Śląskiej Okręgowej Izbie Inżynierów Budownictwa Srebrną Odznakę Honorową SITK.

Cieszymy się z tych dowodów uznania naszej działalności.

W roku 2009 zamierzamy wyjść z problemami środowiska na zewnątrz. Planujemy powołanie zespołu ds. współpracy z Parlamentarzystami Województwa Śląskiego.

Mam nadzieję, że działania podejmowane przez Radę ŚIOIIB ułatwiają członkom Izby prawidłowe funkcjonowanie w zawodzie, integrują środowisko, wzmacniają rangę i prestiż zawodu inżyniera budownictwa. Powodują, że samorząd zawodowy staje się liczącym partnerem dla władz państwowych i samorządu terytorialnego.

Pragnę na zakończenie podziękować członkom Rady i organów statutowych Śląskiej Izby oraz kierownictwu Biura za aktywną i owocną pracę w 2008 roku.

Szczególnie serdecznie chcę podziękować moim najbliższym współpracownikom – członkom Prezydium Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

*Przewodniczący Rady ŚIOIIB
Stefan Czarniecki*

PRZEDŚWIĄTECZNE POSIEDZENIE RADY ŚLOIIB

Ostatnie w 2008 roku posiedzenie Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa odbyło się 18 grudnia w Domu Technika w Katowicach. W spotkaniu uczestniczyli członkowie Rady oraz przewodniczący organów statutowych. Grudniowe spotkanie Rady miało charakter uroczysty w związku ze zbliżającymi się Świątami Bożego Narodzenia i zakończeniem roku. Po otwarciu posiedzenia przez przewodniczącego Rady ŚLOIIB kol. Stefana Czarnieckiego, wiceprezes Rady Krajowej PIIB kol. Stefan Wójcik poinformował o nadaniu w grudniu 2008 Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa Srebrnej Honorowej Odznaki Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji Oddział w Katowicach i przekazał odznakę na ręce przewodniczącego ŚLOIIB, następnie udekorował kol. Stefana Czarnieckiego Złotą Odznaką Zasłużony dla Budownictwa. Kol. Stefan Czarniecki wręczył kol.



Na zdjęciu od lewej:
Stefan Czarniecki, Tadeusz Lipiński, Stefan Wójcik

Jerzemu Dzierżewiczowi Złotą Honorową Odznakę za Zasługi dla Województwa Śląskiego, a kol. Stefanowi Wójcikowi Złotą Odznakę Zasłużony dla Gospodarki Komunalnej. Kol. Irena Kuczera otrzymała od przewodniczącego ŚLOIIB dyplom okolicznościowy wraz z podziękowaniem za pracę na rzecz punktu konsultacyjnego w Rybniku, kol. Krzysztof Kolonko list gratulacyjny z okazji nominacji na prezesa Stowarzyszenia Wychowanków Politechniki Śląskiej Wydziału Elektrycznego, a kol. Janusz Kozula list gratulacyjny z okazji nominacji na wiceprezesa Beskidzkiej Rady Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT.

Ważnymi punktami posiedzenia Rady były: dyskusja nt. roli Izby związanej z obowiązkiem sporządzania świadectw energetycznych, relacja kol. Stefana Wójcika z prac Prezydium i Rady Krajowej PIIB, informacja przewodniczącego Rady o realizacji budżetu ŚLOIIB na koniec listopada 2008 oraz prezentacja dokumentów: prowidorium budżetowego ŚLOIIB na rok 2009 i dokumentu „Zasady dofinansowania imprez szkoleniowych przez ŚLOIIB”. Obydwa dokumenty zostały przyjęte przez Radę stosownymi uchwałami.

W drugiej części spotkania przewodniczący Rady udekorował kol. Tadeusza Lipińskiego – zastępcę przewodniczącego Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej i członka Zespołu Organizacyjnego ŚLOIIB Złotą Odznaką Honorową PIIB. Ta część spotkania miała charakter prawdziwie świąteczny, w który wprowadził śpiewem polskich kolęd i pastorałek Zespół Pieśni i Tańca „Zawiercie”, kolacja z tradycyjnymi wigilijnymi potrawami oraz świąteczny wystrój sali. Do śpiewu zespołu chętnie przyłączyli się uczestnicy spotkania, którzy na zakończenie złożyli sobie wzajemnie świąteczne życzenia.

Następne posiedzenie Rady odbędzie się z końcem lutego 2009.

CO W KRAJOWEJ RADZIE?

W dniu 17 grudnia 2008 odbyło się posiedzenie Krajowej Rady z udziałem wiceministra Infrastruktury Olgierda Dziekońskiego i przedstawiciela GUNB Stanisława Zieleniewskiego. Minister Dziekoński przedstawił aktualny stan prac legislacyjnych dotyczących Ustawy Prawo budowlane oraz Ustawy o wyrobach budowlanych. Poinformował, że po negatywnej opinii rządu projekt komisji sejmowej Przyjazne Państwo, dotyczący dobrowolnej przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa, został wycofany z dalszych prac. Postulował, aby środowisko inżynierów budownictwa zwracało większą uwagę na jakość usług świadczonych przez członków Izby i napiętnowało osoby dopuszczające się uchybień oraz podkreślał potrzebę opracowania standardów wykonywania robót budowlanych.

W dniu 22 stycznia 2009 odbyło się posiedzenie sejmowej Komisji Infrastruktury poświęcone przyjęciu planu pracy Komisji na pierwsze półrocze 2009 oraz rozpatrzeniu odpowiedzi Ministerstwa Infrastruktury z dnia 19 stycznia 2009 na dezyderat Komisji Infrastruktury dot. energochłonności w budownictwie. W spotkaniu brali udział członkowie Komisji Infrastruktury oraz zaproszeni przedstawiciele PIIB, Izby Architektów, PZITB i stowarzyszeń zajmujących się problematyką energochłonności w budownictwie, wśród nich wiceprezes Krajowej Rady PIIB Stefan Wójcik, a ze strony rządu wiceminister Olgierd Dziekoński oraz przedstawiciel Komitetu Integracji Europejskiej. Zebrani zapoznali się z odpowiedzią Ministerstwa Infrastruktury na dezyderat. W dyskusji

wskazywano na znaczne opóźnienia resortu we wdrożeniu dyrektywy dot. energochłonności i w przygotowaniu rozporządzeń wykonawczych. Do zgłoszonych uwag ustosunkował się przedstawiciel Ministerstwa Infrastruktury, który poinformował o planach rządu na rok bieżący. Do końca lutego 2009 zostanie przedstawiony uzgodniony z resortami projekt zmian Prawa budowlanego i harmonogram egzaminów dla osób ubiegających się o prawo do sporządzania charakterystyki energetycznej budynków.

Przedstawiciel Komitetu Integracji Europejskiej poinformował, że do 2010 roku KIE przygotowuje metodologię określania energochłonności budynków w krajach członkowskich. Po 2014 roku właściciele budynków nie spełniających wymogów energochłonności nie będą mogli ubiegać się o dotacje.

Do 30 czerwca 2017 kraje członkowskie dokonają weryfikacji ustawodawstwa krajowego, a do 2020 roku przygotowują plany modernizacji budynków.

W dniach 19-21 stycznia 2009 w Poznaniu odbyły się Targi „BUDMA”. W dniu 20 stycznia 2009 Wielkopolska IIB zorganizowała Dzień Inżyniera Budownictwa oraz konferencję dot. świadectw charakterystyki energetycznej budynków, która spotkała się z ogromnym zainteresowaniem. Na konferencji przedstawiciele Politechniki Poznańskiej i Banku Ochrony Środowiska wygłosili 2 ciekawe referaty; szczegóły znajdują

się na stronie internetowej WIIB. Konferencja z uwagi na duże zainteresowanie została powtórzona 10 lutego 2009.

W dniu 28 stycznia odbyło się posiedzenie Rady Krajowej PIIB, na którym wiceprezisi Krajowej Rady Andrzej Dobrucki i Stefan Wójcik przedstawili informacje o proponowanych zmianach w Ustawie Prawo budowlane i prowadzonych w tej sprawie negocjacjach pomiędzy Izbą Architektów i PIIB. Prace powołanego zespołu będą kontynuowane. Do tej pory odbyły się 3 posiedzenia, na których omawiano zakres uprawnień budowlanych dla architektów i inżynierów budownictwa oraz warunki nadawania tytułu rzeczoznawcy. Proponowane skreślenie art. 15 dot. nadawania tytułu rzeczoznawcy dla osób nie posiadających uprawnień uzyskało aprobatę obu Izb.

Rada Krajowa podjęła uchwałę zatwierdzającą Regulamin o uznawaniu kwalifikacji zawodowych cudzoziemców oraz wytyczne postępowania w sprawie świadczenia usług transgranicznych, zatwierdziła uchwałą harmonogram realizacji wniosków zgłoszonych na VII Krajowym Zjeździe PIIB oraz uchwaliła zwołanie VIII Krajowego Zjazdu PIIB w Warszawie w dniach 19-20 czerwca 2009.

Stefan Wójcik
Wiceprezes Krajowej Rady PIIB

DZIAŁALNOŚĆ ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA OD 17.12.2008 DO 26.02.2009

- 18.12.2008 Posiedzenie Rady ŚlOIIB w Katowicach
Udział w posiedzeniu Zarządu Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji oddział w Katowicach, na którym ŚlOIIB została wyróżniona Srebrną Odznaką Honorową SITK
- 19.12.2008 Udział w uroczystym posiedzeniu Zarządu Zrzeszenia Inżynierów i Techników Sanitarnych oddział w Katowicach, na którym ŚlOIIB uhonorowano tytułem „Organizacji Partnerskiej”
Świąteczno-noworoczne spotkanie pracowników ŚlOIIB z udziałem wiceprezesa PIIB Stefana Wójcika
- 08.01.2009 Uroczyste wręczenie uprawnień budowlanych osobom, które zdały egzamin w XII sesji
- 14.01.2009 Spotkanie „Forum Budownictwa Śląskiego”
- 15.01.2009 Posiedzenie Prezydium Rady ŚlOIIB w Katowicach
- 17.01.2009 Uczestnictwo przedstawicieli Rady ŚlOIIB w uroczystości wręczenia „Złotych Laurów Umiejętności i Kompetencji”
- 20.01.2009 Posiedzenie Prezydium Zarządu Głównego PZITB z udziałem członków Prezydium Rady ŚlOIIB
- 22.01.2009 Spotkanie z przedstawicielami stowarzyszeń naukowo-technicznych
- 24.01.2009 Zawody narciarskie w Szczyrku zorganizowane przez Delegaturę ŚlOIIB w Bielsku-Białej
- 28.01.2009 Udział w posiedzeniu Rady Krajowej PIIB
- 29.01.2009 Uroczyste otwarcie nowej siedziby Punktu Informacyjnego ŚlOIIB w Rybniku
- 29.01.2009 Posiedzenie Komisji Doskonalenia Zawodowego ŚlOIIB
- 30.01.2009 Udział w uroczystości nadania tytułu doktora honoris causa profesorowi Bohdanowi Lewickiemu; ŚlOIIB reprezentował wiceprzewodniczący Rady ŚlOIIB Stefan Czarniecki
- 04.02.2009 Udział w noworocznym spotkaniu PZITB oddział w Gliwicach
- 12.02.2009 Posiedzenie Prezydium Rady ŚlOIIB w Katowicach
- 18.02.2009 Posiedzenie Kolegium „Forum Budownictwa Śląskiego”
- 25.02.2009 Udział w posiedzeniu Prezydium Rady PIIB
- 26.02.2009 Posiedzenie Rady ŚlOIIB w Katowicach

Z WIZYTĄ W CZESKIEJ KOMORZE

W ramach porozumienia o współpracy pomiędzy Śląską Okręgową Izbą Inżynierów Budownictwa w Katowicach a Czeską Komorą Autoryzowanych Inżynierów i Techników Budownictwa (CKAIT) Obwód Ostrawa, nasi przedstawiciele Józef Kluska i Janusz Kozula wzięli udział na zaproszenie organizatorów w Walnym Zebraniu Sprawozdawczo-Wyborczym delegatów czeskiej izby z obwodu ostrawskiego. Zjazd odbył się w Ostrawie w dniu 27 stycznia 2009, w miejscowym Domu Kultury.

W zebraniu wzięło udział 194 spośród 228 delegatów, zaproszeni goście, w tym przedstawiciel czeskiego Parlamentu, Prezydent CKAIT z Pragi inż. Pavel Kreckek i jego zastępca inż. Jindrich Pater, przedstawiciele Inspekcji Pracy, Izby Architektów, wykładowcy z miejscowej uczelni.

Sprawozdanie z działalności w 2008 roku złożył inż. Svatopluk Bijok.

W Obwodzie Ostrawskim zarejestrowanych jest 2259 członków, co stanowi 8,5% całej Czeskiej Komory. W roku ubiegłym koledzy z Ostrawy przeprowadzili 30 szkoleń seminaryjnych, w tym trzy w ramach

wyjazdów technicznych. W imprezach szkoleniowych wzięło udział 1414 osób.

Komora Czeska organizuje coroczne konkursy Budowa Roku w pięciu kategoriach. W ubiegłym roku Grand Prix 2008 zdobył rzymskokatolicki kościół Św. Ducha w Ostrawie.

Na rok 2009 zaplanowano 14 szkoleń seminaryjnych, jedno z nich w ramach wyjazdu technicznego do Francji i Hiszpanii oraz konkurs Budowa Roku.

Zebranie zakończone zostało odczytaniem protokołu z zebrania, uchwały generalnej i programu na rok 2009. Było dobrze przygotowane i bardzo sprawnie przeprowadzone, trwało około 3,5 godziny.

Nasi przedstawiciele wręczyli Prezesowi Obwodu w Ostrawie, jako upominek, obraz olejny przedstawiający zimowy beskidzki pejzaż, autorstwa beskidzkiego malarza Floriana Kohuta.

Po zebraniu, podczas tradycyjnego poczęstunku, wymienione zostały propozycje nawiązania ściślejszej współpracy i większej integracji naszych regionów. Mówili o takiej potrzebie koledzy z Czeskiej Komory Jindrich Pater i Svatopluk Bijok.

Janusz Kozula

WINA NIEUKARANA

Opisany przypadek niechaj będzie ostrzeżeniem dla projektantów i przyczynkiem do zmiany terminów wszczynania postępowań dyscyplinarnych w sprawach odpowiedzialności zawodowej członków okręgowych izb inżynierów budownictwa.

Przekazany do użytkowania we wrześniu 2002 budynek sklepu „Kaufland” w Rudzie Śląskiej został wzniesiony na terenie górniczym kat. III. Po krótkim okresie eksploatacji wystąpiły niepokojące pęknięcia ścian i posadzki oraz drobne przemieszczenia względem siebie elementów konstrukcyjnych. Wykonano ekspertyzę techniczną, z której wynikało, że w trakcie projektowania obiektu popełniono istotne błędy konstrukcyjne. W szczególności, nieodpowiednio zdyktowano budynek o długości ok. 110 m, nieprawidłowo rozwiązano jego fundamenty, w płaszczyźnie dachu brak było elementów stężających. Budynek nie został dostatecznie zabezpieczony przed wpływami eksploatacji górniczej. W dalszych latach, zwłaszcza od 2006 roku, gdy w rejonie lokalizacji obiektu prowadzono intensywną eksploatację górniczą, obserwowano narastanie szkód i pojawianie się nowych w postaci odchyień od pionu słupów, pęknięcia ścian szczytowych, wybrzuszeń posadzki. Nastąpiło zagrożenie bezpieczeństwa konstrukcji, życia i zdrowia ludzi oraz mienia w wielkich rozmiarach. Aby zapobiec katastrofie budowlanej, pod koniec lipca 2007 obiekt wyłączono z użytkowania i przeznaczono do rozbiórki. Projekt budowlany

i wykonawczy został opracowany przez kilku projektantów. Prokuratura Rejonowa w Rudzie Śląskiej, na podstawie odpowiednich artykułów Kodeksu karnego, w listopadzie 2008 umorzyła śledztwo w tej sprawie uznając, „że czyn (projektantów) nie zawiera znamion czynu zabronionego”, wskazując jedynie „na odpowiedzialność zawodową uczestników procesu budowlanego” i przekazała materiały procesowe do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, celem ukarania winnych. Mimo ewidentnie popełnionych istotnych błędów w projekcie, jego autorzy nie mogą być ukarani, ponieważ „nie można wszcząć postępowania z tytułu odpowiedzialności zawodowej w budownictwie po upływie 6 miesięcy od dnia powzięcia przez organy nadzoru budowlanego wiadomości o popełnieniu czynu, powodującego tę odpowiedzialność i nie później niż po upływie 3 lat od dnia wydania decyzji o pozwoleniu na użytkowanie obiektu budowlanego” (art. 100 Prawa budowlanego). Budynek został oddany do eksploatacji w 2002 roku, a więc ponad 6 lat temu, przy udziale PINB, który także uczestniczył w całym procesie narastania zagrożenia bezpieczeństwa obiektu, aż do jego likwidacji i który nie skierował w odpowiednim czasie do ŚIOIIB wniosku o ukaranie osób odpowiedzialnych za popełnione błędy w projekcie budowlanym i wykonawczym.

*Jerzy Dzierżewicz
Rzecznik Odpowiedzialności Zawodowej
ŚIOIIB – Koordynator*

O ODPOWIEDZIALNOŚCI DYSCIPLINARNEJ I ZAWODOWEJ BIEGŁYCH SĄDOWYCH

Okręgowy Sąd Dyscyplinarny Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w swej dotychczasowej działalności spotykał się kilkakrotnie ze sprawami dotyczącymi odpowiedzialności zawodowej i dyscyplinarnej biegłych sądowych. Zdaniem wnioskodawców, biegli sądowi sporządzali opinie techniczne w sposób nierzetelny.

Jedną ze spraw dotyczyła biegłego sądowego, który sporządził opinię w sprawie oceny stanu technicznego hali wystawowej na terenie Międzynarodowych Targów Katowickich. Opinia została skierowana do Okręgowego Sądu Dyscyplinarnego ŚIOIB, po mającej miejsce w styczniu 2006 roku katastrofie tej hali.

Sąd rozpatrując tego typu sprawy, w pierwszej kolejności musiał zbadać kwestię odpowiedzialności zawodowej i dyscyplinarnej biegłych sądowych.

Biegli sądowi, jak wynika z Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości, są ustanawiani przez prezesa właściwego sądu okręgowego na okres 5 lat. Zobowiązują się oni wobec prezesa sądu do wykonywania swoich obowiązków sumiennie i bezstronnie. W myśl powyższego, sporządzenie przez biegłego sądowego nierzetelnej opinii może stanowić podstawę do podjęcia przez prezesa sądu czynności nadzorczych i spowodować skreślenie z listy biegłych.

Biegłym sądowym może być ustanowiona osoba, która korzysta z pełni praw cywilnych i obywatelskich, ukończyła 25 lat życia, posiada teoretyczne i praktyczne wiadomości specjalne w danej gałęzi nauki, techniki, sztuki, rzemiosła, a także innej umiejętności, dla której ma być ustanowiona, daje rękojmię należytego wykonywania obowiązków biegłego oraz wyraża zgodę na ustanowienie jej biegłym. W przepisach nie wskazano, iż biegłym sądowym z zakresu budownictwa musi być osoba posiadająca uprawnienia budowlane. Może nim zostać ustanowiona osoba posiadająca odpowiednią wiedzę z zakresu budownictwa, a nie posiadająca uprawnień budowlanych czy tytułu rzeczoznawcy budowlanego. Ocena,

czy posiadanie wiadomości specjalnych zostało dostatecznie wykazane, należy do Prezesa Sądu Okręgowego.

Okręgowy Sąd Dyscyplinarny, jak wynika z art. 25 Ustawy o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów z dnia 15 grudnia 2000 r., rozpatruje sprawy z zakresu odpowiedzialności zawodowej określone w Ustawie Prawo budowlane oraz sprawy dyscyplinarne członków okręgowej izby, wniesione przez okręgowego rzecznika odpowiedzialności zawodowej lub okręgową radę izby.

Odpowiedzialności dyscyplinarnej podlega członek Izby, który naruszył obowiązki określone w art. 41 cyt. wcześniej ustawy, tj. nie przestrzegał przy wykonywaniu czynności zawodowych obowiązujących przepisów oraz zasad wiedzy technicznej lub urbanistycznej, nie przestrzegał zasad etyki zawodowej, nie stosował się do uchwał organów izby, bądź nie opłacał regularnie składek członkowskich.

Przez czynność zawodową w powyższym znaczeniu należy rozumieć czynność bezpośrednio lub pośrednio związaną z procesem budowlanym. Czynności zawodowe, to czynności powtarzalne, wykonywane na co dzień w ramach posiadanych uprawnień budowlanych.

Odpowiedzialności zawodowej podlegają osoby, które podczas wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie dopuściły się czynów wymienionych taksatywnie w art. 95 ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo budowlane.

Za samodzielną funkcję techniczną w budownictwie uważa się działalność związaną z koniecznością fachowej oceny zjawisk technicznych lub samodzielnego rozwiązania zagadnień architektonicznych i technicznych oraz techniczno-organizacyjnych w budownictwie, w szczególności polegającą na projektowaniu, sprawdzaniu projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowaniu nadzoru autorskiego, kierowaniu budową lub innymi robotami budowlanymi, kierowaniu wytwarzaniem konstruk-

cyjnych elementów budowlanych oraz nadzorze i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów, wykonywaniu nadzoru inwestorskiego, sprawowaniu kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, czy rzeczoznawstwo budowlane. Wymienione przez ustawodawcę formy wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie wykazują, iż czynności te są nierozdzielnie związane z procesem inwestycyjnym w budownictwie. Zgodnie z art. 12 ust. 2 Ustawy Prawo budowlane, samodzielne funkcje techniczne w budownictwie mogą pełnić wyłącznie osoby posiadające uprawnienia budowlane, bądź tytuł rzeczoznawcy budowlanego. Jeżeli dana osoba wykonuje samodzielną funkcję techniczną w budownictwie bez posiadania uprawnień budowlanych bądź prawa do wykonywania takiej funkcji, to zgodnie z treścią art. 91 ust. 1 pkt. 2 Ustawy Prawo budowlane podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do roku.

Sporządzanie opinii przez biegłego sądowego dla sądu nie jest czynnością związaną z procesem inwestycyjnym w budownictwie. Opinii nie musi wykonywać osoba posiadająca uprawnienia budowlane. Jak wskazano w wyroku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego z dnia 07.02.2006 r.: „gdyby przyjąć, że sporządzenie opinii z zakresu budownictwa dla potrzeb procesu sądowego stanowi wykonywanie samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie w rozumieniu art. 12 Ustawy Prawo budowlane, to osoba powołana przez prezesa sądu na biegłego, sporządzająca dla sądu opinie z zakresu budownictwa, a nie posiadająca uprawnień budowlanych ponosiłaby za swoje działanie odpowiedzialność karną w oparciu o przepisy art. 91 ust. 1 pkt 2 tejże ustawy. Zdaniem Sądu nie sposób przyjąć, by wolą ustawodawcy było karanie osób, które wykonują działalność, która w świetle przepisów Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości w sprawie biegłych sądowych jest działalnością legalną.”

Tak samo, gdyby przyjąć, że sporządzanie opinii z zakresu budownictwa jest czynnością zawodową w rozumieniu art. 41 pkt 1 cyt. wcześniej Ustawy o samorządach zawodowych, powstałaby sytuacja, iż osoba ukarana przez sąd dyscyplinarny z tytułu odpowiedzialności dyscyplinarnej, mogłaby wykonywać dalej funkcję biegłego sądowego. W przepisach o biegłych sądowych nie wskazano bowiem, iż osoba ukarana dyscyplinarnie przez organy samorządu zawodowego nie może pełnić funkcji biegłego. Doszłoby, zatem do sytuacji, w której za ten sam czyn jedna osoba ponosi odpowiedzialność, druga takiej odpowiedzialności w ogóle nie podlega. Stan taki pozostaje w sprzeczno-

ści z konstytucyjną zasadą demokratycznego państwa prawa i równości wobec prawa.

Sumując, według orzecznictwa sądu, wykonywanie funkcji biegłego sądowego nie stanowi samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie. Nierzetelne wykonywanie czynności biegłego może być jedynie podstawą do podjęcia przez prezesa sądu czynności nadzorczych.

W aktualnym stanie prawnym nie jest możliwe karanie biegłych sądowych przez okręgowy sąd dyscyplinarny.

Krzysztof Ciesiński
Przewodniczący Okręgowego Sądu
Dyscyplinarnego ŚIOIIB

Postawa prawna:

1. *Rozporządzenia Ministra Sprawiedliwości z dnia 24 stycznia 2005 r. w sprawie biegłych sądowych (Dz. U. z dnia 26 stycznia 2005 r. Nr 15, poz. 133)*
2. *Postanowienie nr 2/06 Krajowego Sądu Dyscyplinarnego Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa z 16.03.2007 (Sygn. akt: KSD/021/06)*
3. *Wyrok WSA z dnia 07.02.2006 r. (Sygn. akt: VII SA/Wa1183/05):*
4. *Postanowienie nr 2/06 Krajowego Sądu Dyscyplinarnego Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa z 16.03.2007 (Sygn. akt: KSD/021/06)*

SPOTKANIE W USTRONIU DOTYCZĄCE DOSKONALENIA ZAWODOWEGO

W listopadzie 2008 roku w Ustroniu odbyło się spotkanie przedstawicieli izb okręgowych zajmujących się problematyką doskonalenia zawodowego z sekretarzem Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa kol. Januszem Rymszą. Spotkanie miało na celu wymianę poglądów na temat sposobów wspomagania członków Izby w doskonaleniu zawodowym poprzez czytelnictwo prasy technicznej oraz udział w imprezach szkoleniowych.

Śląska Okręgowa Izba, jako gospodarz spotkania, miała możliwość szczegółowego przedstawienia działań Izby w tym obszarze oraz osiąganych efektów. Wystąpienie przedstawiciela ŚIOIIB stanowiło podstawę dyskusji panelowej.

Każdy czynny członek ŚIOIIB, który złoży wniosek, może otrzymać w bezpłatnej prenumeracie wybrane czasopismo techniczne. Lista czasopism liczy obecnie 17 pozycji. Z oferty tej korzysta około 56% członków Izby.

W toku dyskusji okazało się, że problem dostępu do prasy technicznej jest różnie rozwiązywany w poszczególnych izbach. Są izby, które w ogóle nie zajmują się prenumeratą czasopism technicznych. Są też takie, które wymagają udziału finansowego zainteresowanych członków.

Każdy członek ŚIOIIB może uczestniczyć w różnych formach szkolenia. Organizacja szkoleń opiera się na współpracy ze stowarzyszeniami naukowo-technicznymi w ramach zawartego porozumienia. Stowarzyszenia mają odpowiednie doświadczenie i najlepiej znają potrzeby swoich członków. Izba sprawuje opiekę i nadzór merytoryczny oraz dofinansowuje udział członków. Stowarzyszenia składają w Izbie propozycję imprez szkoleniowych, które zamierzają zorganizować, dobierają wykładowców, zajmują się akwizycją i organizacją, a na zakończenie składają Izbie sprawozdanie. Na tej podstawie otrzymują dofinansowanie. W naszej Izbie stowarzyszenia otrzy-

mują dofinansowanie w wysokości 40 ÷ 400 zł, zależnie od formy szkolenia, w oparciu o zasady dofinansowania imprez szkoleniowych przez ŚIOIIB.

Udział członków Izby w wykładach i seminariach nie jest ograniczony, natomiast w konferencjach i warsztatach jest limitowany w skali roku.

Powyższa forma organizacji imprez szkoleniowych spotyka się z aprobatą członków Izby. Świadczą o tym wyniki badań ankietowych oraz liczba uczestników szkolenia, która utrzymuje się od trzech lat na stałym, wysokim poziomie (ponad 7000). Podnosi też rangę stowarzyszeń naukowo-technicznych i sprzyja integracji środowiska w terenie. W szkoleniach uczestniczą także (na innych zasadach) członkowie stowarzyszeń nie będący członkami Izby oraz osoby niezrzeszone.

Przedstawione zasady organizacji szkoleń i osiągnięte wyniki spotkały się z niedowierzaniem uczestników spotkania. Okazało się, że ŚIOIIB jest tu ewenementem w skali kraju. Większość spośród 9 izb reprezentowanych na spotkaniu nie współpracuje ze stowarzyszeniami. Izby te prowadzą szkolenia we własnym zakresie, zatrudniają etatowych pracowników, same ustalają tematy, dobierają wykładowców, zamawiają sale i wydają zaświadczenia.

Spotkanie w Ustroniu stanowiło także forum wymiany poglądów na temat formy i treści dokumentu potwierdzającego udział członka Izby w szkoleniu. Zebrani zgodzili się po dyskusji co do potrzeby jego ujednoczenia. Podniesiono też sprawę ankietowania uczestników szkolenia. Członkowie Izby powinni się poczuwać do obowiązku wypełnienia ankiety. Uzyskane odpowiedzi są przydatne dla organizatorów. Pozwalają im lepiej dostosować tematykę do potrzeb uczestników szkolenia. Ustalono dane wymagane i opcjonalne, które ma zawierać ankieta oraz zaświadczenia.

XIII SESJA EGZAMINACYJNA

W dniach od 28 listopada do 2 grudnia 2008 odbywała się zimowa sesja egzaminacyjna. Na złożonych 250 wniosków o dopuszczenie do egzaminu, dopuszczono do niego po weryfikacji wniosków 244 osoby. Do egzaminu przystąpiło tylko 228 osób.

Egzamin składał się z części pisemnej i ustnej. Część pisemna w formie testu, zawierającego w zależności od specjalności oraz zakresu uprawnień 30 do 90 pytań, miała za zadanie sprawdzenie znajomości przepisów prawnych w zakresie Prawa budowlanego oraz przepisów z nim związanych dotyczących: BHP, ochrony przeciwpożarowej, ochrony środowiska, dozoru technicznego, zagospodarowania przestrzennego, zamówień publicznych, Kodeksu cywilnego i Kodeksu postępowania administracyjnego oraz przepisów o samorządzie zawodowym.

W celu ułatwienia przygotowania do egzaminu Krajowa Komisja Kwalifikacyjna na stronie internetowej

www.piib.org.pl publikowała pełny wykaz w/w przepisów jak również około 1150 pytań testowych wraz z trzema odpowiedziami. Egzamin testowy pozytywnie zaliczyło 214 zdających.

Druga część egzaminu – ustna – polegała na udzieleniu odpowiedzi na 6 do 10 pytań sprawdzających wiedzę praktyczną przygotowania do zawodu, w tym znajomość Polskich Norm. Część zdających otrzymała pytania w oparciu o przedstawiony projekt, przy opracowaniu którego odbyła praktykę projektową, względnie praktykę na budowie. Egzamin ustny zaliczyło 207 osób, co stanowi 90,8% zdających. Do uzyskania tak dobrego wyniku przyczynił się masowy udział kandydatów w dwutygodniowych kursach przygotowawczych organizowanych przez PZITB o/Katowice.

Szczegółowa statystykę zimowej sesji przedstawia się następująco:

Specjalność	PW	W	P	PoWo	Wo	Po	Razem
Konstrukcyjno-budowlana	16	68	17	1	7	1	110
Drogowa	–	20	11	–	1	–	32
Mostowa	1	6	1	–	–	–	8
Instalacyjna	7	21	8	–	2	1	39
Elektryczna	5	7	3	1	2	–	18
Ogółem							207

PW – Uprawnienia budowlane projektowanie i wykonawstwo bez ograniczeń; W – Uprawnienia budowlane wykonawstwo bez ograniczeń; P – Uprawnienia budowlane projektowanie bez ograniczeń; PoWo – Uprawnienia budowlane projektowanie i wykonawstwo w ograniczonym zakresie; Wo – Uprawnienia budowlane wykonawstwo w ograniczonym zakresie; Po – Uprawnienia budowlane projektowanie w ograniczonym zakresie

W dniu 08 stycznia 2009 w budynku NOT w Katowicach odbyło się uroczyste wręczenie decyzji o udzieleniu uprawnień budowlanych. Tradycyjnie w zebraniu uczestniczyli: Przewodniczący Rady SłOIIIB Stefan Czarniecki wraz z Przewodniczącym OKK Zbigniewem Dzierżewiczem, członkowie Rady Izby, sekretarz KKK oraz zaproszeni goście: członkowie komisji egzaminacyjnej oraz przedstawiciele oddziałów PZITB, PZITS i SEP w Częstochowie i Katowicach. Rozpoczynających samodzielną działalność zawodową przywitał w ciepłych słowach kol. Mieczysław Piotrowski – Honorowy Przewodniczący o/PZITB Katowice oraz kol. Jan Witkowski, który przypominając rzymskim powiedzeniem: „wszystko co czynisz czyn rozważnie i bacz końca” przestrzegł zebranych przed przypadkowymi decyzjami, często niosącymi konsekwencje karne.

Dla podniesienia prestiżu zawodu zaufania publicznego Krajowa Rada PIIB uchwałą nr 18/08/R z dnia 19.11.2008 wprowadziła rotę ślubowania przyjmowaną przez Przewodniczącego Okręgowej Rady od osób odbierających uprawnienia budowlane.

Każdy odbierający uprawnienia budowlane otrzymał upominek: literaturę zawodową, informator o działalności naszej Izby oraz kodeks etyki zawodowej.



Kol. Błażej Miguła odbiera uprawnienia z rąk przewodniczącego OKK Zbigniewa Dzierżewicza

DZIAŁALNOŚĆ OKRĘGOWEJ KOMISJI REWIZYJNEJ ŚIOIIB W 2008 ROKU

W 2008 roku Okręgowa Komisja Rewizyjna działała w niezmiennym składzie. Otrzymała sześć planowych posiedzeń, na których omawiane były:

- przeprowadzone kontrole planowe,
- podejmowane uchwały w sprawie wniosków pokontrolnych,
- stan realizacji harmonogramu kontroli,
- ustalanie składów zespołów kontrolnych,
- realizacja Preliminarza Budżetu ŚIOIIB na 2008 rok,
- bieżąca działalność Rady i Prezydium ŚIOIIB.

W 2008 roku Okręgowa Komisja Rewizyjna przeprowadziła 8 kontroli planowych:

- działalności Okręgowego Sądu Dyscyplinarnego ŚIOIIB
- działalności Okręgowego Rzecznika Odpowiedzialności Zawodowej
- działalności Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
- wykonania uchwał VI Zjazdu ŚIOIIB
- wykonania budżetu ŚIOIIB za 2007 rok
- ksiąg, rejestrów, akt i innych dokumentów
- dokumentacji wydawania Biuletynu ŚIOIIB
- działalności Komisji Doskonalenia Zawodowego w zakresie rozprowadzania prasy fachowej wśród członków Okręgowej Izby.

Wynikiem przeprowadzonych kontroli są wnioski pokontrolne podejmowane przez OKR, przekazywane przewodniczącemu Rady Izby.

W roku 2008 OKR skupiła się na podnoszeniu kwalifikacji członków Komisji w zakresie przeprowadzania kontroli organów ŚIOIIB. Członkowie Komisji uczestniczyli w dwóch różnych formach szkolenia:

- w Tarnowskich Górach w dniach 9 do 11 maja 2008 z udziałem Przedstawicieli KKR oraz Członków OKR z Wrocławia, Opola i Łodzi; tematyka szkoleń ustalono na przez KKR

- w Szczawnicy w dniach 7 – 9 listopada 2008; były to warsztaty poświęcone propozycji ustalenia jednolitych zasad prowadzenia rachunkowości w PIIB. W warsztatach uczestniczyli również członkowie Komisji Ekonomicznej Okręgowej Rady.

Przewodniczący Komisji uczestniczył w posiedzeniach Prezydium Rady oraz w posiedzeniach Rady, na których miał możliwość przedstawienia wyników prac Komisji Rewizyjnej oraz śledzenia na bieżąco problematyki omawianej na posiedzeniach. Udział w posiedzeniach umożliwiał występowanie z głosem doradczym. Dwóch przedstawicieli Komisji – przewodniczący i wiceprzewodniczący OKR – brało stały udział w pracy Rady Programowej oraz Zespołu Redakcyjnego Informatora ŚIOIIB.

*Tadeusz Mika
Przewodniczący Okręgowej Komisji Rewizyjnej
ŚIOIIB W Katowicach*



Na zdjęciu: Posiedzenie OKR. U szczytu stołu: przewodniczący Okręgowej Komisji Rewizyjnej Tadeusz Mika oraz przewodniczący Rady ŚIOIIB Stefan Czarniecki. Siedzący po lewej, Edmund Janic - sekretarz, Anna Zaniat, Zdzisław Mądry - członkowie. Po prawej; Urszula Kallik – sekretarz KKR PIIB, Marek Karnowski z-ca przewodniczącego, Dariusz Spiechowicz, Małgorzata Matejko Świdzka - członkowie

NOWA SIEDZIBA PUNKTU INFORMACYJNOGO W RYBNIKU

20 stycznia 2009 Punkt Informacyjny w Rybniku został przeniesiony do nowej siedziby. Mieści się teraz w budynku Rybnickiego Inkubatora Technologicznego (byłego Rybnickiego Przedsiębiorstwa Budownictwa Węglowego



Budynek Rybnickiego Inkubatora Technologicznego przy ul. Jankowickiej 23/25

PEBEROW SA w Rybniku) przy ul. Jankowickiej 23/25.

W punkcie Informacyjnym można:

- uzyskać wyjaśnienia w sprawach związanych z działalnością Izby oraz przynależnością do Izby
- złożyć wniosek o: wydanie „książki praktyki zawodowej”, wpis na listę członków Izby, zawieszenie lub odwieszenie członkostwa oraz uzyskanie zapomogi w sytuacjach losowych
- złożyć wniosek o bezpłatną prenumeratę wybranego czasopisma technicznego
- korzystać z dostępu do zbioru norm technicznych.

Punkt informacyjny jest czynny we wtorki i czwartki w godzinach od 15 do 17. Telefon kontaktowy do punktu w czasie dyżurów: (032)7569555.

Dyżury pełnią na zmianę delegaci na Zjazd oraz członkowie Izby z rejonu Rybnika. Obsadą dyżurów kieruje kol. Stanisława Franusiak.

II ZAWODY NARCIARSKIE ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA



Pomysł zorganizowania w ubiegłym roku slalomu giganta był trafiony. W tym roku 24 stycznia odbyły się II Zawody Narciarskie. Podobnie jak w 2008 roku zawody odbyły się w Szczyrku, na stokach Skrzycznego. Trasę przygotowała profesjonalnie sekcja narciarska Klubu Sportowego START z Bielska-Białej. Na długości 505 m ustawiono 19 bramek, różnica wzniesień wynosiła 110 m.

Organizatorzy kol. kol. Janusz Kozula i Józef Kluska zaprosili do udziału również rodziny naszych członków, wśród których była młodzież. Zgłosiło się 46 zawodników, których podzielono na grupy wiekowe i osobowe (panie, panowie, młodzież). Przed zawodami była możliwość próbnych przejazdów na trasie slalomu.

Do klasyfikacji zaliczane były czasy dwóch przejazdów mierzone elektronicznie. Nad prawidłowością czuwała specjalistyczna ekipa sędziów, a fotograf uwieczniał przejazdy zawodników. Zawody odbyły się w miłej atmosferze, dopisały warunki atmosferyczne.

Po zawodach i gorącym posiłku na stoku w kawiarni „U Mysłajka” o godz. 1330 odbyło się oficjalne ogłoszenie wyników i wręczenie pucharów za zdobycie pierwszych miejsc w poszczególnych kategoriach oraz medali dla pierwszych trzech miejsc.

Zwycięzcami, spośród członków Izby, w poszczególnych kategoriach zostali: wśród pań Krystyna Dobrowolska, panów do lat 45 Wojciech Ziemiński, panów w przedziale 46-65 lat Zygmunt Binda (podobnie jak w 2008 roku), a wśród seniorów Jacek Miśniakiewicz.

W klasyfikacji open (członkowie Izby i ich rodziny) pierwsze trzy miejsca zajęli: Tomasz Cieślak (młodzież), Zygmunt Binda i Wojciech Ziemiński.

Puchary i medale wręczał I z-ca przewodniczącego ŚIOIIB Andrzej Nowak, który również swemu synowi Mariuszowi-członkowi ŚIOIIB- wręczył medal za zajęcie drugiego miejsca. Rozdanie nagród przebiegało w miłej atmosferze, było podium, oklaski i zdjęcia.

Znaczący wkład w organizację imprezy miały pracownicy Delegatury Ewa Keiper i Violetta Miodońska.

Wyniki i serwis fotograficzny znajdują się na stronie internetowej ŚIOIIB.

Organizatorzy dziękują wszystkim uczestnikom za udział, sportową rywalizację, i zapraszają na kolejne zawody w 2010 roku.

Janusz Kozula

Wręczenie nagród:



Panie



Seniorzy



Panowie do 45 lat



Panowie 46-65 lat

DOSKONALENIE ZAWODOWE

SEMINARIA, KONFERENCJE, WARSZTATY W I PÓŁROCZU 2009

POLSKI ZWIĄZEK INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW BUDOWNICTWA ODDZIAŁ W BIELSKU-BIAŁEJ STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH ODDZIAŁ W BIELSKU-BIAŁEJ

Termin	Termin/Wykładowca
02.04.2009	Projektowanie konstrukcji z kształtowników profilowanych na zimno wg EUROKODU 3. prof. Antoni BIEGUS
16.04.2009	Legalizacja samowoli budowlanej. Pozwolenie na użytkowanie. Aktualne przepisy. Wymagane dokumenty. inż. Józef PALUCH
23.04.2009	Pomiary eksploatacyjne i powykonawcze urządzeń i instalacji elektroenergetycznych w świetle wymagań egzaminu kwalifikacyjnego D,E. mgr inż. Fryderyk ŁASAK, mgr inż. Andrzej GRYMEK
23.04.2009	Podstawy projektowania wg EUROKODU stalowego. Obliczanie elementów – cz. 2. Elementy zginane, elementy zginane i ściskane, elementy obciążone siłą podłużną, zginane i ściskane. dr inż. Marian KAZEK
24.04.2009	Techniki szacowania kosztów inwestycji dr inż. Edyta PLEBANKIEWICZ
14.05.2009	Projektowanie konstrukcji wg EUROKODU stalowego EC3. Ogólne zasady projektowania węzłów. prof. Walter WUWER, dr Jan ZAMOROWSKI
18.05.2009	Wyłączniki różnicowo-prądowe, dobór, eksploatacja, pomiary. mgr inż. Alojzy ROGON
21.05.2009	Prefabrykowane elementy wielko i średnio wymiarowe stosowane współcześnie – kształtowanie, zbrojenie, produkcja, połączenia, zastosowanie. Prezentacja Firmy BETONEX z Bielska-Białej. dr inż. Zbigniew PAJĄK
18.06.2009	Projektowanie konstrukcji wg EUROKODU stalowego EC3. Węzły na śruby. dr. Jan Zamorowski, dr Piotr Klucz
	Zabezpieczanie antykorozyjne konstrukcji stalowych poprzez cynkowanie ogólne. mgr inż. Artur RUSIN

Seminaria odbędą się w Ośrodku Konferencyjno-Wypoczynkowym ZIAD, ul. Armii Krajowej 220, Bielsko-Biała w godz. 9⁰⁰ – 14⁰⁰, czas trwania seminarium około 5 godzin.

Serdecznie zapraszamy członków Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach.

Udział członków ŚIOIIB bezpłatny za okazaniem zaświadczenia o przynależności do ŚIOIIB.

Koszt uczestnictwa dla członków PZITB i SEP Oddziałów z Bielska-Białej oraz osób odbywających praktykę do uprawnień budowlanych bezpłatny, dla osób niezrzeszonych 100,00zł.

Uczestnicy szkolenia otrzymują każdorazowo komplet materiałów seminaryjnych oraz zaświadczenie o uczestnictwie w seminarium.

Zgłoszenia:

1. PZITB Oddział w Bielsku-Białej, tel./fax (33) 822 02 94, 8166834, e-mail pzitb.bielsko@op.pl, pon.-piątek 10⁰⁰-14⁰⁰.

2. SEP O/Bielsko-Biała tel/fax (33) 810 32 70, e-mail biuro@sep.bielsko.pl, wt. śr. czw. 8³⁰-14³⁰.

3. Delegatura ŚIOIIB tel. (33) 810 04 86, fax (33) 810 04 74, e-mail soiib_bielsko@op.pl, pon.-piątek 8⁰⁰-16⁰⁰.

Organizatorzy zastrzegają sobie prawo odwołania seminariów szkoleniowych w przypadku braku odpowiedniej ilości zgłoszeń.

POLSKI ZWIĄZEK INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW BUDOWNICTWA ODDZIAŁ W GLIWICACH

Termin	Termin/Wykładowca
02.04.2009	Podstawy Projektowania wg Eurokodu stalowego EC – Obliczanie elementów (Część I). Sprawdzenie nośności przekrojów. Elementy ściskane osiowo. Elementy rozciągane. dr hab. inż. Walter WUWER prof. Pol. Śl., dr inż. Jan ZAMOROWSKI
07.05.2009	Podstawy Projektowania wg Eurokodu stalowego EC – Obliczanie elementów (Część II). Sprawdzenie nośności przekrojów. Elementy zginane. Elementy zginane i ściskane. Elementy obciążone siłą podłużną, zginane i ścinane. dr inż. Marian KAZEK
14.05.2009	Ocena zgodności stanu istniejących konstrukcji żelbetowych ze stanem projektowym. Praktyczne rezultaty wykorzystania metod nieniszczących (sklerometrycznych, ultradźwiękowych, pull-out) do oceny wytrzymałości i jednorodności betonu istniejących konstrukcji żelbetowych. dr inż. Łukasz DROBIEC, dr inż. Radosław JASIŃSKI, dr inż. Adam PIEKARCZYK
21.05.2009	Podstawy Projektowania wg Eurokodu stalowego EC – Obliczenie węzłów (połączeń) (Część I). Ogólne zasady projektowania węzłów, klasyfikacja połączeń. Podatność węzłów. Węzły na śruby: połączenia zakładkowe. dr hab. inż. Walter WUWER prof. Pol. Śl., dr inż. Jan ZAMOROWSKI
4.06.2009	Diagnostyka konstrukcji betonowych i murowych. dr inż. Łukasz DROBIEC, dr inż. Radosław JASIŃSKI, dr inż. Mariusz JAŚNIOK, dr inż. Tomasz JAŚNIOK, dr inż. Adam PIEKARCZYK
16.06.2009	Podstawy Projektowania wg Eurokodu stalowego EC – Obliczanie węzłów (połączeń) (Część II). Węzły na śruby: połączenia doczołowe. Węzły spawane (połączenia na spoiny pachwinowe i czołowe). Węzły kształtowników rurowych (i dwuteowych). Zagadnienia analizy zachowania się konstrukcji (Część I). Obliczanie stężeń dachowych i ściennych z uwzględnieniem imperfekcji.** dr inż. Piotr KUCZ, dr inż. Jan ZAMOROWSKI

** Szkolenie ostatnie z zakresu EC 3 stanowi temat rezerwowy w przypadku, gdyby przeszkody losowe uniemożliwiły zachowanie proponowanego harmonogramu szkoleń wcześniejszych.

Seminaria będą prowadzone w Sali Konferencyjnej Biura BIPROHUT - Gliwice ul. Dubois 16 (wejście od ul. Dubois).

Koszt uczestnictwa:

- Dla członków ŚIOIIB udział bezpłatny (za okazaniem aktualnego zaświadczenia),
- Dla członków PZITB Oddział Gliwice (nie będących członkami ŚIOIIB) – 40 zł,
- Dla pozostałych – 80 zł.

Zajęcia rozpoczynają się zawsze o godzinie 10⁰⁰.

Na zakończenie seminarium uczestnicy otrzymają zaświadczenie uczestnictwa.

Prosimy o zgłoszenie uczestnictwa telefonicznie lub elektronicznie.

Nr tel. (032) 231-13-27, e-mail: pzitb.gliwice@vp.pl

Organizatorzy zastrzegają sobie prawo odwołania seminariów szkoleniowych w przypadku braku odpowiedniej liczby zgłoszeń.

POLSKI ZWIĄZEK INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW BUDOWNICTWA ODDZIAŁ W KATOWICACH

Termin	Termin/Wykładowca
18.03.2009	Kosztorysowanie robót budowlanych. Kosztorys inwestorski. Przedmiary robót. Zakres zmian w przepisach prawnych. Wskazówki praktyczne. Przegląd opracowań i programów. dr inż. Janusz TRACZYK
25.03.2009	Betony – zakończenie cyklu. Betony nowej generacji. Wysokowartościowe, samozagęszczane. Włóknobetony, architektoniczne i inne. Podsumowanie i uaktualnienie. mgr inż. Marian OSTAPCZYK

01.04.2009	Przepisy techniczno-budowlane oraz normy w procesie budowlanym (projektowaniu, budowie i utrzymaniu obiektów budowlanych) w świetle obowiązujących regulacji ustawowych – Prawa budowlanego, Ustaw o normalizacji, wyrobach budowlanych i systemie oceny zgodności. Wskazówki praktyczne. Przykłady. Interpretacje (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych). mgr inż. Bronisław WOSIEK
08.04.2009	Ochrona cieplna budynków. Świadectwa charakterystyki energetycznej obiektów budowlanych. Nowe systemy oceny energetycznej budynków w świetle przepisów krajowych i wymagań UE w tym znowelizowanego Prawa budowlanego. Oceny. Audyty. Świadectwa. Informacja bieżąca o zakresie wymaganego szkolenia. mgr inż. Zbigniew DZIERŻEWICZ
15.04.2009	Kontraktowanie robót budowlanych – fidejucjum. I. Obowiązki i uprawnienia inżyniera kontraktu. Charakterystyka. Dokumentacja kontraktu. Wskazówki praktyczne. mgr inż. Marek BRZEZIŃSKI
22.04.2009	Utrzymanie i kontrole okresowe budynków o powierzchni zabudowy powyżej 2000 m ² i obiektów o powierzchni dachu >1000m ² zgodnie z Prawem budowlanym w tym związanych z oceną energetyczną obiektów. Zakres zmian. Obowiązki właściciela-zarządcy i użytkownika. Zakres unormowań i odpowiedzialności. mgr inż. Zbigniew DZIERŻEWICZ
29.04.2009	Inspektor nadzoru inwestorskiego w procesie budowy, przekazywania do użytkowania i utrzymania obiektów budowlanych (remonty, modernizacja, termomodernizacja); * Obowiązki i uprawnienia * Formy zatrudniania i wynagrodzenia * Zadania szczególne * Porady praktyczne. dr inż. Jerzy DYLEWSKI
06.05.2009	Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych w praktyce budowlanej. Omówienie zmian w prawie zamówień publicznych. Wskazówki praktyczne dot. opracowywania specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót. Opracowania wzorcowe. dr inż. Jerzy DYLEWSKI
13.05.2009	Ochrona cieplna budynków. Świadectwa charakterystyki energetycznej obiektów budowlanych. Nowe systemy oceny energetycznej budynków (przepisy krajowe i UE). Oceny. Audyty. Świadectwa. Informacja bieżąca. Przykłady. mgr inż. Zbigniew DZIERŻEWICZ
20.05.2009	Fidejucjum. II. Kontraktowanie robót budowlanych – cz. II. Warunki kontraktu (c.d.). Dokumentacja projektowa. Dokumentacja finansowa. Roboty dodatkowe i zamiennne. Harmonogramy robót. Podwykonawcy. Rada budowy. Wskazówki praktyczne. mgr inż. Marek BRZEZIŃSKI
27.05.2009	Kosztorysowanie robót budowlanych. Kosztorys inwestorski. Przedmiary robót. Zakres zmian w przepisach prawnych. Wskazówki praktyczne. Prezentacja wzorcowych opracowań. dr inż. Janusz TRACZYK
03.06.2009	Jak zawierać umowy o roboty budowlane i remonty w procesie budowlanym, w zgodności z przepisami Kodeksu cywilnego i Prawa zamówień publicznych. Zakres zmian. Wskazówki praktyczne. Opracowania. Przykłady. Orzecznictwo. dr inż. Jerzy DYLEWSKI
10.06.2009	Zasady projektowania konstrukcji budowlanych wg Eurokodu nr PN-EN 1990. Nowe kryteria projektowania. Podstawy obliczeń stanów granicznych nośności i użytkowania. mgr inż. Marian KAZEK
17.06.2009r	Ochrona cieplna budynków. Świadectwa charakterystyki energetycznej obiektów budowlanych. Nowe systemy oceny energetycznej budynków. (Przepisy krajowe i UE). Oceny. Audyty. Świadectwa. Informacja bieżąca. Przykłady. mgr inż. Zbigniew DZIERŻEWICZ

Miejsce Szkolenia - Budynek NOT sala 1 Katowice ul. Podgórna 4, zawsze w środy o godz. 9⁰⁰

Informacje, zapisy na szkolenie seminaryjne:

Ośrodek Szkolenia i Rzeczoznawstwa Z/O PZITB – Podgórna 4, Katowice, tel/fax (32) 255-46-65 e-mail: szkolenie@pzitb.katowice.pl, odpłatność za materiały szkoleniowe wynosi 20 zł.

Osoby nieposiadające ważnego zaświadczenia o przynależności do ŚIOIB – opłata 100 zł.

BUDOWNICTWO NA TERENACH GÓRNICZYCH

W dniach 20 – 21 listopada 2008 w Ustroniu odbyła się II Konferencja Naukowo-Szkoleniowa BEZPIECZEŃSTWO I OCHRONA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH NA TERENACH GÓRNICZYCH. Organizatorem konferencji był Główny Instytut Górnictwa w Katowicach, a współorganizatorami Instytut Techniki Budowlanej O/Gliwice i Śląska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa w Katowicach. Konferencja nawiązywała do cenionych w środowisku inżynierów budownictwa konferencji pod hasłem „Budownictwo na terenach górniczych” organizowanych przez Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa w latach 80-tych ubiegłego wieku w Kamieniu k/Rybnika oraz do pierwszej konferencji pod hasłem „Budownictwo na terenach górniczych” w roku 2005, zorganizowanej w Katowicach przez PZITB O/Katowice pod patronatem ŚIOIB. Konferencja była podzie-

lona na dwie części: naukową i szkoleniową. W części naukowej rozpatrywany był problem trafności prognoz deformacji powierzchni oraz zagrożeń wynikających ze strony eksploatacji górniczej dla bezpieczeństwa obiektów budowlanych. W części szkoleniowej odbyły się dwie sesje. Pierwszą sesję poświęcono projektowaniu i realizacji obiektów budowlanych na terenach górniczych. Przedstawione referaty dotyczyły projektowania budynków oraz sieci uzbrojenia. Zawierały wiedzę ugruntowaną, która może znaleźć bezpośrednie zastosowanie w praktyce. Referaty drugiej sesji dotyczyły dopuszczania eksploatacji górniczej z uwagi na ochronę powierzchni.

Konferencja stanowiła forum do wzajemnego poznania się i swobodnej wymiany poglądów pomiędzy specjalistami górnictwa i budownictwa.

WARTO ZAJRZEĆ...

- <http://doradcaenergetyczny.pl/> – strona wyczerpująco i rzetelnie omawia takie zagadnienia jak: efektywność energetyczna budynków, zawód doradca – audytor energetyczny czy odnawialne źródła energii. Zawiera zasady sporządzania charakterystyki energetycznej budynków wg dyrektywy UE, potrzebne normy, ustawy i rozporządzenia. Opisuje wymogi, jakie trzeba spełnić, by uzyskać certyfikat energetyczny dla budynku.
- <http://audytor.epbd.pl/> – strona poświęcona świadectwom energetycznym. Zawiera bazę programów do obliczania charakterystyki energetycznej budynków, jak: BuildDesk BDEC, CERTO, ArCADia-Termo INTERsoft, ViLAB firmy ViTech.
- www.bezel.com.pl – strona prowadzona przez Rzecznika Bezpieczeństwa Elektrycznego przy Oddziale Szczecińskim Stowarzyszenia Elektryków Polskich. Przeznaczona jest dla osób zajmujących się eksploatacją urządzeń elektrycznych i przygotowujących się do egzaminów kwalifikacyjnych. Porusza tematy związane z budową i eksploatacją urządzeń i instalacji elektroenergetycznych, organizacją bezpiecznej pracy, ochroną przeciwporażeniową, pomiarami elektrycznymi. Jest na bieżąco aktualizowana.
- W numerze 4/2008 Forum Budownictwa Śląskiego, w artykule Wielka Gala Budownictwa 2008, znajduje się podsumowanie dekady działalności organizacji członkowskich Izby budownictwa z obfitym serwisem zdjęciowym.



Z wielkim żalem zawiadamiamy, że w dniu 2 września 2008 zmarł **mgr inż. Tadeusz Najdzień**

Był bardzo znanym i cenionym inżynierem budowlanym, pracownikiem urzędu, projektantem. Pracował w PRInż PW, BPBK, oraz w Pracowni Projektowej DTŚ S.A. Autor wielu opracowań studialnych, projektów koncepcyjnych, wykonawczych, tras, węzłów komunikacyjnych, obiektów komercyjnych – głównie w miastach aglomeracji katowickiej. W pracy zawodowej wspaniałą fachowiec niezwykle energiczny, otwarty na wszelkie wyzwania, posiadający ogromne doświadczenie, doskonały szef, kolega, człowiek.

Niespodziewana śmierć zabrała Go na zawsze.

Cześć Jego Pamięci!
Koleżanki i Koledzy

KOMUNIKAT

W odpowiedzi na liczne zgłoszenia, ŚIOIIB zamierza utworzyć na stronie internetowej Izby listę rzeczoznawców budowlanych. Zainteresowani proszeni są o składanie wniosków w Biurze Izby. Wniosek powinien zawierać następujące dane:

- nazwisko i imię, tytuł zawodowy/naukowy, data urodzenia, adres do korespondencji, telefon, fax, e-mail,
- specjalność i zakres rzeczoznawstwa,
- data, numer i organ wydający decyzję o nadaniu tytułu rzeczoznawcy,
- data i numer wpisu do rejestru GUNB,
- zgodę na opublikowanie danych osobowych na stronie internetowej Izby,
- datę i podpis rzeczoznawcy.

Wnioski można składać osobiście lub przesyłać pocztą na adres ŚIOIIB.

informator

Śląskiej Izby Inżynierów Budownictwa

Rada Programowa

Franciszek Buszka
Janusz Kozula
Tadeusz Mika
Waldemar Szeleper
Maria Świerczyńska

Zespół redakcyjny Informatora

Rudolf Mokrosz
Janusz Krasnowski
Marek Karnowski
Maria Świerczyńska

Biuro Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

ul. Podgórna 4 40-062 Katowice
(budynek NOT - łącznik)
tel./fax. (32) 255 45 52, (32) 608 07 22
www.slk.piib.org.pl
email: biuro.slk@piib.org.pl
slk@piib.org.pl
Godziny pracy:
poniedziałek - piątek 9.00-15.00

Dyżury członków Prezydium Rady ŚIOIIB w Katowicach

wtorek-piątek 14.00-16.00
Obsługa prawna
czwartek 13.00-16.00

Delegatura w Bielsku Białej

ul. 3 Maja 10
(budynek NOT) pokój nr 15
tel.: (33) 810 04 86
tel./fax. (33) 810 04 74
email: soiib_bielsko@op.pl
Godziny pracy:
poniedziałek-piątek 8.00-16.00

Delegatura w Częstochowie

ul. Kopernika 16/18
(budynek NOT I piętro pokój 17)
tel./fax. (34) 324 43 96
email: bdpiib@op.pl
Godziny pracy: poniedziałek, wtorek, czwartek, piątek 8.00-16.00, środa 10.00-18.00

Delegatura w Gliwicach

ul. Dubois 16
siedziba ZO PZITB
tel./fax. (32) 231 13 27
Godziny pracy:
poniedziałek 15.00 - 18.00
wtorek-piątek 9.00 - 13.00

Punkt Informacyjny Rybnik

Jankowicka 23/25 tel. (32) 756 95 55
Godziny pracy:
wtorki i czwartki 15.00 - 17.00



POZOSTANĄ W NASZEJ PAMIĘCI

Non omnis moriar

W ostatnim okresie odeszli od nas na zawsze niżej wymienieni członkowie Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

**Stanisław Bartmanowicz, Stanisław Domagała,
Kazimierz Górka, Adam Kapuśniak, Walerian Kocela,
Krzysztof Kurdziej, Janusz Machura,
Bogdan Mariankowski, Tomasz Marliński,
Małgorzata Mucha, Zenon Sarosiek, Andrzej Skórka,
Joachim Strzeduła**

*Zatrzymajmy się na chwilę i uczcijmy pamięć
naszych zmarłych Kolegów*