

**Sprawozdanie z działalności**  
**Zarządu Polskiego Komitetu Geotechniki**  
**w okresie od 15 maja 2008 r. do 19 maja 2011 r.**

**Spis treści**

- 1. Stan organizacyjny Polskiego Komitetu Geotechniki**
- 2. Działalność Zarządu PKG**
  - 2.1 Problematyka ogólna
  - 2.2 Działalność organizacyjna
  - 2.3 Działalność informacyjna
  - 2.4 Współpraca z ISSMGE
  - 2.5 Działalność finansowa
- 3. Podsumowanie**

**Załącznik:** Skład Komisji PKG

Warszawa, maj 2011

## 1. Stan organizacyjny Polskiego Komitetu Geotechniki

W okresie sprawozdawczym Zarząd Polskiego Komitetu Geotechniki działał w następującym składzie wyłonionym na Walnym Zebraniu Delegatów w dniu 15.05.2008 r.:

### • Zarząd PKG w kadencji 2008-2011

#### *Prezydium Zarządu:*

prof. E. Dembicki – Honorowy Prezydent PKG

prof. Z. Lechowicz – Prezydent PKG

prof. Z. Młynarek – Wiceprezydent PKG

prof. K. Parylak – Wiceprezydent PKG

prof. K. Gwizdała – Sekretarz PKG

prof. E. Zawisza – Skarbnik PKG

#### *Członkowie Zarządu:*

prof. B. Zadroga – Członek Zarządu PKG

prof. K. Zabielska-Adamska – Członek Zarządu PKG

dr inż. W. Cichy – Członek Zarządu PKG

#### *Przewodniczący Oddziałów i Podkomitetów PKG:*

dr hab. inż. M. Sulewska – Przewodnicząca Oddziału Białostockiego

dr inż. M. Hawrysz – Przewodniczący Oddziału Dolnośląskiego

dr inż. T. Brzozowski – Przewodniczący Oddziału Gdańskiego

mgr inż. Z. Okruszek – Przewodniczący Oddziału Łódzkiego

prof. M. Cała – Przewodniczący Oddziału Małopolskiego

dr inż. P. Król – Przewodniczący Oddziału Stołecznego

dr hab. inż. J. Bzówka – Przewodnicząca Oddziału Śląskiego

dr inż. M. Kania – Przewodniczący Oddziału Wielkopolskiego

prof. R. Coufal – Przewodniczący Oddziału Zachodniopomorskiego

prof. A. Siemińska-Lewandowska – Przewodnicząca Podkomitetu Budownictwa Podziemnego

dr Z. Frankowski – Przewodniczący Podkomitetu Geologii Inżynierskiej

*Przewodniczący Sekcji Geotechniki i Infrastruktury Podziemnej KILiW PAN* – prof. Z. Sikora

#### *Honorowi Członkowie PKG:*

prof. Z. Glazer, prof. Z. Grabowski, prof. M. Gryczmański, mgr T. Jeske, prof. J. Pachowski,

prof. J. Pałka†, prof. J. Przysański†, prof. A. Rosikoń, prof. K. Skarżyńska, prof. W. Wolski,

prof. Z. Żmudziński.

### • Komisja Rewizyjna w kadencji 2008-2011

prof. A. Szymański - Przewodniczący Komisji Rewizyjnej

prof. A. Bolt

dr inż. W. Grodecki

- **Sąd Koleżeński w kadencji 2008-2011**

prof. M. K. Kumor - Przewodniczący Sądu Koleżeńskiego

prof. A. Dragowski

prof. A. Niedzielski†

prof. Z. Szypcio

dr inż. B. Rymsza

W kadencji 2008-2011 odeszli wielce zasłużeni dla stowarzyszenia PKG i polskiej geotechniki Honorowi członkowie: prof. Julian Pałka, prof. Jerzy Przysański, zasłużeni profesorowie: prof. Ewa Stępkowska, prof. Jan Jeż i prof. Adam Niedzielski oraz inżynierowie: doc. dr inż. Marian Bella, dr inż. Marian Borowczyk, doc. dr inż. Krzysztof Fiedler, doc. dr inż. Stanisław P. Glinicki, dr inż. Stanisław Łacheta, dr inż. Andrzej Zapał.

W okresie sprawozdawczym odbyło się 9 posiedzeń Prezydium PKG i 8 zebrań Zarządu PKG:

- Posiedzenia Prezydium PKG: 19.06.2008 r., 11.12.2008 r., 26.03.2009 r., 08.07.2009 r. (Bydgoszcz), 10.12.2009 r., 25.03.2010 r., 29.09.2010 r. (Poznań), 09.12.2010 r., 03.03.2011 r.
- Zebrania Zarządu PKG: 19.06.2008 r., 11.12.2008 r., 26.03.2009 r., 09.07.2009 r. (Bydgoszcz), 10.12.2009 r., 25.03.2010 r., 09.12.2010 r., 03.03.2011 r.

Frekwencja na zebraniach Zarządu PKG wynosiła średnio 87 %.

W kadencji 2008-2011 Zarząd PKG powołał następujące Komisje:

- ds. Historii PKG – przewodniczący prof. E. Dembicki
- ds. Kwalifikacji Referatów na Kongresy Międzynarodowe – przewodniczący prof. M. Gryczmański
- ds. Informacji i Internetu – przewodniczący dr inż. A. Batog
- ds. Certyfikatów – przewodniczący prof. B. Zadroga
- ds. Współpracy z Organizacjami – przewodniczący prof. K. Parylak
- ds. Nauczania Geotechniki – przewodnicząca prof. K. Zabielska-Adamska
- ds. Odznaczeń i Nagród – przewodniczący prof. Z. Meyer
- ds. Prawnych i Regulaminów – przewodniczący dr inż. W. Cichy
- ds. Wdrażania Eurokodu 7 – przewodnicząca dr hab. inż. M. Sulewska
- ds. Współpracy Nauka-Praktyka – przewodniczący prof. R. Coufal

Skład Komisji PKG podano w załączniku.

## 2. Działalność Zarządu PKG

### 2.1 Problematyka ogólna

Polski Komitet Geotechniki w 2011 r. zrzesza łącznie 551 członków, w tym 60 członków w Podkomitecie Budownictwa Podziemnego i 56 członków w Podkomitecie Geologii Inżynierskiej. Do International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering w 2011 roku należy 334 członków.

- Polski Komitet Geotechniki współpracował z Polską Izbą Inżynierów Budownictwa, Polskim Związkiem Inżynierów i Techników Budownictwa, Polskim Kongresem Drogowym oraz Sekcją Geotechniki i Infrastruktury Podziemnej KILiW PAN. W ramach współpracy z innymi stowarzyszeniami Zarząd PKG reprezentował Przewodniczący Komisji ds. Współpracy z Organizacjami, Wiceprezydent PKG prof. K. Parylak. Członek Zarządu PKG dr inż. W. Cichy aktywnie pełnił funkcję członka Rady Programowej miesięcznika „Inżynier Budownictwa” redagowanego przez Spółkę Wydawnictwo Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa, której PKG jest udziałowcem. Prezydent PKG uczestniczył w Krajowych Zjazdach Sprawozdawczo–Wyborczych Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa oraz corocznych Zgromadzeniach Wspólników Wydawnictwa Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa. Przedstawiciele Zarządu PKG brali czynny udział w pracach i kwartalnych spotkaniach Rady dziewięciu stowarzyszeń działających przy Polskiej Izbie Inżynierów Budownictwa. W ramach współpracy z Polskim Kongresem Drogowym prof. K. Parylak uczestniczył w seminariach szkoleniowych, zorganizowanych w Zarządach Regionalnych Oddziałów Dróg i Autostrad w Warszawie i w Lublinie, poświęconych zniszczeniom powodziowym dróg, na których przedstawił wykłady nt. „Geotechniczne uwarunkowania trwałości podłoży dróg narażonych na działania wód powodziowych.” oraz „Zasady budowy i odbudowy ze zniszczeń”
- Polski Komitet Geotechniki prowadził działania mające na celu upowszechnienie i wdrożenie Eurokodu 7 „Projektowanie geotechniczne”. W minionej kadencji w tym celu powołano nową Komisję PKG ds. Wdrażania Eurokodu 7 pod przewodnictwem dr hab. inż. M. Sulewskiej. Komisja uruchomiła stronę internetową ([www.pkg-bialystok.pb.edu.pl](http://www.pkg-bialystok.pb.edu.pl)), która zawiera między innymi liczne przykłady rozwiązań z zastosowaniem Eurokodu 7 (również przesłane z Polski rozwiązania przykładów Europejskiego Komitetu ETC10) oraz wykaz publikacji i norm dotyczących Eurokodu 7. Ponadto przedstawiciele PKG aktywnie uczestniczyli w posiedzeniach i pracach Komitetu

Technicznego nr 254 ds. Geotechniki Polskiego Komitetu Normalizacyjnego oraz ankietyzacjach wprowadzanych norm.

- Zarząd PKG kontynuował działania służące przyznawaniu certyfikatów indywidualnych i zbiorowych PKG. Prace w tym zakresie nadzorowała Komisja ds. Certyfikatów pod przewodnictwem prof. B. Zadrogi. W okresie sprawozdawczym przyznano 7 certyfikatów indywidualnych oraz 3 certyfikaty zbiorowe, zatem do tej pory wydano łącznie 228 certyfikatów indywidualnych i 16 certyfikatów zbiorowych.
- Zarząd PKG kontynuował coroczne przyznawanie nagrody i wyróżnień Polskiego Komitetu Geotechniki dla Autorów najlepszych prac dyplomowych magisterskich z zakresu geotechniki. Prace w tym zakresie nadzorowała Komisja ds. Nauczania Geotechniki pod przewodnictwem prof. K. Zabielskiej-Adamskiej. W latach 2008-2010 główną nagrodę otrzymali: 2008 – Anna Dąbrowska (promotor dr inż. M. Łupieżowiec, Politechnika Śląska), 2009 – Krzysztof Załęski (promotor dr inż. M. Cudny, Politechnika Gdańska), 2010 – Piotr Kanty (promotor dr inż. S. Kwiecień, Politechnika Śląska). Natomiast wyróżnienia otrzymali: 2008 – Monika Tymińska (promotor dr hab. inż. M. Sulewska, Politechnika Białostocka) oraz Piotr Rabiak i Wojciech Świerad (promotor dr inż. A. Batog, Politechnika Wrocławska), 2009 – Agnieszka Gugulska (promotor prof. A. Truty, Politechnika Krakowska), 2010 – Katarzyna Białek (promotor dr inż. A. Duszyńska, Politechnika Gdańska) oraz Maciej Kalita (promotor prof. M. Gryczmański, Politechnika Śląska).

## **2.2 Działalność organizacyjna**

W kadencji 2008-2011 Polski Komitet Geotechniki zorganizował 1 konferencję krajową i 1 konferencję międzynarodową oraz 1 seminarium międzynarodowe:

### **Konferencja krajowa:**

- XV Krajowa Konferencja Mechaniki Gruntów i Inżynierii Geotechnicznej oraz IV Ogólnopolska Konferencja Młodych Geotechników, które odbyły się w Bydgoszczy w dniach 07-10.07.2009, zostały zorganizowane przez Oddział Wielkopolski oraz Katedrę Geotechniki Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy. Komitetowi Naukowemu przewodniczył prof. E. Dembicki, pracami Komitetu Organizacyjnego kierował prof. M. K. Kumor. Tematem wiodącym konferencji były „Problemy geotechniczne i środowiskowe z uwzględnieniem podłoży ekspansywnych”. Program konferencji obejmował sześć sesji tematycznych oraz Forum Nauka-Praktyka.

W konferencji wzięło udział 256 uczestników. Na konferencję zgłoszono 75 referatów, z czego wygłoszono 34 referaty, 8 referatów zostało wyróżnionych. Komitet Organizacyjny IV Krajowej Konferencji Młodych Geotechników wyróżnił i wytypował dwie prace na 20th European Young Geotechnical Engineer's Conference, 30.05-01.06.2010, Brno, Czechy. Materiały konferencyjne zostały wydane w postaci monografii liczącej 633 strony. Referaty problemowe zamieszczono w numerze 3/2009 „Inżynierii Morskiej i Geotechniki”.

#### **Konferencja międzynarodowa:**

- 11 Baltic Sea Geotechnical Conference "Geotechnics in Maritime Engineering", która odbyła się w dniach 15–18.09.2008 w Gdańsku, zorganizowana przez Oddział Gdański oraz Katedrę Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego Politechniki Gdańskiej. W pracach International Advisory Committee pod przewodnictwem prof. Zbigniewa Młynarka uczestniczyli: prof. Pedro Seco e Pinto - core member, President of ISSMGE; prof. Roger Frank - core member, vice President of ISSMGE; prof. Neil R. Taylor - core member, Secretary General of ISSMGE; prof. Rolf Katzenbach, chairman of TC18; prof. Mario Manassero, chairman of TC5; prof. Paul Mayne, chairman of TC16; prof. Mait Mets, chairman of IX Baltic Geotechnics Conference; prof. Zygmunt Meyer, Politechnika Szczecińska; dr Meindert Van, chairman of TC1. W pracach International Scientific Committee pod przewodnictwem Honorowego Prezydenta PKG prof. Eugeniusza Dembickiego uczestniczyli: prof. H. Brandl, prof. G. Herteen, prof. V. Ilyichev, prof. W. Van Impe, prof. M. Jamiolkowski, dr S. Lacasse, dr T. Lunne, dr R. Massarsch, prof. M. Nußbaumer, prof. A. Soriano, prof. J. Steenfelt, prof. W. Wolski, prof. S. Marchetti, H. Torn, T. Tarkkio, V. Celmiņš, prof. L. Furmonavičius, A. Braaten, H. Garin. Prof. Zbigniew Sikora był Przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego, w którego skład weszli: prof. Z. Młynarek (współprzewodniczący), prof. K. Gwizdała, prof. Z. Lechowicz, prof. B. Zadroga, dr hab. inż. L. Bałachowski, dr inż. T. Brzozowski, dr inż. M. Cudny, dr inż. A. Duszyńska, dr inż. G. Horodecki, dr inż. A. Krasieński, dr inż. A. Kryczka, dr inż. K. Malesiński, dr inż. R. Michalak, dr inż. R. Ossowski. W konferencji wzięło udział 274 uczestników z 30 krajów świata. Na konferencji zaprezentowało się 26 wystawców. Odbyło się 10 sesji, na których zaprezentowano 79 referatów. Zamawiane wykłady (Invited lectures) wygłosili: prof. J. S. Steenfelt (Dania), dr S. Lacasse (Norwegia), prof. P. Mayne (USA), prof. J. Grabe (Niemcy), dr M. Van (Holandia), dr M. Cudny (Polska), prof. H. Brandl (Austria), prof. B. Schuppener (Niemcy). W dwu-tomowej monografii

opublikowano 124 artykuły. Informacje o konferencji dostępne są na stronie internetowej [www.11bc.pg.gda.pl](http://www.11bc.pg.gda.pl)

#### **Seminarium międzynarodowe:**

- 4th International Seminar „Soil parameters from in-situ and laboratory tests” zorganizowane w Poznaniu przez Oddział Wielkopolski oraz Katedrę Geotechniki Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu w dniach 27-28.09.2010 r. podczas Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej pt. „Przyrodnicze i techniczne problemy inżynierii i ochrony środowiska”, połączonej z Sesją Jubileuszową 45-lecia pracy prof. Z. Młynarka oraz sesją naukową poświęconą „Teoretycznym i praktycznym aspektom posadowienia budowli”. W seminarium wzięła udział światowa czołówka specjalistów badań in situ: prof. Don de Groot (University of Massachusetts, USA), Dr. M. Long (University College, Irlandia), Dr. T. Lunne (NGI, Norwegia), prof. S. Marchetti (University of L’Aquila, Włochy), prof. F. Danzinger (Federal University of Rio de Janeiro, Brazylia), prof. H. Tanaka (Hokkaido University, Japonia), W. Hassing (A.P. van den Berg, Holandia), A. Barwise (Gardline Geotechnics, Wielka Brytania). Z Polski referaty wygłosili: prof. B. Zadroga, dr M. Barański, dr hab. J. Wierzbicki, mgr inż. K. Stefaniak, prof. Z. Lechowicz, prof. E. Dembicki, prof. M. Gryczmański, prof. M. Lefik, dr J. Stróżyk.

W okresie sprawozdawczym prowadzono intensywne prace nad zorganizowaniem kolejnej konferencji krajowej:

- XVI Krajowa Konferencja Mechaniki Gruntów i Inżynierii Geotechnicznej oraz V Ogólnopolska Konferencja Młodych Geotechników, które odbędą się we Wrocławiu w dniach 04-07.09.2012, organizowane przez Oddział Dolnośląski PKG oraz Instytut Geotechniki i Hydrotechniki Politechniki Wrocławskiej. Komitetowi Naukowemu przewodniczy prof. E. Dembicki, natomiast wiceprzewodniczącymi są prof. R. Izbicki i prof. S. Pietruszczak. Przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego jest prof. D. Łydźba, natomiast wiceprzewodniczącymi są prof. K. Parylak i dr inż. M. Hawrysz. Tematem wiodącym konferencji będą „Problemy geotechniczne budowli wodnych i komunikacyjnych”. Program konferencji będzie obejmował cztery sesje tematyczne oraz Forum Nauka-Praktyka i sesje promocyjno-szkoleniowe. Informacje o konferencji dostępne są w biuletynie nr 1 oraz na stronie internetowej [www.16kkmgiiig.pwr.wroc.pl](http://www.16kkmgiiig.pwr.wroc.pl)

Udział członków Zarządu PKG w organizowaniu konferencji międzynarodowych i w pełnieniu różnych funkcji w czasie obrad tych konferencji był znaczący zwłaszcza w następujących konferencjach:

- 17th International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering, 05-09.09.2009, Alexandria, Egipt. W konferencji uczestniczyło 1341 uczestników z 86 krajów, w tym 12 osób z Polski. Przedstawiciele PKG uczestniczyli w workshopach zorganizowanych przez Komitety Techniczne: TC 5-Environmental geotechnics, TC 6-Unsaturated soils. W materiałach konferencyjnych opublikowano 8 artykułów z Polski. Artykuł prof. K. Zabielskiej-Adamskiej i dr hab. inż. M. Sulewskiej został wyróżniony i zakwalifikowany do wygłoszenia w sesji plenarnej konferencji.
- XIV Danube-European Conference on Geotechnical Engineering, 02-04.06.2010, Bratislava, Słowacja. Udział w pracach „Scientific Committee” oraz przewodniczenie sesji 6 – prof. Z. Lechowicz, wykład zamawiany w sesji 1 – prof. Z. Młynarek, wykład zamawiany w sesji 6 – dr hab. J. Bzówka i prof. J. Pieczyrak wspólnie z prof. G. Modoni. W konferencji wzięło udział 206 uczestników, w tym 18 osób z Polski. W materiałach konferencyjnych opublikowano 11 artykułów z Polski.
- 6th ISSMGE International Congress on Environmental Geotechnics, 08-12.11.2010 New Delhi, Indie. Udział w pracach „Technical Committee” – dr inż. E. Koda. W materiałach konferencyjnych opublikowano 4 artykuły z Polski.
- 30th German National Conference on Geotechnical Engineering, 24-27.09.2008, Dortmund, Niemcy, Honorowy gość – prof. E. Dembicki, zamawiany referat – prof. M. Topolnicki.
- 31th German National Conference on Geotechnical Engineering – 60<sup>th</sup> Anniversary of DGGT, 03-05.11.2010, München, Niemcy, Honorowy gość – prof. E. Dembicki.
- 36 Czeska Konferencja Mechaniki Gruntów i Fundamentowania, 10-11.11.2008, Brno, Czechy, Honorowy gość – prof. Z. Młynarek, zamawiany referat – prof. Z. Młynarek, dr hab. J. Wierzbicki.
- VIII Austriacka Konferencja Geotechniki, 3-4.02.2011, Wiedeń, Austria, Honorowy gość – prof. E. Dembicki (uhonorowany Wielkim Złotym Medalem Austriackiego Towarzystwa Inżynierów i Architektów).
- 6th International Conference on Case Histories in Geotechnical Engineering, 11-16.08.2008, St. Louis, USA, Scientific Committee – prof. Z. Młynarek.

- 12th International Association for Computer Methods and Advances in Geomechanics (IACMAG) Conference, 01-06.10.2008, Panaji, Goa, Scientific Committee – prof. Z. Młynarek.
- 2nd International Symposium on Cone Penetration Testing CPT10, 09-11.05.2010, Huntington Beach, USA. Prof. Z. Młynarek brał udział w pracach International Advisory Committee oraz opracował raport „Regional Report for CPT in East European Countries”.
- 5th International Conference on Recent Advances in Geotechnical Earthquake Engineering and Soil Dynamics, 24-29.05.2010, San Diego, USA, Organizing Committee – prof. Z. Młynarek.
- World Tunnel Congress WTC 2008, 22-27.09.2008, Agra, Indie połączony z 34<sup>th</sup> ITA-AITES General Assembly (udział 3 członków Podkomitetu Budownictwa Podziemnego, z Polski 1 artykuł); World Tunnel Congress WTC 2009, 23-28.05.2009, Budapeszt, Węgry połączony z 35<sup>th</sup> ITA-AITES General Assembly (dr W. Grodecki - International Advisory Board, udział 3 członków PBP, z Polski 3 artykuły); World Tunnel Congress WTC 2010, 15-20.05.2010, Vancouver, Kanada połączony z 36<sup>th</sup> ITA-AITES General Assembly (udział 8 członków PBP, z Polski 2 artykuły).
- Geo-Frontiers 2011, 13-16.03.2011r., Dallas, Texas USA (zaproszenie z referatem – prof. K. Zabielska-Adamska, z Polski 1 artykuł opublikowany w Advances in Geotechnical Engineering, Geotechnical Special Publications (GSP) 211, ASCE, 2011.

#### **Udział młodych geotechników w konferencjach europejskich i światowych**

- 19th Conference of Young European Geotechnicians, 03-06.09.2008, Győr, Węgry - dr inż. Tomasz Godlewski ITB i dr inż. Marcin Waliński, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu.
- 4iYGEC'09 - 4th International Young Geotechnical Engineers' Conference 02-06.10.2009, Alexandria, Egipt - mgr inż. Krzysztof Sahajda, Aarsleff Sp. z o.o.
- 20th European Young Geotechnical Engineer's Conference, 30.05-01.06.2010, Brno, Czechy - dr inż. Marzena Lendo-Siwicka, SGGW w Warszawie i mgr inż. Katarzyna Stefaniak, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu.

Znaczącymi wydarzeniami w życiu PKG były:

- Sesja z okazji Jubileuszu 70-lecia urodzin dr inż. B. Kłosińskiego z Oddziału Stołecznego, 23.06.2008 r. Warszawa, Instytut Badawczy Dróg i Mostów.

- Uroczystości związane z wręczeniem Honorowemu Prezydentowi PKG prof. E. Dembickiemu najwyższej godności akademickiej Tytułu Doktora Honoris Causa Politechniki Łódzkiej w dniu 5.11.2008r.
- Sesja z okazji Jubileuszu 45-lecia pracy naukowej prof. Z. Młynarka na Wydziale Melioracji i Inżynierii Środowiska Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu połączona z sesją naukową poświęconą „Teoretycznym i praktycznym aspektom posadowienia budowli” zorganizowana podczas Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej pt. „Przyrodnicze i techniczne problemy inżynierii i ochrony środowiska” oraz 4 Międzynarodowego Workshopu „Soil parameters from in situ and laboratory tests” w dniach 27-29.09.2010 r. w Poznaniu.

Przedstawiciele PKG aktywnie uczestniczyli w pracach Komitetów Konferencji Naukowej KILiW PAN „Krynica”:

- W 54-tej Konferencji Naukowej KILiW PAN „Białystok-Krynica 2008” zorganizowanej w dniach 22-26.09.2008 r. aktywnie uczestniczyli: prof. Z. Grabowski, prof. Z. Sikora, prof. M. Kumor. Przewodniczącymi sesji dotyczących geotechniki byli: prof. M. Kumor, prof. Z. Sikora, dr hab. inż. M. Sulewska, prof. K. Zabielska-Adamska, dr inż. R. Ossowski. Na konferencji opublikowano z zakresu geotechniki 15 referatów.
- W 55-tej Konferencji Naukowej KILiW PAN „Kielce-Krynica 2009” zorganizowanej w dniach 20-25.09.2009 r. aktywnie uczestniczyli: prof. Z. Grabowski, prof. Z. Sikora, prof. M. Kumor. Na konferencji opublikowano z zakresu geotechniki 12 referatów.
- W 56-tej Konferencji Naukowej KILiW PAN „Kielce-Krynica 2010” zorganizowanej w dniach 19-24.09.2010 r. aktywnie uczestniczyli: prof. Z. Grabowski, prof. Z. Sikora, prof. Z. Meyer. Przewodniczącymi sesji dotyczących geotechniki byli: prof. Z. Sikora, prof. K. Garbulewski, prof. R. Coufal, prof. M. Kumor. Na konferencji opublikowano z zakresu geotechniki 11 referatów.

Przedstawiciele PKG aktywnie uczestniczyli w pracach Komitetu Konferencji Naukowo-Technicznej „Awarie budowlane” Szczecin-Międzyzdroje:

- w XXIV-tej Konferencji „Awarie budowlane 2009” zorganizowanej w dniach 26-29.05.2009 r. aktywnie uczestniczyli: prof. M. Gryczmański, prof. Z. Meyer, prof. Z. Młynarek, prof. W. Wolski, prof. L. Wysokiński. Wiceprzewodniczącym Komitetu Organizacyjnego był prof. R. Coufal. Przewodniczącymi sesji dotyczących geotechniki

byli: prof. M. Gryczmański, prof. Z. Sikora, prof. B. Zadroga, prof. E. Dembicki, prof. Z. Meyer. Referat problemowy „Podłoże gruntowe a awarie budowlane” wygłosił prof. Z. Młynarek. Na konferencji opublikowano z zakresu geotechniki 20 referatów.

Wiceprezydent PKG prof. K. Parylak wygłosił referat zamawiany na konferencji „Drogi po powodzi” zorganizowanej przez Polski Kongres Drogowy w dniu 22.07.2010 w Warszawie.

**Oddział Dolnośląski** uczestniczył w zorganizowaniu:

- XXXII Zimowa Szkoła Mechaniki Górotworu i Geoinżynierii „Geotechnika w budownictwie i górnictwie” 08-13.03.2009 Szklarska Poręba.
- XXXIV Zimowa Szkoła Mechaniki Górotworu i Geoinżynierii „Geotechnika w budownictwie i górnictwie” 14-18.03.2011 Kudowa Zdrój.

**Oddział Gdański** uczestniczył w zorganizowaniu:

- Seminarium Naukowe „Zastosowanie geosyntetyków w budownictwie i inżynierii środowiska”, Gdańsk, 10-11 września 2009 roku zorganizowane przez Katedrę Geotechniki, Geologii i Budownictwa Morskiego PG wspólnie z Katedrą Geotechniki Uniwersytetu RWTH w Aachen pod patronatem Polskiego Stowarzyszenia Geosyntetycznego oraz Sekcji Geotechniki i Infrastruktury Podziemnej KILiW PAN. Współprzewodniczącymi Komitetu Organizacyjnego byli prof. Z. Sikora i prof. M. Ziegler, natomiast przewodniczącym Komitetu Naukowego był prof. G. Heerten.
- XV Polish-French Colloquium “Current problems in applied soil mechanics and rock mechanics” In honor of the 80th birthday of Professor Eugeniusz Dembicki, Gdańsk, 7-9 October 2010. Przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego był prof. Z. Sikora, natomiast przewodniczącym Komitetu Naukowego był prof. E. Dembicki.

**Oddział Małopolski** uczestniczył w zorganizowaniu:

- XXXIII Zimowa Szkoła Mechaniki Górotworu i Geoinżynierii „Geotechnika w budownictwie i górnictwie” 15-18.03.2010 Krynica.
- XXI, XXII, XXIII Konferencja Naukowa „Metody komputerowe w projektowaniu i analizie konstrukcji hydrotechnicznych”, Korbielów 2009, 2010 i 2011

**Oddział Stołeczny** zorganizował:

- seminarium nt. „Geotechniczne problemy rozbudowy miast” z udziałem prof. V. Ulitsky’ego, przewodniczącego TC 207 „Soil-Structure Interaction and Retaining Walls”, w dniu 26.05.2010 w Warszawie.

**Oddział Wielkopolski** uczestniczył w zorganizowaniu:

- seminarium nt. „Geotechniczne aspekty projektowania i wykonywania mostowych konstrukcji powłokowych”

**Podkomitet Budownictwa Podziemnego** uczestniczył w zorganizowaniu następujących konferencji:

- X Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna „Infrastruktura Podziemna Miast 2008”, 22-24.11.2008, Wrocław. Głównymi organizatorami byli: Instytut Inżynierii Lądowej Politechniki Wrocławskiej, Polskie Stowarzyszenie Technologii Bezwykopowych oraz Podkomitet Budownictwa Podziemnego. Przedstawiciele Podkomitetu uczestniczyli w pracach Komitetu Naukowego i Komitetu Organizacyjnego. Przewodniczącym konferencji był członek Podkomitetu – prof. C. Madryas.
- X Jubileuszowa Konferencja Naukowo-Techniczna „Budownictwo Podziemne 2009”, 09-11.09.2009, Kraków. Głównym organizatorem była Katedra Geomechaniki, Budownictwa i Geotechniki Wydziału Górniczego i Geoinżynierii Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie. Współorganizatorami byli: Główna Komisja Budownictwa Górniczego Zarządu Głównego Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górniczego oraz Polskie Towarzystwo Mechaniki Skał. W pracach Komitetu Naukowego uczestniczyli: prof. A. Siemińska-Lewandowska, dr inż. W. Grodecki, prof. C. Madryas i prof. A. Wichur.

**Podkomitet Geologii Inżynierskiej** zorganizował następujące seminaria:

- Sesja Jubileuszowa z okazji 50 lat Geologii Inżynierskiej na Uniwersytecie Warszawskim w dniu 26.09.2008 r.
- Sesja naukowa pt: „Antropogeniczne przekształcenia ośrodków gruntowych i skalnych” poświęcona 50-leciu pracy zawodowej i naukowej prof. Andrzeja Drągowskiego w dniu 6.10.2010 r. w Warszawie.

### 2.3 Działalność informacyjna

Informacje o działalności Zarządu PKG ukazują się w czasopiśmie Inżynieria Morska i Geotechnika oraz w Inżynierii i Budownictwie. W minionej kadencji opublikowano między innymi informację o zorganizowanych przez PKG konferencjach: 11 Baltic Sea Geotechnical Conference w Gdańsku, XV Krajowej Konferencji Mechaniki Gruntów i Inżynierii Geotechnicznej połączonej z IV Ogólnopolską Konferencją Młodych Geotechników w Bydgoszczy oraz 4th International Seminar „Soil parameters from in-situ and laboratory tests” w Poznaniu. Przedstawiono również informacje o udziale członków PKG w konferencjach: 17th ICSMGE 2009 w Aleksandrii, 14th DECGE 2010 w Bratysławie, 6 ICEG 2010 w New Delhi, 5 UNSAT 2010 w Barcelonie, 30th i 31th German NCGE 2008 i 2010, 36 Czeskiej KMGiF 2008 oraz VIII Austriackiej KG 2011.

Na podkreślenie zasługuje fakt, że dzięki inicjatywie prof. E. Dembickiego w czasopiśmie Inżynieria Morska i Geotechnika utworzono nową rubrykę „Zasłużeni geotechnicy”. W ramach tej rubryki do tej pory ukazały się sylwetki: prof. Antoniego Rosikononia, prof. Jerzego Żmudzińskiego, prof. Jerzego Przysańskiego†, prof. Zygmunta Glazera, prof. Eugeniusza Dembickiego, prof. Jana Pachowskiego, prof. Wojciecha Wolskiego, prof. Zbigniewa Grabowskiego, prof. Zbigniewa Młynarka, prof. Lecha Wysokińskiego, prof. Krystyny Skarzyńskiej, mgr inż. Bohdana Bucy, prof. Macieja Gryczmańskiego oraz prof. Stanisława Pisarczyka.

W minionej kadencji została opracowana i uruchomiona nowa główna strona internetowa PKG pod dotychczasowym adresem [www.geotechnika.org.pl](http://www.geotechnika.org.pl). Uruchomiono nowe strony własne następujących Oddziałów/Podkomitetów: Białostockiego, Gdańskiego i Podkomitetu Budownictwa Podziemnego natomiast zmodernizowano strony własne Oddziałów/Podkomitetów: Dolnośląskiego, Łódzkiego, Małopolskiego, Śląskiego oraz Polskiego Komitetu Geologii Inżynierskiej i Środowiska. Szczególne podziękowania za wykonane prace w zakresie opracowania i bieżącej aktualizacji strony głównej PKG prowadzone przez Komisję ds. Informacji i Internetu należą się przewodniczącemu Komisji dr inż. A. Batogowi oraz dr inż. T. Brzozowskiemu. Stronę PKG poświęconą wdrażaniu Eurokodu 7 prowadzi dr inż. W. Gosk. Wiele danych zostało zamieszczonych na stronie internetowej PKG, ale pozostały również zagadnienia, jak na przykład Historia PKG, które powinny zostać istotnie uzupełnione w przyszłości.

W okresie sprawozdawczym kontynuowano wprowadzony wcześniej elektroniczny sposób przekazywania informacji z Sekretariatu PKG do Przewodniczących Oddziałów/Podkomitetów oraz do Sekretarzy a za ich pośrednictwem do członków PKG. Sekretariat PKG systematycznie przekazywał otrzymywane informacje z Sekretariatu ISSMGE dotyczące międzynarodowych konferencji i seminariów, Biuletyny ISSMGE oraz „Progress reports” co miesiąc przesyłane przez Prezydenta ISSMGE prof. Jean-Louis Briaud.

## **2.4 Współpraca z ISSMGE**

Współpraca z International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering obejmowała udział członków Zarządu w organizacji konferencji międzynarodowych, współpracę Sekretariatu PKG z Sekretariatem ISSMGE, uczestnictwo w posiedzeniach Council Meeting oraz uczestnictwo w pracach Komitetów Technicznych.

W latach 2008 – 2011 do International Society for Soil Mechanics and Geotechnical Engineering z Polskiego Komitetu Geotechniki należało odpowiednio 333, 312, 312 i 334 członków, którym co roku przyznawany jest indywidualny numer członkostwa upoważniający do publikowania i udziału na specjalnych zasadach w konferencjach organizowanych przez ISSMGE.

W 2009 r. Polski Komitet Geotechniki przesłał do Prezydenta ISSMGE prof. Pedro Seco e Pinto Raport „Polish Committee on Geotechnics activities”, który został wykorzystany w materiałach „President Report of Activities 2005-2009” prezentowanych na Council Meeting w Aleksandrii w 2009 r.

Polski Komitet Geotechniki przesłał do Vice Prezydenta ISSMGE na Europę prof. R. Franka Raport „Polish Committee on Geotechnics activities in the period 2007-2009”, który został wykorzystany w opracowaniu sprawozdania z działalności Europejskich Komitetów prezentowanego na Council Meeting w Aleksandrii w 2009 r. (Minutes of the Council Meeting).

Prof. K. Gwizdała uczestniczył w spotkaniu w Lnare (Czechy) w dniach 03-05.07.2009 zorganizowanym przez prof. Ivana Vanicka, Vice-president ISSMGE for Europe poświęconym zacieśnieniu współpracy pomiędzy Komitetami z krajów centralnej i wschodniej Europy.

Prof. Z. Lechowicz i prof. K. Gwizdała uczestniczyli w posiedzeniu Council Meeting ISSMGE podczas 17 ICSMGE w Aleksandrii w dniu 04.10.2009 r. na którym dokonano wyboru nowego Prezydenta ISSMGE prof. Jean-Louis Briaud.

W 2010 r. prof. E. Dembicki otrzymał nominacje do reprezentowania Europy w Komitecie ds. Przyznawania Nagród tj. Awards Committee of ISSMGE (AWAC).

Członkowie PKG aktywnie uczestniczyli w pracach Komitetów Technicznych ISSMGE: TC 101 (poprzednio TC29) Laboratory Stress Strain Strength Testing of Geomaterials: – prof. A. Szymański, dr inż. M. Lipiński (nominated by Technical Oversight Committee); TC 102 (poprzednio TC16) Ground Property Characterization from In-Situ Tests – prof. Z. Młynarek (nominated by chair); TC 103 Numerical Methods in Geomechanics – dr inż. M. Cudny; TC 105 (poprzednio TC35) GeoMechanics from Micro to Macro – prof. D. Łydzba; TC 106 (poprzednio TC6) Unsaturated Soils – prof. K. Garbulewski; TC 202 (poprzednio TC3) Transportation Geotechnics – prof. L. Rafalski; TC 203 (poprzednio TC4) Earthquake Geotechnical Engineering and Associated Problems – dr inż. Z. Bednarczyk, prof. W. Świdziński; TC 204 (poprzednio TC28) Underground Construction in Soft Ground – prof. A. Siemińska-Lewandowska; TC 205 (poprzednio TC23) Limit State Design in Geotechnical Engineering – dr hab. inż. L. Bałachowski; TC 207 (poprzednio TC38) Soil-Structure Interaction and Retaining Walls – dr inż. G. Horodecki; TC 209 Offshore Geotechnics – dr inż. T. Brzozowski; TC 211 (poprzednio TC17) Ground Improvement – prof. M. Topolnicki; TC 212 (poprzednio TC18) Deep Foundations – prof. K. Gwizdała; TC 214 (poprzednio TC36) Foundation Engineering for Difficult Soft Soil Conditions – prof. Z. Lechowicz; TC 215 (poprzednio TC5) Environmental Geotechnics – dr inż. E. Koda; TC 216 (poprzednio TC8) Frost Geotechnics – prof. T. Kozłowski; TC302 (poprzednio TC40) Forensic Geotechnical Engineering – dr inż. W. Cichy; TC305 (poprzednio TC41) Geotechnical Infrastructure for Megacities and New Capitals – prof. E. Dembicki. Ponadto, dr inż. B. Kłosiński aktywnie uczestniczy w pracach Europejskiego Komitetu Technicznego ETC 10 "Evaluation of Eurocode 7".

Członkowie Komisji ds. Kwalifikacji Referatów na Kongresy Międzynarodowe pod przewodnictwem prof. M. Gryczmańskiego przeprowadzili kwalifikację abstraktów i referatów zgłoszonych na organizowane przez ISSMGE konferencje: 17th ICSMGE w Aleksandrii oraz XV ECSMGE w Atenach.

## 2.5 Działalność finansowa

Szczegóły dotyczące działalności finansowej PKG zostały przedstawione w Sprawozdaniu finansowym za okres 2008-2011 przygotowanym przez Skarbnika Zarządu PKG prof. E. Zawiszę oraz Panią Karolinę Łagodę.

## 3. Podsumowanie

Podsumowanie działalności Zarządu w okresie od 15 maja 2008 do 19 maja 2011 r.

- Polski Komitet Geotechniki kontynuował ścisłą współpracę z Polską Izbą Inżynierów Budownictwa, Polskim Związkiem Inżynierów i Techników Budownictwa, Polskim Kongresem Drogowym oraz Sekcją Geotechniki i Infrastruktury Podziemnej KILiW PAN. Przedstawiciele Zarządu PKG aktywnie uczestniczyli w Radzie Programowej miesięcznika „Inżynier Budownictwa”, której PKG jest udziałowcem oraz brali czynny udział w pracach i spotkaniach Rady dziewięciu stowarzyszeń działających przy Polskiej Izbie Inżynierów Budownictwa.
- Zarząd PKG prowadził działania mające na celu upowszechnienie i wdrożenie Eurokodu 7 „Projektowanie geotechniczne”. Komisja PKG ds. Wdrażania Eurokodu 7 pod przewodnictwem dr hab. inż. M. Sulewskiej uruchomiła stronę internetową ([www.pkg-bialystok.pb.edu.pl](http://www.pkg-bialystok.pb.edu.pl)) z przykładami rozwiązań z zastosowaniem Eurokodu 7 oraz wykazem publikacji i norm dotyczących Eurokodu 7. Ponadto przedstawiciele PKG aktywnie uczestniczyli w posiedzeniach i pracach Komitetu Technicznego nr 254 ds. Geotechniki PKN oraz ankietyzacjach wprowadzanych norm.
- Zarząd PKG kontynuował coroczne przyznawanie nagrody i wyróżnień Polskiego Komitetu Geotechniki dla Autorów najlepszych prac dyplomowych magisterskich z zakresu geotechniki. Prace w tym zakresie nadzorowała Komisja ds. Nauczania Geotechniki pod przewodnictwem prof. K. Zabielskiej-Adamskiej. W latach 2008-2010 główną nagrodę otrzymali: 2008 – Anna Dąbrowska (Politechnika Śląska), 2009 – Krzysztof Załęski (Politechnika Gdańska), 2010 – Piotr Kanty (Politechnika Śląska). Natomiast wyróżnienia otrzymali: 2008 – Monika Tymieńska (Politechnika Białostocka) oraz Piotr Rabiak i Wojciech Świerad (Politechnika Wrocławska), 2009 – Agnieszka Gugulska (Politechnika Krakowska), 2010 – Katarzyna Białek (Politechnika Gdańska) oraz Maciej Kalita (Politechnika Śląska).

- Zorganizowano 1 konferencję krajową (XV KKMGiG i IV OKMG, Bydgoszcz 2009) i 1 konferencję międzynarodową (11th Baltic Sea Geotechnical Conference, Gdańsk 2008) oraz 1 międzynarodowe seminarium (4th International Seminar „Soil parameters from in situ and laboratory tests”, Poznań 2010).
- Zorganizowano 2 Sesje Jubileuszowe: w Oddziale Stołecznym z okazji Jubileuszu 70-lecia urodzin dr inż. B. Kłosińskiego oraz w Oddziale Wielkopolskim z okazji Jubileuszu 45-lecia pracy naukowej prof. Z. Młynarka
- Przedstawiciele PKG aktywnie uczestniczyli w pracach Komitetów Organizacyjnych i Komitetów Naukowych w kolejnych Konferencjach Naukowych KILiW PAN „Krynica 2008”, „Krynica 2009” i „Krynica 2010”.
- Podjęto inicjatywę przyznania tytułu Honorowego Członka PKG zasłużonemu polskiemu geotechnikowi prof. Z. Młynarkowi.
- Z inicjatywy prof. E. Dembickiego w czasopiśmie Inżynieria Morska i Geotechnika w ramach utworzonej nowej rubryki „Zasłużeni geotechnicy” opublikowano sylwetki: prof. Antoniego Rosikonina, prof. Jerzego Żmudzińskiego, prof. Jerzego Przystańskiego†, prof. Zygmunta Glazera, prof. Eugeniusza Dembickiego, prof. Jana Pachowskiego, prof. Wojciecha Wolskiego, prof. Zbigniewa Grabowskiego, prof. Zbigniewa Młynarka, prof. Lecha Wysokińskiego, prof. Krystyny Skarżyńskiej, mgr inż. Bohdana Bucy, prof. Macieja Gryczmańskiego oraz prof. Stanisława Pisarczyka.
- Młodzi geotechnicy brali aktywny udział w światowej i europejskich konferencjach: International Young Geotechnical Engineer’s Conference, Alexandria, Egipt 2009, 19th European Young Geotechnical Engineer’s Conference, Győr, Węgry 2008 oraz 20th European Young Geotechnical Engineer’s Conference, Brno, Czechy 2010.
- Członkowie PKG prowadzili aktywną działalność na forum międzynarodowym. Na XIV Danube-European Conference on Geotechnical Engineering, 2010, Bratislava, Słowacja prof. Z. Lechowicz uczestniczył w pracach „Scientific Committee” oraz przewodniczył sesji 6. Prof. Z. Młynarek przedstawił wykład zamawiany w sesji 1, natomiast dr hab. inż. J. Bzówka i prof. J. Pieczyrak w sesji 6. Na 6th ISSMGE International Congress on Environmental Geotechnics, 2010, New Delhi, Indie dr inż. E. Koda uczestniczył w pracach „Technical Committee”. Prof. E. Dembicki jako Gość Honorowy uczestniczył w 30th German National Conference on Geotechnical Engineering, 2008, Dortmund, Niemcy, natomiast prof. M. Topolnicki przedstawił zamawiany referat. Prof. E. Dembicki

jako Gość Honorowy uczestniczył również w 31th German National Conference on Geotechnical Engineering – 60th Anniversary of DGGT, 2010, München, Niemcy. Prof. Z. Młynarek był Gościem Honorowym 36 Czeskiej Konferencji Mechaniki Gruntów i Fundamentowania, 2008, Brno, Czechy oraz przedstawił (wspólnie z dr hab. J. Wierzbickim) zamawiany referat. Prof. E. Dembicki uczestniczył w VIII Austriackiej Konferencji Geotechniki, 2011, Wiedeń, Austria jako Gość Honorowy. Prof. Z. Młynarek uczestniczył w pracach International Advisory Committee 2nd International Symposium on Cone Penetration Testing CPT10, .2010, Huntington Beach, USA oraz opracował raport „Regional Report for CPT in East European Countries”. Prof. Z. Młynarek uczestniczył w pracach Scientific Committee 6th International Conference on Case Histories in Geotechnical Engineering, 2008, USA, 12th IACMAG .2008, Goa oraz w pracach Organizing Committee 5th International Conference on Recent Advances in Geotechnical Earthquake Engineering and Soil Dynamics, 2010, San Diego, USA. Dr W. Grodecki uczestniczył w pracach International Advisory Board World Tunnel Congress WTC 2009 w Budapeszcie. Prof. K. Zabielska-Adamska uczestniczyła z zamawianym referatem w Geo-Frontiers 2011, Dallas, USA.

- Członkowie PKG aktywnie uczestniczyli w pracach Komitetów Technicznych ISSMGE i ESSMGE.

Zarządowi PKG nie udało się zakończyć prac nad opracowaniem drugiej edycji informatora biograficznego „Kto jest kim w Geotechnice w Polsce” oraz publikacji „Polski Komitet Geotechniki – Historia i działalność”.

Szczególne podziękowania Polski Komitet Geotechniki składa prof. L. Rafalskiemu za możliwość spotkań Prezydium i Zarządu we wspaniałej atmosferze w siedzibie IBDiM w Warszawie.

Opracowali

Prof. Z. Lechowicz  
Prezydent PKG

Prof. K. Gwizdała  
Sekretarz PKG

**SKŁAD KOMISJI POLSKIEGO KOMITETU GEOTECHNIKI  
(kadencja 2008 –2011)**

- Komisja ds. Historii PKG
  - prof. E. Dembicki – przewodniczący
  - prof. Z. Grabowski
  - prof. W. Wolski
  - prof. Z. Młynarek
  - prof. Z. Lechowicz
  - dr inż. W. Grodecki
- Komisja ds. Kwalifikacji Referatów na Kongresy Międzynarodowe
  - prof. M. Gryczmański – przewodniczący
  - prof. E. Dembicki
  - prof. Z. Młynarek
  - prof. J. Gaszyński
  - prof. Z. Lechowicz
- Komisja ds. Informacji i Internetu
  - dr inż. A. Batog – przewodniczący
  - dr inż. M. Bajda
  - mgr inż. Z. Bartoszek
  - dr inż. T. Brzozowski
  - mgr inż. A. Stopkiewicz
- Komisja ds. Certyfikatów
  - prof. B. Zadroga - przewodniczący
  - dr inż. M. Hawrysz
  - dr inż. M. Kania
  - dr inż. P. Król
- Komisja ds. Współpracy z Organizacjami
  - prof. K. Parylak – przewodniczący
  - dr inż. M. Glinicka
  - dr inż. M. Stęczniewski
  - prof. A. Wichur
  - dr hab. J. Wierzbicki
- Komisja ds. Nauczania Geotechniki
  - prof. K. Zabielska-Adamska – przewodnicząca
  - dr hab. inż. J. Bzówka
  - dr inż. A. Duszyńska
  - dr B. Łuczak-Wilamowska
  - prof. A. Niedzielski †
  - prof. K. Parylak
  - prof. A. Siemińska-Lewandowska
  - dr J. Stróżyk
- Komisja ds. Odznaczeń i Nagród
  - prof. Z. Meyer – przewodniczący
  - prof. M. Gryczmański
  - prof. L. Rafalski
- Komisja ds. Prawnych i Regulaminów
  - dr inż. W. Cichy – przewodniczący
  - dr Z. Frankowski
  - dr inż. B. Rymśa
- Komisja ds. Wdrażania Eurokodu 7
  - dr hab. inż. M. Sulewska – przewodnicząca
  - dr inż. W. Cichy
  - dr Z. Frankowski
  - prof. K. Garbulewski
  - prof. K. Gwizdała

- dr inż. J. Kawalec
- dr inż. B. Kłosiński
- mgr inż. M. Leszczyński
- mgr inż. P. Rychlewski
- dr inż. B. Rymśa
- Komisja ds. Współpracy Nauka-Praktyka
  - prof. R. Coufal – przewodniczący
  - prof. M. Cała
  - dr inż. P. Król
  - mgr inż. Z. Okruszek