

Mosty – tradycja i nowoczesność

■ dr inż. Justyna Sobczak-Piąstka, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

14 i 15 maja 2012 r. w Bydgoszczy odbyła się III Międzynarodowa Konferencja Mostowa im. Rudolfa Modrzejewskiego *Mosty – tradycja i nowoczesność*. Organizatorami konferencji byli: Katedra Mechaniki Konstrukcji Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy, Council of Polish Engineers in North America, firma GOTOWSKI Sp. z o.o. w Bydgoszczy, Polskie Towarzystwo Mechaniki Teoretycznej i Stosowanej, oddział w Bydgoszczy, Związek Mostowców Rzeczypospolitej Polskiej, Oddział Pomorsko-Kujawski, Kujawsko-Pomorska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa oraz Towarzystwo Miłośników Miasta Bydgoszczy.

Patronem konferencji został Rudolf Modrzejewski, ponieważ w Bydgoszczy znajduje się most stalowy przez Wisłę noszący jego imię – most Fordoński im. Rudolfa Modrzejewskiego (Ralph Modjeski). Uroczystość nadania imienia odbyła się 15 maja 2008 r., a towarzyszyło jej Międzynarodowe Sympozjum Mostowe oraz wystawa *Rudolf Modrzejewski – twórca mostów w Ameryce* ze zbiorów Muzeum im. Kazimierza Pułaskiego w Warce.

Tegoroczna edycja konferencji dotyczyła problematyki wykonawstwa obiektów mostowych, konstrukcji i materiałów stosowanych w mostownictwie, technologii budowy i remontów mostów, projektowania mostów oraz niezawodności i trwałości mostów.

W skład Komitetu Naukowego konferencji oprócz znanych polskich mostowców wchodził znamienici profesorowie ze Stanów Zjednoczonych. Patronat honorowy nad imprezą objęli: Piotr Całbecki, marszałek województwa kujawsko-pomorskiego, Rafał Bruski, prezydent Bydgoszczy i Andrzej Roch Dobrucki, prezes Krajowej Rady Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa.

W pierwszym dniu konferencji, po krótkim koncercie zespołu *Paderewski String Quartet*, gości przywitał prof. Adam Podhorecki, przewodniczący Komitetu Organizacyjnego. Głos zabierali także zaproszeni goście, m.in. prof. Antoni Bukaluk, rektor Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich, oraz Rafał Bruski.

Część problemowa rozpoczęła się od referatu wygłoszonego przez prof. Jana Biliszczuka. Był to przekrojowy artykuł o betonowych mostach o konstrukcji ciągnowej, podwieszonych, zrealizowanych w Polsce. Profesor wypowiedział się też jednoznacznie przeciwko malowaniu mostów betonowych.

Następnie dr John Kulicki, dyrektor amerykańskiej firmy Modjeski&Masters, omówił procedurę pracy nad nowelizacją norm projektowania mostów w USA. Podkreślił, że najpierw sporządzono ra-

port o tym, w jakich obszarach normy amerykańskie odbiegają od aktualnego stanu wiedzy i osiągnięć naukowych, a następnie na tej podstawie stworzono pierwszą wersję nowych przepisów, która ostatecznie została poddana opiniowaniu.

Do obiektów mostowych w USA nawiązywał także referat wygłoszony przez dr. Piotra Podhoreckiego. Dotyczył diagnozowania i remontu kratownicowego mostu stalowego.

Podczas obu dni konferencji nie zabrakło akcentów bydgoskich, były to m.in. referat mgr. inż. Tadeusza Stefanowskiego o przeprawie mostowej przez Brdę w ciągu Trasy Uniwersyteckiej oraz prezentacja mgr. inż. Jana Siudy, z której dowiedzieliśmy się, że w Bydgoszczy jest aż 76 obiektów mostowych.

Na uwagę zasługuje także wystąpienie mgr. inż. Krzysztofa Dudka, promujące wydaną ostatnio książkę *Mosty z biegiem rzek*. Jest to pierwsza część monografii obiektów mostowych województwa kujawsko-pomorskiego. Każdy z uczestników konferencji otrzymał egzemplarz książki.

14 maja po południu z uczestnikami konferencji spotkał się w Ratuszu prezydent Rafał Bruski, który uhonorował amerykańskich gości honorowych i członków Komitetu Naukowego konferencji. Pamiątkowe dyplomy z rąk prezydenta otrzymali dr John M. Kulicki, przedstawiciel firmy założonej przed laty przez Rudolfa Modrzejewskiego, oraz studenci z USA: John Diediker, Imhotep Duncanson, Taylor Eman, Carrie Mohlman, Erica Odegard, Dwayne Stanford, Philip Sylvester i John Ward. Medale Prezydenta Bydgoszczy odebrali prof. dr hab. inż. Jan Biliszczuk i prof. dr hab. inż. Witold Wołowicki.

Tego dnia wieczorem odbył się uroczysty koncert w wykonaniu Capelli Bydgosciensis, a po nim spotkanie towarzyskie.

Konferencji towarzyszyła wystawa *Śladami Leona Wyczółkowskiego*, zorganizowana przez Muzeum Okręgowe im. Leona Wyczółkowskiego w Bydgoszczy.



prof. dr hab. inż. Adam Podhorecki, fot. NBI



Uroczyste spotkanie w Ratuszu z prezydentem Bydgoszczy Rafałem Bruskim, fot. organizator



Delegacja Rady Programowej konferencji podczas spotkania z prezydentem Bydgoszczy, fot. organizator

Ekspozycja znajdowała się w budynku Auditorium Novum Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich i była związana z obchodami Roku Leona Wyczółkowskiego.

Streszczenia wszystkich wygłoszonych referatów ukazały się w materiałach konferencyjnych, natomiast pełne treści referatów, po wymaganych recenzjach, zostaną opublikowane w specjalnie wydanej monografii. Część artykułów ukaza się także w czasopiśmie branżowym.

