

**ZWIĄZEK MOSTOWCÓW**  
**RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**  
**POLISH SOCIETY OF BRIDGE ENGINEERS**  
Collective Member of  
**International Association for Bridge and Structural Engineering**

**BIULETYN INFORMACYJNY**

NR 9

styczeń - marzec 1995

**Sprawozdanie**  
**z Krajowego Zebrania Delegatów ZMRP,**  
**które odbyło się w Bydgoszczy 30 marca 1995r.**

I. Zebranie otworzył przewodniczący ZMRP, kol. Andrzej Ryżyński, witając przybyłych delegatów i zaproszonych gości. Przewodniczący ZMRP stwierdził, że w KZD biorą udział przedstawiciele wszystkich oddziałów regionalnych Związku i jest prowadzona lista obecności uczestników zebrania.

II. Kol. A. Ryżyński przedstawił proponowany porządek obrad:

1. Otwarcie zebrania
2. Przyjęcie porządku obrad
3. Wybór prezydium zebrania
4. Uchwalenie regulaminu obrad KZD
5. Przyjęcie protokołu z Walnego Zebrania Członków, ZMRP z dn. 19.04.1994r.
6. Podjęcie uchwały w sprawie nadania członkostwa honorowego ZMRP
7. Wybory komisji: statutowej, wnioskowej
8. Zmiany w Statucie ZMRP
  - a) przedłożenie Zarządu Związku
  - b) dyskusja
  - c) podjęcie uchwał w sprawie zmian w Statucie ZMRP
9. Informacja Zarządu ZMRP o bieżącej działalności Związku
  - a) informacja przewodniczącego ZMRP
  - b) informacja o rozliczeniu finansowym roku 1994
  - c) dyskusja
10. Wolne głosy i wnioski
11. Podjęcie uchwały dotyczącej wniosków z KZD
12. Zakończenie

Proponowany porządek obrad przyjęty został jednogłośnie.  
III. Następnie kol. A. Ryżyński zaproponował by wybrać prezydium zebrania w składzie zbliżonym do prezydium ostatniego Walnego Zebrania Członków w Łodzi, gdyż obecne zebranie jest jego uzupełnieniem. Zgłosił następujące kandydatury:

- przewodniczący - kol. Jan Kmity
- z-ca przewodniczącego - kol. Romuald Świtka
- sekretarz - kol. Lechosław Adamczyk

Zebrani przyjęli powyższe kandydatury jednogłośnie.

Kol. J. Kmity podziękował zebranych za wybór i przystąpił do prowadzenia dalszej części zebrania.

IV. Przewodniczący zebrania kol. J. Kmity przeprowadził głosowanie w sprawie przyjęcia regulaminu obrad KZD. Projekt tego regulaminu był wcześniej udostępniony delegatom. Zebranie przyjęło regulamin obrad KZD jednogłośnie.

V. Jednogłośnie przyjęto protokół z Walnego Zebrania Członków, które odbyło się 19 kwietnia 1994r. w Łodzi.

VI. Przewodniczący ZMRP kol. A. Ryżyński złożył pisemny wniosek do Krajowego Zebrania Delegatów o nadanie honorowego członkostwa Związku prof. dr hab. inż. Józefowi Głombowi. Zebrani przyjęli ten wniosek przez aklamację a następnie podjęli jednogłośnie stosowną uchwałę.

VII. Realizując pkt.7 porządku obrad, przystąpiono do wyboru kandydatów do komisji statutowej i wnioskowej. Do komisji statutowej wybrani zostali: kol. kol. Alicja Koziorowska, Jerzy Gołaś, Jacek Skarzewski. Arkadiusz Madaj, Barbara Bogucka. Do komisji wnioskowej wybrani zostali: Bolesław Kłosiński, Władysław Szermer, Józef Rabciga, Leon Święcichowski.

Komisja statutowa poinformowała, że w Krajowym Zebraniu Delegatów biorą udział 73 osoby, co spełnia statutowe wymogi quorum, a zatem Zebranie jest prawomocne.

VIII. a) Proponowane uzupełnienia do treści Statutu ZMRP, uchwalonego przez Walne Zebranie Członków 19 kwietnia 1994r oraz proponowany jednolity tekst Statutu po tych uzupełnieniach przedstawił i omówił kol. Jacek Skarzewski. Uzupełnień domagał się Sąd Wojewódzki w Poznaniu, gdzie złożony jest wniosek o rejestrację nowego statutu ZMRP. Wprowadzenie proponowanych zmian wymagało zwołania obecnego KZD, które jest jedynym organem Związku, który takie zmiany może uchwalić.

b) W dyskusji na tematy statutowe głos zabrali: kol. kol. Andrzej Jarominiak, Kazimierz Flaga, Marek Mistewicz, Włodzimierz Wesółowski, Jan Biliszczuk, Arkadiusz Madaj. W odpowiedzi na głosy w dyskusji kol. J. Skarzewski udzielił dodatkowych wyjaśnień, odnosząc się do zgłoszonych uwag.

c) Do komisji statutowej na piśmie zgłoszono propozycje trzech poprawek:

(1) - w paragrafie 6 pkt. 5 słowa: " w budownictwie mostowym" zastąpić słowami "w specjalności mostowej".

(2) W paragrafie 9 pkt. 2 po słowach: "osoby fizyczne" skreślić słowa "nie związane zawodowo z mostownictwem".

(3) w paragrafie 13, pkt. 1 skreślić słowo: "stałego".

W kolejnych głosowaniach przyjęta została poprawka (1) natomiast odrzucone zostały poprawki (2) i (3).

Następnie przewodniczący zebrania przeprowadził głosowanie nad zasadniczymi uchwałami dotyczącymi zmian w Statucie ZMRP. Wszystkie uchwały zostały przyjęte zdecydowaną większością głosów.

IX a) Kol. A. Ryżyński podziękował zebranych delegatom za dyskusję i uchwalenie zmian w Statucie ZMRP. Koledze Józefowi Głombowi wręczył dyplom honorowego członka ZMRP i złożył stosowne gratulacje.

Następnie, realizując pkt. 9 porządku obrad złożył informację o bieżącej działalności ZMRP w okresie od 19.04.1994 r. do dnia Zebrania Delegatów. Głównym zadaniem ZMRP była integracja środowiska mostowego. Przyczyniło się do tego m.in. 10 konferencji naukowo-technicznych oraz spotkania mostowców w Krynicy i Wisiełce. Ogółem w r. 1994 odbyło się 12 spotkań o charakterze branżowym. Na rok 1995 zaplanowano 5 konferencji mostowych. Temu też celowi sprzyja kwartalnie wydawany Biuletyn Informacyjny ZMRP.

ZMRP zaangażował się w sprawy związane z wydawaniem uprawnień z zakresu mostownictwa. Ustalono zasady wydawania rekomendacji technicznych firmom projektowym i wykonawczym z zakresu mostownictwa. Powołany zostanie przy ZMRP Zespół Rzeczoznawców.

b) Bilans finansowy za r. 1994 jest na ukończeniu. Poszczególne oddziały regionalne złożyły swoje sprawozdania finansowe do skarbnika Związku. Rok 1994 zamknął się stanem konta 292 mln starych złotych. Na ostatnim posiedzeniu Zarządu ZMRP ustalono następujące stawki składek członkowskich w roku 1995:

- członkowie zwyczajni 20,00 zł rocznie
- emeryci 10,00 zł rocznie
- członkowie wspierający co najmniej 1000,00 zł rocznie
- wpisowe dla członków zwyczajnych: 10,00 zł.

Przyjęte zostało również ustalenie, że środki finansowe z tytułu składek członkowskich (tak indywidualnych jak też od członków wspierających) podlegać będą równemu rozdziałowi pomiędzy fundusze oddziałów regionalnych i fundusz centralny Związku, tj po 50 %. Jest to podyktowane zwiększonymi wydatkami, związanymi z działalnością Związku.

X. W wolnych głosach i wnioskach:

- kol. Krzysztof Grzegorzewicz, przewodniczący Oddziału Warszawskiego - mówił o trudnościach, związanych z udziałem członków ZMRP w komisjach d/s uprawnień budowlanych, powoływanych w Urzędach Wojewódzkich. Oddział Warszawski działa na terenie 10 województw, więc na obsadzenie w/w komisji potrzeba dużo osób, posiadających stosowne uprawnienia. Proponuje by wstrzymać akcję skierowywania członków ZMRP do w/w komisji.

Zebranie zobowiązało Zarząd do szczegółowego rozważenia tej sprawy.

- kol. Marek Mistewicz wyjaśnił, że Sejm powołał głównego inspektora d/s uprawnień budowlanych i jemu musi podporządkować się Ministerstwo Transportu i Gospodarki Morskiej przy opracowywaniu rozporządzeń wykonawczych.

XI. Do komisji Wnioskowej wpłynęły dwa wnioski jako wnioski z KZD:

1. W celu promocji wybitnych osiągnięć polskiego mostownictwa, proponuje się wprowadzenie wyróżnień za wybitne osiągnięcia w różnych dziedzinach mostownictwa. Zobowiązuje się Zarząd ZMRP do opracowania regulaminu przyznawania wyróżnień oraz do określenia źródła ich finansowania.

2. Wnioskuje się o powołanie zespołu, który całościowo zajmie się sprawą działań związanych z nadawaniem uprawnień budowlanych.

XII Na zakończenie KZD ZMRP kol. A. Ryżyński podziękował zebranych za przybycie, uchwalenie stosownych zmian w statucie ZMRP i za aktywny udział w dyskusji, a kol. J. Kmicie za sprawne przeprowadzenie zebrania.

## Informacje z oddziałów regionalnych

### Pomorsko-Kujawski Oddział ZMRP

W dniu 3 marca 1995 odbyło się w Bydgoszczy zebranie członków ZMRP z województwa bydgoskiego i toruńskiego. W zebraniu wzięło udział 28 osób.

Zebranie zwołane zostało z inicjatywy prof. prof. R. Świtki i A. Podhoreckiego z Akademii Techniczno - Rolniczej i mgr inż. W. Dziuby oraz naczelnika H. Łochowicza z DODP w Bydgoszczy.

Podczas zebrania przewodniczący ZMRP prof. Andrzej Ryżyński przedstawił zebranych aktualne problemy ZMRP oraz informacje, że mostowcy województw bydgoskiego i toruńskiego dotąd byli zrzeszeni w Gdańskim Oddziale ZMRP. Gdański Oddział ZMRP w wcześniejszej korespondencji poparł inicjatywę powołania oddziału ZMRP w Bydgoszczy.

Zebrani podjęli uchwałę o powołaniu w Bydgoszczy Pomorsko-Kujawskiego Oddziału ZMRP. W głosowaniu tajnym dokonano wyboru Zarządu Oddziału. Przewodniczącym Oddziału został kol. Romuald Świtka, wiceprzewodniczącym kol. Henryk Łochowicz, sekretarzem kol. Adam Podhorecki, skarbnikiem kol. Roman Michałczuk, członkami zarządu kol. kol. Wiesław Dziuba i Bernard Głapiak.

Zarząd Związku Mostowców gratuluje wyboru nowemu zarządowi Oddziału i życzy znaczących osiągnięć. Pomorsko - Kujawski Oddział ZMRP jest 11 oddziałem Związku.

### Informacje o konferencjach i seminariach w roku 1994 i planowanych na rok 1995.

1. Pierwsza Krajowa Konferencja "Estetyka Mostów".

Warszawa - Jadwisin 28-29. 04.1994

Organizatorzy : Instytut Dróg i Mostów Politechniki Warszawskiej

Oddział Warszawski ZMRP

Przewodniczący Komitetu Naukowego:

Prof. dr hab. Inż. Henryk Czudek

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:

Prof. PW. dr hab. inż. Wojciech Radomski

2. II Konferencja Mostowców - Kozubnik 1994 nt.

"Wyposażenie mostów".

Kozubnik 18.20.05.1994

Organizatorzy: Oddział Gómośląski ZMRP.

Katedra Budowy Mostów Politechniki Śląskiej  
Przewodniczący Komitetu Naukowego:  
Prof. dr hab. inż. Józef Głomb  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:  
Prof. PŚl. dr hab. inż. Jerzy Weseli

3. Konferencja Naukowo - Techniczna "Awarye Budowlane"  
Szczecin - Międzyzdroje, 26-28.05.1994.  
Organizatorzy: Komitet Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN  
Komitet Nauki PZITB  
Instytut Techniki Budowlanej  
Polski Związek Inżynierów i Techników  
Budownictwa - Oddział w Szczecinie  
Politechnika Szczecińska - Wydział Budownictwa  
i Architektury  
Przewodniczący Komitetu Naukowego:  
Prof. dr hab. inż. Zbigniew Mielczarek  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:  
Prof. PSz. dr hab. inż. Andrzej Bania  
Jedna z sesji poświęcona była awariom obiektów  
mostowych.

4. IV Seminarium nt. "Współczesne Metody Wzmacniania i  
Przebudowy Mostów"  
Poznań 14.06.1994.  
Organizatorzy: Instytut Inżynierii Lądowej Politechniki  
Poznańskiej  
Oddział Wielkopolski ZMRP  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:  
Prof. dr hab. inż. Witold Wołowicki

5. *International Bridge Conference* - Warsaw'94.  
Warszawa 20-22.06.1994.  
Organizer: Road and Bridge Research Institute, Warsaw.  
Co-Chairmen of The Conference Scientific Committee:  
Professor Andrzej M. Brandt - Poland  
Professor Andrzej S. Nowak - USA  
Chairmen of the Organizing Committee:  
Dr Eng. Leszek Rafalski

6. *Polsko Amerykańska Konferencja Mostowa*.  
Kraków 23-24.06.1994.  
Organizatorzy: Oddział Małopolski ZMRP,  
Katedra Budowy Mostów i Tuneli Politechniki  
Krakowskiej  
Współprzewodniczący Komitetu Organizacyjnego:  
Prof. dr hab. inż. Kazimierz Flaga  
Prof. dr hab. inż. Andrzej S. Nowak - USA

7. II Międzynarodowa Konferencja Naukowa nt. "Trwałość  
i Przydatność Użytkowa Konstrukcji Mostowych"  
Poznań 7-9.09.1994.  
Organizatorzy: Instytut Inżynierii Lądowej Politechniki  
Poznańskiej  
przy udziale: Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN,  
Związek Mostowców Rzeczypospolitej Polskiej.  
Przewodniczący Komitetu Naukowego:  
Prof. dr hab. inż. Andrzej Ryżyński  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:  
Prof. dr hab. inż. Witold Wołowicki

8. I Rzeszowsko - Lubelskie Dni Mostowe - Kalenica k/  
Wetliny 5-7.10.1994r.  
Organizatorzy :Związek Mostowców Rzeczypospolitej  
Polskiej - Oddział Rzeszowsko - Lubelski  
Dyrekcja Okręgowa Dróg Publicznych w  
Rzeszowie  
Katedra Mostów Politechniki Rzeszowskiej  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego: mgr inż. Piotr  
Kopczyk

9. NATO Advanced Research Workshop on "Regional  
Challenges to Improve a Deteriorated Transportation  
Infrastructure within Poland and its Neighboring  
Countries"  
Wrocław-Sobótka 24-26.10.1994.  
Sponsored by: NATO Scientific and Environmental Affairs  
Division, Priority Area on the Environment  
Co-Directors: Professor Richard M. Gutkowski  
Colorado State University - USA  
Professor Jan Kmita  
Wrocław Technical University - Poland

10. II Konferencja Naukowo-Techniczna nt. "Problemy  
Projektowania, Budowy i Utrzymania Mostów Małych".  
Wrocław-Szklarska Poręba 8-9.12.1994.  
Organizatorzy: Zakład Mostów Instytutu Inżynierii  
Lądowej Politechniki Wrocławskiej  
Oddział Dolnośląski ZMRP.  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:  
Doc. dr inż. Leopold Karwiński

#### Konferencje, seminaria przewidywane w roku 1995

1. Konferencja Naukowo-Techniczna Przemysłu Betonów  
Jadwisin'95 nt. "Beton i Prefabrykacja"  
Jadwisin 26-28.04.1995.  
Organizatorzy: ZG SITPMB - Sekcja Betonów i  
Prefabrykacji,  
COB-R PB "CEBET" w Warszawie,  
przy współudziale: Związku Mostowców Rzeczypospo- litej  
Polskiej,  
Stowarzyszenia Producentów Cementu i Wapna,  
Klubu Bezpiecznej Prefabrykacji Betonowej "B"  
Przewodniczący Komitetu Naukowego:  
Prof. dr hab. inż. Marian Abramowicz  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:  
Doc. mgr inż. Ryszard Kowalski  
Jedna z sesji poświęcona będzie betonom w budownictwie  
mostowym i drogowym.

2. Konferencja Naukowo - Techniczna "Awarye  
Budowlane"  
Szczecin - Międzyzdroje, 25-27.05.1994.  
Organizatorzy: Komitet Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN  
Komitet Nauki PZITB  
Instytut Techniki Budowlanej  
Polski Związek Inżynierów i Techników  
Budownictwa - Oddział w Szczecinie  
Politechnika Szczecińska - Wydział Budownictwa  
i Architektury  
Przewodniczący Komitetu Naukowego:  
Prof. dr hab. inż. Zbigniew Mielczarek  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:  
Prof. PSz. dr hab. inż. Andrzej Bania  
Jedna z sesji poświęcona będzie awariom obiektów  
mostowych.

3. V Seminarium nt. "Współczesne Metody Wzmacniania i  
Przebudowy Mostów"  
Poznań 12-14.06.1995.  
Organizatorzy: Instytut Inżynierii Lądowej Politechniki  
Poznańskiej  
Oddział Wielkopolski ZMRP  
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:  
Prof. dr hab. inż. Witold Wołowicki

4. XLI konferencja naukowa KILiW PAN i KN PZITB w  
Krynicy.  
Kraków-Krynica, 19-24.09.1995.

Organizator: Politechnika Krakowska - Instytut Materiałów i Konstrukcji Budowlanych

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego:

Prof. dr hab. inż. Kazimierz Flaga

Część problemowa Konferencji w dniach 19-20.09.1995 nt. "Inżynierijno-techniczne problemy budowy i eksploatacji autostrad w Polsce"

### Informacje o publikacjach

Nr 12/94 "Drogownictwa" publikuje 2 artykuły, które mogą zainteresować inżynierów mostowców:

A. Wysokowski - *Model obciążeń mostów drogowych do analiz ich nośności zmęczeniowej*

Artykuł zawiera charakterystyki techniczne oraz klasyfikację pojazdów samochodowych. Na podstawie pomiarów struktury ruchu drogowego autor opracował rozkład obciążeń na pomostach mostów drogowych oraz modele obciążeń eksploatacyjnych, które mogą służyć do analiz nośności zmęczeniowej konstrukcji mostów drogowych.

A. Niemierko - *Stulecie Tower Bridge w Londynie*

Londyński most ruchomy na Tamizie wyróżnia się oryginalną sylwetką oraz imponującą jak na tamte czasy konstrukcją i mechaniką urządzeń. Artykuł omawia historię budowy mostu oraz podaje szczegóły konstrukcyjne i dotyczące wykonania mostu. Jest bogato ilustrowany oryginalnymi rysunkami i fotografiami. Polecamy szczególnie wszystkim tym, którzy interesują się historią mostownictwa.

Nr 1/95 "Drogownictwa" zawiera:

*Raport o stanie obiektów mostowych na drogach publicznych (lipiec 1994)*

Opracowany przez wydział mostów GDDP raport podaje wiele informacji przydatnych szczególnie inżynierom, którzy zarządzają obiektami mostowymi. W raporcie podano: podział liczbowy mostów w Polsce według rodzaju dróg, na których się znajdują, aspekty prawne zarządzania oraz ocenę stanu technicznego i funkcjonalnego mostów opartą na wynikach przeglądów. Podano także podział środków finansowych przeznaczonych na utrzymanie, modernizację i budowę mostów. Raport wymienia także strategiczne cele GDDP w dziedzinie poprawy stanu gospodarki mostowej oraz formułuje wnioski.

Nr 2/1995 zawiera artykuł:

R. Kilariski - *Ochrona przeciwkorozyjna betonowych obiektów mostowych*

Autor systematyzuje materiały i technologie związane z ochroną antykorozyjną betonowych obiektów mostowych. Omawia szczegółowo hydroizolacje (powłokowe, arkusowe, mastyksowe) oraz zabezpieczenia powierzchniowe (hydrofobizację powierzchni, powłok: wyprawy i wykładziny). Podaje zasadnicze wymagania wobec tych materiałów i technologii.

Nr 3/1995 "Drogownictwa" zawiera artykuł:

A. Wysokowski, A. Łęgosz - *Doświadczenia z pierwszego etapu wdrożeń Systemu Gospodarki Mostowej*

Rozpoczęte w 1986 roku prace doprowadziły do powstania i wdrożenia programów komputerowych umożliwiających ewidencję i prowadzenie ksiąg obiektów mostowych, a także kart przeglądu podstawowego, na wszystkich

szczeblach zarządzania. Artykuł przedstawia przebieg dotychczasowych prac i osiągnięte wyniki.

Informację przygotował dr inż. Andrzej Niemierko.

Prof. Józef Andrzej Głomb - Członek honorowy ZMRP



### 1. Dane osobowe

Urodzony 04.08 1927 r w Tarnowie, dr nauk technicznych - 1958 (Politechnika Śląska), dr hab. - 1962 (Politechnika Warszawska), prof. nadzw. - 1971, prof. zwyczajny 1989. Członek Korespondent PAN - 1988, Kierownik Katedry Budowy Mostów PŚI 1963-1970 i 1975-1994. Dyrektor Instytutu Dróg i Mostów PŚI - 1970-1975. Dziekan Wydziału Budownictwa i Architektury PŚI - 1964-1976.

### 2. Działalność naukowa

Prof. J. Głomb opublikował łącznie 127 prac naukowych w tym 4 monografie, dwa podręczniki akademickie oraz jedną książkę o charakterze popularno - naukowym. Działalność naukowa dotyczy wytrzymałości i odkształcalności materiałów kruchych w złożonych stanach naprężenia, metod obliczania konstrukcji sprężonych, dynamiki mostów, zastosowań nowych materiałów i technologii w budowie mostów sprężonych. Promotor 13 doktoratów, z tego grona 3 osoby są profesorami.

### 3. Aktywność inżynierska

W latach 1947 - 1956 praca na budowie i w biurach projektów. Potem autor lub współautor wielu dużych obiektów inżynierskich (m. in. Most przez Olzę w Cieszynie, Hala Sportowo - Widowiskowa w Katowicach, hala pieców szybowych w hucie Głogów, most przez Solę w Oświęcimiu. Autor 13 patentów ( w tym 8 jako współautor). Wykonał ponad 300 ekspertyz i opinii naukowych i technicznych.

### 4. Działalność Organizacyjna

Konsultant i doradca w różnych okresach: Min. Komunikacji, Centralnej Dyrekcji Dróg Publicznych. Min. Budownictwa. Członek KBN w latach 1989-1991. Organizator dwóch międzynarodowych i siedmiu krajowych konferencji naukowych. Członek Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej PAN od roku 1965 (członek prezydium od 1975, przewodniczący Sekcji Inżynierii Komunikacyjnej 1981-1986). Od roku 1989 przewodniczący Komitetu Inżynierii Lądowej i Wodnej. Członek Komitetu Transportu PAN. W latach 1983 - 1986 przewodniczący Komitetu Nauki PZITB.

### Adres redakcji Biuletynu Informacyjnego

61-845 Poznań, ul. Strzelecka 11, tel.(0-61) 527-521 w. 130, 138, fax 782-432

Redaktor Biuletynu Informacyjnego: Grzegorz Ratajczak