

**ZWIĄZEK MOSTOWCÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
ODDZIAŁ ZACHODNIOPOMORSKI**



**XXVII
NADMORSKIE
SEMINARIUM MOSTOWE**



DARŁÓWKO

10-11 kwietnia 2025 roku

Komunikat nr 2

**ORGANIZATOR SEMINARIUM
ODDZIAŁ ZACHODNIOPOMORSKI
ZWIĄZKU MOSTOWCÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

HONOROWY PRZEWODNICZĄCY SEMINARIUM
prof. dr hab. inż. Witold Wołowicki

KOMITET NAUKOWY

Arkadiusz Madaj - **Przewodniczący**

Anna Banaś

Ryszard Chmielewski

Józef Rabięga

Wojciech Trochymiak

Andrzej Wolniewicz

Adam Wysokowski

Krzysztof Żółtowski

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący - Janusz Wasilkowski, tel. kom. **600 803 966**
- Elżbieta Maciejewska, Adam Kamiński,

OTWARCIE SEMINARIUM

10 kwietnia 2025 roku godz. 10³⁰

REFERATY

1. „Mosty ruchome na terenie Polski” - mgr inż. Bolesław Balcerek
2. „Kiedy ekspertyza wprowadza w błąd: praktyczne studium zaniedbań w analizach obiektów mostowych” - dr inż. Anna Banaś, mgr inż. Tomasz Kowalik, mgr inż. Andrzej Kuryłowicz
3. „Kompleksowa ochrona betonu” – mgr inż. Aleksander Bohdziewicz
4. „Nadzór autorski projektanta w praktyce – utrapienie czy błogosławieństwo dla inwestora, wykonawcy, projektanta?” - mgr inż. Edmund Budka
5. „Zabezpieczenie posadowienia filara sklepionego mostu kolejowego, podmytego podczas powodzi we wrześniu 20204 roku” - mgr inż. Edmund Budka, dr inż. Józef Rabięga
6. „Nowa era infrastruktury drogowej: kompozytowe panele FRP o dużej nośności” – mgr inż. Błażej Cackowski
7. „Procedura użycia wojsk inżynieryjnych w usuwaniu skutków klęski żywiołowej na przykładzie powodzi jaka dotknęła południowo-zachodnią Polskę we wrześniu 2024 r.” - dr hab. inż. Ryszard Chmielewski, prof. WAT
8. „Propozycje rozwiązań projektowych w nowej konstrukcji mostu składanego” - dr hab. inż. Ryszard Chmielewski, prof. WAT
9. „Most Bernardyński w Bydgoszczy” - mgr inż. Michał Delmaczyński
10. „MC-Montan, wzmocnienie, stabilizacja i uszczelnienie gruntów budowlanych z wykorzystaniem geopolimerów” - mgr inż. Darosław Demski, mgr inż. Wojciech Kucner

11. „Odszalcaenia reologiczne dużych mostów sprężonych a montaż urządzeń dylatacyjnych i łożysk” - dr inż. Krzysztof Germaniuk
12. „Konstrukcje oporowe z gruntu zbrojonego w systemie aktywnym, czy biernym? Porównanie i przykładowe realizacje” - mgr inż. Łukasz Janka
13. „POLYFLEX Advanced PU Elastyczne urządzenie dylatacyjne na bazie modyfikowanego poliuretanu” – mgr inż. Mirosław Kaczmarek
14. „Wykorzystanie konstrukcji ze stali samopatynującej na przykładzie mostu przez rzekę Radew w ciągu drogi S11” - inż. Stanisław Kamiński
15. „Nowe wymagania prawne i techniczne w kontekście zabezpieczeń antykorozyjnych stosowanych na obiektach mostowych” – mgr inż. Leszek Komorowski
16. „Beton architektoniczny mostowy” mgr inż. Krzysztof Kuniczuk
17. „Praktyczne aspekty zwiększenia trwałości napraw betonowych obiektów inżynierskich” - dr hab. inż. Arkadiusz Madaj, prof. PP
18. „Wiadukty ze stali trudnordzewiejącej (Cort-Ten) w Poznaniu” – dr hab. inż. Arkadiusz Madaj, prof. PP
19. „Historia i aktualny stan Mostu Oławskiego nad rzeką Oławą we Wrocławiu” - mgr inż. Piotr Olczyk, dr inż. Józef Rabięga
20. „Mosty kolejowe nad Odrą w okresie międzywojennym, zebrane i opisane przez Gottwalta Schapera” - mgr inż. Piotr Olczyk, dr inż. Józef Rabięga
21. „Wybrane problemy montażu i eksploatacji urządzeń BRD” - mgr inż. Jacek Pasikowski
22. „Problematyka różnicy osiadania pomiędzy obiektem inżynierskim a nasypem na dojazdach. Analiza oraz wnioski na przykładzie realizacji wiaduktu ES-15B w ciągu Obwodnicy Metropolii Trójmiejskiej” - mgr inż. Bogumiła Strzyżuk
23. „Wyzwania w realizacji doskonałych rozwiązań - Wysokie wymagania zamawiających dotyczące betonu architektonicznego” - mgr inż. Justyna Trębas, mgr inż. Krzysztof Zychowicz
24. „Budowa obwodnicy Koszalin i Sianowa na S6 wraz z odcinkiem S11 od węzła Bielice do węzła Koszalin Zachód od km 6+400 do km 14+300” - mgr inż. Radosław Ulejczyk, mgr inż. Tomasz Waśk
25. „Sonda do inspekcji geometrii tras cięgien sprężających” – dr inż. Marek Wazowski
26. „Uszkodzenia powodziowe obiektów mostowych – analiza przyczyn i strategię zwiększania odporności na zdarzenia ekstremalne” – prof. dr hab. inż. Adam Wysokowski
27. „Most Siennicki w Gdańsku. Historia i terażniejszość” - dr hab. inż. Krzysztof Żółtowski, prof. PG

PODSUMOWANIE I ZAKOŃCZENIE SEMINARIUM
11 kwietnia 2025 roku godz. 13³⁰

WIECZÓR MOSTOWY
10 kwietnia 2025 roku godz. 18³⁰

1. „Darłówko i Darłowo - wspomnienie Nadmorskich Konferencji Mostowych” - mgr inż. Bolesław Balcerek
2. „Mosty nad pięknym, modrym Dunajem w Budapeszcie” - mgr inż. Bolesław Balcerek
3. „Paryż i Wersal - Pałace królewskie, mosty i akwedukty” - mgr inż. Bolesław Balcerek

HARMONOGRAM

Otwarcie w dniu 10.04.2025 r. o godzinie 10³⁰.
Zakończenie w dniu 11.04.2025 r.
Istnieje możliwość zakwaterowania od 09.04.2025 r.

Zgłoszenie uczestnictwa przesłać do dnia **04.04.2025 r**
na adres:

nsm@ozzmrp.pl

Związek Mostowców R.P. Oddział Zachodniopomorski
ul. Energetyków 9 / 405; 70 – 656 Szczecin

KOSZT UCZESTNICTWA: **850,00 zł/osobę + 23% VAT**

(Koszty obejmują: materiały i udział w seminarium,
wyżywienie i nocleg)

- dopłata do pokoju 1-osobowego (ilość miejsc ograniczona):
370,00 zł/osobę + 23% VAT,

- dopłata za zakwaterowanie od 09.04.2025 roku:
300,00 zł/osobę + 23% VAT,

- 630,00 zł + 23% VAT autorzy referatów
Tytuły referatów przysłać do 03.03.2025 roku
Streszczenie referatów przysłać do 17.03.2025 roku

**Członkowie Zachodniopomorskiego Oddziału ZMRP bez
zaległości w składkach członkowskich: rabat 450,00 zł
netto.**

Formy reklamy i prezentacji firm oraz ich koszt do
uzgodnienia.

Konto:

ZMRP Oddział Zachodniopomorski,
ul. Energetyków 9, 70 – 656 Szczecin

Mbank : 62 1140 2004 0000 3202 8089 2040

z dopiskiem „NSM 2025”

Oplata za udział w Seminarium po otrzymaniu faktury.

MIEJSCE SEMINARIUM: Centrum Konferencyjno-
Rekreacyjne,
„HOTEL Jan”, ul. Słowiańska 24; 76-153 Darłowo

KARTA ZGŁOSZENIA

XXVII NADMORSKIE SEMINARIUM MOSTOWE DARŁÓWKO, 10 ÷ 11. 04. 2025 roku

Imię:

Nazwisko:

Firma:

.....

.....

Telefon:

Adres e-mail:

Zakwaterowanie: 1 noc 2 noce (od 09.04,
dopłata 300 zł + 23% VAT)

Pokój: 1-osobowy (ilość miejsc ograniczona, dopłata:
370 zł + 23 % VAT)
 2-osobowy lub 3-osobowy
 bez noclegu

Dodatkowo:

Zamawiam reklamę firmy

W celu ustalenia warunków współpracy, proszę o kontakt
z Januszem Wasilkowskim tel. 600 803 966

Zgłaszam referat

Tytuły referatów prosimy zgłaszać do 3.03.2025 roku

DANE DO WYSTAWIENIA FAKTURY

Nazwa i adres firmy:

.....

.....

.....

NIP

.....

.....

Pieczętka i podpis

Adres do wysłania faktury (wypełnić jeśli jest inny niż

w danych do faktury):

.....

.....

