



Gmina Miasto
Świnoujście



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Drugie sympozjum naukowo – techniczne

Usprawnienie połączenia komunikacyjnego pomiędzy wyspami Uznam i Wolin w Świnoujściu – budowa tunelu pod Świną

PATRONAT HONOROWY

Andrzej Adamczyk – Minister Infrastruktury
Olgierd Geblewicz – Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego

24 – 25 kwietnia 2023 roku

Świnoujście, ul. Uzdrowskowa 15 – Hotel Interferie Medical Spa

AGENDA SYMPOZJUM

24 kwietnia 2023 – poniedziałek

- 9.00 – 10.00 Rejestracja uczestników
- 10.00 – 10.10** **POWITANIE GOŚCI I UCZESTNIKÓW**
Janusz Żmurkiewicz – Prezydent Miasta Świnoujście
- 10.10 – 10.40** **WYSTĄPIENIA OKOLICZNOŚCIOWE**
Andrzej Adamczyk, Minister Infrastruktury
Olgierd Geblewicz, Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego
Piotr Kledzik, Prezes Zarządu PORA SA
prof. Maria Kaszyńska, Przewodnicząca PZITB, Przewodnicząca Rady Naukowej ds. budowy tunelu
- 10.40 – 10.50 **Jak powstawał tunel**
Film z realizacji budowy tunelu
- 10.50 – 14.20** **SYMPOZJUM – część 1**
- 10.50 – 11.15 **Tunelowe wyzwania – ku przyszłości**
mgr inż. Łukasz Lendner, Dyrektor Oddziału w Szczecinie, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
mgr inż. Julita Borkowska, Kierownik Projektu, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Szczecinie
- 11.15 – 11.35 **Parametry eksploatacyjne i konstrukcyjne wraz z technologią wykonania tunelu pod Świną na tle realizacji tuneli na świecie**
prof. Anna Siemińska-Lewandowska, Politechnika Warszawska
- 11.35 – 12.00 **Problemy inwestycyjne na przykładzie budowy tunelu pod Świną**
mgr inż. Adam Łosiński, Doradca techniczny Prezydenta Miasta Świnoujście ds. budowy tunelu
- 12.00 – 12.30** **Przerwa kawowa**

SYMPOZJUM – część 1 – ciąg dalszy

- 12.30 – 12.55 **Tunel – wyzwania dla wykonawcy**
mgr inż. **Piotr Flisiak**, PORR SA, Dyrektor kontraktu, przedstawiciel wykonawcy – Tunel Świnoujście s.c.
- 12.55 – 13.20 **Wyposażenie i konstrukcja wewnętrzna w tunelu**
mgr inż. **Wojciech Nowak**, PORR SA, Projektant
- 13.20 – 13.50 **Wykonanie wyjść ewakuacyjnych w tunelu pod Świną w technologii gruntu mrożonego**
mgr inż. **Łukasz Chodakowski**, Kierownik robót konstrukcyjnych – Tunel Świnoujście s.c.
- 13.50 – 14.20 **Inwestycje towarzyszące budowie tunelu pod Świną**
Barbara Michalska, I Zastępca Prezydenta Miasta Świnoujście
- 14.20 – 15.00 Lunch**
- 15.00 – 17.00 SYMPOZJUM – część 2**
- 15.00 – 15.30 **Doświadczenia nadzoru z realizacji tunelu pod Świną**
dr **Michał Kielsznia**, Pełnomocnik Konsorcjum Sweco / Lafrentz
- 15.30 – 15.50 **Doświadczenia z realizacji procedur kontraktowych z inżynierem kontraktu oraz wykonawcą budowy tunelu pod Świną**
mgr inż. **Tomasz Latawiec**, Prezes Zarządu BIKTL Latawiec Consulting Sp. z o. o.
- 15.50 – 16.20 **Systemy bezpieczeństwa w tunelu pod Świną oraz ich przyszła eksploatacja**
mgr inż. **Michał Adamkiewicz**, Doradca techniczny Prezydenta Miasta Świnoujście ds. wyposażenia tunelu
- 16.20 – 16.40 **Bezpieczeństwo ruchu w tunelu – ewakuacja i zagrożenie pożarowe**
mgr inż. **Marta Szymańska**, Inżynier budowy – Tunel Świnoujście s.c.
- 16.40 – 17.00 **Metodyka wdrażania systemów automatyki w projektach tunelowych**
mgr inż. **Bogdan Wikierski**, mgr inż. **Kazimierz Liver**, WASKO SA
- 17.00 – 17.30 **Prezentacje firm współpracujących przy realizacji inwestycji**
- 17.30 Zakończenie sympozjum**
Janusz Żmurkiewicz, Prezydent Miasta Świnoujście
prof. **Maria Kaszyńska**, Przewodnicząca Rady Naukowej ds. budowy tunelu
- 19.00 Kolacja**

25 kwietnia 2023 – wtorek

- 9.00 – 13.00 SYMPOZJUM – część 3**
Zwiedzanie tunelu przed oficjalnym otwarciem

PARTNERZY



GÜLERMAK



PATRONAT MEDIALNY

