

FORUM HOLZBAU POLSKA

23 / 04

WTOREK

12.00

SESJA A

BUDYNKI DREWNIANE - WYMAGANIA PRZYSZŁOŚCI

Moderator: dr Małgorzata Wnorowska



ROBERT MALCZYK

Timber Engineering, Kanada (PL/EN)

Drewno masywne – lepsza, szybsza, tańsza i odnawialna alternatywa dla tradycyjnych materiałów.



IZABELA FORNALCZYK / GRZEGORZ BĘSKA

B&O Gruppe, Niemcy (PL/EN)

Budownictwo hybrydowe – domy systemowe pod klucz.



dr ELLIKA TAVERES-CACHAT

Modulize, Norwegia (EN/PL)

Ocena barier i czynników sprzyjających szerszemu zastosowaniu konstrukcji prefabrykowanych.

14.30

PRZERWA LUNCHOWA W PRZESTRZENI WYSTAWCÓW

15.30

SESJA B

BUDYNKI WIELOPIĘTROWE: OBIEKTY MIESZKALNE I UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Moderator: arch. Magda Szabert



GARETH MASON

Stora Enso, UK (EN/PL)

Pokonywanie barier w realizacji budynków z CLT. Perspektywa 20 lat doświadczeń na europejskich placach budowy. CZ. 1.



DAYO SHITTU-BALOGUN

Eurban, UKT (EN/PL)

Pokonywanie barier w realizacji budynków z CLT. Perspektywa 20 lat doświadczeń na europejskich placach budowy. CZ. 2.



RETO SCHNEIDER

n'H International AG, Szwajcaria (EN/PL)

Przełomowe realizacje w regionie DACH (Szwajcaria, Niemcy, Austria) z wykorzystaniem zaawansowanej inżynierii drzewnej. Wyzwania projektowe i technologiczne.

17.00

PRZERWA KAWOWA W PRZESTRZENI WYSTAWCÓW

17.30

SESJA C

BUDOWNICTWO DREWNIANE W ODPOWIEDZI NA ZMIANY KLIMATYCZNE: TRZĘSIENIA ZIEMI, HURAGANY, POŻARY

Moderator: arch. Wojciech Pilański



NICOLAS HONORE

Simpson-Strong-Tie, Francja (EN/PL)

Projekt Tallwood – Test sejsmiczny na 10-piętrowym budynku z drewna.



ALEKSANDER KŁEMBOKOWSKI

Olsen Polska (PL/EN)

Zniszczenia pozornie niekonstrukcyjnych elementów budynku na skutek oddziaływania wiatru. Analiza obliczeniowa struktur wentylowanych w budownictwie drewnianym.



PIOTR SMARDZ

Inpebo (PL/EN)

Wymagania przepisów w zakresie bezpieczeństwa pożarowego budynków o konstrukcji drewnianej – stan obecny oraz przewidywane kierunki zmian.

19.00

TOAST W PRZESTRZENI WYSTAWIENNICZEJ

19.30

UROCZYSTA KOLACJA

24 / 04

ŚRODA

08.30

PORANNA KAWA W STREFIE WYSTAWCÓW

09.30

SESJA D

BUDOWNICTWO DREWNIANE - SPOJRZENIE MŁODYCH INŻYNIERÓW (Holzbau Master)

Moderator: Sylwia Modzelewska



AGNIESZKA JANAS

Politechnika Śląska (PL)

Projekt wieży widokowej o konstrukcji drewnianej.



JULIA ZIÓLKOWSKA

Wyższa Szkoła Ekologii i Zarządzania w Warszawie (PL)

Ośrodek edukacyjno – terapeutyczny dla dzieci w spektrum autyzmu w dzielnicy Wilanów w Warszawie.



ANDRZEJ OSSOWSKI

Politechnika Gdańska (PL)

Analiza energetyczna, wilgotnościowa i kosztowa budynku wielorodzinnego z drewna klejonego krzyżowo CLT. Porównanie z istniejącym obiektem wykonanym w technologii tradycyjnej.



11.00

PRZERWA KAWOWA

11.30

SESJA E

DREWNO W BUDYNKACH PRZEMYSŁOWYCH I PUBLICZNYCH

Moderator: inż. Jakub Przepiórka



WALDEMAR MYŚLIŃSKI / JULIA BITTER

Jagram-Pro (PL)

Innowacyjne konstrukcje gięto-klejone vs zgodność z normą EN 14080.



MAJA RZYMSKA

Lasy Państwowe (PL)

Zamówienia publiczne w budownictwie drewnianym na przykładzie realizacji w Lasach Państwowych.

12.30

PRZERWA KAWOWA

13.00

SESJA F

BUDOWNICTWO DREWNIANE W POLSCE – DOBRE WZORCE NA PRZYSZŁOŚĆ

Moderator: dr Małgorzata Wnorowska



arch. MAGDA PIOS

Ambient (PL)

Drewno w przestrzeni miejskiej: biblioteka i budynek biurowy w Warszawie.



THEODOR KACZMARCZYK

MOD21 (PL)

Polskie moduły budują europejskie osiedla. Jak budować relacje, konsorcja i wizerunek zagranicą?

PROGRAM KONFERENCJI

23-24
KWI '24

HOTEL
WINDSOR

Jachranka/Warszawa

www.forum-holzbau.pl

PARTNERZY PREMIUM



PARTNERZY MERYTORYCZNI SESJI STUDENCKIEJ:

