

Międzynarodowa Konferencja Naukowa

„Glina w architekturze i budownictwie wiejskim”

Ciechanowiec 13-15 listopada 2024 roku

ŚRODA – 13 listopad

09.00 Rejestracja uczestników

09.30 – 10.00 Inauguracja

Panel I

Przewodniczący sesji: dr hab. inż. arch. Jarosław Szewczyk

10.00 – 10.15 *Clay construction i Lithuania: Historical Development, Technological Variety, and Future Prospects*, **assoc. prof. dr Ricardas Skorupskas, dr Rasa Bertasiute**, Uniwersytet w Wilnie, Instytut Nauk o Ziemi, Litewskie Muzeum Etnograficzne w Rumszyszkach- Litwa

10.15 – 10.30 *Badania glinianych budynków w Muzeum wiejskim Moraw Południowo-Wschodnich*, **Ph.D Martin Novotný**, Muzeum Wsi Południowo-Morawskiej w Strážnicy- Czechy

10.00 – 10.45 *Dom z błota: glina w projektowaniu ukraińskiego, tradycyjnego budownictwa mieszkaniowego*, **Zofia Małyszko**, Dnioproński Uniwersytet Narodowy im. Olesia Honchara (Ukraina)

10.45 – 11.00 *Styl Ceglany w architekturze miasta Katerynosławia*, **Galyna Shevtsova**, (Ukraina)

11.00 – 11.30 **dyskusja**

11.30 – 11.45 **przerwa kawowa**

11.45 – 12.00 *Początki świadomego myślenia o zdrowym budownictwie. XIX- wieczna wiedza dotycząca budowania z drewna, kamienia i gliny*, **dr inż. Piotr Mańkowski., dr Wojciech Poleć**, Instytut Nauk Drzewnych i Meblarstwa, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

12.00 – 12.15 *Gliniane zabytki Wielkopolski, czy przetrwają i jak je budowano?*,
dr Wojciech Owczarzak, Fundacja Centrum Inicjatyw Naturalnych

12.15 – 12.30 *Skład budowlanych substancji glinianych w konstrukcjach drewnianych na Żuławach i w Małopolsce – na podstawie działań konserwatorskich realizowanych przez FOZAD*, **mgr Filip Gawliński**, Fundacja Ochrony Zabytków Architektury Drewnianej

12.30 – 12.45 *Budownictwo z gliny w muzeach na wolnym powietrzu w Polsce*,
prof. dr hab. Jan Święch, Uniwersytet Jagielloński, Instytut Etnologii i Antropologii Kulturowej

12.45 – 13.30 **dyskusja**

13.30 – 14.30 **obiad**

Panel II

Przewodniczący sesji: prof. dr. hab. Jan Święch

14.30 – 14.45 *Gliniane klepiska wiejskie w świetle dawnego piśmiennictwa poradnikowego*,
dr hab. inż. arch. Jarosław Szewczyk, Wydział Architektury, Politechnika Białostocka

14.45 – 15.00 *Budynki tradycyjne (wiejskie) z użyciem gliny na terenie Zachodniej Wielkopolski*, **mgr Mariusz Przybyła**, Muzeum Regionalne w Wolsztynie

15.00 – 15.15 *Sektor budownictwa z gliny. Historyczne budownictwo z materiałów ziemnych pogranicza mazowiecko- podlaskiego XX wieku*, **mgr Edwin A. Wilbik**, Muzeum Rolnictwa im. ks. Krzysztofa Kluka w Ciechanowcu

15.15 – 15.45 **dyskusja**

15.45 – 16.00 **przerwa kawowa**

16.00 – 16.15 *Zmiany postrzegania mieszkalnego budynku glinianego w XX wieku*,
dr. Wojciech Poleć, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
Instytut Nauk Socjologicznych i Pedagogiki Katedry Socjologii

16.15 – 16.30 *Jak uratować domy z gliny? Stare techniki budowania dzisiaj - czy można z nich korzystać?*, **mgr Patrycja Owczarzak**, Fundacja Centrum Inicjatyw Naturalnych

16.30 – 16.45 *Tynkowanie gliną chałupy ze Zborowskiego- historia, warsztaty i współczesna realizacja*, **mgr Anna Kulczyk, mgr Damian Adamczak**, Górnośląski Park Etnograficzny w Chorzowie

16.45. – 17.00 *Glina jako naturalny surowiec budowlany. Pomorskie doświadczenia*, **mgr Dawid Gonciarz**, Muzeum Kultury Pomorza w Swołowie- Oddział Muzeum Pomorza Środkowego w Słupsku

17.00. – 17.45 **Dyskusja podsumowująca i zakończenie pierwszego dnia obrad**

18.30 **kolacja**

CZWARTEK – 14 listopada

08.00 – 10.00 **śniadanie**

Panel III

Przewodniczący sesji: mgr Jacek Rulewicz

10.00 – 10.15 *Analiza możliwości wykorzystania zróżnicowanej sklejki drewnianej w ogrzewaniu podłogowym na klepisku*, **dr inż. Sylwia Oleńska, dr Anna Ozaist, prof. dr hab. inż. Piotr Beer**, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Nauk Drzewnych i Meblarstwa

10.15 – 10.30 *Współczesne gliniane materiały budowlane, ich właściwości i zastosowanie*, **mgr Filip Gawliński**, Manufaktura Surowe Sp. z.o.o

10.30 – 10.45 *Nadaj przestrzeni tożsamość- tynki i farby gliniane w budownictwie ludowym i współczesnym, jako przykład prozdrowotnych, biodegradowalnych i zero emisyjnych wykończeń architektonicznych*, **Marcin Kacprzyk**, COSTKA Budownictwo Naturalne Marcin Kacprzyk

10.45 – 11.15 **dyskusja**

11.15 – 11.30 **przerwa kawowa**

11.30 – 11.45 *Glina- między tradycją, a współczesnością. Współczesne wykorzystanie gliny jako materiału budowlanego*, **Ewa Czap**, Nowoczesna Osada i SŁOMIANE GLINIANE

11.45 – 12.00 *Rozwój grzybów pleśniowych na tradycyjnych podłogach glinianych*, **dr inż. Bogusław Andres, dr inż. Piotr Mańkowski**, Szkoła Główna

Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Katedra Nauki o Drewnie i Ochrony
Drewna

12.00 – 12.15 *Budownictwo z ubitej ziemi jako zrównoważona technologia przyszłości. Przykłady współczesnych realizacji na świecie,*
dr inż. arch. Maciej Czarnecki, Politechnika Warszawska, Wydział
Architektury.

12.15 – 13.00 **dyskusja**

13.00 – 14.30 **obiad**

Panel IV

Przewodniczący sesji: mgr Filip Gawliński

14.30 – 14.15 *Możliwości wykorzystania gliny w druku 3D,* **mgr inż. arch. Krystian Patyna**,
Politechnika Lubelska, Wydział Budownictwa i Architektury

14.15 – 14.30 *Bio_Arka_III jako przykład zastosowania gliny we współczesnym,
energooszczędnym budownictwie jednorodzinym,*
mgr inż. arch. Tomasz Mielczyński, TXMA

14.30 – 14.45 *Docieplanie ścian od wewnątrz przy użyciu płyt z prasowanej słomy zbożowej
oraz gliny,* **dr inż. arch. Robert Kocewicz**, VestaEco Sp. z o.o.

14.45 – 15.15 **dyskusja**

15.15 – 15.30 **przerwa kawowa**

15.30 – 15.45 *Dekarbonizacja procesów budowlanych poprzez wprowadzenie materiałów
naturalnych o zerowym śladzie węglowym – Poradnik Inwestora,*
mgr inż. arch. Anna Zawadzka-Sobieraj, Pracownia architektury
ekologicznej mech.build

15.45 – 16.00 *Analiza możliwości wykorzystania obłogu w połączeniu z gliną w ociepleniu
ścian i stropów,* **dr Anna Ozaist-Przybyła, dr inż. Sylwia Oleńska,**
prof. dr hab. inż. Piotr Beer, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w
Warszawie, Instytut Nauk Drzewnych i Meblarstwa

16.00 – 16.15 *Grzyby rozwijające się na naturalnych materiałach budowlanych,*
dr Izabela Betlej, dr inż. Bogusław Andres, Szkoła Główna Gospodarstwa
Wiejskiego w Warszawie, Katedra Nauki o Drewnie i Ochrony Drewna

16.15-17.00 **Dyskusja podsumowująca i zakończenie obrad**

17.30 **kolacja**

PIĄTEK – 15 listopada

08.00 – 9.00 **śniadanie**

09.00 – 12.00 **Zwiedzanie ekspozycji Muzeum Rolnictwa im. ks. Krzysztofa Kluka
w Ciechanowcu**