



**Magiczny  
Kraków**

## **Renowacje zabytkowych budynków z wykorzystaniem naturalnych materiałów**

2026-06-29

**Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie od 2024 roku bierze udział w międzynarodowym projekcie badawczym FuturHist, w ramach którego jednym z budynków demonstracyjnych jest kamienica przy ul. Kościuszki 18 w Krakowie.**

W sobotę, 4 lipca 2026 roku, na podwórku zabytkowej kamienicy przy ul. Kościuszki 18 w Krakowie, odbędzie się wydarzenie poświęcone renowacji obiektów historycznych z wykorzystaniem naturalnych materiałów. Spotkanie obejmie część prelekcyjną oraz praktyczne warsztaty z użyciem gliny. Udział w wydarzeniu jest bezpłatny. Z uwagi na ograniczone miejsca na warsztatach obowiązują zapisy - [tutaj](#)

### **Program spotkania**

W pierwszej części spotkania, która rozpocznie się od godziny 10:00 zaplanowany został cykl prelekcji poświęconych zabytkowej kamienicy przy ul. Kościuszki 18. Wśród prelegentów wydarzenia znaleźli się: dr hab. Monika Bogdanowska z Politechniki Krakowskiej, dr hab. inż. arch. Kinga Racoń-Leja, prof. PK, oraz Marcin Paradyż, Dyrektor Zarządu Budynków Komunalnych w Krakowie. Poniżej prezentujemy szczegółowe informacje:

Dr hab. Monika Bogdanowska, Politechnika Krakowska

#### **„Czy historyczne budynki odpowiadają na współczesne wyzwania zmian klimatu?”**

Przyjrzymy się uważnie kamienicy przy ul. Kościuszki 18, jej lokalizacji i zagospodarowaniu działki. Przeanalizujemy użyte do budowy materiały oraz rozwiązania projektowe. Spróbujemy odpowiedzieć na pytanie: Czy projekt dawnych budownicznych odpowiada na współczesne wyzwania zmian klimatu w mieście, czy może wymaga poważnych modyfikacji?

Dr hab. inż. arch. Kinga Racoń-Leja, prof. PK – Politechnika Krakowska

#### **„Kamienica jako najpowszechniejszy rodzaj typologii budynków z przełomu XIX i XX w. w Krakowie”**

Marcin Paradyż – Dyrektor Zarządu Budynków Komunalnych w Krakowie



## **„Prace remontowo-modernizacyjne planowane w kamienicy przy ul. Kościuszki 18 w Krakowie w ramach projektu FuturHist”.**

Następnie, w godz. 11:00–14:00, odbędzie się prelekcja i część warsztatowa poświęcona stosowaniu naturalnych materiałów w remontach istniejących budynków. Uczestnicy poznają przykłady materiałów możliwych do wykorzystania w takich pracach oraz wezmą udział w praktycznych warsztatach z wykorzystaniem gliny. Zajęcia poprowadzi Pani Ewa Czap, specjalistka z zakresu naturalnego budownictwa i tynków glinianych.

## **Udział i zapisy**

Udział w wydarzeniu jest bezpłatny. Na część prelekcyjną nie prowadzimy zapisów — zapraszamy wszystkich zainteresowanych. Ze względu na kameralny charakter podwórka liczba miejsc jest jednak ograniczona, dlatego warto przyjść nieco wcześniej.

Na warsztaty obowiązuje wcześniejsza rejestracja online, a liczba uczestników jest ograniczona.

[Link do zapisów - kliknij tutaj](#)

Informujemy, że wydarzenie będzie rejestrowane w formie materiału wideo, który następnie zostanie opublikowany w ogólnodostępnych serwisach internetowych. Udział w spotkaniu oznacza zgodę na utrwalenie i publikację wizerunku.

## **FuturHist w Krakowie**

Spotkanie odbywa się w ramach projektu FuturHist, którego jednym z budynków demonstracyjnych jest kamienica przy ul. Kościuszki 18 w Krakowie. Projekt ma na celu wypracowanie skutecznych i opłacalnych rozwiązań pozwalających ograniczyć zapotrzebowanie historycznych budynków na energię przy zachowaniu ich wartości historycznej i kulturowej.

W krakowskim budynku planowane są m.in. prace związane z poprawą efektywności energetycznej, z wykorzystaniem rozwiązań dostosowanych do charakteru zabytkowej substancji. Kamienica przy ul. Kościuszki 18 jest przykładem typowej krakowskiej zabudowy z przełomu XIX i XX wieku i pozostaje pod ścisłą ochroną konserwatorską.