

## **WARSZTATY BIM – 12 STYCZNIA 2023 R., GODZ. 9.00 – 12.00**

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY  
POLITECHNIKA GDAŃSKA

Warsztaty poprowadzi:

**ARCH. PAWEŁ PRZYBYŁOWICZ, SPECJALISTA BIM, WSC WITOLD SZYMANIK I S-KA SP. Z O.O.**

### **Ogólny cel warsztatów:**

---

Warsztaty dla studentów różnych kierunków związanych z branżą budowlaną.  
W trakcie warsztatów uczestnicy przećwiczą możliwości wykorzystania modeli IFC do komunikacji i współpracy zespołowej.

**09.00 – 12.00**

---

### **TEMAT: Wykorzystanie modeli IFC we współpracy i koordynacji międzybranżowej.**

Omówione zostaną następujące zagadnienia:

- Podstawowe zagadnienia wykorzystania standardu IFC
- Zasady modelowania i podstawowa ocena modeli w programie BIMcollab Zoom
- Analiza informacji w modelach IFC
- Koordynacja i kontrola modeli BIM w programie Solibri Office

W celu aktywnego udziału w warsztatach prosimy o zarejestrowanie się, pobranie i zainstalowanie poniższych programów:

- **BIMcollab Zoom** – <https://helpcenter.bimcollab.com/portal/en/kb/articles/downloads>
- **Solibri Office** – <https://www.solibri.com/download>  
uwaga – wersja testowa Solibri Office jest tylko na 30 dni proszę rejestrować się na tydzień przed warsztatami.

Proponujemy podłączenie drugiego monitora lub telewizora by móc jednocześnie śledzić ekran prowadzącego i aktywnie uczestniczyć w spotkaniu.

**UWAGA:** Udział w warsztatach jest możliwy jedynie poprzez rejestrację na platformie Buildera:

**LINK DO REJESTRACJI:** <https://b4f.buildercorp.pl/Events/Details/205>

Każdy uczestnik otrzyma imienny **CERTYFIKAT**, potwierdzający udział w warsztatach. Otrzymanie certyfikatu możliwe jest po dokonaniu wcześniejszej rejestracji na platformie Builder. Udział w warsztatach jest bezpłatny.

**Kontakt:** [b4f@buildercorp.pl](mailto:b4f@buildercorp.pl), [facebook/4YoungEngineers](https://www.facebook.com/4YoungEngineers), [www.builder4future.pl](http://www.builder4future.pl)