

## Program konferencji

### PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH - ŚCIANY OPOROWE

Kraków, 18 kwietnia 2023 r., godz. 10.00-14.40

Politechnika Krakowska, ul. Warszawska 24, sala konferencyjna „KOTŁOWNIA”

Przygotowanie i prowadzenie konferencji: prof. Włodzimierz Starosolski, Politechnika Śląska

10.00-10.05	Otwarcie konferencji - Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA, prof. Andrzej Szarata, dziekan Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej
10.05-11.05	Projektowanie konstrukcji żelbetowych - ściany oporowe – część I
11.05-11.15	Badania żelbetowego ustroju płytowo-słupowego, zbrojonego stalą EPSTAL, w sytuacji wystąpienia katastrofy postępującej <i>mgr inż. Michał Kostyk, CENTRUM PROMOCJI JAKOŚCI STALI</i>
11.15-11.30	Nowoczesne systemy stropowe <i>mgr inż. Szymon kapela, KONBET POZNAŃ</i>
11.30-11.45	PRZERWA KAWOWA
11.45-12.45	Projektowanie konstrukcji żelbetowych - ściany oporowe – część II
12.45-13.15	PRZERWA KAWOWA
13.15-14.15	Projektowanie konstrukcji żelbetowych - ściany oporowe – część III
14.15-14.40	Pytania do wykładów
14.40	Zakończenie konferencji – <i>Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA</i>

Partnerzy konferencji:



**Kontakt do Organizatora:** Grażyna Grzymkowska-Gałka, ARCHMEDIA, tel. 600 358 840, e-mail: [info@archmedia.pl](mailto:info@archmedia.pl)