



## INFORMACJA O PORÓWNANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 5/2013

**prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Laboratoria Budowlane**

Temat porównań międzylaboratoryjnych	<u>Oznaczanie zawartości suchej masy w zawiesinie</u>		
Cel programu	Celem porównań międzylaboratoryjnych jest potwierdzenie kompetencji technicznych wykonywania przez Uczestników oznaczenia zawartości suchej masy w zawiesinie.		
Liczba uczestników	<b>4</b>		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	1 próbka zawiesiny pyłu krzemionkowego opisana jako: <b>BM13-1/KOD LABORATORIUM</b>		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	<b>1</b> Zawartość suchej masy w zawiesinie wg PN-EN 13263-1+A1:2009 lub własnej procedury badawczej		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów (zgodnie z DAB-07/DAP-04)	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	<b>C/5</b>	Badania chemiczne, analityka chemiczna	Wyroby budowlane, materiały budowlane, obiekty budowlane
Data rozpoczęcia badań	<b>24.05.2013 r.</b>	Planowana data zakończenia	<b>30.08.2013 r.</b>

Koordynator **Anna Jarocka**  
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych  
Oddział Inżynierii Procesowej Materiałów Budowlanych w Opolu  
Zakład Inżynierii Materiałowej  
45-641 Opole, ul. Oświęcimska 21  
tel. (77) 456-32-01 wew. 305 ; [a.jarocka@icimb.pl](mailto:a.jarocka@icimb.pl)

Weryfikator **Agnieszka Kalarus**  
FERROCARBO Sp. z o.o.  
Zakład Badań Laboratoryjnych  
30-969 Kraków, ul. Ujastek 1  
[a.kalarus@ferrocarbo.pl](mailto:a.kalarus@ferrocarbo.pl)

Przewodniczący Sekcji **Marek Ziętała** 20.03.2013  
(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu

Akceptacja Prezes Zarządu Klubu POLLAB **Krystyna Krzyśko,** 02.04.2013 r.  
(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu

Szczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB [www.pollab.pl](http://www.pollab.pl).