



## INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNIANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH (niepotrzebne skreślić)

NR 30/2013

(wpisuje Sekretariat POLLAB)

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

Temat badania biegłości <small>/porównań międzylaboratoryjnych</small>	<b>Popiół lotny do betonu – oznaczanie właściwości chemicznych</b>						
Cel programu	Celem programu jest potwierdzenie biegłości i kompetencji technicznych wykonywanych przez Uczestników oznaczeń właściwości chemicznych popiołu lotnego do betonu. Dokument odniesienia: norma PN-EN ISO/IEC 17043:2011						
Liczba uczestników	maksymalnie 15						
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	1 próbka popiołu lotnego opisana jako: LB-2013/KOD LABORATORIUM						
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	6 Zawartość całkowita ditlenku krzemu (SiO <sub>2</sub> ) wg PN-EN 450-1:2012, PN-EN 196-2:2006 Zawartość tlenku glinu (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) wg PN-EN 450-1:2012, PN-EN 196-2:2006 Zawartość tlenku żelaza(III) (Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) wg PN-EN 450-1:2012, PN-EN 196-2:2006 Suma zawartości ditlenku krzemu (SiO <sub>2</sub> ), tlenku glinu (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) oraz tlenku żelaza(III) Zawartość całkowita tlenku wapnia (CaO) wg PN-EN 450-1:2012, PN-EN 196-2:2006 Zawartość tlenku magnezu (MgO) wg PN-EN 450-1:2012, PN-EN 196-2:2006 Zawartość alkaliów wg PN-EN 196-2:2006						
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <small>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</small>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Symbol</th> <th style="text-align: left;">Dziedzina badań</th> <th style="text-align: left;">Obiekt / grupa obiektów</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C/5</td> <td>Badania chemiczne, analitka chemiczna</td> <td>Wyroby budowlane, materiały budowlane, obiekty budowlane</td> </tr> </tbody> </table>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów	C/5	Badania chemiczne, analitka chemiczna	Wyroby budowlane, materiały budowlane, obiekty budowlane
Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów					
C/5	Badania chemiczne, analitka chemiczna	Wyroby budowlane, materiały budowlane, obiekty budowlane					
Data rozpoczęcia badań	grudzień 2013 r.      Planowana data zakończenia      kwiecień 2014 r.						
Koordynator	<b>Filip Chyliński</b> <a href="mailto:f.chylinski@itb.pl">f.chylinski@itb.pl</a> Instytut Techniki Budowlanej – Zakład Betonu ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa tel. 22 57-96-438						
Weryfikator	<b>Anna Jarocka</b> <a href="mailto:a.jarocka@icimb.pl">a.jarocka@icimb.pl</a> Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych Oddział Inżynierii Procesowej Materiałów Budowlanych w Opolu Zakład Inżynierii Materiałowej						
Przewodniczący Sekcji	<b>Marek Ziętala</b> <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>						
Akceptacja Prezes Zarządu Klubu POLLAB	<b>Krystyna Krzyśko</b> , 20.11.2013 r. <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>						

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