



INFORMACJA O ~~BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNANIACH~~ MIĘDZYLABORATORYJNYCH (niepotrzebne skreślić)

NR 19/2015

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Laboratoria Budowlane

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych <small>(niepotrzebne skreślić)</small>	BADANIE FIZYCZNYCH WŁAŚCIWOŚCI CEMENTU		
Cel programu	Celem programu jest potwierdzenie biegłości i kompetencji laboratoriów w zakresie badania właściwości fizycznych cementu. Dokument odniesienia stanowi norma PN-EN ISO/IEC 17043:2011		
Liczba uczestników	Liczba laboratoriów – uczestników PT/ILC – max 15 uczestników		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Próbka cementu Cem I 42,5 R o masie ok. 3 kg PM/CEM/kod laboratorium		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	-wytrzymałość na zginanie po 2 i 28 dniach wg PN-EN 196-1:2006 -wytrzymałość na ściskanie po 2 i 28 dniach wg PN-EN 196-1:2006 -konsystencja normowa zaczynu cementowego wg PN-EN 196-3+A1:2011 -początek i koniec czasu wiązania wg PN-EN 196-3+A1:2011 -stałość objętości wg PN-EN 196-3+A1:2011. Metoda Le Chateliera		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <small>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</small>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	J/5	<i>Badania mechaniczne</i>	<i>Materiały budowlane</i>
	N/5	<i>Badania właściwości fizycznych</i>	<i>Materiały budowlane</i>
Data rozpoczęcia badań	31.08.2015	Planowana data zakończenia	30.11.2015
Koordynator	Grzegorz Nowowiejski Hydrobudowa-1 Betoniarnia-Laboratorium sp. z o.o 03-054 Warszawa, ul. Chlubna 7 tel: 022 81146 11 <i>e-mail: mail@hydrobudowa1.pl</i> <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>		
Weryfikator	Danuta Kowalska Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych 01-494 Warszawa ul. Księcia Bolesława 6 <i>e-mail: Danuta.kowalska@itwl.pl</i> <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>		
Przewodniczący Sekcji	Marek Ziętała, 15.05.2015r. <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>		
Akceptacja Prezes Zarządu Klubu POLLAB	Krystyna Krzyśko, 28.05.2015r. <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.