



## INFORMACJA O ~~BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNANIACH~~ MIEDZYLABORATORYJNYCH *(niepotrzebne skreślić)*

NR 9/2019

(wpisuje Sekretariat POLLAB)

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję

*Laboratoria Budowlane*

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych <i>(niepotrzebne skreślić)</i>	<b>Badania wybranych właściwości chemicznych kruszyw 2019</b>		
Cel programu	Celem programu jest potwierdzenie biegłości i kompetencji laboratoriów w zakresie wybranych badań właściwości chemicznych kruszyw. Dokument odniesienia stanowi norma PN-EN ISO/IEC 17043:2011 oraz DAPT-01 (dokument PCA).		
Liczba uczestników	20 laboratoriów		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	1/PT-ILC/SL/19 – piasek frakcji 0/2 mm		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	Liczba badanych cech: 15 Wykaz badanych cech: 1. PN-EN 1744-3:2004+AP1:2014-01 <i>Przygotowanie wyciągów przez wymywanie kruszyw oraz oznaczanie zawartości uwalnianych substancji niebezpiecznych (Al, As, Ba, Cd, Co, Cr, Cu, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, V, Zn)</i> <i>Metoda badania uwalnianych substancji niebezpiecznych (do wyboru jedna technika spośród wskazanych poniżej):</i> - absorpcyjna spektroskopia atomowa (ASA) - atomowa spektrometria emisyjna (ICP). 2. PN-EN 1744-1+A1:2013-05 p.15.2. <b>Oznaczanie zawartości substancji organicznych. Oznaczanie zawartości kwasu fulwo</b>		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/<del>DAP-04</del>)</i>	Symbol C/5	Dziedzina badań <i>Badania chemiczne, analitka chemiczna</i>	Obiekt / grupa obiektów <i>Wyroby budowlane, materiały budowlane</i>
Data rozpoczęcia badań	15.07.2019 r.		
Planowana data zakończenia	10.09.2019 r.		

Koordynator

**Michał Filipczyk** [m.filipczyk@imbigs.pl](mailto:m.filipczyk@imbigs.pl) Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalanego, ul. Racjonalizacji 6/8, 02-673 Warszawa, tel. 22 843 02 01 wew. 356, tel. kom. 504 249 867

(imię, nazwisko, dane kontaktowe)

nie wymaga podpisu

Weryfikator

**Agnieszka Kalarus** [a.kalarus@ferrocarbo.pl](mailto:a.kalarus@ferrocarbo.pl) FERROCARBO Sp. z o.o. Zakład Badań Laboratoryjnych, 31-752 Kraków, ul. Ujastek 1 tel. 695 581 440

(imię, nazwisko, dane kontaktowe)

nie wymaga podpisu

Wiceprzewodniczący Sekcji

Załącznik nr 2 do Procedury KPLB NR 1 wyd. 8 z dnia 28.11.2017 r.  
**Marek Ziętała, 05.06.2019 r.**

(imię, nazwisko, data)  
nie wymaga podpisu

Akceptacja  
Prezesa Zarządu Klubu  
POLLAB

**Andrzej Brzyski, 4.07.2019 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).