



INFORMACJA
O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNIANIACH
MIEDZYLABORATORYJNYCH *(niepotrzebne skreślić)*

NR 10/2018

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

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych	Badanie wybranych właściwości krawężników betonowych.		
Cel programu	Celem programu jest potwierdzenie biegłości i kompetencji technicznych laboratoriów w zakresie badań wybranych właściwości fizycznych i mechanicznych krawężników betonowych.		
Liczba uczestników	Ok. 20 uczestników		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Próbka 1: Krawężnik betonowy		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	1) PN-EN 1340:2004+AC:2007 Kształt i wymiary 2) PN-EN 1340:2004+AC:2007 Wytrzymałość na zginanie 3) PN-EN 1340:2004+AC:2007 Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzającej 4) PN-EN 1340:2004+AC:2007 Pomiar ścieralności na tarczy Bohmego 5) PN-EN 1340:2004+AC:2007 Nasiąkliwość		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</i>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	N/5 J/5	Badania właściwości fizycznych Badania mechaniczne	Materiały budowlane
Data rozpoczęcia badań	13.06. 2018 r.		
Planowana data zakończenia	08.08.2018 r.		

Koordynator

Wojciech Janikowski , wojtek.janikowski@agcel.pl
 AG-CEL Laboratorium sp.j Pawłówko,
 ul. Bydgoska 14 89-620 Chojnice; tel. 52-335-50-34

.....
nie wymaga podpisu

Weryfikator

Agnieszka Kalarus, a.kalarus@ferrocarbo.pl
 FERROCARBO sp. z o.o. Zakład Badań Laboratoryjnych
 ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków; tel.12-642-96-41 w.3

.....
nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji

Agnieszka Kalarus, 23.04.2018 r.

.....
nie wymaga podpisu

Akceptacja
 Prezesa Zarządu Klubu
 POLLAB

Andrzej Brzyski, 27.04.2018 r.

.....
nie wymaga podpisu

Szczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB www.pollab.pl.