



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

NR 11/2018

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

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych	Badanie wybranych właściwości płyt brukowych.		
Cel programu	Celem programu jest potwierdzenie biegłości i kompetencji technicznych laboratoriów w zakresie badań wybranych właściwości fizycznych i mechanicznych płyt brukowych.		
Liczba uczestników	Ok. 20 uczestników		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Próbka 1: Płyta brukowa		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	1) PN-EN 1339:2005+AC:2007 Kształt i wymiary 2) PN-EN 1339:2005+AC:2007 Wytrzymałość na zginanie i obciążenie niszczące 3) PN-EN 1339:2005+AC:2007 Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odładzającej 4) PN-EN 1339:2005+AC:2007 Pomiar ścieralności na tarczy Bohmego 5) PN-EN 1339:2005+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.plAG-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.plFERROCARBO 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 podpisuSzczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB www.pollab.pl.