



INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNIANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 3/2021

(wpisuje Sekretariat POLLAB)

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Laboratoria Budowlane

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych	Badania wybranych właściwości mieszanek mineralno-asfaltowych. Nazwa programu: MMA 2021		
Cel programu	Celem programu jest potwierdzenie biegłości i kompetencji technicznych laboratoriów w zakresie badań mieszanek mineralno-asfaltowych.		
Liczba uczestników	≤ 15 uczestników		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Próbka 1: mieszanka mineralno-asfaltowa		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	<ol style="list-style-type: none"> 1) PN-EN 12697-2+A1:2019-12 Mieszanki mineralno-asfaltowe, Oznaczenie uziarnienia 2) PN-EN 12697-1:2012 Mieszanki mineralno-asfaltowe, Zawartość lepiszcza rozpuszczalnego 3) PN-EN 12697-1:2020-08 Mieszanki mineralno-asfaltowe, Zawartość lepiszcza rozpuszczalnego 4) PN-EN 12697-5:2019-01 Mieszanki mineralno-asfaltowe, Oznaczenie gęstości, Metoda: A, w wodzie 5) PN-EN 12697-6:2012 Mieszanki mineralno-asfaltowe, Oznaczenie gęstości objętościowej próbek mieszanki mineralno-asfaltowej, Metoda: B 6) PN-EN 12697-6:2020-07 Mieszanki mineralno-asfaltowe, Oznaczenie gęstości objętościowej próbek mieszanki mineralno-asfaltowej, Metoda: B 7) PN-EN 12697-8:2019-01 Mieszanki mineralno-asfaltowe, Oznaczenie zawartości wolnej przestrzeni (z obliczeń) 		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów (zgodnie z DAB-07/ DAP-04)	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	N/5	Badanie właściwości fizycznych	Materiały budowlane
Data rozpoczęcia badań	15.07.2021 r.		
Planowana data zakończenia	15.10.2021 r.		

Koordynator

Bolesław Kalukin, boleslaw.kalukin@pl.bureauveritas.com
Bureau Veritas Polska Sp. z o.o., Laboratorium Inżynierii Lądowej
ul. Okulickiego 16, 35-206 Rzeszów, tel. kom. +48 604 787 213

nie wymaga podpisu

Weryfikator

Agnieszka Kalarus, a.kalarus@ferrocarbo.pl
FERROCARBO Sp. z o.o. Zakład Badań Laboratoryjnych
ul. Ujastek 1, 31-752 Kraków; tel. kom. +48 695 581 440

nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji

Agnieszka Kalarus, 06.06.2021 r.

nie wymaga podpisu

Akceptacja
Prezesa Zarządu Klubu
POLLAB

Andrzej Brzyski dn.08.06.2021

nie wymaga podpisu

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