



## INFORMACJA O PORÓWNIANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

**NR 6/2012**

(wpisuje Sekretariat POLLAB)

prorowadzonych przez Sekcję Laboratoria Budowlane Klubu POLLAB

Temat porównań międzylaboratoryjnych (nazwa, akronim, dokument odniesienia)	Badanie wybranych własności kruszyw
Cel programu	PN-EN ISO/IEC 17043:2011 "Ocena zgodności. Ogólne wymagania dotyczące badania biegłości". Celem porównania międzylaboratoryjnego jest wykazanie biegłości oraz potwierdzenie kompetencji technicznych wykonywanych przez Uczestników badań kruszyw.
Liczba uczestników (lista laboratoriów – uczestników wg stanu na dzień zgłoszenia informacji, w załączeniu)	6
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	2 próbki kruszywa
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	2 Rozdrabnianie w bębnie Los Angeles PN-EN 1097-2:2010 Nasiąkliwość i gęstość wg PN-EN 1097-6:2002+AC:2004+Ap1:2006
Data rozpoczęcia badań	Kwiecień- Maj 2012r    Planowana data zakończenia    Sierpień 2012r
Koordynator	Magdalena Bednarek, Bureau Veritas Polska Sp. z o.o. Laboratorium Drogowe, ul. Łączna 30, 41-303 Dąbrowa Górnicza <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>
Weryfikator	Agnieszka Kalarus – FERROCARBO Sp. z o.o. Zakład Badań Laboratoryjnych, ul. Ujastek 1, 30-969 Kraków <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>
Przewodniczący Sekcji	Marek Ziętała, Instytut Mechaniki Precyzyjnej ul. Duchnicka 3, 01-796 Warszawa <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>
Akceptacja Prezes Zarządu Klubu POLLAB	Krystyna Krzyśko, 20.03.2012 <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>

Szczegółowe informacje dotyczące porównań zawarte są w załączonym programie porównań oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB [www.pollab.pl](http://www.pollab.pl).

**Lista laboratoriów – uczestników porównań międzylaboratoryjnych nr 6/2012**  
(akronim)

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa laboratorium, instytucji</b>	<b>Adres</b>
1.	FERROCARBO Sp. z o.o. Zakład Badań Laboratoryjnych	Ul. Ujastek 1 30-969 Kraków
2.	Laboratorium Budowlane PPHU „KOMBUD” S.C. W.Pacierpnik H.Skiba	Ul. Poselska 12/32 42-200 Częstochowa
3.	Laboratorium Drogowe Wojciech Bogacki	Ul. Aleksandrówek 22 95-080 Tuszyn Garbów
4.	Eurovia Polska S.A. Laboratorium Regionalne	Ul. Sosnowiecka 11 41-400 Mysłowice
5.	Bureau Veritas Polska Sp. z o.o. Laboratorium Drogowe	Ul. Łączna 30 41-303 Dąbrowa Górnicza
6.	Bureau Veritas Polska Sp. z o.o. Laboratorium Drogowe	Ul. Okulickiego 16 54-200 Rzeszów