



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

NR 8/2018

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję

Badań Materiałowych

Temat badania biegłości / porównań miedzylaboratoryjnych <i>(niepotrzebne skreślić)</i>	<i>Określenie procentowej zawartości pierwiastków metodą spektrometrii emisyjnej wg PN-H-04045:1997 i/lub własnej procedury badawczej</i>		
Cel programu	<i>Potwierdzenie kompetencji technicznych w badaniach chemicznych</i>		
Liczba uczestników	30		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	<i>Blacha konstrukcyjna o grubości 15mm</i>		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	<i>1 % zawartość pierwiastków: C, Mn, Si, P, S, Cr, Ni, Cu, Mo, Al.</i>		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</i>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	C/8	<i>Badania chemiczne</i>	<i>Wyroby i materiały konstrukcyjne – w tym metale i kompozyty</i>
Data rozpoczęcia badań	10.05.2018		
Planowana data zakończenia	15.09.2018		

Koordynator

Małgorzata Stępniak - Laboratorium Badań Materiałowych „LAB TEST” Sp. z o.o. - Lublin
e-mail: malgorzata.stepniak@wp.pl; malgorzata.stepniak@lab-test.pl;
tel.81 7491039

nie wymaga podpisu

Weryfikator

Bogusław Marciniak - „METROTEST” Sp. z o.o. – Elbląg
e-mail: boguslaw.marciniak@metrotest.com.pl; tel. 55 2378950

nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji

Tomasz Waclawczyk – ZETOM” Katowice, 09.04.2018 r.

nie wymaga podpisu

Akceptacja
Prezesa Zarządu Klubu
POLLAB

Andrzej Brzyski, 11.04.2018 r.

nie wymaga podpisu

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