



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

NR 7/2018

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję

Badań Materiałowych

Temat badania biegłości / porównań miedzylaboratoryjnych <i>(niepotrzebne skreślić)</i>	Wyznaczenie pracy łamania KV2 w temperaturze -20 °C wg normy PN-EN ISO 148-1:2017-02.		
Cel programu	Potwierdzenie kompetencji technicznych w badaniach mechanicznych		
Liczba uczestników	40		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Blacha konstrukcyjna o grubości 15mm		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	1 Praca łamania KV2 w temperaturze -20 °C		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</i>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	J/8	Badania mechaniczne	Wyroby i materiały konstrukcyjne – w tym metale i kompozyty
Data rozpoczęcia badań	10.05.2018		
Planowana data zakończenia	15.09.2018		

Koordynator

Małgorzata Stepniak - 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.