



INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNIANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 18/2014

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Badań Materiałowych

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych <i>(niepotrzebne skreślić)</i>	Próba uduerności metodą Charpy'ego wg PN-EN ISO 148-1:2010		
Cel programu	Potwierdzenie kompetencji technicznych w badaniu uduerności		
Liczba uczestników	40		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Jeden – blacha stalowa s=15 mm		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	jedna Praca łamania KV w temperaturze pokojowej		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</i>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
Data rozpoczęcia badań	J/8	<i>Badania mechaniczne</i>	<i>Wyroby i materiały konstrukcyjne- w tym metale i kompozyty</i>
	30.06.2014	Planowana data zakończenia	31.12.2014
Koordynator	Małgorzata Stępiak - Laboratorium Badań Materiałowych „LAB TEST” Sp. z o.o. <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>		
Weryfikator	Bogusław Marciniak – „METOTEST Sp. z o.o.” <small>(imię, nazwisko, dane kontaktowe) nie wymaga podpisu</small>		
Przewodniczący Sekcji	Bogusław Marciniak – „METROTEST” Sp. z o.o – 2014.05.09 <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>		
Akceptacja Prezes Zarządu Klubu POLLAB	Krystyna Krzyśko, 2014.05.23 <small>(imię, nazwisko, data) nie wymaga podpisu</small>		

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