



INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNIANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 3/2018

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję Badań Materiałowych

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych <i>(niepotrzebne skreślić)</i>	<i>Badania MT (magnetyczno-proszkowe) odkuwki wg PN-EN 10228-1:2016-07</i>		
Cel programu	<i>Potwierdzenie kompetencji technicznych w badaniach nieniszczących fluorescencyjną metodą magnetyczno-proszkową (MT)</i>		
Liczba uczestników	<i>do ok. 15</i>		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	<i>Odkuwka – łopatką wirnika turbiny parowej</i>		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	<i>3 (lokalizacja i wymiary wskazania) wg karty próbki „master sheet”</i>		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</i>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
		<i>Badania nieniszczące</i>	<i>Wyroby i materiały konstrukcyjne – w tym metale i kompozyty</i>
Data rozpoczęcia badań	1.03.2018		
Planowana data zakończenia	30.06.2019		

Koordynator

Marek Lipnicki Koli Sp. z o.o. – Banino k/Gdańska
e.mail: mlipnicki@koli.eu ; tel.: 58 684 8662

.....
nie wymaga podpisu

Weryfikator

Elżbieta Ratajczak, OŻ Śrem S.A. - Śrem
e.mail: eratajczak@pgosa.pl ; tel: 691 704 980

.....
nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji

Tomasz Waclawczyk – ZETOM” Katowice, 20.01.2018

.....
nie wymaga podpisu

Akceptacja

Prezesa Zarządu Klubu
POLLAB

Andrzej Brzyski, 03.02.2018

.....
nie wymaga podpisu

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