



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

NR 28/2016

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję

Badań Materiałowych

Temat badania biegłości
/ porównań
międzylaboratoryjnych
(niepotrzebne skreślić)

Wykonanie badania hartowności stali metodą oziębiania od czoła
(próba Jominy'ego) wg normy PN-EN ISO 642:2002

Cel programu

Potwierdzenie kompetencji technicznych w badaniach
hartowności stali.

Liczba uczestników

Liczba obiektów badań
(liczba próbek) i ich opis

Odcinek próbny pobrany z wału siłowni wiatrowej w gatunku
42CrMo4. Próbki do badania hartowności wycięte z odcinka
próbnego i poddane procesowi normalizowania.

Liczba badanych cech
i ich wykaz, dokument
odniesienia

I
Krzywa hartowności

Identyfikacja dziedziny
badań oraz badanych
obiektów
(zgodnie z DAB-07/DAP-04)

Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
<i>Np. J/8</i>	<i>Badania mechaniczne i badania metalograficzne</i>	<i>Wyroby i materiały konstrukcyjne – w tym metale i kompozyty</i>

Data rozpoczęcia badań

28.11.2016 Planowana data zakończenia 27.01.2017

Koordynator

Mariusz Farys Laboratorium Badania Metali i Pomiarów -
Celsa „Huta Ostrowiec” Sp. z o.o - Ostrowiec Świętokrzyski
e.mail: mfarys@celsaho.com ; tel.: 41-249 25 56

(imię, nazwisko, dane kontaktowe)
nie wymaga podpisu

Weryfikator

Małgorzata Stepniak „LAB TEST” Sp. z o.o - Lublin
e.mail: malgorzata.stepniak@wp.pl ; tel.: 81-749 10 39

(imię, nazwisko, dane kontaktowe)
nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji

Tomasz Waclawczyk – ZETOM” Katowice

(imię, nazwisko, data)
nie wymaga podpisu

Akceptacja

Prezes Zarządu Klubu
POLLAB

Andrzej Brzyski, 04.11.2016 r.

(imię, nazwisko, data)
nie wymaga podpisu

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