



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

NR ...**2/2020**.....  
 (wpisuje Sekretariat POLLAB)

**prowadzonych przez Klub POLLAB -**

**Sekcję Badań Materiałowych**

Temat badania biegłości / <del>porównań</del> <del>miedzylaboratoryjnych</del> <i>(niepotrzebne skreślić)</i>	<i>Badanie twardości Vickersa wg normy PN-EN ISO 6507-1:2018-05.</i>		
Cel programu	<i>Potwierdzenie biegłości i kompetencji technicznych laboratoriów w zakresie badań twardości metodą Vickersa.</i>		
Liczba uczestników	<i>Ok. 40</i>		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	<i>Odcinki próbne o długości 80 mm z drutu ciągnionego <math>\phi 7,03</math> mm z materiału 19MnB4 w stanie po hartowaniu 880°C i odpuszczaniu 460°C - 1 sztuka.</i>		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	<i>1 Twardość Vickersa [HV 10] PN-EN ISO 6507-1:2018-05</i>		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</i>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	<i>J/8</i>	<i>Badania mechaniczne, badania metalograficzne</i>	<i>Wyroby i materiały konstrukcyjne -w tym metale i kompozyty</i>
Data rozpoczęcia badań	<i>09.03.2020</i>		
Planowana data zakończenia	<i>05.06.2020</i>		

Koordynator

**Ewelina Kiwała**, tel. (17)7856155, ewelina.kiwala@solvera.pl

.....  
nie wymaga podpisu

Weryfikator

**Małgorzata Stepniak**, tel.(81) 7491039, malgorzata.stepniak@wp.pl

.....  
nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji

**Aleksandra Krawczyk** tel. 507 122 961, a.krawczyk@hutabankowa.pl

.....  
nie wymaga podpisu

Akceptacja  
Prezesa Zarządu Klubu  
POLLAB

**Andrzej Brzyski 06.02.2020r.**

.....  
nie wymaga podpisu

Szczegółowe informacje zawarte są w załączonym Planie PT/ILC oraz dostępne są na stronie internetowej Klubu POLLAB [www.pollab.pl](http://www.pollab.pl).