



INFORMACJA O BADANIACH BIEGŁOŚCI / PORÓWNANIACH MIĘDZYLABORATORYJNYCH

NR 17/2017

prowadzonych przez Klub POLLAB - Sekcję POLLAB-CHEM/EURACHEM-PL

Temat badania biegłości / porównań międzylaboratoryjnych <i>(niepotrzebne skreślić)</i>	Własności wybuchowe materiałów wybuchowych miotających i kruszących – 2017		
Cel programu	Celem programu jest zewnętrzna kontrola jakości wykonywanych badań oraz potwierdzenie kompetencji technicznych Uczestników.		
Liczba uczestników	2		
Liczba obiektów badań (liczba próbek) i ich opis	Materiał wybuchowy kruszący – heksogen Materiał wybuchowy miotający – proch bezdymny 3 próbki		
Liczba badanych cech i ich wykaz, dokument odniesienia	3 cechy: – wrażliwość na uderzenie - wrażliwość na tarcie - ciepło spalania		
Identyfikacja dziedziny badań oraz badanych obiektów <i>(zgodnie z DAB-07/DAP-04)</i>	Symbol	Dziedzina badań	Obiekt / grupa obiektów
	C/15	Badania chemiczne, analityka chemiczna	Wyposażenie wojskowe, materiały wybuchowe, amunicja
Data rozpoczęcia badań	01.10.2017 r.		
Planowana data zakończenia	27.10.2017 r.		

Koordynator

Dorota Zych, tel. 22 76 14 641, e.mail: zychd@witu.mil.pl
WOJSKOWY INSTYTUT TECHNICZNY UZBROJENIA
ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka

(imię, nazwisko, dane kontaktowe)
nie wymaga podpisu

Weryfikator

Jacek Sobala, tel: 32 32 46 540 e-mail: j.sobala@gig.eu
Główny Instytut Górnictwa
ul. Podleska 72, 43-190 Mikołów

(imię, nazwisko, dane kontaktowe)
nie wymaga podpisu

Przewodniczący Sekcji

Andrzej Brzyski, 04.09.2017 r.

(imię, nazwisko, data)
nie wymaga podpisu

Akceptacja

Wiceprezesa Zarządu Klubu
POLLAB

Ewa Bulska, 07.09.2017 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.