


**ZAKRES AKREDYTACJI
LABORATORIUM BADAWCZEGO
SCOPE OF ACCREDITATION FOR TESTING LABORATORY
Nr/No AB 1434**

wydany przez / issued by
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie/Issue 13 z/of 22.04.2026 r.

 AB 1434	Nazwa i adres / Name and address KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z SIEDZIBĄ W RADOMIU ul. 11-ego Listopada 37/59 26 – 600 Radom LABORATORIUM KRYMINALISTYCZNE ul. Limanowskiego 95 26 – 600 Radom
Kod identyfikacyjny / Identification code ^{*)}	Dziedzina i przedmiot badań / Field of testing and item:
– I/17	– Badania w dziedzinie nauk sądowych wyrobów innych / Forensic tests of other products

Wersja strony/Page version: A

^{*)} Kod identyfikacyjny zgodnie z załącznikiem do dokumentu DAB-07 dostępnym na stronie internetowej www.pca.gov.pl /
The identification code according to the Annex to document DAB-07, available at PCA website www.pca.gov.pl

**KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI BADAŃ
I CERTYFIKACJI ŻYWNOŚCI**

HANNA TUGI

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 1434 z dnia 17.02.2020 r.
Cykl akredytacji od 24.04.2025 r. do 26.05.2029 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

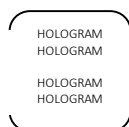
This document is an annex to accreditation certificate No AB 1434 of 17.02.2020
Accreditation cycle from 24.04.2025 to 26.05.2029
The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

Sekcja Daktyloskopii i Traseologii Pracownia Identyfikacji i Wizualizacji Śladów ul. Limanowskiego 95, 26 – 600 Radom		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
Badania wykonywane dla celów obszaru regulowanego postanowieniami Decyzji Ramowej Rady 2009/905/WSiSW z dnia 30 listopada 2009 r.		
Podłoża – nośniki śladów linii papilarnych	Wizualizacja śladów daktyloskopijnych Techniki: - Badania wizualne, - DFO, - Ninhydryna, - DMAC, - Wet Powder, - Fiolet krystaliczny, - Small Particle Reagent (SPR), - Hungarian Red, - Amido Black, - Polimeryzacja cyjanoakrylanów, - Basic Yellow 40, - Proszki daktyloskopijne typu ferromagnetyczne i lekkie	HL-J-Pb-18/16 wydanie 10 z dnia 12.03.2026
Odwzorowania linii papilarnych palców i dłoni	Identyfikacja odwzorowań linii papilarnych	

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1434

Status zmian: wersja pierwotna - A



Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI BADAŃ
I CERTYFIKACJI ŻYWNOŚCI

HANNA TUGI
dnia: 22.04.2026 r.