


**ZAKRES AKREDYTACJI
LABORATORIUM BADAWCZEGO
SCOPE OF ACCREDITATION FOR TESTING LABORATORY
Nr/No AB 846**

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

Wydanie/Issue 12 z/of 17.12.2024

 <p>AB 846</p>	<p>Nazwa i adres / Name and address</p> <p>POLITECHNIKA KRAKOWSKA LABORATORIUM DRGAŃ BUDOWLI ul. Warszawska 24 31-155 Kraków</p>
<p>Kod identyfikacyjny / Identification code ¹⁾</p>	<p>Dziedzina i przedmiot badań / Field of testing and item:</p>
<p>- A/5</p>	<p>- Badania drgań obiektów budowlanych / Vibration tests of building items</p>

Wersja strony/Page version: A

¹⁾ 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 EMISJI W ŚRODOWISKU**

MARCIN BEKAS

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 846 z dnia 17.12.2024 r.
Cykl akredytacji od 07.11.2023 r. do 07.11.2027 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 846 of 17.12.2024
Accreditation cycle from 07.11.2023 to 07.11.2027

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

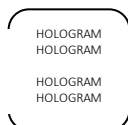
Laboratorium Drgań Budowli ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
Pomieszczenia w budynkach	Wartość skuteczna przyspieszenia drgań w pasmach 1/3 oktaowych Zakres częstotliwości: (0,5 - 80) Hz Zakres przyspieszeń: $\pm 4,9$ m/s ² pk Metoda pośrednia	PN-88/B-02171 ⇐ PN-B-02171:2017-06 ⇐
Budynki i budowle	Wartość maksymalna przyspieszenia drgań w pasmach 1/3 oktaowych Zakres częstotliwości: (0,5 - 100) Hz Zakres przyspieszeń: $\pm 4,9$ m/s ² pk Metoda pośrednia	PN-85/B-02170 ⇐ PN-B-02170:2016-12 ⇐

Wersja strony: A

Opinie i interpretacje włączane do sprawozdań z badań formułowane są na podstawie wyników badań wykonanych metodami oznaczonymi w kolumnie 3 znakiem ⇐;

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 846

Status zmian: wersja pierwotna - A



Zatwierdzam status zmian
**KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
BADAŃ EMISJI W ŚRODOWISKU**

MARCIN BEKAS
dnia: 17.12.2024 r.