


ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM BADAWCZEGO Nr AB 960

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

Wydanie nr 12 Data wydania: 29 sierpnia 2017 r.

Akredytacja cofnięta w całości zakresu na wniosek podmiotu z dniem: 16.11.2020 r.
Accreditation voluntarily withdrawn at the request of the body in the full scope from: 16.11.2020

 <p>AB 960</p>	Nazwa i adres AKADEMICKI OŚRODEK NAUKOWO-TECHNICZNY „AON-T” Z. Kabaciński, E. Szczepaniak Spółka Jawna LABORATORIUM BADAŃ AKUSTYCZNYCH ul. Łagiewnicka 54/56 91-463 Łódź
Kod identyfikacji dziedziny/przedmiotu badań	Dziedzina/przedmiot badań:
A/5	Badania akustyczne i hałasu – obiekty budowlane
G/9	Badania dotyczące inżynierii środowiska: hałas w środowisku ogólnym

Wersja strony: A

DYREKTOR

LUCYNA OLBORSKA

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 960 z dnia 27.06.2016 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

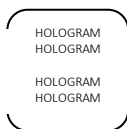
Laboratorium Badań Akustycznych ul. Łagiewnicka 54/56; 91-463 Łódź		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności /badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
Środowisko ogólne - hałas pochodzący od instalacji, urządzeń i zakładów przemysłowych	Równoważny poziom dźwięku A Zakres: (24 – 137) dB Metoda pomiarowa bezpośrednia	Załącznik nr 7 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30.10.2014 r. (Dz.U 2014, poz. 1542) z wyłączeniem punktu F
	Równoważny poziom dźwięku A dla czasu odniesienia T wyrażony wskaźnikami L_{AeqD} i L_{AeqN} (z obliczeń)	
Środowisko ogólne - hałas pochodzący od dróg, linii kolejowych, linii tramwajowych	Równoważny poziom dźwięku A Ekspozycyjny poziom dźwięku A Zakres: (24 – 137) dB Metoda pomiarowa bezpośrednia	Załącznik nr 3 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16.06.2011 r. (Dz.U. 2011. Nr 140, poz. 824) (Dz.U. 2011 nr 286, poz. 1697) z wyłączeniem punktu H
	Równoważny poziom dźwięku A dla czasu odniesienia T wyrażony wskaźnikami L_{AeqD} i L_{AeqN} (z obliczeń)	
Pomieszczenia w budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej - hałas	Równoważny poziom dźwięku A Maksymalny poziom dźwięku A Zakres: (24 – 137) dB Metoda pomiarowa bezpośrednia	PN-87/B-02156
	Równoważny poziom dźwięku A dla czasu odniesienia T (z obliczeń)	

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 960

Status zmian: wersja pierwotna – A

AKREDYTACJA COFNIĘTA



Zatwierdzam status zmian
DYREKTOR

LUCYNA OLBORSKA
dnia: 29.08.2017 r.