


# ZAKRES AKREDYTACJI LABORATORIUM BADAWCZEGO Nr AB 1588

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

Wydanie nr 4 Data wydania: 7 listopada 2018 r.

 <p>AB 1588</p>	Nazwa i adres  <b>TRANSPROJEKT GDAŃSKI Sp. z o. o.</b> <b>LABORATORIUM BADAWCZE</b> <b>ul. Zabytkowa 2</b> <b>80-253 Gdańsk</b>
Kod identyfikacji dziedziny/przedmiotu badań	Dziedzina/przedmiot badań:
G/9	Badania dotyczące inżynierii środowiska: hałas w środowisku ogólnym

Wersja strony: A



KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI  
BADAŃ EMISJI W ŚRODOWISKU

  
MARIA SZAFRAN

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 1588 z dnia 02.05.2017 r.  
Cykl akredytacji od 05.02.2016 r. do 04.02.2020 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

LABORATORIUM BADAWCZE ul. Zabytkowa 2, 80-253 Gdańsk		
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: (25 ÷ 136) 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: (25 ÷ 136) dB Metoda pomiarowa bezpośrednia	Załącznik nr 3 do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16.06.2011 r. (Dz.U. 2011 Nr 140, poz. 824) z późniejszymi zmianami (Dz.U. 2011 Nr 288 poz. 1697)
	Równoważny poziom dźwięku A dla czasu odniesienia T wyrażony wskaźnikami $L_{AeqD}$ i $L_{AeqN}$ (z obliczeń)	
	Metoda obliczeniowa	
		PN-ISO 9613-2:2002 NMPB-Routes-96 NMPB-Routes-2008 RMR 2002 (EU) Schall 03 CNOSSOS-EU:2012

Wersja strony: A

**Osoby odpowiedzialne za opinie i interpretacje włączane do raportów z badań:**

mgr Arkadiusz Trzeciak i mgr inż. Rafał Fabrykiewicz odpowiedzialni za włączane do raportów z badań opinie i interpretacje formułowane na podstawie wyników badań wykonanych w/w metodami.

## Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1588

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian

**KIEROWNIK  
DZIAŁU AKREDYTACJI  
BADAŃ EMISJI W ŚRODOWISKU**

  
**MARIA SZAFRAŃ**  
dnia: 07.11.2018 r.