

POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
POLISH CENTRE FOR ACCREDITATION



Sygnatariusz EA MLA
EA MLA Signatory

CERTYFIKAT AKREDYTACJI
LABORATORIUM BADAWCZEGO
ACCREDITATION CERTIFICATE OF TESTING LABORATORY
Nr AB 1747

Potwierdza się, że: / This is to confirm that:

CELMA INDUKTA SA
ul. 3 Maja 19, 43-400 Cieszyn

spełnia wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02
meets requirements of the PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 standard

Akredytowana działalność jest określona w Zakresie Akredytacji Nr AB 1747
Accredited activity is defined in the Scope of Accreditation No AB 1747

Akredytacja pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania
wymagań jednostki akredytującej określonych w kontrakcie Nr AB 1747
This accreditation remains in force provided the Laboratory observes
the requirements of Accreditation Body defined in the Contract No AB 1747



DYREKTOR
POLSKIEGO CENTRUM AKREDYTACJI



LUCYNA OLBORSKA

Warszawa, dnia 9 kwietnia 2020 roku

ZAKRES AKREDYTACJI
LABORATORIUM BADAWCZEGO
SCOPE OF ACCREDITATION FOR TESTING LABORATORY
Nr/No AB 1747

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

Wydanie/Issue 2 z/of 12.03.2024

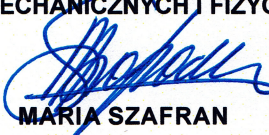
 AB 1747	Nazwa i adres / Name and address CELMA INDUKTA SA ul. 3 Maja 19 43-400 Cieszyn
Kod identyfikacyjny / Identification code ¹⁾	Dziedzina i przedmiot badań / Field of testing and item:
- E/6	- Badania elektryczne wyrobów i wyposażenia elektrycznego/ Electric tests of electrical products and equipment

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 MECHANICZNYCH I FIZYCZNYCH**


MARIA SZAFRAN

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AB 1747 z dnia 09.04.2020 r.
Cykl akredytacji od 12.03.2024 r. do 08.04.2028 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 1747 of 09.04.2020
Accreditation cycle from 12.03.2024 to 08.04.2028

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

CELMA INDUKTA SA Laboratorium Badawcze ul. 3 Maja 19, 43-400 Cieszyn		
Przedmiot badań/wyrób	Rodzaj działalności/ badane cechy/metoda	Dokumenty odniesienia
Silnik elektryczny, asynchroniczny (indukcyjny) o mocy znamionowej do 500 kW	Wyznaczanie sprawności Metoda strat poszczególnych (metoda pośrednia)	PN-EN 60034-1:2011 EN 60034-1:2010 IEC 60034-1:2010 PN-EN 60034-2-1:2015-01 p. 6.1.3 EN 60034-2-1:2014 p. 6.1.3 IEC 60034-2-1:2014 p. 6.1.3 PN-EN 60034-30-1:2014-11 EN 60034-30-1:2014 IEC 60034-30-1:2014
	Próba nagrzewania	PN-EN 60034-2-1:2015-01 p. 6.1.3.2.1 EN 60034-2-1:2014 p. 6.1.3.2.1 IEC 60034-2-1:2014 p. 6.1.3.2.1
	Pomiar charakterystyk obciążenia	PN-EN 60034-2-1:2015-01 p. 6.1.3.2.2, 6.1.3.2.3, 6.1.3.2.6 EN 60034-2-1:2014 p. 6.1.3.2.2, 6.1.3.2.3, 6.1.3.2.6 IEC 60034-2-1:2014 p. 6.1.3.2.2, 6.1.3.2.3, 6.1.3.2.6
	Pomiar charakterystyki biegu jałowego i strat biegu jałowego	PN-EN 60034-2-1:2015-01 p. 6.1.3.2.4, 6.1.3.2.5 EN 60034-2-1:2014 p. 6.1.3.2.4, 6.1.3.2.5 IEC 60034-2-1:2014 p. 6.1.3.2.4, 6.1.3.2.5

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AB 1747



Zatwierdzam status zmian

KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
BADAŃ MECHANICZNYCH I FIZYCZNYCH

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. Szafran', is written over the printed name.

MARIA SZAFRAN
dnia: 12.03.2024 r.