

**ZAKRES AKREDYTACJI
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY
SCOPE OF ACCREDITATION FOR PRODUCT CERTIFICATION BODY
Nr/No. AC 029**

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

Wydanie/Issue 20 z/of 16.01.2025



AC 029

Nazwa i adres jednostki certyfikującej
Name and address of certification body

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ
– **GÓRNOŚLĄSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY**
ul. Karola Miarki 12-14
44-100 Gliwice
CENTRUM SPAWALNICTWA
DZIAŁ OŚRODEK CERTYFIKACJI
ul. Bł. Czesława 16-18
44-100 Gliwice

Certyfikacja/Certification:

- zgodności procesów spawalniczych / welding processes conformity

Ocena zgodności w obszarze rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 (CPR), decyzja KE: **98/214/WE**
/ Conformity assessment for EU Regulation No 305/2011 (CPR), EC decisions: **98/214/WE**

Wersja strony: A



**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB**

PAWEŁ MAZUR

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 029 z dnia 02.02.2023 r.
Cykl akredytacji od 27.05.2022 r. do 09.06.2026 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. AC 029 of 02.02.2023
Accreditation cycle from 27.05.2022 to 09.06.2026

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

Rodzaj certyfikacji:

CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI PROCESÓW

Rodzaj działalności	Program certyfikacji	Dokument normatywny
Certyfikacja procesów spawalniczych	PCW 1	PN-EN ISO 3834-2:2021-09 PN-EN ISO 3834-3:2021-09 PN-EN ISO 3834-4:2021-09

Wersja strony: A

Identyfikacja programu certyfikacji procesów:

PCW 1 „Program certyfikacji procesów spawania”, wydanie nr 4 z dnia 05.04.2024 r.

Przepis prawa europejskiego:

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiające zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG

Numer decyzji Komisji	Wyrób(y)	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowane specyfikacje techniczne
98/214/WE	Konstrukcyjne wyroby metalowe i wyposażenie pomocnicze	2+	PN-EN 1090-1+A1:2012 EN 1090-1:2009+A1:2011

Wersja strony: A

Jednostka certyfikująca spełnia wymagania określone w Rozporządzeniu Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. w powyższym zakresie.

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AC 029

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB

PAWEŁ MAZUR
dnia: 16.01.2025 r.

