

**ZAKRES AKREDYTACJI
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ OSOBY
SCOPE OF ACCREDITATION FOR PERSONS CERTIFICATION BODY
Nr/No. AC 206**

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

Wydanie/Issue 5 z/of 16.07.2024



AC 206

Nazwa i adres jednostki certyfikującej
Name and address of certification body

Polski Rejestr Statków S.A.
Biuro Certyfikacji Wyrobów i Osób
al. gen. Józefa Hallera 126
80-416 Gdańsk

Dyrektywa/Directive 2014/68/UE:

- personel zatwierdzany do wykonywania połączeń nierozłącznych / approval of permanent joining personnel

Wersja strony/Page version: A

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

PAWEŁ MAZUR

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 206 z dnia 03.10.2018 r.
Cykl akredytacji od 28.04.2022 r. do 28.05.2026 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 206 of 03.10.2018
Accreditation cycle from 28.04.2022 to 28.05.2026

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

Przepis prawa europejskiego:
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/68/UE z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń ciśnieniowych

Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby	Procedura oceny zgodności	Wymagania zasadnicze
Urządzenia ciśnieniowe	Zatwierdzanie personelu do wykonywania połączeń nierozłącznych (w zakresie określonym w Tabeli nr 1)	Dyrektywa 2014/68/UE Załącznik I

Tabela nr 1

Kategorie certyfikacyjne osób	Nazwa programu/procedury certyfikacji	Dokument normatywny ¹⁾
Specjaliści w zakresie spawalnictwa: – stali – aluminium i stopów aluminium – miedzi i stopów miedzi	PCW-01/CSM Program certyfikacji personelu spawalniczego edycja nr 6 z 03.01.2023	PN-EN ISO 9606-1 PN-EN ISO 9606-2 PN-EN ISO 9606-3
Specjaliści w zakresie łączenia i spajania materiałów (lutowanie)		PN-EN ISO 13585
Operatorzy spawania Nastawiacze zgrzewania metali		PN-EN ISO 14732

Granice elastyczności:

¹⁾ stosowanie odpowiednich dokumentów normatywnych, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa

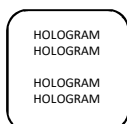
Lista dokumentów normatywnych stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.

Jednostka certyfikująca spełnia wymagania określone w Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/68/UE z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń ciśnieniowych oraz krajowych aktach prawnych wdrażających jej przepisy.

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AC 206

Status zmian: wersja pierwotna – A



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

PAWEŁ MAZUR
dnia: 16.07.2024 r.