


**ZAKRES AKREDYTACJI
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ OSOBY
SCOPE OF ACCREDITATION FOR PERSONS CERTIFICATION BODY
Nr/No. AC 228**

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

Wydanie/Issue 1 z/of 02.11.2022

**Akredytacja cofnięta w całości zakresu na wniosek podmiotu
z dniem: 11.07.2023 r.**

Accreditation voluntarily withdrawn at the request of the body in the full scope from: 11.07.2023

 AC 228	Nazwa i adres jednostki certyfikującej Name and address of certification body SGS Polska Sp. z o.o. ul. Jana Kazimierza 3 01-248 Warszawa
	Lokalizacje/ Locations: 1. SGS Polska Sp. z o.o. ul. Jana Kazimierza 3, 01-248 Warszawa 2. SGS Polska Sp. z o.o. Aleja Roździeńskiego 118D, 40-203 Katowice
Kategorie certyfikacyjne osób/Categories of certified persons: – Specjaliści w zakresie badań nieniszczących / specialists in the field of in the field of non-destructive testing	

Wersja strony/Page version: A

**KIEROWNIK BIURA
DS. AKREDYTACJI**

TADEUSZ MATRAS

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 228 z dnia 02.11.2022 r.
Cykl akredytacji od 02.11.2022 r. do 01.11.2026 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 228 of 02.11.2022
Accreditation cycle from 02.11.2022 to 01.11.2026

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

SGS Polska Sp. z o.o., ul. Jana Kazimierza 301-248 Warszawa
 SGS Polska Sp. z o.o., Aleja Roździeńskiego 118D, 40-203 Katowice

Specjaliści w zakresie badań nieniszczących

WYKAZ METOD, STOPNI I SEKTORÓW OBJĘTYCH PROGRAMEM CERTYFIKACJI PERSONELU BADAŃ NIENISZCZĄCYCH																			
Metoda NDT	STOPIEŃ KWALIFIKACJI			SEKTOR WYROBU							SEKTOR PRZEMYSŁOWY				Nazwa lub akronim programu certyfikacji osób	Dokument normatywny			
	1	2	3	c	f	w	t	wp	p	l	PW	PE	OK	LK					
MT	X	X	X	X	X	X	X	X				X	X			PrCerto-01	PN-EN ISO 9712:2012		
PT	X	X	X	X	X	X	X	X				X	X						
VT	X	X	X	X	X	X	X	X				X	X						
METODY NDT: MT – badanie magnetyczno-proszkowe; PT – badanie penetracyjne; VT – badanie wizualne; SEKTORY WYROBU: c – odlewy; f – odkuwki; w – złącza spawane (wszystkie rodzaje spoin i złącza lutowane z materiałów żelaznych i nieżelaznych); t – rury różnych średnic (bez szwu, spawane, materiały żelazne i nieżelazne, włączając w to wyroby płaskie do produkcji rur spawanych); wp – wyroby przerabiane plastycznie, z wyjątkiem odkuwek; p – materiały kompozytowe; l – liny stalowe SEKTORY PRZEMYSŁOWE: PW – wytwarzanie; PE – badanie przed – i eksploatacyjne, w tym wytwarzanie; OK – utrzymanie ruchu kolei; LK – lotnictwo																			

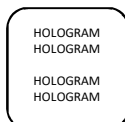
Wersja strony: A

PrCerto-01 PROGRAM CERTYFIKACJI osób w zakresie badań nieniszczących, wydanie 1 z dnia 25.04.2022 r.

**Wykaz zmian
Zakresu Akredytacji Nr AC 228**

Status zmian: wersja pierwotna – A

AKREDYTACJA COFNIĘTA



Zatwierdzam status zmian

**KIEROWNIK BIURA
DS. AKREDYTACJI**

TADEUSZ MATRAS
dnia: 02.11.2022 r.