

**ZAKRES AKREDYTACJI**  
**JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ SYSTEMY ZARZĄDZANIA**  
**SCOPE OF ACCREDITATION FOR MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION BODY**  
**Nr/No. AC 155**

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

Wydanie/Issue 13 z/of 27.03.2023



AC 155

Nazwa i adres jednostki certyfikującej  
**J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o.**  
ul. Chwaszczyńska 180  
81-571 Gdynia  
**Jednostka Certyfikująca**  
ul. Wyzwolenia 14  
41-103 Siemianowice Śląskie

**Certyfikacja / Certification**

– systemu zarządzania jakością / quality management system - PN-EN ISO 9001  
Ocena zgodności w obszarze dyrektyw / Conformity assessment within EU directives: 2006/42/WE

Wersja strony: A

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI**  
**WERYFIKACJI I CERTYFIKACJI**  
**SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA**

**KINGA MAKUŁA**

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 155 z dnia 26.03.2019 r.  
Cykl akredytacji od 30.05.2022 r. do 28.06.2026 r.  
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

This document is an annex to accreditation certificate No AC 155 of 26.03.2019  
Accreditation cycle from 30.05.2022 to 28.06.2026  
The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

**CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ**  
**PN-EN ISO 9001:2015-10**

**Jednostka Certyfikująca**  
**ul. Wyzwolenia 14, Siemianowice Śląskie**

| Kod IAF | Branża                          | Kod NACE/PKD <sup>1</sup>                                     |
|---------|---------------------------------|---|
| 18      | Maszyny i urządzenia            | 28 bez 28.21÷23; 28.3; 28.41; 28.93÷94; 33.12; 33.2           |
| 19      | Wyroby elektroniczne i optyczne | 26 bez 26.1÷2; 26.4; 26.52; 26.6<br>27 bez 27.5; 33.14; 95.12 |

Akredytowany podmiot działający w wyżej wymienionym zakresie spełnia dodatkowo wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17021-3:2019-03.

Wersja strony: A

<sup>1</sup> Klasyfikacja Działalności Gospodarczej NACE Rev. 2 wg Rozporządzenia PE i Rady Nr 1893/2006 (OJ L 393/1 z 30.12.2006); Polska Klasyfikacja Działalności (PKD) 2007, Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz.1885 z póź. zm)

Przepis prawa europejskiego:

Dyrektywa 2006/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 maja 2006 r. w sprawie maszyn, zmieniająca dyrektywę 95/16/WE

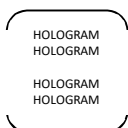
**Jednostka Certyfikująca**  
**ul. Wyzwolenia 14, Siemianowice Śląskie**

| <b>Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby</b>   | <b>Procedura oceny zgodności</b> | <b>Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna:<br/>Specyfikacja wyrobu /<br/>Właściwości / Normy</b> |
|--|----------------------------------|---|
| 12. Maszyny do robót podziemnych:<br>12.1 lokomotywy i wózki hamulcowe<br>12.2 hydrauliczne obudowy zmechanizowane<br>16. Podnośniki do obsługi pojazdów | Pełne zapewnienie jakości        | Dyrektywa (WE) 2006/42/WE<br>Załącznik I  |

Wersja strony: A

# Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AC 155

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI  
WERYFIKACJI I CERTYFIKACJI  
SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA**

**KINGA MAKUŁA**  
dnia: 27.03.2023 r.