



CERTYFIKAT

Certificate

Nr/No. CSJSB/0068/2024

Jednostka Certyfikująca Systemy Zarządzania UDT-CERT
UDT-CERT Management Systems Certification Body

poświadcza, że firma:
certifies that the company:

"METROLOG" SP. Z O.O.
UL. KOŚCIUSZKI 97, 64-700 CZARNKÓW

LOKALIZACJA / LOCALIZATION

UL. PIĄTKOWSKA 212A, 61-693 POZNAŃ

wdrożyła oraz stosuje zintegrowany system zarządzania zgodny z normami
has implemented and maintains an integrated management system in compliance with

**PN-EN ISO 9001:2015-10, PN-EN ISO 14001:2015-09,
PN-ISO 45001:2018-06**

Szczegółowy wykaz lokalizacji wraz z zakresem certyfikacji w załączniku.

Detailed list of localizations with the scope of certification in Annex.

Data udzielenia certyfikacji: Date of certification granting:	PN-EN ISO 9001	26.06.2003
	PN-EN ISO 14001	27.04.2006
	PN-N-18001	27.04.2006
	PN-ISO 45001	06.10.2020
Cykl certyfikacji ważny: Certification cycle validity:	Od/from 21.05.2024 do/to 20.05.2027	



AC 078

Dyrektor Departamentu Certyfikacji
i Oceny Zgodności
Director of Certification and Conformity
Assessment Department

Jacek Niemczyk

Warszawa, dn. 20.05.2024





Załącznik do Certyfikatu CSJSB/0068/2024

Annex to Certificate No. CSJSB/0068/2024

Wydanie z dnia 20.05.2024 r.

Issue of 20.05.2024

Lokalizacje "METROLOG" Sp. z o.o. objęte zintegrowanym systemem zarządzania.

Localizations of "METROLOG" Sp. z o.o. covered by integrated management system.

Lokalizacja Localization	Zakres certyfikacji Scope of certification
UL. KOŚCIUSZKI 97, 64-700 CZARNKÓW	Projektowanie i kompleksowa realizacja kompaktowych węzłów ciepłych, systemów sterowania, układów kogeneracyjnych, kotłowni, systemów ciepłych, systemów uzdatniania wody i instalacji przemysłowych. Design and comprehensive implementation of the compact district heating substations, control systems, cogeneration systems, boiler houses, heating systems, water treatment systems and industrial installations.
UL. PIĄTKOWSKA 212A, 61-693 POZNAŃ	Projektowanie węzłów ciepłych, systemów sterowania, układów kogeneracyjnych, kotłowni, systemów ciepłych, systemów uzdatniania wody i instalacji przemysłowych. Design of heating substations, control systems, cogeneration systems, boiler houses, heating systems, water treatment systems and industrial installations.

Dyrektor Departamentu Certyfikacji
i Oceny Zgodności
Director of Certification and Conformity
Assessment Department

Jacek Niemczyk

