

**CERTYFIKAT NR.
CERTIFICATE N. 0969.2023**

ZAŚWIADCZA SIĘ, ŻE SYSTEM ZARZĄDZANIA BEZPIECZEŃSTWEM INFORMACJI WDROŻONY PRZEZ
WE HEREBY CERTIFY THAT THE INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

MAXTO TECHNOLOGY SP. Z O.O.

ul. Willowa 87, 32-085 MODLNICZKA – POLSKA

JEDNOSTKI OPERACYJNE:
OPERATIVE UNITS:

ul. Willowa 87, 32-085 MODLNICZKA – POLSKA

JEST ZGODNY Z NORMĄ / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO/IEC 27001:2013

W NASTĘPUJĄCYM ZAKRESIE / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Projektowanie, instalacja, serwis i konserwacja systemów telekomunikacyjnych
oraz systemów technicznego zabezpieczenia ochrony mienia.

Deklaracja Stosowania wyd. I z dn. 03.03.2023.

*Design, installation, service and maintenance of telecommunications systems
and systems of technical protection of property protection.*

Statement of Applicability ed. I dated on 03.03.2023.

NINIEJSZY CERTYFIKAT POWINIEN BYĆ WYKORZYSTYWANY ZGODNIE Z ZASADAMI
WYMIENIONYMI W REGULAMINIE CERTYFIKACJI SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA
THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE
REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

DATA:	PIERWSZA CERTYFIKACJA FIRST CERTIFICATION 2023-09-18	BIEŻĄCE WYDANIE CURRENT ISSUE 2023-09-18	WAŻNOŚĆ EXPIRY 2026-09-17
--------------	--	--	---------------------------------

The organization shall obtain certification according to ISO/IEC 27001:2022 standard
within 2025/10/31; otherwise the validity of this certificate will expire.



IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Ornago