

# Certyfikat

dla Systemu Zarządzania wg  
**ISO 45001:2023**



Jednostka Certyfikująca TÜV NORD CERT GmbH potwierdza niniejszym, że w wyniku auditu, oceny oraz decyzji certyfikacyjnej zgodnie z ISO/IEC 17021-1:2015 organizacja

**Sieć Badawcza Łukasiewicz-Institut Elektrotechniki**  
**ul. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa**  
**Polska**



**wraz z lokalizacjami według załącznika**

stosuje system zarządzania zgodny z wymaganiami normy ISO 45001:2023, który będzie nadzorowany pod kątem zgodności w ciągu 3 letniej ważności certyfikatu.

Zakres obowiązywania:

**Projektowanie, produkcja oraz dystrybucja wyrobów kompozytowych dla zastosowań elektroenergetycznych.**

Numer rejestracyjny 04 126 030584  
Protokół z auditu nr PL0774/2026

Ważny od: 2026-04-21  
Ważny do: 2027-03-27  
Rok pierwszej certyfikacji 2013

Katowice, 2026-04-21

Jednostka certyfikująca TÜV NORD CERT GmbH

# Zertifikat

für das Managementsystem nach  
**ISO 45001:2023**



Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

**Sieć Badawcza Łukasiewicz-Institut Elektrotechniki**  
**ul. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa**  
**Polska**



**mit den Standorten gemäß Anlage**

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 45001:2023 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kompositerzeugnissen zur Anwendung für die Elektroenergietechnik.**

Zertifikat-Registrier-Nr. 04 126 030584  
Auditbericht-Nr. PL0774/2026

Gültig von 2026-04-21  
Gültig bis 2027-03-27  
Erstzertifizierung 2013

Katowice, 2026-04-21

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1, 45307 Essen  
www.tuev-nord-cert.com



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00

# Certificate

Management system as per  
**ISO 45001:2023**



The Certification Body TÜV NORD CERT GmbH hereby confirms as a result of the audit, assessment and certification decision according to ISO/IEC 17021-1:2015, that the organization

**Sieć Badawcza Łukasiewicz-Institut Elektrotechniki**  
**ul. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa**  
**Polska**



**with the locations according to the annex**

operates a management system in accordance with the requirements of ISO 45001:2023 and will be assessed for conformity within the 3 year term of validity of the certificate.

Scope

**Design, manufacturing and distribution of composite products  
for electrical power engineering applications.**

Certificate Registration No. 04 126 030584  
Audit Report No. PL0774/2026

Valid from 2026-04-21  
Valid until 2027-03-27  
Initial certification 2013

Katowice, 2026-04-21

Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH

TÜV NORD CERT GmbH  
Am TÜV 1, 45307 Essen  
www.tuev-nord-cert.com



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00

# Załącznik

do certyfikatu nr 04 126 030584  
**ISO 45001:2023**

**Sieć Badawcza Łukasiewicz-Institut Elektrotechniki**  
**ul. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa**

**Polska**

| Numer rejestracyjny | Siedziba  | Zakres obowiązywania:   |
|---------------------|---|---|
| 04 126 030584-001   | Sieć Badawcza Łukasiewicz -<br>Instytut Elektrotechniki -<br>Departament<br>Doświadczalno-Produkcyjny<br>Sieć Badawcza Łukasiewicz -<br>Instytut Elektrotechniki<br>ul. Wojska Polskiego 51,<br>57-530 Międzyzlesie<br>Polska | Projektowanie, produkcja oraz dystrybucja<br>wyrobów kompozytowych dla zastosowań<br>elektroenergetycznych. |

Koniec listy

Katowice, 2026-04-21



Jednostka certyfikująca TÜV NORD CERT GmbH

# Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 04 126 030584  
**ISO 45001:2023**

**Sieć Badawcza Łukasiewicz-Institut Elektrotechniki**  
**ul. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa**

**Polska**

| Zertifikat-Registrier-Nr. | Standort   | Geltungsbereich   |
|---------------------------|--|---|
| 04 126 030584-001         | Sieć Badawcza Łukasiewicz -<br>Instytut Elektrotechniki -<br>Departament<br>Doświadczalno-Produkcyjny<br>Sieć Badawcza Łukasiewicz -<br>Instytut Elektrotechniki<br>ul. Wojska Polskiego 51,<br>57-530 Międzylesie<br>Polska | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von<br>Kompositerzeugnissen zur Anwendung<br>für die Elektroenergietechnik. |

Ende der Auflistung

Katowice, 2026-04-21



Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

# Annex

to Certificate Registration No. 04 126 030584  
**ISO 45001:2023**

**Sieć Badawcza Łukasiewicz -Instytut Elektrotechniki  
ul. Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa**

**Polska**

| Certificate Registration No. | Location   | Scope   |
|------------------------------|--|---|
| 04 126 030584-001            | Sieć Badawcza Łukasiewicz -<br>Instytut Elektrotechniki -<br>Departament<br>Doświadczalno-Produkcyjny<br>Sieć Badawcza Łukasiewicz -<br>Instytut Elektrotechniki<br>ul. Wojska Polskiego 51,<br>57-530 Międzylesie<br>Polska | Design, manufacturing and distribution<br>of composite products for electrical power<br>engineering applications. |

End of the List

Katowice, 2026-04-21



Certification Body at TÜV NORD CERT GmbH