



AC 214



CERTYFIKAT

TTP-PW02-2-0783-0043.23.02

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.

poświadcza, że firma

ZPH "SÓJKA" Sójka Krzysztof
Głogowa 16, 63-440 Raszków, Polska

Wdrożyła oraz stosuje wymagania normy

PN-EN 15085-2:2021-03
EN 15085-2:2020

Kolejnictwo - Spawanie pojazdów szynowych i ich części składowych
Część 2: Wymagania dotyczące zakładu spawalniczego

Poziom klasyfikacji CL 1 w obszarze działalności [P]*

Zakres certyfikacji określono w załączniku do niniejszego certyfikatu.

Miejsce i data wystawienia:	Katowice, 28.02.2025
Data ważności certyfikacji:	od 04.04.2023 do 03.04.2026
Data kolejnej wizyty nadzoru:	do 24.02.2026, pod rygorem utraty ważności certyfikacji.
Audytor wiodący:	Olgierd Nickel
Audytor:	---

TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.
ul. Żeliwna 38
40-599 Katowice



Ważność certyfikatu można
sprawdzić skanując kod QR
lub pod adresem:

www.tuv-thuringen.pl



Dominik Bartecki
Dyrektor Centrum Certyfikacji



AC 214



CERTIFICATE

TTP-PW02-2-0783-0043.23.02

CERTIFICATION BODY
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.

certifies that company

ZPH "SÓJKA" Sójka Krzysztof
Głogowa 16, 63-440 Raszków, Poland

Has implemented and applies the requirements of the standard

PN-EN 15085-2:2021-03
EN 15085-2:2020

Railway applications - Welding of railway vehicles and components
Part 2: Requirements for welding manufacturer

Classification level CL1 in the area of activity [P]*

The scope of certification is presented in the Annex to this Certificate.

Place and date of issue:	Katowice, 28.02.2025
Certification expiration date:	from 04.04.2023 to 03.04.2026
Date of next surveillance audit:	until 24.02.2026, under pain of the certificate validity loss.
Lead auditor:	Olgierd Nikel
Auditor:	---

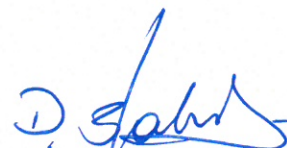
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.
ul. Żeliwna 38
40-599 Katowice



The validity of the certificate can be checked by scanning the QR code or at the following address:

www.tuv-thuringen.pl




Dominik Bartecki
Director of the Certification Centre



AC 214



ZERTIFIKAT

TTP-PW02-2-0783-0043.23.02

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.

bestätigt, dass das Unternehmen

ZPH "SÓJKA" Sójka Krzysztof

Głogowa 16, 63-440 Raszków, Polen

die Anforderungen der Norm umgesetzt hat und anwendet

PN-EN 15085-2:2021-03

EN 15085-2:2020

Bahnanwendungen - Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen
Teil 2: Anforderungen an Schweißbetriebe

Klassifikationsstufe CL 1 im Tätigkeitsbereich des Herstellers [P]*

Der Geltungsbereich der Zertifizierung ist im Anhang zu diesem Zertifikat definiert.

Ort und Datum der Ausstellung: Katowice, 28.02.2025
Ablaufdatum der Zertifizierung: vom 04.04.2023 bis 03.04.2026
Datum des nächsten Überwachungsbesuchs: bis zum 24.02.2026, unter Androhung der Ungültigkeit der Zertifizierung.
Leitender auditor: Olgierd Nikel
Auditor: ---

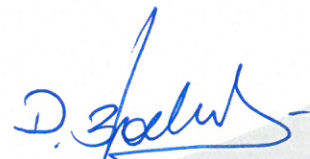
TÜV THÜRINGEN POLSKA Sp. z o.o.
ul. Żeliwna 38
40-599 Katowice



Die Gültigkeit des Zertifikats kann durch Scannen des QR-Codes oder unter folgender Adresse überprüft werden :

www.tuv-thuringen.pl




Dominik Bartecki
Leiter des Zertifizierungszentrums