

ZERTIFIKATE

1. QUALITÄTSMANAGEMENTSYSTEM

KOPRO Sp. z o.o. hat ein integriertes Managementsystem gemäß DIN EN ISO 9001:2015 implementiert. Diese Norm legt die Anforderungen an ein Qualitätsmanagementsystem fest, mit dem ein Unternehmen seine Fähigkeit nachweisen möchte, Produkte oder Dienstleistungen konstant zu liefern, die den Kundenanforderungen sowie den geltenden gesetzlichen und behördlichen Vorgaben entsprechen. Ziel ist es, die Kundenzufriedenheit durch eine effektive Systemimplementierung zu steigern, einschließlich Prozessen zur Systemverbesserung und der Sicherstellung der Einhaltung von Kundenanforderungen sowie geltenden gesetzlichen und behördlichen Vorgaben.

Dieses Dokument, ausgestellt von der unabhängigen Zertifizierungsstelle TÜV SÜD Management Service GmbH, bescheinigt, dass das integrierte Managementsystem von KOPRO den in der Norm definierten Standards entspricht.

Standardanforderungen:	DIN EN ISO 9001:2015
Geltungsbereich:	Vertrieb, Produktion und Modernisierung von Stahlkonstruktionen für die Energie-, Schwer-, Schiffs-, Eisenbahn-, Kran-, Bau- und Brückenindustrie sowie Maschinen- und Anlagenteile
Zertifikatsnummer:	12 100 67439 TMS
Gültigkeitsdauer des Zertifikats:	16.04.2027
Zertifizierungsstelle:	TÜV SÜD Management Service GmbH

2. KONFORMITÄTZERTIFIKAT FÜR DIE PRODUKTIONSKONTROLLE IM WERK

KOPRO Sp. z o.o. stellt Bauprodukte wie Stahlkonstruktionen her und ist daher verpflichtet, die Schweißarbeiten im Rahmen der werkseigenen Produktionskontrolle (FPC) gemäß der Norm PN-EN 1090-1 zertifizieren zu lassen. Das PN-EN 1090-Zertifikat berechtigt uns, unsere gefertigten Konstruktionen mit dem CE-Zeichen zu versehen und damit die Konformität mit der Verordnung (EG) Nr. 305/2011 (Bauprodukteverordnung) nachzuweisen. Dies ermöglicht uns den Vertrieb unserer Bauteile auf den Märkten der Europäischen Union.

Standardanforderungen:	PN-EN 1090-1:2009+A1:2011
Geltungsbereich:	Fertigung von Strukturbauteilen. Der Hersteller fertigt Strukturbauteile der Ausführungsklasse EXC3 gemäß den folgenden Spezifikationen: PN-EN 1090-1+A1:2012; PN-EN 1090-2+A1:2024-10.
Zertifikatsnummer:	2527-CPR-1A.621.02
Gültigkeitsdauer des Zertifikats:	22.01.2028
Zertifizierungsstelle:	TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.



3. QUALITÄTSANFORDERUNGEN FÜR SCHWEISSPROZESSE

KOPRO Sp. z o.o. verfügt über ein Dokument der unabhängigen Zertifizierungsstelle TÜV SÜD Polska Sp. z o.o., das bestätigt, dass das KOPRO-Produktionswerk die Qualitätsanforderungen für Schweißprozesse gemäß der Norm PN-EN ISO 3834-2:2021-09 erfüllt.

Standardanforderungen: PN-EN ISO 3834-2:2021-09

Geltungsbereich: Maschinen und Gebäudestrukturen für Druck- und Brückenausrüstung

Zertifikatsnummer: TSP-3834-908.01

Gültigkeitsdauer des Zertifikats: 11.02.2029

Zertifizierungsstelle: TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.

4. SCHWEISSEN VON SCHIENENFAHRZEUGEN UND IHREN BAUTEILEN

KOPRO Sp. z o.o. besitzt ein Zertifikat der unabhängigen Zertifizierungsstelle TÜV SÜD Polska Sp. z o.o., das bestätigt, dass die Produktionsanlage die Anforderungen für Schweißarbeiten der Klassifizierungsstufe CL1 gemäß der Norm PN-EN 15085-2+A1:2024-03 erfüllt.

Standardanforderungen: PN-EN 15085-2+A1:2024-03

Geltungsbereich: Geschäftsart: P, S.
Herstellung von:

- Schienenfahrzeugen und deren Komponenten,
- Schienenfahrzeugen und deren Komponenten,
- Einfachen Teilen von Schienenfahrzeugen,
- Teilen oder zugekauften Teilen von Schienenfahrzeugen,
- Strukturteilen von Schienenfahrzeugen.

Zertifikatsnummer: TSP-15085-283.01

Gültigkeitsdauer des Zertifikats: 24.09.2027

Zertifizierungsstelle: TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.

Zbrosławice, 14 April 2026


Dariusz Gałek
 Dyrektor Projektu
KOPRO SP. Z O.O.
 ul. Wolności 109A, 42-674 Zbrosławice
 NIP 645 254 55 34
 REGON 363551032 KRS 0000597807