

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Dem Betrieb **Huta Malapanew Sp. z o.o.**

Kolejowa 1
46 040 Ozimek
Polen

wird bescheinigt, dass er geeignet ist Schweißarbeiten auszuführen für den Geltungsbereich der:

Zertifizierungsstufe CL1 nach EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge CL1
(Fertigungsschweißen von Stahlgussteilen), ohne Konstruktion

Geltungsbereich

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	-	t = 3 - 32 mm	E1 EN ISO 11970
	-	t = 25 - 200 mm	A1, A2 EN ISO 11970
	-	t = 25 - 200 mm	B1 EN ISO 11970
	-	t = 25 - 200 mm	C1 EN ISO 11970
	-	t = 40 - 200 mm	C3 EN ISO 11970

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Krzysztof Suchecki (EWE) geb.: 05.12.1973

gleichberechtigter Vertreter: -

Vertreter: Czeslaw Winnik (EWT) geb.: 28.11.1954

Zertifikat Nr.: TÜVNORD/15085/CL1/211/1A1/14

Aktenzeichen: 8115798086 TN3841

Gültigkeitszeitraum: vom 16.05.2017 bis 15.05.2020

Ausgestellt am: 11.06.2018

Auditor: NOWAK
Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)




Hoffmann
Zertifizierungsstelle

Zertifikat Nr.: TÜVNORD/15085/CL1/211/1A1/14

Bemerkungen:

Berechtigt zur Durchführung, Bewertung und Abnahme von Schweißer- und Bedienerprüfungen, Arbeitsproben und Prüfungen zur Anerkennung von Schweißanweisungen ist: Herr Krzysztof Suchecki

Allgemeine Bestimmungen

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2007, Pkt. 7.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV NORD Systems in der jeweils aktuell gültigen Fassung.