

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Dem Betrieb **DEA Metalltechnik Sp. z o.o.**

Borzym 53
74-100 Gryfino
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
(selbsttragende Gerätekästen, Unterflurbehälter,
türen)

Geltungsbereich

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.1, 1.2 1.2, 10.1	t = 1.8 - 20 mm t = 5 - 12 mm	BW FW
141	8.1	t = 1.8 - 7.2 mm	BW

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Wieslaw Pietras (IWE) [extern] geb.: 14.06.1953

gleichberechtigter Vertreter: Dipl.-Ing. Artur Waszczyk (IWE) geb.: 10.08.1987

Vertreter: -

Zertifikat Nr.: TÜVNORD/15085/CL1/212/2/14

Aktenzeichen: 8118321375 TN3594

Gültigkeitszeitraum: vom 18.04.2020 bis 17.04.2023

Ausgestellt am: 24.08.2020

Auditor: KRULISZ
Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



Zabrocki
Zertifizierungsstelle

Zertifikat Nr.: TÜVNORD/15085/CL1/212/2/14

Bemerkungen:

Berechtigt zur Durchführung, Bewertung und Abnahme von Schweißer- und Bedienerprüfungen, Arbeitsproben und Prüfungen zur Anerkennung von Schweißanweisungen ist: Herr Wieslaw Pietras und Artur Waszczyk

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.

Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur des Mitarbeiters der TÜV NORD Systems ist die Installation des TÜV NORD GROUP Stammzertifikats notwendig:

<https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/digitale-signatur/>