

ZERTIFIKAT

Nr. TNP-3834-0151-2021

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

bescheinigt, dass das Unternehmen

„Firma Tarapata” Sp. z o.o.

39-300 Mielec

ul. Wojska Polskiego 3

die Qualitätsanforderungen für das Schweißen auf der Prüfgrundlage der Norm

PN-EN ISO 3834-2:2007

erfüllt.

Die Firma verfügt über betriebliche Einrichtungen, qualifiziertes Personal und Fügeverfahren, die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Der Geltungsbereich der Zertifizierung ist der Anlage zum vorliegenden Zertifikat zu entnehmen.

Das Zertifikat ist gültig bis **27.09.2024**

Katowice, 28.09.2021



Zertifizierungsstelle für Produkte


Zbigniew Grzybacz
Zertifizierer
TÜV-NORD Polska Sp. z o.o.

Anlage zum Zertifikat Nr. TNP-3834-0151-2021

Hersteller: „Firma Tarapata” Sp. z o.o., 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3
 Herstellungsort: „Firma Tarapata” Sp. z o.o., 39-300 Mielec, ul. COP-u 15
 Ausgabedatum: 28.09.2021

1. Geltungsbereich der Zertifizierung

Schweißprozesse von Metallwerkstoffen nach der Norm PN-EN ISO 3834-2:2007 im Bereich der Ausführung von Stahlkonstruktionselementen und Elementen von Maschinen und Geräten.

2. Werkstoffgruppen (gemäß ISO/TR 15608:2017)

1.1; 1.2; 1.1+2.1; 1.1+2.2; 1.2+2.1; 1.2+2.2

3. Schweißprozesse und verbundene Prozesse

Schweißprozesse (gemäß PN-EN ISO 4063:2011) mit Mechanisierungsgrad	Werkstoffgruppen (gemäß ISO/TR 15608:2017)
135 MAG Metall-Aktivgasschweißen, teilmechanisiert	1.1; 1.2; 1.1+2.1; 1.1+2.2; 1.2+2.1; 1.2+2.2 $R_{eH} \leq 500\text{MPa}$
135 MAG Metall-Aktivgasschweißen, voll robotisch	1.1; 1.2

4. Verantwortliches Schweißaufsichtspersonal

Nachname, Vorname	Qualifikation	Aufgabenbereich und Grad *
Żmuda Waldemar	IWE	C

*Der Grad der Kenntnisse muss übereinstimmen mit PN-EN ISO 14731:2019-05 bzw. B, S oder C

