

# ZERTIFIKAT

**Nr. TNP-3834-0120-2022**

**TÜV NORD Polska Sp. z o.o.**

bescheinigt, dass das Unternehmen

**FOMACH Tatara, Wołczyński Spółka komandytowa**  
**ul. Ogrodowa 42/26**  
**PL 32-800 Brzesko**

die Qualitätsanforderungen für das Schweißen auf der Prüfgrundlage der Norm

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

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 **21.11.2025**

Katowice, 22.11.2022

Zertifizierungsstelle für Produkte

**Zbigniew Grzybacz**

Zertifizierer  
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

## Anlage zum Zertifikat Nr. TNP-3834-0120-2022

Hersteller: FOMACH Tatara, Wołczyński Spółka komandytowa  
PL 32-800 Brzesko, ul. Ogrodowa 42/26

Herstellungsort: FOMACH Tatara, Wołczyński Spółka komandytowa  
Bau- und Montagestellen

Ausgabedatum: 22.11.2022

### 1. Geltungsbereich der Zertifizierung

Schweißprozesse von Metallwerkstoffen nach der Norm PN-EN ISO 3834-2:2021-09 im Bereich der Herstellung von Metallkonstruktionen und Teilen davon.

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

1.1; 1.2 Re ≤ 355 [MPa], RAEX 400

### 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 Re ≤ 355 [MPa], RAEX 400
111 E Lichtbogenhandschweißen, manuell	1.1; 1.2 Re ≤ 355 [MPa]

### 4. Verantwortliches Schweißaufsichtspersonal

Nachname, Vorname	Qualifikation	Aufgabenbereich und Grad *
Chomiuk, Sławomir	IWE	Verantwortliche Schweißaufsichtsperson IWE (C)

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