



# ZERTIFIKAT

Nr. TSP-3834-624.01

Die Firma



**P.H.U. "DEDAL" Bryłka Zygmunt**  
ul. Oleska 24, 42-700 Lubliniec, Polen

Mit der Fertigungsstätte

**P.H.U. "DEDAL" Bryłka Zygmunt**  
ul. Kochanowicka 89e, 42-713 Kochcice, Polen

erfüllt die Qualitätsanforderungen für die Schmelzschweißprozesse nach

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

Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage aufgeführt.

Das Zertifikat ist gültig vom 02.04.2021 bis zum 01.04.2026.

Nächstes Überwachungsaudit bis **09.02.2024** sonst verliert dieses Zertifikat seine Gültigkeit.

Warschau, den 31.03.2022

Ewelina Czerwonka  
Stellvertretender Leiter des Zertifizierungszentrums



(PP05-F03-3834 Ausg. 6 gilt  
seit dem 01-09-2021)

**TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.**

ul. Podwale 17

00 – 252 Warszawa

[www.tuvsud.com/pl-pl](http://www.tuvsud.com/pl-pl)

Folgender Umfang wird im Rahmen der Zertifizierung der Schweißprozesse nach PN-EN ISO 3834-2:2021 bescheinigt:

**Anwendungsbereich:** Stahlkonstruktion, Stahldachkonstruktion, Geländer, Treppe, Tore und Zäune.

**Grundwerkstoffe:** 1.1, 1.2, 3.1, 3.2, 1.2 + 8.1

**Abmessungen der Bauteile:** Werkstoffdicke von 100,0 mm  
Rohrdurchmesser von 30,0 mm  
Wanddicke von 1,0 bis 100,0 mm

**Schweißverfahren:** 135 – Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode

**Schweißaufsicht:** Adam Jurek (IWE, IWI-C)

Vertretung der Schweißaufsicht: ---

**Personal für zerstörungsfreie:**

Prüfungen: Adam Jurek (VT2, RT2)

Vertretung: ---

**Zusätzliche Produktnormen /  
Spezifikationen:** ---

**BEMERKUNGEN:** Die Zertifizierung wurde in Übereinstimmung mit dem Programm der Zertifizierung PR3834 vom 05.05.2021 gewährt.

Die Gültigkeit des Zertifikates kann durch Scannen von QR bzw. auf der Internetseite: [https://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty\\_wyrobow/](https://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty_wyrobow/) überprüft werden.

Warschau, 31.03.2022

Ewelina Czerwonka  
Stellvertretender Leiter des Zertifizierungszentrums

