



ZERTIFIKAT

Nr. TSP-3834-645.01

Die Firma

budimex

BUDIMEX S.A.

ul. Siedmiogrodzka 9, 01-204 Warszawa, Polen

Mit der Fertigungsstätte

BUDIMEX S.A.

ul. Siedmiogrodzka 9, 01-204 Warszawa, 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 01.07.2021 bis zum 30.06.2026

Nächstes Überwachungsaudit bis **10.06.2024** sonst verliert dieses Zertifikat seine Gültigkeit.

Warschau, den 22.06.2022

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



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

Anwendungsbereich:	Energietechnik, Pipelines, Stahlbau und Produkte.
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2, 2.2, 3.1, 1.2 + 3.1
Abmessungen der Bauteile:	Werkstoffdicke bis 32,0 mm Rohrdurchmesser \geq 30,15 mm Wanddicke von 3,0 bis 32,0 mm Betonstahlstäbe von 8,0 bis 32,0 mm
Schweißverfahren:	111 – Lichtbogenhandschweißen 141 – Wolfram-Inertgasschweißen mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz; WIG-Schweißen 141 + 111 – Wolfram-Inertgasschweißen mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz; WIG-Schweißen + Lichtbogenhandschweißen 135 + 136 – Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode + Metall-Aktivgasschweißen mit schweißpulvergefüllter
Schweißaufsicht:	Szymon Skotnik (IWE)
Vertretung der Schweißaufsicht:	Robert Śliwiński (IWE)
Personal für zerstörungsfreie:	
Prüfungen:	Jacek Beszczyński (VT2, UT2, RT-ORS2)
Vertretung:	Jacek Kurkiewicz (PT2, VT2)
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/ überprüft werden.

Warschau, 22.06.2022



Ewelina Czerwonka
Stellvertretender Leiter des Zertifizierungszentrums