



AC 161



Polska

CERTYFIKAT

Nr TSP-3834-1183.00

Przedsiębiorstwo

TAKONI Sp. z .o.o.ul. Bestwińska 103A43-346 Bielsko-Biała, Polska
ul. Wypoczynkowa 10, 43-382 Bielsko-Biała, Polska

Z zakładem produkcyjnym w

TAKONI Sp. z .o.o.ul. Bestwińska 103A43-346 Bielsko-Biała, Polska
ul. Wypoczynkowa 10, 43-382 Bielsko-Biała, Polska

spełnia wymagania jakości procesów spawania wg

PN-EN ISO 3834-2:2021-09

Zakres obowiązywania został przedstawiony w załączniku do certyfikatu.

Okres ważności certyfikatu: od 26.01.2026 do 25.01.2031

Następna ocena w nadzorze do dnia **16.12.2026** pod rygorem utraty ważności certyfikatu.

Warszawa, dnia 26.01.2026

Ewelina Czerwonka
Dyrektor Centrum Certyfikacji

(PP05-F03-3834 wyd.7)

TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.

ul. Podwale 17

00 – 252 Warszawa

www.tuvsud.com/pl-pl

TÜV®



AC 161

Załącznik do certyfikatu nr TSP-3834-1183.00

Wydanie 1 z dnia 26.01.2026

Strona 1 z 1



Polska

W ramach certyfikacji procesów spawalniczych wg PN-EN ISO 3834-2:2021-09
poświadcza się następujący zakres obowiązywania:

Zakres stosowania i wyroby:	Spawane elementy rurociągowe, konstrukcje wsporcze pod rurociągi.
Materiały podstawowe:	1.1, 1.2
Metody spawania:	135, 141
Nadzór spawalniczy:	Bogumił Małecki (IWE)
Zastępca nadzoru spawalniczego:	---
Personel badań nieniszczących:	
Osoba odpowiedzialna za badania nieniszczące:	Krzysztof Melich (VT2)
Zastępca osoby odpowiedzialnej za badania nieniszczące:	---
Dodatkowe normy wyrobu / specyfikacje:	---

UWAGI: Certyfikacja została udzielona zgodnie z programem certyfikacji PR_3834 z dnia 02.01.2024.

Ważność certyfikatu można sprawdzić skanując kod QR lub pod adresem:
https://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty_wyrobow/

Warszawa, 26.01.2026



Ewelina Czerwonka
Dyrektor Centrum Certyfikacji