

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認証証書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ CERTIFICAT



Polska

# CERTYFIKAT

Nr TSP-3834-274.00

Przedsiębiorstwo



# HUSAR

BUDOWNICTWO INŻYNIERYJNE

**HUSAR Budownictwo Inżynieryjne S.A.**

ul. Płocka 15, 87-800 Włocławek, Polska

Z zakładem produkcyjnym w

**HUSAR Budownictwo Inżynieryjne S.A.**

ul. Płocka 15, 87-800 Włocławek, Polska

spełnia wymagania jakości dotyczące spawania wg

**PN-EN ISO 3834-2:2007**

Zakres obowiązywania został przedstawiony w załączniku do certyfikatu.

Okres ważności certyfikatu: od 05.01.2017 do 04.01.2022

Warszawa, dnia 05.01.2017



Piotr Kukula  
Dyrektor Centrum Certyfikacji



**TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.**

ul. Podwale 17

00 – 252 Warszawa

[www.tuv-sud.pl](http://www.tuv-sud.pl)



(PP05-F03-3834 wyd.3  
obowiązuje od 11.04.2016)



AC 161

W ramach certyfikacji procesów spawalniczych wg PN-EN ISO 3834-2:2007  
poświadczą się następujący zakres obowiązywania:

<b>Zakres stosowania i wyroby:</b>	Konstrukcje stalowe, urządzenia ciśnieniowe i bezciśnieniowe, rurociągi.
<b>Norma wyrobu / specyfikacja:</b>	ISO 15609-1, ISO 15614-1, ISO 17663, ISO 13916, ISO 17635, ISO 17662.
<b>Materiały podstawowe:</b>	1.1, 1.2, 8.1
<b>Wymiary elementów:</b>	Długość do 20,0 m Grubość materiału do 24,0 mm Średnice rur od 10,65 mm Zakres grubości ścianek od 1,12 do 24,0 mm
<b>Metody spawania:</b>	135 - Spawanie MAG drutem elektrodowym litym 141 - Spawanie TIG z dodatkiem drutu/pręta litego
<b>Nadzór spawalniczy:</b>	mgr inż. Andrzej Kaszewski (IWE, IWI)
Zastępca nadzoru spawalniczego:	---
<b>Personel badań nieniszczących:</b>	
Osoba odpowiedzialna za badania nieniszczące:	mgr inż. Andrzej Kaszewski (VT2)
Zastępca osoby odpowiedzialnej za badania nieniszczące:	---

**UWAGI:** Certyfikacja została udzielona zgodnie z programem certyfikacji PR3834 z dnia 01.12.2014.

Ważność certyfikatu można sprawdzić skanując kod QR lub pod adresem :

[http://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty\\_wyrobow/](http://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty_wyrobow/)

Warszawa 31.07.2017



Piotr Kukula  
Dyrektor Centrum Certyfikacji