

CERTYFIKAT

nr TNP-3834-C-0073-2018-001

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

zaświadcza, że przedsiębiorstwo

TNS Sp. z o.o.
ul. Obornicka 13A, 02-948 Warszawa
Zakład Produkcyjny Zawadzkie
ul. Ks. Wajdy 1A, 47-120 Zawadzkie

spełnia wymagania jakości w spawalnictwie na podstawie normy

PN-EN ISO 3834-2:2007

Przedsiębiorstwo posiada wyposażenie zakładowe, wykwalifikowany personel oraz technologie spawania zapewniające właściwą produkcję i kontrolę wyrobów spawanych.

Zakres certyfikacji określono w załączniku do niniejszego certyfikatu.

Certyfikat jest ważny do **29.05.2021**

Katowice, 30.05.2018



Jednostka Certyfikująca Wyroby


Zbigniew Grzybacz

Certyfikujący
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Załącznik do certyfikatu nr TNP-3834-C-0073-2018-001

Producent: TNS Sp. z o.o., ul. Obornicka 13A, 02-948 Warszawa
 Miejsce produkcji: Zakład Produkcyjny Zawadzkie, ul. Ks. Wajdy 1A, 47-120 Zawadzkie
 Data wydania: 30.05.2018

1. Zakres certyfikacji

Procesy dotyczące spawania materiałów metalowych wg normy PN-EN ISO 3834-2:2007 w zakresie wykonywania nośnych konstrukcji stalowych i urządzeń ciśnieniowych

2. Grupy materiałowe (wg CEN ISO/TR 15608)

1, 3.1, 4.2, 5, 6, 7, 8, 10,

3. Procesy spawalnicze i procesy związane

Procesy spawalnicze (wg ISO 4063) z określeniem stopnia mechanizacji	Grupy materiałowe (wg CEN ISO/TR 15608)
135 spawanie elektrodą topliwą w osłonie gazów aktywnych (MAG), częściowo zmechanizowane	1, 3.1, 4.2, 5, 6, 7, 8, 10,
111 spawanie elektrodami otulonymi, ręczne	1, 5, 8.1,
141 spawanie łukowe elektrodą nietopliwą w osłonie gazów obojętnych (TIG), ręczne	1, 4.2, 5.1, 5.3, 8, 10,
131 spawanie w osłonie gazu obojętnego, częściowo zmechanizowane	8.1,
121 spawanie łukiem krytym	1, 4.2

4. Personel odpowiedzialny za nadzór spawalniczy

Nazwisko, imię	Kwalifikacje	Zakres zadań i poziom kwalifikacji *
ŁAMBUCKI Andrzej	EWE	Osoba odp. za nadzór spawalniczy, C
NOWAK Krzysztof	IWE	Osoba odp. za nadzór spawalniczy, C

*Poziom kwalifikacji musi być zgodny z ISO 14731 oraz B, S lub C

