



URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO

UDT - CERT

CERTYFIKAT

Certificate

Nr CSW/981/2015

Jednostka Certyfikująca Systemy Zarządzania UDT-CERT
Management Systems Certification Body UDT-CERT

poświadcza, że firma:
certifies that the company:

SECO/WARWICK Europe Sp. z o.o.

ul. Świerczewskiego 76, 66-200 Świebodzin

wdrożyła oraz stosuje wymagania jakości w spawalnictwie zgodnie z normą
has implemented and maintains a quality requirements in welding system in compliance with

PN-EN ISO 3834-3:2007

EN ISO 3834-3:2005

Zakres certyfikacji według załącznika.

Scope of certification in the annex.

Data udzielenia certyfikacji:	23.12.2015
Date of granting certification:	23.12.2015
Data wydania certyfikatu:	23.12.2015
Date of issue:	23.12.2015
Data ważności certyfikatu:	21.12.2018
Certificate is valid until:	21.12.2018

Dyrektor Departamentu
Certyfikacji i Oceny Zgodności
Director of the Certification
and Conformity Assessment Department

Michał Karolak

Prezes UDT
UDT President

Mieczysław Borowski

CEOC
INTERNATIONAL



Załącznik do certyfikatu nr CSW/981/2015

Zakres certyfikacji na zgodność z normą PN-EN ISO 3834-3:2007

SECO/WARWICK Europe Sp. z o.o.
ul. Świerczewskiego 76, 66-200 Świebodzin

1) Rodzaj wyrobów:

- zbiorniki ciśnieniowe,
- zbiorniki bezciśnieniowe do magazynowania,
- rurociągi technologiczne,
- konstrukcje stalowe.

2) Zakres prac:

wytwarzanie, montaż, naprawa, modernizacja.

3) Norma wyrobu / specyfikacje:

PN-EN 13445 Nieogrzewane płomieniem zbiorniki ciśnieniowe
PN-EN 13480 Rurociągi przemysłowe metalowe

4) Stosowane metody spajania (wg ISO 4063):

- 135, 131, 141.

5) Materiały podstawowe (wg ISO/TR 15608):

grupy materiałowe: 1.1, 1.2, 8.1.

6) Personel wykonujący spajanie:

spawacze posiadają sprawdzone kwalifikacje zgodnie z wymaganiami norm PN-EN 287-1 i PN-EN ISO 9606-1.

7) Personel nadzorujący procesy spajania:

Grzegorz Chełminiak, Jerzy Prokopowicz, Krzysztof Niemyt posiadają kwalifikacje zgodne z wymaganiami normy PN-EN ISO 14731.

8) Personel wykonujący / nadzorujący badania nieniszczące:

Personel posiada sprawdzone kwalifikacje zgodnie z wymaganiami norm PN-EN 473 oraz PN-EN ISO 9712.

9) Dokumenty stosowane przez wytwórcę, inne niż określone w pkt 2.2 normy ISO 3834-5:

PN-EN 287-1:2011 Egzamin kwalifikacyjny spawaczy. Spawanie – Część 1: Stale
PN-EN 473:2008 Badania nieniszczące. Kwalifikacja i certyfikacja personelu badań nieniszczących. Zasady ogólne

Dyrektor Departamentu
Certyfikacji i Oceny Zgodności

Michał Karolak