



# CERTYFIKAT

Certificate

Nr/No. CSW/491/2023

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

poświadcza, że firma:  
certifies that the company:

## **PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO- HANDLOWE WAMACO SP. Z O.O.**

**ul. K. OLSZEWSKIEGO 8, 20-471 LUBLIN**

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

**PN-EN ISO 3834-2:2021-09**

**EN ISO 3834-2:2021-09**

Zakres certyfikacji według załącznika.

Scope of certification in the annex.

Data udzielenia certyfikacji: Date of certification granting:	19.12.2008
Cykl certyfikacji ważny: Certification cycle validity:	Od/from 18.01.2021 do/to 17.01.2024



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

Jacek Niemczyk

Warszawa, dn. 30.01.2023





# JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA SYSTEMY ZARZĄDZANIA UDT-CERT

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU NA ZGODNOŚĆ Z NORMĄ PN-EN ISO 3834-2:2021

Nr CSW/491/2023

Wydanie I z dnia 30.01.2023

**1) Rodzaj wyrobów:**

rurociągi, instalacje sanitarne i przemysłowe,  
rurociągi i instalacje higieniczne,  
konstrukcje stalowe.

**2) Zakres prac:**

wytwarzanie, montaż, naprawa, modernizacja.

**3) Norma wyrobu / specyfikacje:**

**PN-EN 13480** Rurociągi przemysłowe metalowe

**PN-EN ISO 7396-1** Systemy rurociągowo do gazów medycznych. Część 1: Systemy rurociągowo do sprężonych gazów medycznych i próżni.

**PN-EN ISO 7396-2** Systemy rurociągowo do gazów medycznych. Część 2: Systemy wyrzutowe odprowadzające zużyte gazy anestetyczne.

**4) Stosowane metody spajania (wg PN-EN ISO 4063):**

- 111, 135, 136, 141, 141/111; 141/136; 311.

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

1.1; 1.2; 8.1

**6) Personel wykonujący spajanie:**

spawacze posiadają sprawdzone kwalifikacje według norm: PN-EN ISO 9606-1.

**7) Personel nadzorujący procesy spajania:**

Jan Kmiec posiada kwalifikacje zgodne z wymaganiami normy PN-EN ISO 14731.

**8) Personel wykonujący / nadzorujący badania nieniszczące:**

personnel with proven skills in accordance with the requirements of the standard PN-EN ISO 9712.

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

**10)** Postanowienia dotyczące nadzoru nad wydanym certyfikatem zawarte są w umowie nr 80508/CS/2021 z dnia 08.01.2021 o certyfikację na zgodność z normą PN-EN ISO 3834-2.

**11)** Certyfikat traci ważność, gdy nie spełnione są zobowiązania zawarte w umowie nr 80508/CS/2021 z dnia 08.01.2021 o certyfikację na zgodność z normą PN-EN ISO 3834-2.

Dyrektor Departamentu Certyfikacji  
i Oceny Zgodności

Jacek Niemczyk





# UDT-CERT MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION BODY

ANNEX TO THE CERTIFICATE TO COMPLY WITH THE STANDARD EN ISO 3834-2:2021

No. CSW/491/2023

Issue I of 30.01.2023

**1) Type of products:**

sanitary and industrial pipelines and installations,  
hygienic pipelines and installations,  
steel structures.

**2) Scope of work:**

manufacture, assembly, repair, modernization.

**3) Product standards / specifications:**

**PN-EN 13480** Metallic industrial piping

**PN-EN ISO 7396-1** Systemy rurociągowe do gazów medycznych. Część 1: Systemy rurociągowe do sprężonych gazów medycznych i próżni.

**PN-EN ISO 7396-2** Systemy rurociągowe do gazów medycznych. Część 2: Systemy wyrzutowe odprowadzające zużyte gazy anestetyczne.

**4) Application methods of welding (acc. to PN-EN ISO 4063):**

- 111, 135, 136, 141, 141/111; 141/136; 311.

**5) Parent materials (acc. to ISO / TR 15608):**

1.1; 1.2; 8.1

**6) Welding personnel:**

welders have checked qualifications according to the requirements of the standard: PN-EN ISO 9606-1.

**7) Welding coordination personnel:**

Jan Kmieć is qualified in accordance with the standard PN-EN ISO 14731.

**8) NDT personnel:**

personnel with proven skills in accordance with the requirements of the standard PN-EN ISO 9712.

**9) Documents used by manufacturers, other than specified under Clause 2.2 of standard PN-EN ISO 3834-5: -**

**10) Regulations regarding the surveillance over the certificate issued are included in the contract no. 80508/CS/2021 of 08.01.2021 on certification for the compliance with the PN-EN ISO 3834-2.**

**11) The certificate expires if the obligations stipulated in the contract no. 80508/CS/2021 of 08.01.2021 on certification for the compliance with the PN-EN ISO 3834-2 are not satisfied.**

Director of Certification and Conformity  
Assessment Department

Jacek Niemczyk

