



AC 114

# CERTYFIKAT

Biuro Certyfikacji Wyrobów i Osób Polskiego Rejestru Statków S.A., al. gen. Józefa Hallera 126, 80-416 Gdańsk, zaświadcza, że zostały spełnione wymagania jakości w spawaniu materiałów metalowych zgodnie z wymaganiami normy:

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

Nazwa Organizacji:

**Pasjona Sp. z o. o.**

**Plac Wolności 13/2**

**35-073 Rzeszów**

Zakres został przedstawiony w załączniku do Certyfikatu.

Pierwsze wydanie Certyfikatu: **2020-05-28**

Certyfikat jest ważny do: **2023-05-27**

Nr Certyfikatu: **CW-WELD-004/1**



DYREKTOR PIONU CERTYFIKACJI

Przemysław Gałka

Gdańsk, 2020-05-28

Form.9/PCW-01/WELD  
2020-05-11



Polski Rejestr Statków S.A.  
al. gen. Józefa Hallera 126  
80-416 Gdańsk, Polska  
Tel. (+48) 58 75 11 301  
Fax (+48) 58 34 60 392  
E-mail: mailbox@prs.pl  
<https://www.prs.pl>



Zarejestrowany w:  
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku  
VII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS nr 0000019880  
NIP: 584-030-44-72  
Kapitał zakładowy i wpłacony 8 000 000 PLN



Konta bankowe:  
PLN: BIGBPLPW; PL61 1160 2202 0000 0000 6189 6958  
EUR: BIGBPLPW; PL20 1160 2202 0000 0003 1549 9928  
USD: BIGBPLPW; PL86 1160 2202 0000 0003 1550 0777  
GBP: BIGBPLPW; PL63 1160 2202 0000 0003 1550 1385

# ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU

CW-WELD-004/1

wydany przez Biuro Certyfikacji Wyrobów i Osób Polskiego Rejestru Statków S.A.

Przyznanej Organizacji:

**Pasjona Sp. z o. o.**

**Plac Wolności 13/2**

**35-073 Rzeszów**

**1. Klasyfikacja działalności:**

25.11.

**2. Rodzaj wyrobów:**

Hale stalowe, wiaty, zadaszenia, kontenery, antresole, schody, wieże, podesty pod maszyny, konstrukcje mostów, kładek i wiaduktów, balustrady.

**3. Normy wyrobu / specyfikacje:**

PN-EN ISO 9606-1, PN-EN ISO 15614-1.

**4. Grupy materiałów podstawowych (zgodnie z CEN ISO/TR 15608):**

1.1; 1.2.

**5. Stosowane metody spawania i procesy pokrewne (zgodnie z PN-EN ISO 4063):**

135.

**6. Postanowienia ogólne:**

PRS S.A. Biuro Certyfikacji Wyrobów i Osób dokonało wstępnej oceny procesów spawalniczych zakładu produkcyjnego Organizacji pod względem wymagań jakościowych dotyczących spawania materiałów metalowych oraz prowadzi nad nim ciągły nadzór.

Wymagania nadzorowane są według normy PN-EN ISO 3834 w odniesieniu, do których Organizacja musi przedstawić PRS S.A. deklarację o braku istotnych zmian. Następujące zmiany muszą zostać przekazane do wiadomości PRS S.A.:

- nowe wyposażenie lub istotna zmiana w zakresie wyposażenia produkcji,
- zmiany osoby odpowiedzialnej za nadzór spawalniczy,
- wprowadzenie nowych technologii spawania WPQR.

Niniejszy certyfikat nie zastępuje certyfikatów wymaganych w obszarach uregulowanych prawem.

**7. Uwagi:**

Program oceny procesów spawalniczych PCW-01/WELD dostępny jest pod adresem [www.prs.pl](http://www.prs.pl) (zakładka Certyfikacja Wyrobów i Osób).



DYREKTOR BIURA CERTYFIKACJI



Przemysław Gałka

Gdańsk, 2020-05-28

Form.9/PCW-01/WELD  
2020-05-11



Polski Rejestr Statków S.A.  
al. gen. Józefa Hallera 126  
80-416 Gdańsk, Polska  
Tel. (+48) 58 75 11 301  
Fax (+48) 58 34 60 392  
E-mail: mailbox@prs.pl  
<https://www.prs.pl>



Zarejestrowany w:  
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku  
VII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS nr 000019880  
NIP: 584- 030-44-72  
Kapitał zakładowy i wpłacony 8 000 000 PLN



Konta bankowe:  
PLN: BIGBPLPW: PL61 1160 2202 0000 0000 6189 6958  
EUR: BIGBPLPW: PL20 1160 2202 0000 0003 1549 9928  
USD: BIGBPLPW: PL86 1160 2202 0000 0003 1550 0777  
GBP: BIGBPLPW: PL63 1160 2202 0000 0003 1550 1385