



SPAWALNICZE ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

wydanie 2 z dnia 29 lipca 2021

wydane dla:

Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe ZREMB Sp. z o.o.
 ul. Warszawska 70, 62-400 Słupca, Polska

1. Zakres produkcji:

Wytwarzanie stalowych elementów konstrukcyjnych wg wymagań EN 1090-2:2018.

2. Rodzaj wyrobów:

Stalowe elementy konstrukcyjne w klasach wykonania EXC1, EXC2, EXC3.

3. Uprawnienia do spawania:

- **W zakresie wytwarzania wyrobów wymienionych w pkt. 2 spełniono wymagania jakości dotyczące spawania wg EN ISO 3834-2:2005.**
- **Grupa materiałów podstawowych** (zgodnie z EN ISO 15608):
 1.1, 1.2, 8.1
- **Procesy spawania i procesy pokrewne** (zgodnie z EN ISO 4063):

135	Spawanie MAG drutem elektrodowym litym
141	Spawanie TIG z dodatkiem drutu/pręta litego
- **Nadzór spawalniczy prowadzony przez:**

Nazwisko i Imię,	Funkcja	Stopień kwalifikacji
CICHOMSKI Łukasz	Główny spawalnik	IWE
PÓLRUL Tomasz	Zastępca Głównego Spawalnika	---

4. Inne stosowane procesy:

Cięcie termiczne.

Niniejsze świadectwo pozostaje ważne pod warunkiem, że nie wystąpi żadna zmiana opisana w EN 1090-1:2009+A1:2011 pkt. B.4.1 oraz, że certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji obejmujący powyższy zakres nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę notyfikowaną.

Uwagi: - - -



Warszawa, 29.07.2021

Artur Labus
 Dyrektor Centrum Certyfikacji



Polska

SCHWEIßBESCHEINIGUNG

Ausgabe 2 vom 29. Juli 2021

ausgestellt für:

Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe ZREMB Sp. z o.o.
 ul. Warszawska 70, 62-400 Słupca, Polen

1. Herstellungsumfang:

Herstellung von Bauteilen aus Stahl gemäß den Anforderungen der EN 1090-2:2018.

2. Produkte:

Bauteile aus Stahl in den Ausführungsklassen EXC1, EXC2, EXC3.

3. Schweißberechtigung:

- Die Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen nach EN ISO 3834-2:2005 wurden im Geltungsbereich der Herstellung der im Punkt 2 genannten Produkte erfüllt.

- Grundwerkstoffgruppen (gemäß ISO/TR 15608):

1.1, 1.2, 8.1

- Schweiß- und verwandte Prozesse (gemäß EN ISO 4063):

135	Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
141	Wolfram-Inertgasschweißen mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz; WIG-Schweißen

- Berechtigte Schweißaufsicht:

Name, Vorname	Funktion	Qualifikation
CICHOMSKI Łukasz	Schweißaufsicht	IWE
PÓŁRUL Tomasz	Vertretung der Schweißaufsicht	---

4. Andere angewandte Verfahren:

Thermisches Schneiden.

Diese Schweißbescheinigung bleibt gültig, sofern keiner der im Pkt. B.4.1 der EN 1090-1:2009+A1:2011 beschriebenen Fälle eintritt bzw. das Zertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle für den oben genannten Geltungsbereich durch die Benannte Stelle nicht suspendiert bzw. zurückgezogen wird.

Bemerkungen: - - -



Warschau, 29.07.2021

Artur Labus
 Leiter des Zertifizierungszentrums



Polska

WELDING CERTIFICATE

Issue No. 2 of 29th of July 2021

for:

Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe ZREMB Sp. z o.o.
ul. Warszawska 70, 62-400 Słupca, Poland

1. Scope of the certificate:

Manufacturing of steel structural components according to requirements of EN 1090-2:2018.

2. Type of products:

Steel structural components in execution classes EXC1, EXC2, EXC3.

3. Powers for welding:

- **The quality requirements for fusion welding of metallic materials of EN ISO 3834-2:2005 in the scope of manufacturing of products listed in point 2 are fulfilled.**

- **Parent metal groups** (according to ISO/TR 15608):

1.1, 1.2, 8.1

- **Welding processes and allied processes** (according to EN ISO 4063):

135	MAG welding with solid wire electrode
141	TIG welding with solid filler material (wire/rod)

- **Authorised welding supervision:**

Name, Surname	Function	Qualifications
CICHOMSKI Łukasz	Welding Supervisor	IWE
PÓLRUL Tomasz	Deputy of Welding Supervisor	---

4. Other applied processes:

Thermic cutting.

This welding certificate will remain valid as long as no cases occur listed in point B.4.1 of EN 1090-1:2009+A1:2011 and unless the certificate of conformity of the Factory Production Control is not suspended or withdrawn by the notified body.

Remarks: - - -



Warsaw, 29.07.2021

Artur Labus
Director of Certification Centre

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