

# CERTYFIKAT

Zaswiadcza sie, ze firma



STAL-MONT Spolka Jawna  
ul. Przemyslowa 13  
68-320 Jasien  
POLSKA

spełniła spawalnicze wymagania jakości według

## DIN EN ISO 3834-2

w podanym na odwrotnej stronie zakresie.

Numer certyfikatu:..	1811/19
Wazny do:	z 26.04.2019 do 25.04.2022
Data wystawienia:	07.05.2019

Audytor

  
Dipl.-Ing. Reddmann



Jednostka certyfikujaca

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung SLV Berlin Brandenburg

  
Dipl.-Wirt.-Ing. Nowak

# Zakres ważności certyfikatu

1811/19

Zastosowanie: Przenoszenie elementów konstrukcji stalowej

Metody spawania: 111  
135  
138

Materiały podstawowe: Grupa 1.1, 1.2 po DIN CEN ISO/TR 15608

Nadzor spawalniczy: Sosnowski, Jerzy, geb. am 03.03.1950, EWE  
(Nazwisko, Imie, data urodzenia, kwalifikacje)

Zastępca: Pierzchalski, Artur, geb. am 13.05.1980, SFM  
(Nazwisko, Imie, data urodzenia, kwalifikacje)

Uwagi: Ten certyfikat nie zastępuje wymaganych świadectw w innych prawnie uregulowanych dziedzinach stosowania.



# CERTYFIKAT SPAWALNICZY

**GSIBB-EN1090-2.00011.2012.004**

zgodnie z normą EN 1090-1, tabela B.1  
dla spawania elementów konstrukcyjnych ze stali wg EN 1090-2

<b>Producent</b>	<b>STAL-MONT Spółka Jawna</b>	
	ul. Przemysłowa 13 68-320 Jasien POLSKA	
<b>Specyfikacja techniczna</b>	EN 1090-2:2018	
<b>Klasa Wykonania</b>	EXC3 według EN 1090-2	
<b>Procesy spawalnicze</b> <small>numer referencyjny wg EN 4863</small>	111, 135, 138	
<b>Grupa materiałowa</b>	1.1, 1.2 według CEN ISO / TR 15608, EN 1090-2, tabela 2 i 3	
<b>Odpowiedzialna osoba nadzoru spawalniczego</b> <small>tytuł, imię, nazwisko, Data urodzenia, kwalifikacje</small>	Jerzy Sosnowski, EWE	urodzony 03.03.1950
<b>Zastępca</b> <small>tytuł, imię, nazwisko, Data urodzenia, kwalifikacje</small>	Artur Pierzchalski, welding specialist	urodzony 13.05.1980
<b>Potwierdzenie</b>	Potwierdza się, że spełnione zostały wszystkie wymagania dotyczące spawania według ustalonych przywołanej powyżej specyfikacji technicznej	
<b>Początek ważności</b>	26.04.2012	
<b>Termin ważności</b>	25.04.2022	
<b>Uwagi</b>	-	

**Miejsce wystawienia / data** Berlin, 07.05.2019  
Reddmann



  
Dipl.-Ing. Deichgräber  
Kierownik jednostki  
Certyfikacji

**Numer certyfikatu: GSIBB-EN1090-2.00011.2012.004**

## **Postanowienia ogólne**

1. Niniejszy certyfikat jest ważny, dopóki nie ulegną istotnej zmianie określone powyżej warunki specyfikacji technicznych lub warunki produkcyjne Zakładu Produkcyjnego/Zakładów Produkcyjnych.
2. Niniejszy certyfikat może być powielany lub publikowany w celach reklamowych lub innych wyłącznie w całości. Jakiegokolwiek publikacje marketingowe nie mogą być sprzeczne z treścią niniejszego certyfikatu.
3. Jednostka Certyfikująca zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia kontroli w Siedzibie/Siedzibach firmy w dowolnym okresie, bez konieczności powiadamiania i za dodatkową opłatą, w przypadku wystąpienia wątpliwości dotyczących kwalifikacji producenta.
4. Niniejszy certyfikat może być wycofany ze skutkiem natychmiastowym lub może zostać uzupełniony lub zmieniony, jeżeli warunki, na podstawie których został przyznany, zmieniły się lub jeśli postanowienia niniejszego certyfikatu nie są spełniane.
5. Następujące zmiany muszą zostać przekazane do wiadomości jednostki kontrolującej.
  - a) Nowe wyposażenie lub istotna zmiana w zakresie wyposażenia produkcyjnego;
  - b) Zmiana osoby odpowiedzialnej za nadzór spawalniczy;
  - c) Wprowadzenie nowych technologii spawania, nowych materiałów podstawowych i odpowiadających im WPQR-ów (en: welding procedure qualification record, WPQR)
  - d) Nowe istotne urządzenia produkcyjne.

W wyżej wymienionych przypadkach jednostka kontrolująca przeprowadzi dodatkową kontrolę.

6. Co najmniej na dwa miesiące przed datą upływu ważności powinien zostać złożony wniosek do jednostki kontrolującej, jeśli kwalifikacje mają być nadal poświadczane certyfikatem.

### **Dystrybutor:**

1. Wnioskodawca
2. do akt



# CERTYFIKAT

zgodności zakładowej kontroli produkcji

**2451-CPR-EN1090-2014.1680.003**

Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011

Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych - CPR)  
niniejszy certyfikat obowiązuje dla następującego wyrobu budowlanego:

**Wyrób budowlany**

**Elementy nośne oraz ich zestawy wykonane ze stali do klasy EXC3 według EN 1090-2**

**Zastosowanie**

dla konstrukcji nośnych we wszystkich typach budowli

**Oznakowanie CE**

ZA.3.2 i ZA.3.4 według EN 1090-1:2009+A1:2011

wyprodukowane przez lub dla

**Producent**

**STAL-MONT Spółka Jawna**

**ul. Przemysłowa 13  
68-320 Jasien  
Polska**

**Zakład produkcyjny**  
Miejsce produkcji Producenta

STAL-MONT Spółka Jawna  
ul. Przemysłowa 13  
68-320 Jasien  
Polska

**Potwierdzenie**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że zastosowano wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości procesów opisane w załączniku ZA normy zharmonizowanej

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

zgodnie z systemem 2+ oraz, że Zakładowa Kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone w powyższej normie

**Data wystawienia**

26.04.2012

**Następny  
audit nadzorczy**

25.04.2022

**Okres ważności**

Niniejszy certyfikat zachowuje swoją ważność, dopóki nie zmienią się określone w normie zharmonizowanej metody badań i/lub wymagania zakładowej kontroli produkcji do oceny deklarowanych właściwości użytkowych oraz nie ulegną istotnej zmianie wyrobów i warunki produkcyjne w zakładzie.

**Uwagi**

patrz na odwrocie

**Miejsce wystawienia / data**

Düsseldorf, 09.05.2019  
Reddmann



Dipl.-Ing. Gurschke  
Kierownik Jednostki  
Certyfikującej

**Numer certyfikatu: 2451-CPR-EN1090-2014.1680.003**

**Uwagi**

Jednostka Notyfikowana - 2451 DVS ZERT GmbH dokonała wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego/zakładów produkcyjnych i systemu zakładowej kontroli oraz prowadzi ciągły nadzór i ocenę zakładowej kontroli produkcji.

**Postanowienia ogólne**

Obowiązują warunki normy zharmonizowanej EN 1090-1:2009 + A1: 2011, pkt. B. 4.1 do pkt. 4.4 włącznie.

W szczególności nadzorowane są wymagania według normy EN 1090-1:2009 + A1: 2011, punkt B 4.3.

W odniesieniu do tych wymagań Producent musi przekazywać Jednostce Notyfikowanej roczne oświadczenia w formie pisemnej.

Obowiązują Ogólne Warunki Handlowe DVS ZERT GmbH w najnowszej wersji.