

# Certyfikat

## Ocena procesu spawalniczego wg programu certyfikacji WMS-012525

Nr certyfikatu: 0144 - PL - 25 - 05 - 2020

Nazwa i adres wytwórcy: **Dynamic Metal Sp. z o.o.**  
**ul. Spółdzielcza 8**  
**87-122 Grębocin**  
**POLSKA**



Zaświadcza się, że przedsiębiorstwo spełnia normatywne wymagania jakościowe obowiązujące w procesach spawalniczych

Weryfikacja / Ocena wg: **PN-EN ISO 3834-2**

Nr raportu audytu: **144/2020**

Zakres: Zakres oceny jak również wszystkie inne szczegóły zawiera raport z audytu

Zakład produkcyjny: **Dynamic Metal Sp. z o.o.**  
**ul. Spółdzielcza 8**  
**87-122 Grębocin**  
**POLSKA**

Okres ważności: 11.02.2020 - 10.02.2023



Warszawa 20.02.2020

Mgr - Inż.

*Przemysław Dziega*  
Kierownik Obszaru Spawalnictwa

*Przemysław Dziega*  
SGS Polska Sp. z o.o.  
Przemysław Dziega



SGS Polska Sp. z o.o.  
Industrial Services  
ul. Jana Kazimierza 3  
01-248 Warszawa





## Zakres działalności

Załącznik do certyfikatu: 0144 - PL - 25 - 05 -2020

Rodzaj wyrobu: Konstrukcje stalowe budowlane

Norma dotycząca wyrobu /  
Norma alternatywna  
patrz PN-EN ISO 3834-5: PN-EN ISO 3834-2

Metody spawania  
zgodnie z PN-EN 4063: 111, 135, 141

Grupa materiałów podstawowych  
zgodnie z ISO/TR 15608: 1.1, 1.2 , 8.1

Odpowiedzialny personel  
nadzoru spawalniczego  
zgodnie z PN-EN ISO 14731: Jerzy Bania – IWE PL/IWE/1639/2014

