



URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO

UDT-CERT

SPAWALNICZE ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

Nr 49405/SSK/2019

wydane zgodnie z Tablicą B.1 normy PN-EN 1090-1+A1:2012
dla spawania konstrukcyjnych elementów stalowych wg normy PN-EN 1090-2:2018-09

Producent:	ENERGOMONTAŻ – POZNAŃ Sp. z o.o. Sp. k. ul. Jasielska 10 60-476 Poznań
Zakład produkcyjny:	ENERGOMONTAŻ – POZNAŃ Sp. z o.o. Sp. k. ul. Jasielska 10 60-476 Poznań
Zakres, specyfikacja techniczna:	Wykonywanie konstrukcyjnych elementów stalowych wg normy PN-EN 1090-2:2018-09
Klasa wykonania: zgodnie z PN-EN 1993-1-1:2006/A1:2014-07, Załącznik C	EXC1, EXC2, EXC3
Procesy spawalnicze : zgodnie z PN-EN ISO 4063:2011	135: Spawanie MAG drutem elektrodowym litym
Materiały podstawowe/grupy materiałowe: zgodnie z ISO/TR 15608:2017	Stale węglowe: S235 do S355 / 1.1; 1.2 Stale nierdzewne austenityczne / 8.1
Odpowiedzialny nadzór spawalniczy: zgodnie z PN-EN ISO 14731:2008	Ryszard Nadra PL-IWE-00994/2011

Niniejsze świadectwo potwierdza spełnienie wymagań dotyczących spawania zgodnie z normą PN-EN 1090-2:2018-09.

Niniejsze świadectwo pozostaje ważne pod warunkiem, że nie wystąpi żadna zmiana opisana w pkt. B.4.1. normy PN-EN 1090-1+A1:2012 oraz, że certyfikat zakładowej kontroli produkcji obejmujący powyższy zakres nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Producent może udostępniać kopie świadectwa jedynie w całości i powoływać się na nie w celach marketingowych oraz w kontaktach z klientami wyłącznie w odniesieniu do zakresu objętego świadectwem.

Data wydania: 21.03.2019

Dyrektor Departamentu Certyfikacji
i Oceny Zgodności

Jacek Niemczyk