



URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO

UDT-CERT

SPAWALNICZE ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

Nr 57090/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 - Północ - Bełchatów Sp. z o. o. 97-427 Rogowiec, ul. Montażowa 2
Zakład produkcyjny:	Energomontaż - Północ - Bełchatów Sp. z o. o. 97-427 Rogowiec, ul. Montażowa 2
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, EXC4
Procesy spawalnicze: zgodnie z PN-EN ISO 4063:2011	111, 121, 131, 135, 141, 783
Materiały podstawowe/grupy materiałowe: zgodnie z ISO/TR 15608:2017	Stale konstrukcyjne niestopowe: S235 do S355 / 1.1, 1.2, 1.4 Stale nierdzewne austenityczne / 8.1, 8.2
Odpowiedzialny nadzór spawalniczy: zgodnie z PN-EN ISO 14731:2008	Jacek Sitkowski PL-IWE-00608/2010

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.

Niniejsze wydanie świadectwa zastępuje świadectwo
Nr 57090/SSK/2018 z dnia 30.07.2018 r.

Data pierwszego wydania: 30.07.2018

Data niniejszego wydania: 29.07.2019

Dyrektor Departamentu Certyfikacji
i Oceny Zgodności

Jacek Niemczyk