



Jednostka Notyfikowana Nr 1463
Polski Rejestr Statków S.A.
Al. Gen. Józefa Hallera 126
80-416 GDAŃSK



AC 114

Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji 1463-CPR-0036/2020

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego :

Projektowanie i wytwarzanie elementów i zestawów konstrukcji stalowych według klasy wykonania EXC1, EXC2, EXC3 w odniesieniu do wymagań zawartych w EN 1090-2:2018 Deklaracja właściwości użytkowych: ZA.3.3 (METODA 2), ZA.3.4 (METODA 3A), ZA.3.5 (METODA 3B)

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta :

PASJONA Sp. z o. o.
Plac Wolności 13/2, 35-073 Rzeszów

I produkowanego w zakładzie (-ach) produkcyjnym (-ych) :

PASJONA Sp. z o. o.
Opatkowice 146, 32-100 Proszowice

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy (norm) :

PN-EN 1090-1+A1:2012; PN-EN 1090-2:2018

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 25.05.2020. i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Uwagi: patrz na odwrocie.

Gdańsk, 25.05.2020.


Przemysław Gałka
Kierownik Biura Certyfikacji WYROBÓW i Osób

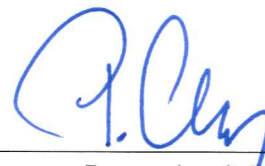
Numer certyfikatu: 1463-CPR-0036/2020

Zakres produkcji	Wykonawstwo konstrukcji stalowych, budowlanych, przemysłowych oraz usługi przygotowania powierzchni pod różnorodne wyspecyfikowane metody obróbki.
Uwagi	Jednostka notyfikowana 1463 PRS S.A. dokonała wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego i systemu zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi kontynuację nadzoru i ocenę ZKP.

Postanowienia ogólne

1. Obowiązują warunki normy zharmonizowanej EN 1090-1:2009+A1:2011 (PN-EN 1090-1:2012) punkt B.4.1 do B.4.4 włącznie.
2. W szczególności nadzorowane są wymagania normy EN 1090-1:2009+A1:2011 (PN-EN 1090-1:2012) punkt B.4.3. W odniesieniu do tych wymagań producent musi przekazywać jednostce notyfikowanej roczne oświadczenia w formie pisemnej.
3. Stosowane specyfikacje techniczne:
 - PN-EN 1090-1+A1:2012 Wykonanie konstrukcji stalowych i aluminiowych. Część 1: Zasady oceny zgodności elementów konstrukcyjnych.
 - PN-EN 1090-2:2018-09 Wykonanie konstrukcji stalowych i aluminiowych. Część 2: Wymagania techniczne dotyczące konstrukcji stalowych.

Gdańsk, 25.05.2020.



Przemysław Gałka
Kierownik Biura Certyfikacji Wyrobów i Osób