



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

1488-CPR-0417/Z

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:

**konstrukcje i elementy konstrukcji stalowych i aluminiowych
klasy wykonania do EXC3, bez spawania aluminium**

Metody deklaracji Producenta wg ZA.3.2, ZA.3.3, ZA.3.4, ZA.3.5
normy EN 1090-1:2009+A1:2011

wprowadzonego do obrotu pod nazwą producenta:

ALSAL
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa
Niegoszowice 144
32-064 Rudawa

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

ALSAL
Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością Spółka Komandytowa
Niegoszowice 144
32-064 Rudawa

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

EN 1090:2009+A1:2011

(odpowiednik krajowy: PN-EN 1090-1+A1:2012)

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

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 10.11.2015 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 notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

p.o. KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

K. Hatowska

mgr inż. Katarzyna Hatowska



Warszawa, 10.11.2015

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

M. Kruk
dr inż. Marcin M. Kruk