



**Łukasiewicz**  
Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych  
02-676 Warszawa, ul. Postępu 9

## ZAKŁAD CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI

02-676 Warszawa, ul. Postępu 9



AC 008

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1487-CPR-106/ZKP/13<sup>1)</sup>

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:

**elementy ścian  
z betonu zwykłego zbrojonego  
przeznaczone do konstrukcji ścian i/lub elewacji**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**thomas praefab Wrocław Sp. z o.o.**  
**ul. Kobierzycka 20**  
**52-315 Wrocław**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**jw.**

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

**EN 14992:2007 + A1:2012**

(odpowiednik krajowy: PN-EN 14992+A1:2012)

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

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 19.12.2013r. 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.

Z-ca Kierownika  
Zakładu Certyfikacji i Normalizacji

Małgorzata Warda-Pruszkowska

verte!



Dyrektor Instytutu

Paweł Pichniarczyk

Warszawa, dnia 09.06.2020r.

Niniejszy certyfikat od dnia 09.06.2020r. zastępuje certyfikat 1487-CPR-106/ZKP/13 z dnia 07.12.2016r. i stanowi potwierdzenie udzielonej w dniu 19.12.2013r. certyfikacji systemu zakładowej kontroli produkcji.