



**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-90/ZKP/20

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:

### prętowe elementy konstrukcyjne z betonu zwykłego zbrojonego

przeznaczone do stosowania w ustrojach konstrukcyjnych budynków  
i innych budowlach inżynierskich z wyjątkiem mostów

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

### Fabryka Domów „BOGUCIN”

Bogucin 81  
26-930 Garbatka Letnisko

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

jw.

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

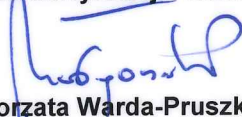
### EN 13225:2013

(odpowiednik krajowy: **PN-EN 13225:2013-09**)

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


Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 28.12.2020r. 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



Dyrektor Oddziału  
Ceramiki i Betonów

  
Barbara Chruściel

Warszawa, dnia 28.12.2020r.