



**Instytut Ceramiki  
i Materiałów  
Budowlanych**

JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA UNII EUROPEJSKIEJ Nr 1487



AC 008

**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**  
**02-676 Warszawa, ul. Postępu 9**  
tel. (+48 22) 549 97 04, e-mail: [certyfikacja@icimb.pl](mailto:certyfikacja@icimb.pl); [www.icimb.pl](http://www.icimb.pl)

# **CERTYFIKAT ZGODNOŚCI**

## **ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

### **1487-CPR-54/ZKP/16**

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

**belki stropowe**  
**z betonu zwykłego zbrojonego**  
stosowane łącznie z pustakami do budowy systemów stropowych  
w budynkach i innych obiektach inżynierskich, z wyłączeniem mostów  
*(wykaz wyrobów w załączniku stanowiącym integralną część certyfikatu)*

wprowadzane do obrotu przez:

**Przedsiębiorstwo Budowlane**  
**HENBUD**  
**Henryk Tąporowski**  
**ul. Samsonowicza 18E**  
**27-400 Ostrowiec Świętokrzyski**

wyprodukowane w zakładzie:

**jw.**

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

**EN 15037-1:2008**

(odpowiednik krajowy: **PN-EN 15037-1:2011**)

w systemie 2+ są stosowane oraz że

**zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone powyżej.**

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy dnia **07.07.2016r.** i pozostaje ważny tak długo, dopóki metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych charakterystyk, zawarte w zharmonizowanej normie oraz sam wyrób i warunki jego wytwarzania w zakładzie nie ulegną istotnej zmianie.

**Kierownik  
Zakładu Certyfikacji**

**mgr inż. Małgorzata Warda-Pruszkowska**

*verte!*



**Dyrektor Instytutu Ceramiki  
i Materiałów Budowlanych**

**dr hab. inż. Adam Witek, Prof. ICIMB**

Warszawa, dnia 07.07.2016r.