



**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; www.icimb.pl

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1487-CPR-39/ZKP/11²⁾

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:

**Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych
„BETAX”
Andrzej Kwiatek
ul. Przemysłowa 20
21-100 Lubartów**

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 obowiązuje od dnia **27.06.2016r.**²⁾ 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



**Dyrektor Instytutu Ceramiki
i Materiałów Budowlanych**

dr hab. inż. Adam Witek, Prof. ICiMB

²⁾ *verte!*

Warszawa, aktualizacja dnia 27.06.2016r.



**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; www.icimb.pl

ZAŁĄCZNIK NR 1
do
CERTYFIKATU 1487-CPR-39/ZKP/11²⁾

wykaz wyrobów objętych certyfikatem jw.:

belki stropowe

typ	długość [m]	obciążenie [KN/m ²]	dokumentacja techniczna
Teriva 4,0/1/K	2,40-7,20	4,0	DTR elementów stropowych TERIVA PPPU INWENTA Sp. z o.o. 2003r. + Aneks Nr 1/2011
Teriva 6,0/K	2,40-7,80	6,0	
Teriva 8,0/K	2,40-7,20	8,0	

**Kierownik
Zakładu Certyfikacji**

Małgorzata Warda-Pruszkowska
mgr inż. Małgorzata Warda-Pruszkowska



**Dyrektor Instytutu Ceramiki
i Materiałów Budowlanych**

Adam Witek
dr hab. inż. Adam Witek, Prof. ICiMB

Warszawa, dnia 27.06.2016r.