

# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

Jednostka notyfikowana nr 1434  
02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23 A



## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPR-0190

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 murowe ceramiczne P kategorii I**

przeznaczone do stosowania w zabezpieczonych ścianach murowanych, słupach  
i ścianach działowych  
(nazwy własne grup wyrobów oraz ich charakterystyki wymieniono w załączniku do certyfikatu)

produkowane przez :

### **CERPOL-KOZŁOWICE Spółka Akcyjna Kozłowice, ul. Nowa 4, 46-310 Gorzów Śląski**

w zakładzie produkcyjnym :

### **Zakład Gozdnica ul. Fabryczna 1, 68-130 Gozdnica**

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

### **EN 771-1:2011+ A1:2015 (PN-EN 771-1 + A1:2015-10)**

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz, że

**zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.**

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy w dniu 8 grudnia 2015 r. i znowelizowany w dniu 12 maja 2017 r., 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.



AC 013



*Anna Wyroba*  
Anna Wyroba  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA

Gdańsk, dnia 12 maja 2017 r.

ODDZIAŁ w GDAŃSKU, 80-286 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 81



## ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPR-0190

Wydanie A – załącznik do certyfikatu z dnia 12 maja 2017 r.

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów :

Tablica 1. Elementy murowe ceramiczne P

Lp.	Nazwa własna grupy wyrobów	Grupa elementów murowych wg PN-EN 1996-1-1	Charakterystyka
1	MEGA-MAX	2	Elementy murowe kształtowane regularnie, z systemem złączy, przeznaczone do stosowania w murach podlegających wymaganiom konstrukcyjnym, narażonych na działanie warunków obojętnych lub umiarkowanych, w ścianach murowanych z użyciem zapraw ogólnego przeznaczenia lub lekkich, wewnętrznych lub zewnętrznych
2	MEGA-MAX	3	Elementy murowe kształtowane regularnie, z systemem złączy, przeznaczone do stosowania w murach podlegających wymaganiom konstrukcyjnym, narażonych na działanie warunków obojętnych lub umiarkowanych, w ścianach murowanych z użyciem zapraw ogólnego przeznaczenia lub lekkich, wewnętrznych lub zewnętrznych

  
**Anna Wyroba**  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA



AC 013



Gdańsk, dnia 12 maja 2017 r.

ODDZIAŁ w GDAŃSKU, 80-286 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 8