



CWB sp. z o.o.  
ul. Koński Jar 10/78, 02-785 Warszawa  
biuro@jccwb.pl | jccwb.pl  
tel. 602 553 600, 694 014 279



AC 202

## KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr 202-UWB-871

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966, z późn. zm.), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

### PŁYTY PREFABRYKOWANE DO NAWIERZCHNI DROGOWEJ ZINTEGROWANEJ Z TOROWISKIEM TRAMWAJOWYM

nazwa techniczna, nazwa handlowa – zgodnie z pkt. 1 IK-KOT-2023/0176 wydanie 3  
opis techniczny wyrobu – zgodnie z pkt. 1 IK-KOT-2023/0176 wydanie 3  
zamierzone zastosowanie – zgodnie z pkt. 2 IK-KOT-2023/0176 wydanie 3

objętego krajową oceną techniczną

### IK-KOT-2023/0176 wydanie 3

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**KZN CONTRACK sp. z o.o.**  
**ul. Półanki 25**  
**30-740 Kraków**

i produkowanego w zakładzie (-ach) produkcyjnym (-ych):

**Zakład 1, Polska**  
**Zakład 2, Polska**  
**Zakład 3, Polska**  
**Zakład 4, Polska**  
**Zakład 5, Polska**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 2+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, są stosowane oraz, że

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

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu **14.11.2024 r.** (zaktualizowany 11.06.2025, 14.08.2025, 08.09.2025, 19.11.2025, 21.01.2026) pozostaje ważny do dnia **09.06.2030 r.**, pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.



**WICEPREZES**  
*Mariusz Dworak*  
mgr inż. Mariusz Dworak

WARSZAWA, dnia 21 stycznia 2026 r.

Ważność niniejszego certyfikatu może zostać potwierdzona na biuro@jccwb.pl.