



**Urząd Dozoru Technicznego**  
**Jednostka Notyfikowana UDT-CERT Nr 1433**

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI**  
**ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

**Nr 1433-CPR-0206**

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

**Konstrukcyjne wyroby metalowe i elementy pomocnicze.**  
**Konstrukcyjne elementy stalowe i aluminiowe w klasach EXC1, EXC2**  
**wg normy PN-EN 1090-2:2018-09 IDT EN 1090-2:2018,**  
**PN-EN 1090-3:2019-05 IDT EN 1090-3:2019**  
**metody 2, 3b wg Załącznika A**  
**do normy PN-EN 1090-1+A1:2012 IDT EN 1090-1:2009+A1:2011**

wprowadzonych do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**TERRA Sp. z o.o.**  
**Wygoda 11, 77-127 Nakła**

i produkowanych w zakładzie produkcyjnym:

**TERRA Sp. z o.o.**  
**Wygoda 11, 77-127 Nakła**

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

**PN-EN 1090-1+A1:2012 IDT EN 1090-1:2009+A1:2011**

w systemie 2+ są stosowane oraz że

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

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 10.06.2021 r. 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.

**Zakres oraz warunki wydania i ważności certyfikatu określone zostały w załączniku.**

Niniejsze wydanie certyfikatu wydaje się w związku z rozszerzeniem zakresu o konstrukcyjne elementy stalowe. Wydanie zastępuje certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji Nr 1433-CPR-0206 wydany dnia 10.06.2021 r.



AC 100

Dyrektor Departamentu Certyfikacji  
i Oceny Zgodności

Jacek Niemczyk

Warszawa, 22.06.2023

