

**Aneks Nr 1-202/2023**  
**do Certyfikatu zgodności zakładowej kontroli produkcji**  
**1458-CPR-FPC-115**

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:

**Pręty płaskie 250x30 z gatunków stali: S235, S275, S355 w grupach jakościowych JR, J0, J2 wg wymagań PN-EN 10025-2:2019-11 przeznaczone na konstrukcje metalowe lub zespolone metalowo-betonowe**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**CELSA "HUTA OSTROWIEC"**  
**SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ**  
**ul. SAMSONOWICZA 2**  
**27-400 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**CELSA "HUTA OSTROWIEC"**  
**SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ**  
**ul. SAMSONOWICZA 2**  
**27-400 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI**

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

**EN 10025-1:2004**

w ramach systemu 2+ są stosowane, oraz że

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

Niniejszy aneks do certyfikatu certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **19 maja 2023r**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 certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.


Dyrektor ds. Certyfikacji



mgr inż. Wojciech Szucio



Dyrektor



mgr inż. Jacek Pędras



Katowice, dnia 19 maja 2023 r.