

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**Nr 1436 – CPR – 0015**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r.
(Rozporządzenie CPR – Dz.Urz. UE L88 z 4.04.2011 r.) niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Wyroby walcowane na gorąco – walcówka ze stali konstrukcyjnych niestopowych
w gatunkach i wymiarach wg Załącznika nr 1,
przeznaczona do stosowania w konstrukcjach metalowych
lub konstrukcjach zespolonych metalowo-betonowych.**

wyprodukowanego przez:

ÓAM Ózdi Acélművek Kft.**Max Aicher út. 1, H-3600 Ózd, Węgry**

w zakładzie produkcyjnym:

ÓAM Ózdi Acélművek Kft.**Max Aicher út. 1, H-3600 Ózd, Węgry**

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

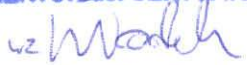
PN-EN 10025-1:2007 (IDT EN 10025-1:2004)

w systemie 2⁺ w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz że

zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone dla tych właściwości użytkowych.

Niniejszy certyfikat obejmuje okres od **29.04.2015 r.** i pozostaje ważny dopóki nie zmienią się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych zasadniczych charakterystyk oraz 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.

Data pierwszego wydania certyfikatu: 19.10.2007 r.

DYREKTOR ds. CERTYFIKACJI
mgr inż. Ewa Suchan**WICEPREZES ZARZĄDU**
mgr inż. Edward Makiela