

**SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
CENTRUM TECHNOLOGII DREWNA**



Łukasiewicz
Poznański
Instytut
Technologiczny

DZIAŁ CERTYFIKACJI WYROBÓW PRZEMYSŁU DRZEWNEGO
ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań, Polska



AC 098

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI NR 0938/2023

wydany według Programu Certyfikacji Wytwarzania Przemysłu
Drzewnego (WPD) - aktualny z zakresem akredytacji AC 098

na wyrób:

Drewno gatunków liściastych i iglastych modyfikowane termicznie

THERMO-DREWNO

wyprodukowany przez:

Tartak „STEFAN” P. Cieślak, J. Cieślak sp. k.

ul. Jana Otto 13, 64-140 Włoszakowice

w zakładzie produkcyjnym:

Tartak „STEFAN” P. Cieślak, J. Cieślak sp. k.

ul. Jana Otto 13, 64-140 Włoszakowice

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**CEN/TS 15679:2007 Thermal Modified Timber – Definitions
and characteristics**

potwierdzone sprawozdaniem z badań wykonanym przez:

**Laboratorium Badania Drewna, Materiałów Drewnopochodnych, Opakowań,
Mebli, Konstrukcji i Obrabiarek Instytutu Technologii Drewna w Poznaniu**
ul. Winiarska 1, 60-654 Poznań

(Laboratorium badawcze akredytowane przez PCA, Nr AB 088)

numer i data sprawozdania z badań:

U 083 BDZ/2011 z 23.05.2011 r.

Ważność certyfikatu: 26.05.2023 r. do 25.05.2026 r.

Dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)
jak przedstawiony do badań wzór i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.
Prawa i obowiązki posiadacza certyfikatu zostały określone w Umowie Nr 441/2023
z dnia 01.06.2023 r.

Data wydania 1: 26.05.2023 r.

Kierownik BDC

mgr inż. Henryk Słomiński

Z-ca Dyrektora
Centrum Technologii Drewna

dr inż. Andrzej Noskowiak