



# Instytut Techniki Budowlanej

Badania naukowe | Prace rozwojowe | Akredytowany Zespół Laboratoriów |  
Jednostka notyfikowana nr 1488 | Członek EOTA | Certyfikowane systemy zarządzania ISO 9001, ISO 27001

ZAKŁAD BADAŃ OGNIOWYCH | 02-656 Warszawa | ul. Ksawerów 21 | tel. 22 853 34 27 | fax 22 847 23 11 | fire@itb.pl | www.itb.pl

Warszawa, dn. 2020-12-28

## **Blachprofil 2 Sp. z o.o.**

ul. Nadwiślańska 11/139  
30-527 Kraków

Praca ITB nr **03281.1/20/Z00NZP**

## **Orzeczenie techniczne dotyczące klasyfikacji nr 01262/17/Z00NZP w zakresie odporności ogniowej części nośnej dachów warstwowych wykonanej z blachy trapezowej firmy Blachprofil 2 Sp. z o.o.**

### **1. Podstawy formalne**

- Zlecenie firmy Blachprofil 2 Sp. z o.o.
- Umowa nr 03281/20/Z00NZP.

### **2. Podstawy merytoryczne**

- [1] Norma PN-EN 13501-2:2016-07. Klasyfikacja ogniowa wyrobów budowlanych i elementów budynków. Część 2: Klasyfikacja na podstawie badań odporności ogniowej, z wyłączeniem instalacji wentylacyjnej.
- [2] Raport ITB nr LPP01-0731/12/Z00NP z badania odporności ogniowej dachu z blachy trapezowej T90 gr. 0,88 mm. ITB 2012.
- [3] Klasyfikacja ITB nr 01262/17/Z00NZP w zakresie odporności ogniowej części nośnej dachów warstwowych wykonanej z blachy trapezowej. ITB 2017.
- [4] Norma PN-EN 15725:2010. Raporty dotyczące rozszerzonego zakresu zastosowania wyrobów budowlanych i elementów budynku z uwagi na ich właściwości ogniowe.

### **3. Opis techniczny**

Opis techniczny dotyczący części nośnej dachów warstwowych wykonywanej z blachy trapezowej firmy Blachprofil 2 Sp. z o.o. podano w pracy ITB nr 01262/17/Z00NZP [3].

#### 4. Badania odporności ogniowej

Klasyfikację w zakresie odporności ogniowej nr 01262/17/Z00NZP [3] dotyczącą części nośnej dachów warstwowych opracowano na podstawie wyników badań przedstawionych w raporcie z badań nr LPP01-0731/12/Z00NP [2].

#### 5. Klasyfikacja w zakresie odporności ogniowej

Klasyfikacja części nośnej dachów warstwowych opracowana według kryteriów normy PN-EN 13501-2:2016-07 [1] została podana w pracy nr 01262/17/Z00NZP [3].

**Klasyfikacja w zakresie odporności ogniowej nie ulega zmianie.**

#### 6. Termin ważności klasyfikacji w zakresie odporności ogniowej

Klasyfikacja ITB nr 01262/17/Z00NZP [3] (będąca opinią ekspercką w rozumieniu PN-EN 15725:2010, pkt. 3.13 [4]) dotycząca części nośnej dachów warstwowych zachowuje ważność do dnia **31-12-2021** pod warunkiem, że w rozwiązaniach technicznych części nośnej dachów warstwowych nie zostaną wprowadzone jakiegokolwiek zmiany konstrukcyjne lub materiałowe.


Niniejsze orzeczenie techniczne nie stanowi krajowej aprobaty/oceny technicznej, europejskiej aprobaty/oceny technicznej, ani certyfikatu wyrobu i nie może być podstawą do ich wydania.

Opracował:



mgr inż. Paweł Roszkowski

Zaakceptował:

KIEROWNIK  
Zakładu Badań Ogniowych  
  
dr inż. Dominika Papis

Warszawa, 2020-12-28