



# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DWU-03/2020

1. Nazwa handlowa i niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Odcinki przewodów wentylacji pożarowej AWP-OD**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Jednostrefowe przewody wentylacji oddymiającej mają zastosowanie w odprowadzaniu dymu i gorących gazów pożarowych ze stref dymowych znajdujących się w tej samej strefie pożarowej przy zachowaniu kryteriów szczelności ogniowej i/lub dymoszczelności, określonych w warunkach oddziaływania temperatury 600 °C

3. Producent:

**AIRWENT SYSTEM Sp. z o.o. Sp. komandytowa  
ul. Mizikowskiego 3, 05-082 Stare Babice**

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
System 1

5. Norma zharmonizowana:

**PN-EN 12101-7:2012**

6. Jednostka notyfikowana:

**Instytut Techniki Budowlanej  
Ul. Filtrowa 1  
00-611 Warszawa  
Zakład Certyfikacji (1488)  
Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych 1488-CPR-0864/W**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Wyrób – Odcinki przewodów wentylacji pożarowej AWP-OD – został sklasyfikowany w klasie odporności ogniowej

**E<sub>600</sub> 120(h<sub>0</sub>) S1500single**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

**Stare Babice, dnia 13.07.2020**

Zatwierdził

**Wojciech Kazimierski**

/podpis/