

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 26/1531/2020

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**
System CEDA RS CU – Łącznik rury przeciwśniegowej
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** CULR Ø28x82 mm.
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Zabezpieczenia przeciwśniegowe dachów systemu CEDA RS CU przeznaczone są do zapobiegania gwałtownemu zsuwaniu się śniegu z połaci dachowych o kącie pochylenia od 20° do 55°, krytych blachą miedzianą, łączoną na rąbek stojący.
Ze względu na ochronę przed korozją elementy zabezpieczenia przeciwśniegowego dachów powinny być stosowane wg wymagań normy PN-EN ISO 12944-2:2018 lub PN-EN ISO 9223:2012.
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
CEDA Sp. z o.o., Krupniki, ul. Makowa 16, 15-641 Białystok,
Zakład produkcyjny: ul. Szosa Knyszyńska 1, 15-694 Białystok
5. **Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został upoważniony:**
Nie dotyczy
6. **Krajowy systemy zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 4
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**
Krajowa ocena techniczna: ITB-KOT-2020/1531 wydanie 1 pt. „Elementy zabezpieczenia przeciwśniegowego dachów systemów CEDA BENT, CEDA RS ALU i CEDA RS CU”
Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1
8. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość mechaniczna (siła niszcząca F, kN)	0,65	

9. **Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w punkcie 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

W imieniu producenta podpisał: Grzegorz Chwiećko – Prezes Zarządu

Białystok, 2020.09.23

CEDA Sp. z o.o.
15-641 Białystok, Krupniki, ul. Makowa 16
NIP 966-16-77-394, REGON 052205026
ZAKŁAD PRODUKCYJNY
15-694 Białystok, ul. Szosa Knyszyńska 1

PREZIS ZARZĄDU

Grzegorz Chwiećko