



**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr : DoP – 10102-M.2016.201.N1530**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu :

**CTF 113 TRI-SHIELD – RG 6**  
**Coaxial Cable / Kabel koncentryczny**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :

**Kable koncentryczne do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie reakcji na ogień**

3. Nazwa oraz adres producenta :

**„SATEC” Ciesielski, Golan Spółka Jawna**  
**AL. Piłsudskiego 141**  
**92-318 Łódź**

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych :

**AVCP : 3**

5. Jednostka lub jednostki notyfikowane :

**2292**  
**UEM**

**Przeprowadziła badanie zgodnie z wymaganiami normy EN 13501-6 oraz EN 60332-1-2 i wydała raport klasyfikacyjny Nr 68.5.13.10.2800.1177/2017-06-30**

6. Norma zharmonizowana :

**EN 50575:2014+A1:2016**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

**Reakcja na ogień : Klasa Eca**  
**Wydzielane substancje niebezpieczne : NPD**

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.

W imieniu producenta podpisał : **Krzysztof Ciesielski**

Łódź 30-06-2017  
(miejsce i data wydania)

  
(podpis)