

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR DOP 0096/23**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typ wyrobu:

YAKYFpy 3,6/6kV 1x500/50 mm<sup>2</sup>

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

**Dostawa energii elektrycznej oraz zastosowania komunikacyjne w budynkach i innych obiektach budowlanych w celu ograniczenia powstawania i rozprzestrzeniania się ognia i dymu.**

3. Producent:

**Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o. o.  
Ul. Laskowska 1  
21-200 PARCZEW**

4. Upoważniony przedstawiciel:

**Nie dotyczy.**

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

**System 3**

6. Norma zharmonizowana:

**EN 50575:2014  
EN 50575:2014/A1:2016**

Kable i przewody elektroenergetyczne, sterownicze i telekomunikacyjne Kable i przewody do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie odporności pożarowej

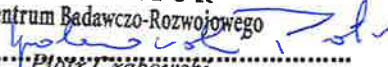
7. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**ITB – Instytut Techniki Budowlanej, nr notyfikacji 1488**

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	E <sub>ca</sub>
Wydzielane substancje niebezpieczne	NPD

9. 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:  
Parczew dn. 23.10.2023r.**DYREKTOR**  
Centrum Badawczo-Rozwojowego  
  
.....  
**Piotr Grabowski**  
Dyrektor Centrum Badawczo-Rozwojowego