

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR DOP 0008/17**

1. Produkt:

1-AYKYz-J 0,6/1 kV

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Typ i numer partii umieszczony na wyrobie/etykiecie opakowania.

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Kable elektroenergetyczne podwieszane do budowy oraz modernizacji energetycznych linii kablowych napowietrznych oraz przyłączy domowych.  
Do zastosowań w obiektach objętych uregulowaniami reakcji wyrobów budowlanych na działanie ognia.

4. Producent oraz adres kontaktowy producenta:

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

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela

Nie dotyczy.

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 3

7. Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej biorącej udział w ocenie zgodności zakładowej kontroli produkcji:


| Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej | Klasyfikacja                         |
|---|--------------------------------------|
| ITB – Instytut Techniki Budowlanej, 1488              | 991.62/17/Z00NZP<br>991.63/17/Z00NZP |

8. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki          | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|-------------------------------------|----------------------|--|
| Reakcja na ogień                    | E <sub>ca</sub>      | PN-EN 50575:2015+A1:2016               |
| Wydzielane substancje niebezpieczne | NPD                  | PN-EN 50575:2015+A1:2016               |

9. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 8. Niniejsza Deklaracja Właściwości Użytkowych wydana została zgodnie z CPR – Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:  
Parczew dn. 25.04.2017r.

KIEROWNIK  
Działu Kontroli Jakości  
  
Piotr Grabowski  
Kierownik Działu Kontroli Jakości