

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr\* S-100PC-3PS

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu \*\*:

**S-100PC-3PS** – słupy proste oprawa w osi słupa

**S-110C-3PS** – słupy z wysięgnikiem o podwyższeniu oprawy o 1 metr

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Drogowe słupy oświetleniowe dla obszarów ruchu**

Producent:

<b>Producent:</b>	 <b>Elektromontaż</b> Rzeszów SA	<b>Elektromontaż Rzeszów S.A</b> 35-060 Rzeszów, ul Słowackiego 20
<b>Zakład produkujący:</b>	<b>Elektromontaż Rzeszów S.A. Zakład Produkcji Urządzeń</b> 35-105 Rzeszów, ul. Przemysłowa 8	

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System oceny zgodności: 1**

Norma zharmonizowana:

**EN 40-5**

Jednostka lub jednostki notyfikowane

**Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul Filtrowa, Numer jednostki notyfikowanej: 1488**

Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu:

Zasadnicze charakterystyki	Deklarowane właściwości użytkowe	
<b>Wytrzymałość na obciążenie poziome</b>	Wytrzymałość na obciążenia poziome: $M_F=14,2$ [kNm] Obliczenia (C) Pozostałe właściwości: według tabel zawartych w kartach katalogowych poszczególnych wyrobów lub indywidualnych obliczeń wytrzymałościowych	
<b>Właściwości przy uderzeniu pojazdu</b>	Bezpieczeństwo bierne klasa:	
	<b>50 NE B S SE SD 0</b> <b>70 NE B S SE SD 0</b> <b>100 NE B S SE SD 0</b>	<b>Fundament typu ; F150PS-NE</b>
	<b>50 HE C B SE SD 0</b>	<b>Fundament typu ; F150PS-HE</b>
<b>Trwałość</b>	Strefa A i B - powłoka cynkowa na całej powierzchni zgodna z EN-1461, opcjonalnie stosowane malowanie Strefa C – powłoka cynkowa	

Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

**Nie dotyczy**

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 (-a):

**Dyrektor Zakładu Produkcji Urządzeń**

w Rzeszowie, dnia ..... 2021-05-17 .....

Z-ca Dyrektora  
ds. Produkcji Metalowej

  
mgr inż. Dawid Latała

(podpis)

\*- oznaczenie według katalogu wyrobów „SŁUPY I MASZTY OŚWIETLENIOWE” zamieszczonego na stronie [www.elektromontaz.com.pl](http://www.elektromontaz.com.pl) / produkty.

\*\* - oznaczenie umieszczone na etykiecie wyrobu