

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Zgodna z załącznikiem III Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011

**Nr 36/2015**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Stalowy słup oświetleniowy**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

**Według numeru zamówienia i zlecenia produkcyjnego na tabliczce znamionowej umieszczonej wewnątrz otworu drzwiowego słupa oświetleniowego.**

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Stalowy słup oświetleniowy ( z lub bez wysięgnikiem, poprzeczką, koroną) stosowany do oświetlenia dróg, ulic, parkingów, węzłów komunikacyjnych, obiektów użyteczności publicznej, spełniający wymagania normy PN-EN 40 – 5.**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

*Producent wyrobu:*

**EUROPOLES Sp. z o.o.**

**ul. Kasztelańska 39; 62-571 Stare Miasto**

*Zakład produkcyjny:*

**EUROPOLES Sp. z o.o.**

**ul. Kasztelańska 39; 62-571 Stare Miasto**

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

**Nie dotyczy.**

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

**1**

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

**Instytut Techniki Budowlanej – Zakład Certyfikacji; ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa, przeprowadził wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego, oraz prowadzi stały nadzór i ocenę ewaluacji w systemie Zakładowej Kontroli Produkcji (ZKP) i wydał Certyfikat Zgodności WE nr 1488-CPR-0133/W.**

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

**Nie dotyczy.**

## 9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Tolerancje wymiarowe	Zgodnie z punktem 5 normy PN-EN 40-2	PN-EN 40-5:2004
Trwałość	Powierzchnia cynkowana ogniowo zgodnie z normą PN-EN ISO 1461:2011	PN-EN 40-5:2004
Bezpieczeństwo bierne	Klasa 0	PN-EN 40-5:2004
Współczynnik obciążenia	B	PN-EN 40-5:2004
Ugięcie poziome	Klasa 2	PN-EN 40-5:2004

## 10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

**Bartłomiej Hyży**

Kierownik Działu Kontroli Jakości

Kragola dn. 12.06.2015

Miejsce i data wydania

EURO POLES Sp. z o.o.  
Oddział Kopia  
*Bartłomiej Hyży*  
**Bartłomiej Hyży**  
Kierownik Działu Kontroli Jakości

.....  
Podpis