



Wytwórnia Osprzętu Odgromowego

BŁYSKAWICA Sp. j.

Marian Łabuński, Krzysztof Łabuński

www.blyskawica.com.pl
email: biuro@blyskawica.com.pl

tel./fax 071 313-39-03
tel. 071 303-80-74

Ścinawa Polska ,

ZAŚWIADCZENIE JAKOŚCI

(wg Certyfikatu 30/05 uprawniającym do oznaczenia wyrobów znakiem bezpieczeństwa „B”)

Zamawiający:.....

Adres:.....

Zamówienie / faktura z dnia:.....

Nazwa wyrobu:.....

Ww elementy instalacji odgromowej zostały wykonane zgodnie z warunkami technicznymi WTO 1B/2002 oraz poniższymi normami:

- **PN-86/E-05003/01** Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Wymagania ogólne.
- **PN-89/E-5003/03** Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Ochrona obostrzona.
- **PN-92/E-05003/04** Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Ochrona specjalna.
- **PN-IEC 61024-1** Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Zasady ogólne.
- **PN-IEC 61024-1-1** Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Zasady ogólne. Wybór poziomów ochrony dla urządzeń piorunochronnych.
- **PN-IEC 61024-1-2** Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Zasady ogólne. Przewodnik B-Projektowanie, montaż, konserwacja i sprawdzanie urządzeń piorunochronnych.
- **PN-IEC 60364-5-54** Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych. Uziemienia i przewody ochronne.
- **PN-IEC 61312-1:2001** Ochrona przed piorunowym impulsem elektromagnetycznym. Część II. Ekranowanie obiektów, połączenia wewnątrz obiektów i uziemienia.
- **PN-IEC 60364-4-443:1999** Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych. Ochrona dla zapewnienia bezpieczeństwa. Ochrona przed przepięciami. Ochrona przed przepięciami atmosferycznymi i łączeniowymi.
- **PN-IEC 60364-7-707:1999** Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych. Wymagania dotyczące uziemień instalacji urządzeń przetwarzania danych.
- **PN-EN 50310:2002** Stosowanie połączeń wyrównawczych i uziemiających w budynkach z zainstalowanym sprzętem informatycznym.
- **PN-EN 05115:2002** Instalacje elektromagnetyczne prądu przemiennego o napięciu wyższym niż 1 kV.
- **PN-EN 62305-1:2006** Ochrona odgromowa – Część 1. Wymagania ogólne.
- **PN-EN 62305-2** Ochrona odgromowa. Część 2: Zarządzanie ryzykiem.
- **PN-EN 62305-3** Ochrona odgromowa. Część 3: Uszkodzenia fizyczne obiektów budowlanych i zagrożenie życia.
- **PN-EN 62305-4** Ochrona odgromowa. Część 4: Urządzenia elektryczne i elektroniczne w obiektach budowlanych.

Firma nasza posiada certyfikat na znak bezpieczeństwa „B” nr 30/05 ważny do dnia 30.07.2010r, oraz aneks 1-63/07 ważny do dnia 30.07.2010r.

Ponadto posiadamy wdrożony i certyfikowany System Zarządzania Jakością ISO 9001:2000.

Nr certyfikatu PW-27210-07 wydanego przez Polskie Centrum Certyfikacji we Wrocławiu. Ważny do dnia 18.10.2010r.