

5. WYKAZ POLSKICH NORM ZWIĄZANYCH Z OCHRONĄ ODGROMOWĄ

Wybór poziomów ochrony dla urządzeń piorunochronnych:

- **PN-EN 62305-1:2011** Ochrona odgromowa -- Część 1: obiektów budowlanych - Zasady ogólne **(oryg)**.
- **PN-EN 62305-2:2012** Ochrona odgromowa -- Część 2: Zarządzanie ryzykiem **(oryg)**.
- **PN-EN 62305-3:2011** Ochrona odgromowa -- Część 3: Uszkodzenia fizyczne obiektów i zagrożenie życia **(oryg)**.
- **PN-EN 62305-4:2011** Ochrona odgromowa -- Część 4: Urządzenia elektryczne i elektroniczne w obiektach **(oryg)**.

- Elementy urządzenia piorunochronnego:

- **PN-EN 50164-1:2012** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPC) -- Część 1: Wymagania dotyczące elementów połączeniowych
- **PN-EN 50164-2:2012** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPC) -- Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów
- **PN-EN 50164-3:2012** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPC) -- Część 3: Wymagania dotyczące iskierników izolacyjnych
- **PN-EN 50164-3:2007/A1:2009** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPC) -- Część 3: Wymagania dotyczące iskierników izolacyjnych **(oryg)**.
- **PN-EN 50164-4:2011** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPC) -- Część 4: Wymagania dotyczące elementów mocujących przewody **(oryg)**.
- **PN-EN 50164-5:2011** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPC) -- Część 5: Wymagania dotyczące uziomowych studzienek kontrolnych i ich uszczelnień **(oryg)**.
- **PN-EN 50164-6:2011** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPC) -- Część 6: Wymagania dotyczące liczników udarów piorunowych **(oryg)**.
- **PN-EN 50164-7:2012** Elementy urządzenia piorunochronnego (LPC) -- Część 7: Wymagania dotyczące środków polepszających uziemienie **(oryg)**.