

## INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Projektowanie, nadzór, kosztorysowanie  
Radom ul. Kelles – Krauza 13 lokal U7  
tel. kom. 0502 469 886, 0502 575 018  
e-mail: [projekty@proelektryk.pl](mailto:projekty@proelektryk.pl)



# **SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT KOD CPV 45310000 – 3. INSTALACJA ODGROMOWA**

Obiekt: Remont dachu budynków Domu Pomocy Społecznej  
ul.Garbarska 35 w Radomiu.

Inwestor: Urząd Miasta Radomia  
Radom, ul.Kilińskiego

Projektant:

Jan Szerling

## **OMÓWIENIE DZIAŁÓW:**

### **1.INFORMACJA O WARUNKACH REALIZACJI ROBÓT**

#### **2.OGÓLNA SPECYFIKACJA**

ZNAJDUJE SIĘ W SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

#### **1.1.Zakres robót:**

1. demontaż istniejących zwodów poziomych,
2. montaż projektowanych zwodów poziomych,
3. montaż projektowanych iglic odgromowych,
4. połączenie zamontowanych iglic odgromowych i zwodów poziomych z istniejącymi przewodami odprowadzającymi.

#### **1.2.Wykonanie instalacji.**

Na dachu budynku zdemontować istniejące zwody poziome i zamontować projektowane iglice odgromowe  $\Phi$  16 mm; h=1500mm i zwody poziome z drutu FeZn  $\Phi$  8 mm. Istniejące przewody odprowadzające połączyć metalicznie z projektowaną instalacją odgromową na dachach budynków. Po wykonaniu instalacji odgromowej dokonać pomiarów rezystancji. Całość wykonać zgodnie z normami PN-IEC-61024-1, PN-86/E-05003/01.

#### **2.Czynności odbiorcze:**

1. materiały winny mieć atesty materiałowe i techniczne,
2. do odbioru należy przygotować protokoły pomiaru oporności instalacji odgromowej,
3. inwestor po zgłoszeniu przez wykonawcę odbioru wyznacza jego termin i skład komisji.

Opracował:

Jan Szerling