



## LEGENDA:

X7	przewód odprowadzający DFeZn 8mm prowadzony do złącza kontrolno pomiarowego prowadzony w rurce ochronnej do instalacji odgromowych pod elewacją (dociepleniem)
X8	połączenie z elementem obróbki blacharskiej (uchwyt rynnowy) np rynną w przypadku rynny wykonanej z metalu
X9	zwód poziomy - przewód DFeZn 8mm
X10	złącze uniwersalne krzyżowe
X11	iglica odgromowa h=1m

## UWAGA:

Elementy metalowe i urządzenia elektryczne znajdujące się na dachu należy objąć ochroną odgromową min.:

- stałe drabiny zewnętrzne
- płotki śniegowe
- słupki stalowe
- wentylatory dachowe
- kłapy dymowe
- świetliki dachowe
- inne urządzenia

Jednostka projektowania:

Grzegorz Wróbel  
ul. Sobieskiego 9/30  
42-700 Lubliniec  
tel. 503 428 980  
www.gw-atelier.pl



ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL

Nazwa obiektu budowlanego:

**BUDOWA BUDYNKU  
ADMINISTRACJI SOŁECTWA KRZYŻANOWICE**

Tytuł rysunku:

**Plan instalacji odgromowej**

INST. ELEKTRYCZNE

Imię i nazwisko projektanta:

mgr inż.  
**SEBASTIAN KULIK**

Numer  
uprawnień budowlanych:

**SLK/4170/POOE/12**

Podpis projektanta:

Data sporządzenia:

19 MAJ 2025

Skala rysunku:

**1:50**

Numer rysunku:

**IE.4**

PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI.  
KOPIOWANIE, POWIELANIE I DOKONYWANIE ZMIAN  
W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.