



- zwód poziomy niski z drutu Fe/Zn Ø 8mm mocowany na wspornikach dachowych
- połączenie zwodu poziomego na dachu z przewodem odprowadzającym, złącze kontrolne na dachu
- połączenia skrócane
- A Iglica odgromowa wolnostojąca o wysokości 2,5m podstawach betonowych z podkładkami dostosowanymi do pokrycia dachowego

UWAGA
- Urządzenia elektryczne zaprojektowano jako chronione przed bezpośrednim wyładowaniem (LPS izolowany).
- Na wszystkich rogach i w miejscach łączenia drutu (po obwodzie budynków) zapas drutu wygiąć do góry - zwód pionowy ok. 20cm.

Nazwa zamierzenia:
BUDYNEK USŁUGOWY
DOMU POGRZEBOWEGO

Element projektu:
PROJEKT TECHNICZNY

Jednostka projektowa:

**WIRCON**
WIRCON Sp. z o.o.
ul. Berbersowa 27, 05-816 Reguły
tel. 605 510 052
www.wircon24.pl, e-mail: biuro@wircon24.pl

Inwestor:
KOZIENICKA GOSPODARKA KOMUNALNA SP Z O.O
UL. PRZEMYSŁOWA 15, 26-900 KOZIENICE

Adres inwestycji:
DZ EW. 2270
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA KOZIENICE
OBRĘB EWIDENCYJNY KOZIENICE

INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
Projektant:	Uprawnienia	Podpis
mgr inż. Paweł Piwowski	E-117/02	
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektrotechnicznych		
Sprawdzający:	Uprawnienia	Podpis
mgr inż. Bartosz Budzik	E-217/02	
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektrotechnicznych		
Opracował:		Podpis
inż. Marek Stapor		

Nazwa rysunku:
INSTALACJA ODGROMOWA
— RZUT DACHU

Numer rysunku:
PT-IE-05

Skala rysunku: 1:50
Data opracowania 21.02.2022