



INSTALACJA ODGROMOWA:

- 1/ Jednostki klimatyzacyjne na dachu obiektu należy wyposażyć w maszyny odgromowe stalowe ocynkowane o wysokości h=3 m i podłączyć do istniejącej instalacji odgromowej
- 2/ Zwody poziome wykonane drutem stalowym ocynkowanym FeZn 08
- 3/ Elementy budowlane wystające ponad powierzchnię dachu wyposażyć w zwody i podłączyć z siłką zwodów poziomych
- 4/ Wszystkie połączenia należy zabezpieczyć przed korozją

LEGENDA:

-  Wypust kablowy 3-fazowy (3-przewodowy) do zasilania odbiornika silowego instalowanego na stali
-  Wypust kablowy 1-fazowy (3-przewodowy) do zasilania odbiornika silowego instalowanego na stali

UWAGI:

- 1/ Wszystkie części obwodów przechodzące przez ściany instalować w rurkach windurowych RVS.
- 2/ Instalacje wykonać w układzie TN-S.
- 3/ Instalacje wykonać przewodami:
 - wyrównawcza
 - miejscowe połączenia wyrównawcze
 - YDY 4,0 mm²
- 4/ W pomieszczeniach sanitarnych, technicznych zastosować osprzęt o IP 44 oraz wykonać miejscowe połączenia wyrównawcze
- 5/ Przewody instalacji elektrycznej prowadzić w korytkach metalowych oraz pod tynkiem

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub absopcyjną osobno trzecie logo rysownika lub jego części, bez wyraźnego upoważnienia Biura Projektowego (022.U24/7994, poz.83, art. 115-118) Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.	
INWESTOR: URZĄD GMINY CHELM ŚLĄSKI ul. Konarskiego 2 41-403 Chelm Śląski	Skala: 1:100
LOKALIZACJA: URZĄD GMINY CHELM ŚLĄSKI ul. Konarskiego 2 41-403 Chelm Śląski	Faza/Branża: PW/IE
DATA: 11.2007 INGIENIER I NAZWISKO: mgr inż. Tomasz Blenek/Projektant	BIURO AUTORSKIE: ELPROJECT Instalacje Elektryczne Tomasz Blenek 44-200 Rybnik, ul. Kasprzowicza 22 tel.: (+48) 605 838 250 e-mail: blenek@poczta.onet.pl
DATA: 11.2007 INGIENIER I NAZWISKO: mgr inż. Tomasz Blenek/Projektant	NAZWA PRZEKŁADU: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ DLA INSTALACJI KLIMATYZACJI W BUDYNKU URZĘDU GMINY W CHELMIE ŚLĄSKIM
DATA: 11.2007 INGIENIER I NAZWISKO: mgr inż. Tomasz Blenek/Projektant	NR RYSUNKU: RZUT DACHU
DATA: 11.2007 INGIENIER I NAZWISKO: mgr inż. Tomasz Blenek/Projektant	NR ODKŁADKA: -