

1. Zwody poziome montować na uchwytych izolacyjnych, wykonać drutem dFe 8mm.
2. Zwody pionowe istniejące
3. Złącza kontrolne istniejące
4. Rezystancja uziemienia $R < 10\Omega$.
5. Przy jednostkach zewnętrznych instalować iglice odgromowe o wysokości $h=2m$.
6. Instalacje na dachu zabezpieczyć przez warunkami atmosferycznymi i dostępem zwierząt - prowadzić w korytach matalowych zakrytych blachą ocynkowaną



Połączyć z istniejącym zwozem poziomym na dachu

 KOMBUD RAFAL MARCIŃIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL <small>OPRAWIANIE CHRONIONE PRAMAMI AUTORSKIMI</small> POMIŁANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZDOLNE Z PRZYZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA DOKUMENTACJA JEST ZABRONIONE.			
PROJEKT: MONTAŻ KLIMATYZACJI CENTRALNEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI W BUDYNKU FUNDUSZU SKŁADKOWEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO ROLNIKÓW W BIAŁYMSTOKU PRZY UL. LEGIONOWEJ 18			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: UL. LEGIONOWA 18 15-369 BIAŁYSTOK			
INWESTOR: FUNDUSZ SKŁADKOWY UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO ROLNIKÓW Z SIEDZIBĄ W WARSZAWIE UL. STANISŁAWA MONIUSZKI 1A, 00-014 WARSZAWA			
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT DACHU – INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
PROJEKTANT: inż. Jarosław Szczepny		UPRAWNIENIA: WBPP-AN-8386-5/46/81Wk	
SPRAWDZAJĄCY: inż. Roman Pietrzak		UPRAWNIENIA: UAN-N-V/147/TO/84	
ASYSTENT: inż. Robert Szafranski		UPRAWNIENIA: E/1166/716/20 D/516/716/20	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	FAZA: PT	SKALA: 1:50	DATA: 02.2022
ROZMIAR ARKUSZA: 297x700		NR RYSUNKU: E06	STRONA: 1