



### Legenda

- |  |   |
|--|---|
|  | Zwody poziome FeZn fi 8mm                           |
|  | maszt wolnostojący na pojedynczym obciążniku h=1.5m |
- Zwody poziome niskie na dachu wykonać drutem stalowym ocynkowanym FeZn fi 8mm mocowanym za pomocą typowych uchwyłw do pokrycia dachu (w rozstawie co 1.5m).
  - Ze zwodami łączyć wszystkie metalowe elementy montowane na dachu (rynny, metalowe opierzenia, itp.).
  - Należy zabudować maszt wolnostojący na pojedynczym obciążniku przeznaczony do ochrony urządzeń klimatyzacyjnych na dachu.
  - Projektowane zwody poziome należy połączyć z istniejącą instalacją odgromową.
  - Instalację wykonać zgodnie z wieloarkusową normą: PN-EN 62305
  - Wszystkie elementy instalacji piorunochronnej powinny spełniać wymagania wieloarkusowej normy PN-EN 50164 „Elementy urządzenia piorunochronnego (LPS)”.
  - Po wykonaniu instalacji odgromowej wykonać metrykę instalacji piorunochronnej zawierającą m.in. krótki opis ochrony zewnętrznej i wewnętrznej, opis i schemat urządzenia piorunochronnego, lokalizację obiektu budowlanego, datę wykonania obiektu i instalacji odgromowej, dane wykonawcy.

REA Design Agnieszka Opieła ul. Ogrodowa 5a, 55-093 Kietczów tel. +48 501 874 747 / e-mail: agnieszka.opielea@realizujemy.com			
Przebudowa i adaptacja lokalu położonego w Warszawie przy ul. Marszałkowskiej 55/73 (dawna restauracja Szanghaj) na potrzeby Biblioteki Publicznej w Dzielnicy Śródmieście m. st. Warszawy. Działka nr ew. 126, obręb 5-05-03 Śródmieście			
Inwestor Biblioteka Publiczna w Dzielnicy Śródmieście m. st. Warszawy ul. Marszałkowska 9/15, 00-626 Warszawa			
PROJEKTANT	projektant	Alina Franciszka Król upr. bud. nr WKP/0205/POOE/16	E 4
	opracował	Przemysław Król	
ELEKTRYKA	tytuł	PROJEKT WYKONAWCZY	25.02.2019
	nazwa rysunku	Rzut dachu - instalacja odgromowa	
			Skala 1:100