



OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM PRADEM ELEKTRYCZNYM PRZY DOTYKU :

BEZPOŚREDNIM:
POŚREDNIM:
OCHRONA UZUPEŁNIAJĄCA:

IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA
WYŁĄCZNIKI RÓŻNOCIOWOPRĄDOWE
POŁĄCZENIA WYROWNAWCZE

LEGENDA	
SYMBOL	OPIS TECHNICZNY
	drut Zn/Fe Ø8mm, przewód odprowadzający poziomy prowadzić na uchwytach dopasowanych do połaci dachu
	złącze krzyżowe 4-otworowe
	przewód odprowadzający (drut Zn/Fe Ø8mm) prowadzić natynkowo, metodą naciągową przy użyciu śrub rzymskich.
	złącze kontrolne drut-drut
	uziom kompletny terra-grom miedziowany 41.1.2T MI h=3m
	iglica kominowa h=1m 70.10 AL

Nazwa projektanta

ARCHITEKTONICZNE
BIURO PROJEKTOWE
KONOPSKI & KONOPSKI Sp. z o.o.
ul. Skarszewska 42
62-800 Kalisz
tel.: 0627676738
fax: 0627676740
e-mail: biuro@konopski.pl
www.konopski.pl

Nazwa obiektu budowlanego:
Przebudowa i zamiana sposobu użytkowania zabytkowego skrzydła zachodniego dawnej Fabryki Fiedlerów z przeznaczeniem na cele muzealne raz z jego rozbudową o słońce i podest wejścia głównego oraz pochylanie dla osób niepełnosprawnych, przebudowie budynku głównego muzeum historii przemysłu w Opatówku (w tym zamianie konstrukcji stropów, zmienia konstrukcji ścian, itp.), budowie nowej utwardzonej nawierzchni podwórza w miejscu istniejącego muru ogrodzeniowego (częściowo w miejscu istniejącego).

Adres obiektu budowlanego:
62-860 Opatówek, ul. Kościełna 1a, działki nr 726/1, 726/9, 726/10, obręb 0012 jedn. Ewid. 300708_2, Opatówek

Stadium	projekt wykonawczy	branża elektryczna	ELEMENTY PROJEKTOWANE
mgr inż. Wojciech Gąsiorek	WKP/0392/PW0E/12		Skala rysunku 1:100
mgr inż. Andrzej Stanecki	UAN-8386/23/89		Nazwa rysunku Instalacja odgromowa - dach
mgr inż. Adam Niezgódka			StatusNumer rysunku IE-16