



OZNACZENIA SYMBOLI:

- uzium otokowy, bednarka pomiedziana 30x4
ułożono w ziemi na gł. 1m
- - - - - zwód poziomy niski ułożony na wspornikach na dachu
lub w technologii podgryweł (zależnie od warunków
i konstrukcji budynku). Zwody poziome należy wykonać
z drutu stalowego ocynkowanego (Fe-Zn 80mm).
- h=3,5m
--- most odgronowy izolowany na wólpogu, wys. 3,5m
- / IK
- gładka kominowa AL, di. 2m z uchwytami mocującymi
oraz złączem do podłączenia zwodu odgronowego.
- ZK... [symbol] - Złącze kontynine drut / bednarka montowane na elewacji budynku.
- RS... [symbol] - kabeł grzewczy 30W/m w rurze spustowej

SYSTEM DODATKOWEJ OCHRONY OD PORĄŻEN
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
W UKŁADZIE TN-S

TEMAT	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ NA BUDYNEK SALI KONCERTOWEJ, Z INSTALACJAMI WENW., WOD.-KAN., ELEKTRYCZNYMI I NSKOPNOPODOWYMI.		
ADRES	Główna, ul. Ziemowita 12		
INWESTYCJA	Główna ul. Ziemowita 12		
INWESTOR	MIASTO GŁÓWNE ul. Zwycięstwa 21 44-100 Główna		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH-MAR-MAROK ul. Kłobucka 62a, 50-728 Wrocław		
BRAUŻA	ELEKTRYCZNA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. Zdzisław Bielecki upr. nr 10102/PO/2016		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marcin Bielecki upr. nr 2102/2022		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Andrzej Jaki		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT DACHU		
INSTALACJA OGRZEWANIA	R6		
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: R6	DATA: 11.2019r	