



Uwagi :

1. Złącza kontrolne instalować na wysokości 0,8m nad terenem.
2. Złącza kontrolne instalować w skrzynkach probierczych.
3. Wszystkie elementy wystające na dachu (kominy, wywieliczniki, wentylatory, elementy obróbki blacharskiej) połączyć z DFe/Zn ϕ 8.
4. Przewody odprowadzające wykonać pod tynkiem drutem stalowym ocynkowanym ϕ 8, w rurach RL 22.
5. Rezystancja uziemienia powinna być mniejsza od 10Ω .
6. Uziom otokowy połączyć z szyną wyrównawczą wewnątrz budynku.
7. Osprzęt instalacji typowy,

Mazowieckie Biuro Projektów < MAPRO > w Płocku

OBIEKT		PRZEBUDOWA i REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ w Mirosławiu gm. Słupno, działka nr 97			NR UMOWY 7/2012
ZAMAWIAJĄCY		Gmina Słupno			BRANŻA elektr.
NAZWA RYSUNKU		Rzut dachu - Instalacja odgromowa			SKALA 1 : 50
	NAZWISKO	NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	proj. Jadwiga Stasiak	29/89	elektryczne		16.05.2012
SPRAWDZIŁ	inż. Marek Trzaska	63/85	elektryczne		3