



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, wentylatory, elementy obróbki blacharskiej) połączyć z dachem DFeZn ϕ 8.
4. Przewody odprowadzające wykonać drutem stalowym ocynkowanym ϕ 8.
5. Otok budynku wykonać bednarką FeZn 30x4.
6. Rezystancja uziemienia powinna być mniejsza od 10 Ω .
7. Uziom otokowy połączyć z szyną wyrównawczą wewnątrz budynku.

Budowa gminnego przedszkola w Łęgu, lokalizacja: działki nr 47, 48, 49, 50, 51, 52 Łęg Kościelny, gm. Drobin			Data: 03.2019
Temat rysunku: Instalacja ODGRÓMOWA			Skala:
Inwestor	Gmina Drobin ul. ul. Marszałka Piłsudskiego 12 09-210 Drobin		
Projektant:	Marek Wachol nr upr. proj. 53/90	Podpis:	Nr rys. 4
Sprawdzający:	Janusz Szalański nr uprawnień MAZ/0279/PWBE/15	Podpis:	
Opracował:	Rafał Macek	Podpis:	