



UWAGA:
Pokrycie dachu z blachy stalowej.
Na dachu do projekt. zwodu przyłączyć wszystkie wystające części(np. kominy , wentylzniki , opierzenia , rynny , świetliki).
Połączenia w ziemi wykonać przez spawanie.
Złącza kontrolne w studziencie kontrolno-pomiarowej GALMAR z podnoszoną pokrywą. Przewody odprowadzające i zwody poziome wykonać z drutu stalowego ocynk \varnothing 8 mm i prowadzić pod płytą elewacyjną. Uziom otokowy z bednarki Fe/Zn 25 x 4 mm ułożyć w ziemi na głębokości 0,7 m w odległości 2 m od murów.
Rozdzielnie RG łączyć z uziomem.
Rezystancja uziomu nie powinna przekroczyć 30 omów,

				62-504 KONIN ul. Augustynowicza 10 tel. 063 244 43 34 e-mail: sten.jan53@wp.pl			
Nazwa rys.:	INSTALACJA	ODGRZEWOWA					
Temat:	Rozbudowa i przebudowa Świetlicy Wiejskiej wraz z urz. towarzyszącymi.						
Lokalizacja:	Kopydłowo	Dz.nr 44/1					
Inwestor:	Gmina Wilczyn			Nr rysunku:	E - 3		
Branża:	ELEKTRYCZNA				Skala: 1:50		
Projektował:	inż. WŁADYSŁAW MALIŃSKI Upz.speca. sieci i instal. elektr. GPB.1.7342.01/98 WKP/IE/3050/01		Podpis:		Data: 03.2012		
Sprawił:							