



UWAGA:  
Pokrycie dachu z blachy stalowej.  
Na dachu do projekt. zwodu przyłączyc wszystkie wystające części(np. kominy , wentryzniki , opierzenia , rynny , świetliki).  
Połączenia w ziemi wykonać przez spawanie.  
Złącza kontrolne w studzience kontrolno-pomiarowej GALMAR z podnoszoną, pokrywą. Przewody odprowadzające i zwody poziome wykonać z drutu stalowego ocynk o 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 połączyć z uziomem.  
Rezystancja uziomu nie powinna przekroczyć 30 omów.

				62-504 KONIN ul. Augustynowicza 10 tel. 063 244 43 34 e-mail: <a href="mailto:stenjan53@wp.pl">stenjan53@wp.pl</a>	
Nazwa rys.:	INSTALACJA ODGRZEWOWA				
Temat:	Rozbudowa i przebudowa Świetlicy Wiejskiej w/wraz z urz., towarzyszącymi.				
Lokalizacja:	Wiślniewa	dz.nr 281/49			
Inwestor:	Gmina Wiłczyn	Nr rysunku: E - 3			
Branta:	ELEKTRYCZNA	Skala: 1:50			
Projektował:	inż. WŁADYSŁAW MALIŃSKI Upr. specja. sieć i instal. elektr. GPB.L.7342-01/98 WKP/IE/3050/01	Podpis:		Data: 03.2012	
Sprawił:					