



SIMAF Sp. z o. o. 44-100 Gliwice, ul. Karolinki 58					
Inwestor	GMINA WLEŃ, 59-610 WLEŃ PL. BOHATERÓW NYSY 7				
Temat	REMONT BUDYNKU PO DAWNYM KOŚCIELE EWANGELICKIM ZWIĄZANY Z REWITALIZACJĄ				
Adres	59-610 WLEŃ, UL. KOŚCIELNA 15, DZ. NR 129/1	Data: 28.02.2017 r.		Branża Elektr.	Skala: 1:100
Treść rys.	RZUT DACHU - PROJEKT INSTALACJA ODGROMOWA	Upr.bud. SLK/5669/PWOE/14			
Projektant	mgr inż. Jacek Mańka	Nr rysunku: E-05			
Opracował	Sławomir Skamrot				

UWAGI:

1. Zwody poziome niskie z drutu FeZn 8mm na uchwytych gqsiorowych i pod dachówkę Elko-Bis montowanych co 1,0m.
2. Przewody odprowadzające z drutu FeZn 8mm montowane pod elewacją w rurze elektroinstalacyjnej grubościennej.
3. Złącza pomiarowe montować w skrzynkach kontrolnych (do elewacji) Elko-Bis 68.2.