



# UWAGI:

1. Na dachu ułożyć zwody poziome z drutu FeZn fi 8mm.
2. Przewody odprowadzające wykonać z drutu FeZn fi8
3. Przewody uziemiające od złącz kontrolnych ZK - bednarka FeZn 25x4
4. Uziom otokowy - bednarka FeZn25x4 ułożona na gł. min 0.6m w odległości 1m od fundamentów.
5. Przewody uziemiające chronić rurą osłonową do wysokości 2.5m nad poziom i 0.5m w ziemi.

## PROJEKTOWANIE BUDOWLANO-KONSTRUKCYJNE "PROBUKON" JOLANTA MIKLASZEWSKA, tel. (042) 717 37 76

<b>Nazwa inwestycji</b>	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY REMONT CZĘŚCI GARAŻOWEJ I NADBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY W ZELGOSZCZY		
<b>Adres</b>	ZELGOSZCZ, gm. STRYKÓW DZIAŁKA NR EWID. 185		
<b>Inwestor</b>	GMINA STRYKÓW 95-010 STRYKÓW, UL. KOŚCIUSZKI 27		
<b>Tytuł rysunku</b>	INSTALACJA ODGROMOWA		
<b>Projektant:</b>	mgr inż. H. Żurawska	<b>Data :</b> 12.2011	<b>Skala :</b> 1 : 100
			<b>Nr rys.</b> 4