



1. Zastosować uchwyty uniwersalne (nr 59.1.BS) do blachodachówki.
2. Złącza rynnowe (nr 3.1)- mocować drut do rynien przy zejściach zwodów pionowych.
3. Przy kominach zastosować iglice kominowe (nr 70.15).
4. Zwody poziome wykonać drutem FeZn o śr. 6 mm.
5. Zwody pionowe - w rurkach z tworzywa pod tynkiem i izolacją.
6. Wszelkie szczeliny uszczelnić silikonem.
7. W ścianach zastosować skrzynki kontrolne do elewacji (68.1)
8. Osprzęt podano na przykładzie wyrobów f-my Elko-Bis.

<p>Zakład Usług Budowlanych JAKBUD</p> <p>97-300 Piotrków Tryb. ul. Migdałowa 35 tel. (044) 732-60-60 ,0 606 611 126</p>	Temat: PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLICY ŚRODOWISKOWEJ		Data: 10.2008
	Inwestor: Urząd Gminy Aleksandrów 39b		Skala
	Adres: Jaksonek, gm. Aleksandrów nr ewid. dz. 132	Branża: ELEKTR.	Nr rys. E5
	Rysunek: Schemat instalacji odgromowej.		
	Projektant: inż. Jerzy Jakubowski	Nr N.B.IV.7342/49/98	