



- LEGENDA :**
- centrala systemu SSWiN
 - klawiatura LCD systemu SSWiN
 - klawiatura strefowa systemu SSWiN
 - czujka PIR
 - kontaktron
 - czujka PIR+MV
 - sygnalizator akustyczno-optyczny

PROJEKT WYKONAWCZY			
AAG s.c.	Nazwa zadania:	Główny projektant	Numer projektu:
	Rozbudowa budynku szkoły publicznej Zespół Szkół nr 1 ul. Kochanowskiego 6 w Łańcutcie o Salę Gimnastyczną wraz z zapleczam	inż. elektr. Mariusz Kosiorz Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej nr 585/01	AAG/09/0020
	Investycja:		Data:
	Sala Gimnastyczna wraz z zapleczami techniczno-sanitarnymi i zagospodarowaniem terenu oraz infrastrukturą techniczną przy Zespole Szkół nr 1, ul. Kochanowskiego 6, 37-100 Łańcut. dz. nr 987/1		Październik 2009
AnArchi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44.100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. [032] 331 16 17 fax.[032] 334 71 69	Investor:		Branża:
	Gmina Miasto Łańcut, Pl. Sobieskiego 18, 37-100 Łańcut		EL
			Faza proj.:
			PW
Koordynacja / Opracowanie proj. mgr inż. arch. Tomasz Kacprowicz mgr inż. Grzegorz Seget mgr inż. Adam Górczak mgr inż. arch. Adam Jaskulek	Tytuł rysunku:		Skala rysunku:
	Schemat instalacji SSWiN.		_____
			Numer rysunku:
			el-102
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			