



- UWAGA :
- Instalację odgromową wykonać jako naprężną na wspornikach dystansowych
 - Łączenie przewodów odgromowych wykonać za pomocą typowych złącz krzyżowych skręcanych
 - Przewód odprowadzający drut stalowy ocynkowany fi=7mm
 - Przy kominach zobudować iglicę odgromową z pręta stalowego ocynkowanego o średnicy 16mm, długości 1,5m

INWESTOR:		Miasto i Gmina Łasin	
		ul. Radzyńska 2, 86-320 Łasin	
INWESTYCJA:		Rozbiórka istniejącego przedszkola typu "Ciechanów" i budowa nowego budynku przedszkola 6 - cio oddziałowego wraz z infrastrukturą techniczną i małą architekturą	
		ul. Aleja Młodości 1 w Łasinie, działka nr 623 obr. Łasin	
GENERALNY PROJEKTANT:		Z.P. i U.B. BENBUD inż. Benedykt Roder ul. Ks. św. Wł. Lwaj 127 86-300 Gniezdów	
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	BRANŻA:
Plan instalacji odgromowej		1:200	Elektr
FAZA:		NR ARKUSZA	
PB		16	
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEN	BRANŻA
PROJEKTANT	inż. Sławomir Kaszkiewicz	WRR-DT/131/2/2002	Elektryczna
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Wojciech Melchowski	UAM-N-V/105/10/06	Elektryczna
OPRACOWAŁ:	Aleksander Kaszkiewicz		