



UWAGI :

1. Zwody poziome wykonać drutem stalowym FeZn fi 8mm.
2. Złącza kontrolne instalować na ścianie na wysokości 0,5 m.
3. Połączenie uziumu w ziemi wykonać przez spawanie a na dachu za pomocą połączeń śrubowych - połączenia zabezpieczyć przed korozją.
4. Przewody odprowadzające przyłączyć do uziumu fundamentowego.
5. Rezystancja uziumów  $\leq 10$  omów.
6. Sztuczny uzium fundamentowy wykonać z płaskownika FeZn 30x4mm.

	RYSUNEK	RZUT DACHU - plan instalacji odgromowej	RYS. NR
	TEMAT	BUDYNEK PRZEZNACZONY NA USŁUGI OŚWIATOWE, Z PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU OBEJMUJĄCYM PLAC ZABAW, WIATĘ ŚMIETNIKOWĄ, PARKING I NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĘ TECHNICZNĄ	E 9
	ADRES:	dz. nr 28/8, 326/6; 28/8 obręb numer 19; ul. Twardowskiego, 73-110 Stargard województwo zachodniopomorskie, gmina stargard	SKALA
	INWESTOR:	Urząd Miasta Stargard, ul. Czarnieckiego 17, 73-110 Stargard	1:100
	PROJEKTOWAŁ:	inż. RYSZARD MADEJSKI upr. nr ZAP/0160/PWOE/05	DATA
	OPRACOWAŁ:	mgr inż. PAWEŁ MADEJSKI	03.2017
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. WITOLD CHREPTOWICZ upr. nr 17/Sz/89	
	Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim		