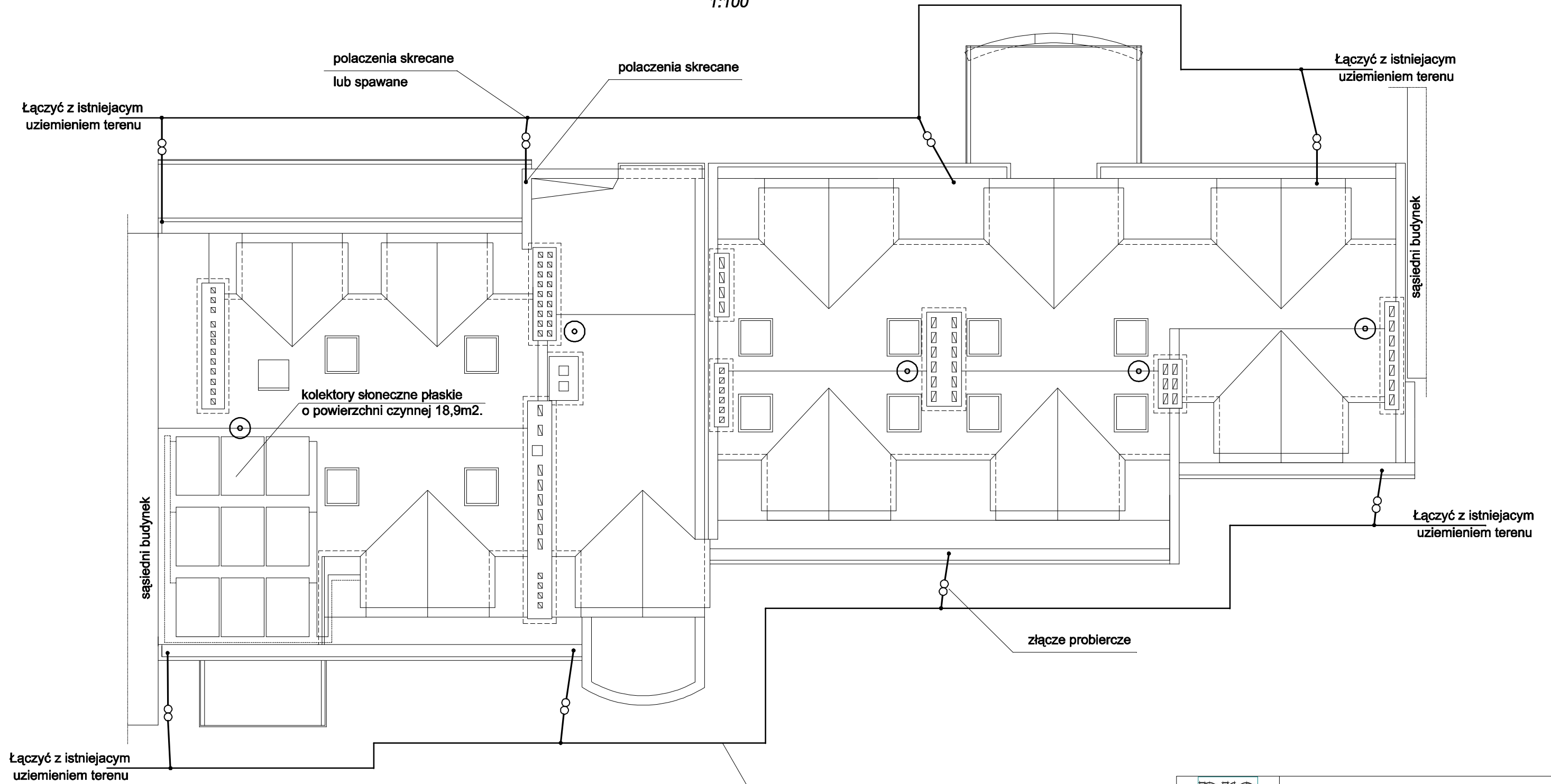


RZUT DACHU

1:100



Nowy uziom - bednarka ocynk.
40x5mm ułożona w ziemi na
głębokości 0,6m w odległości min.
1m od budynku

○ - zwód pionowy (iglica odgromowa)

Uwagi:

1. Pokrycie dachu (blacha o grubości >0,5mm) wykorzystano jako naturalne elementy instalacji piorunochronnej.
2. Zwody pionowe (odprowadzające) - drut stalowy ocynkowany Ø8.
3. Ewentualne kominki metalowe oraz elementy wystające ponad dach zabezpieczyć zwodami pionowymi wykonanymi z drutu stalowego ocynkowanego Ø8, wystającymi 0,6m ponad kominek.
4. Rezystancja uziemienia powinna wynieść nie więcej niż 10Ω.
W wypadku braku możliwości uzyskania żądanej wartości należy w miejscach zejścia przewodów odprowadzających do ziemi pograć uziomy pionowe aż do uzyskania wymaganej rezystancji.

		"PRO-POMIAR" s.c. ul. Legionów 59, 42-200 Częstochowa tel. 34/ 361 61 35, e-mail: propomiar@interia.pl	
INWESTOR	Miasto Będzin 42-500 Będzin, ul. 11 Listopada 20		
ADRES BUDYNKU	Przedszkole Miejskie nr 1 42-500 Będzin, ul. Zawale 7		
NAZWA OPRACOWANIA	Przebudowa kotłowni, instalacji gazu i instalacji c.o. oraz budowa instalacji kolektorów słonecznych do wspomaganie przygotowania c.w.u.		
PRZEDMIOT RYSUNKU	Instalacja odgromowa	SKALA	RYS.
		-	3
OPRACOWAŁ	inż. PAWEŁ GOC		04.2012
SPRAWDZIŁ	mgr inż. WALDEMAR POHORECKI upr. Bud. Nr SLK/IE/1165/02		04.2012