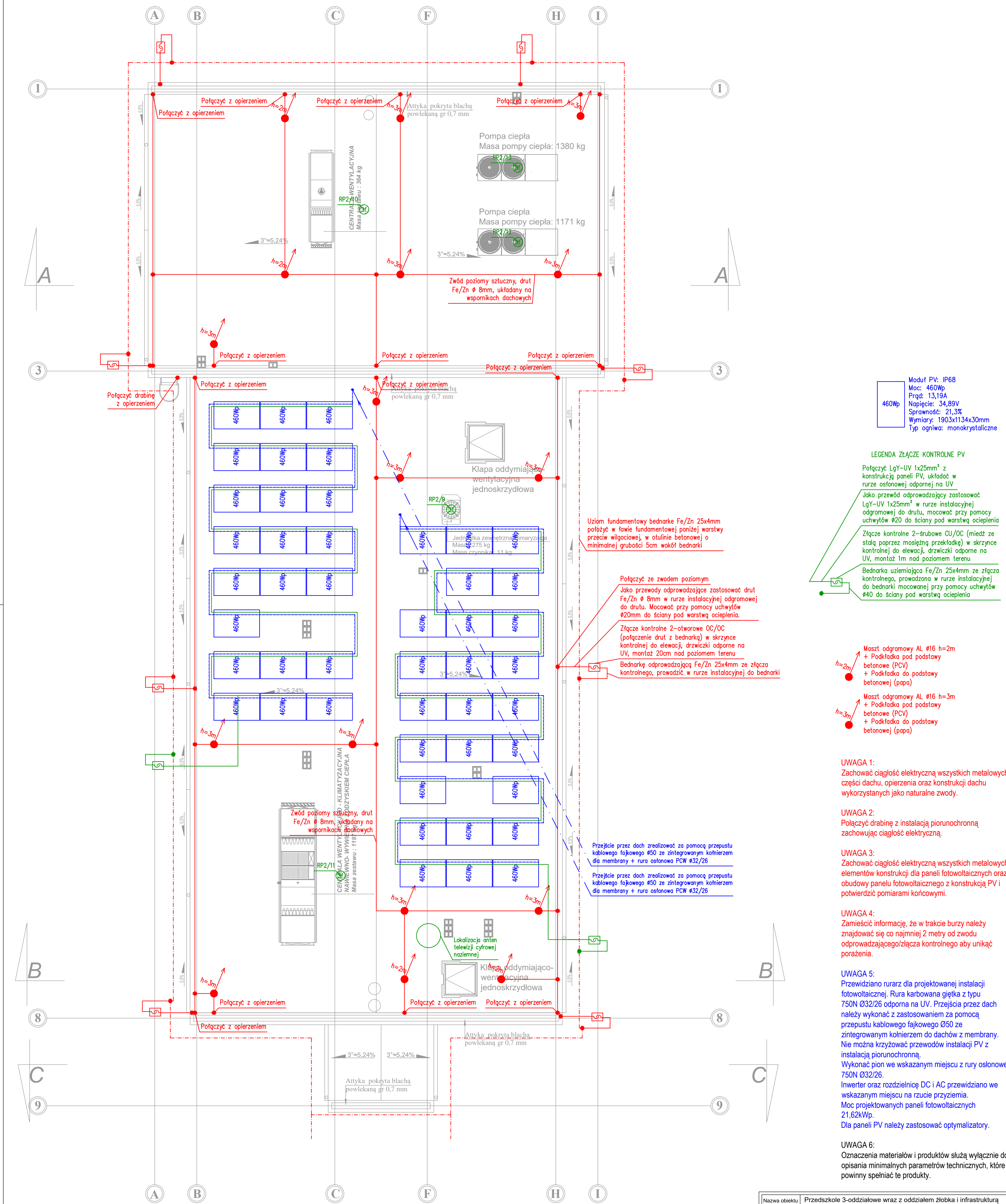


Rzut dachu
przedszkole i oddział żłobka
skala 1:100



System montażu paneli PV: kąt 10° (1
modul x 3 rzędy) + [2 moduły x 1 rząd]
+ [3 moduły x 14 rzędów]), konstrukcja
dla dachów płaskich, pokrytych
membraną, sposób montażu wklejany,
konstrukcja: aluminium lub magnelis

Nazwa obiektu budowlanego:	Przedszkole 3-oddziałowe wraz z oddziałem żłobka i infrastrukturą towarzystającą		
Adres obiektu budowlanego:	Sokolniki, gm. Kołaczkowo, działki nr 239/3, 240/4		
Tytuł (nazwa) rysunku	Rzut Dachy - Instalacja Piorunochronna i Fotowoltaiczna - Projekt Wykonawczy Zamiatenny	Skala rysunku	1:100
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność:	Nr upr. bud.	Podpis i data
Projektant: branża elektryczna	inż. Wojciech Majewski	UAN 7342- 107/81	05.2024
Opisane w: branża elektryczna	Specjalność instalacyjno-energetyczna		