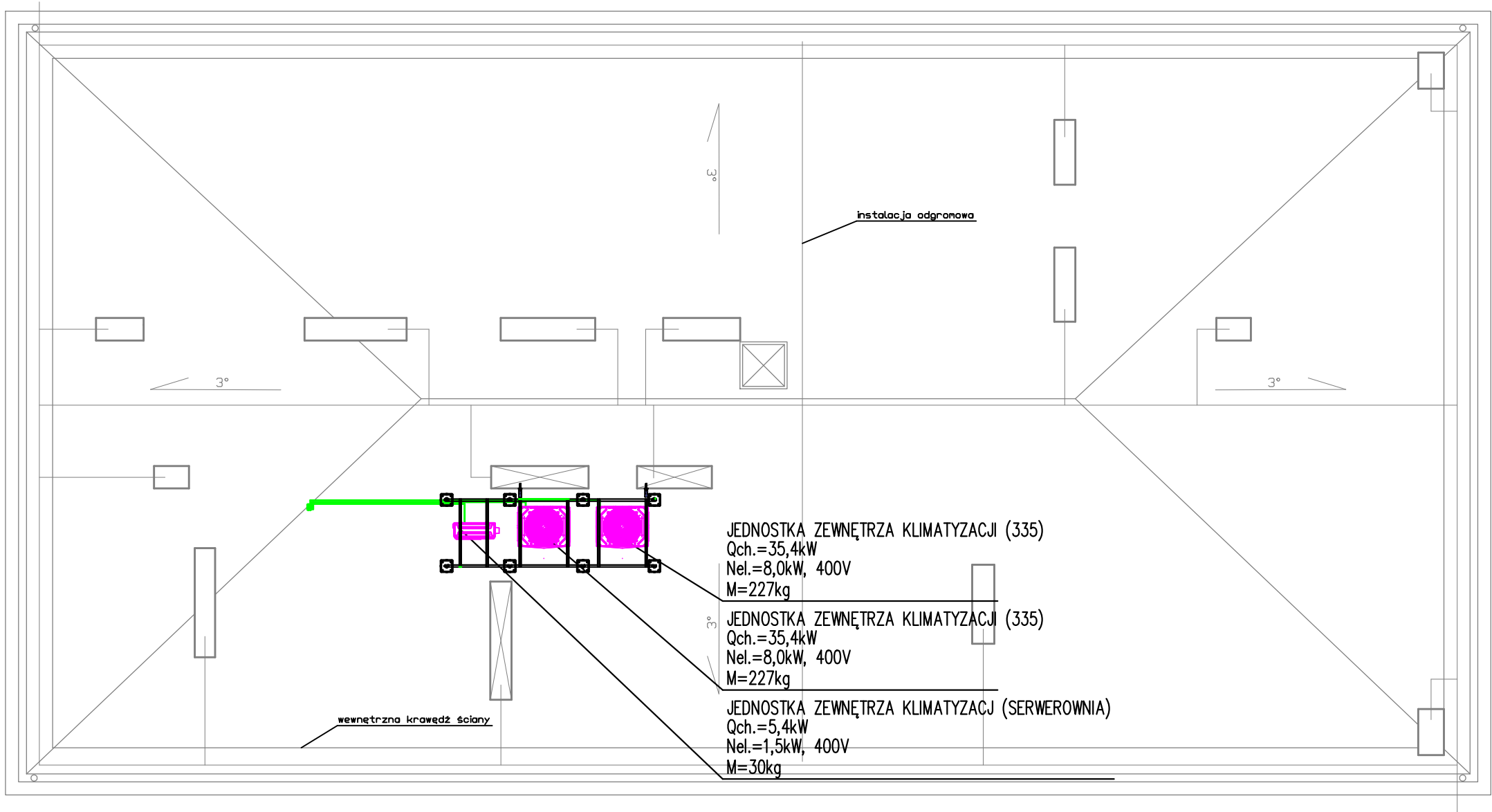



RZUT DACHU



JEDNOSTKA ZEWNĘTRZA KLIMATYZACJI (335)
Qch.=35,4kW
Nel.=8,0kW, 400V
M=227kg

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZA KLIMATYZACJI (335)
Qch.=35,4kW
Nel.=8,0kW, 400V
M=227kg

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZA KLIMATYZACJI (SERWEROWNIA)
Qch.=5,4kW
Nel.=1,5kW, 400V
M=30kg

PROJEKT WYKONAWCZY			
<div>Jednostka projektowa:</div> <div><div>An Archi Group Sp. z o. o. www.a-ag.com.pl</div></div>	Nazwa zadania:	mgr inż. Jerzy Węzik	Numer projektu:
	Budowa instalacji klimatyzacji w budynku nr 1 przy ul. Komitetu Obrony Robotników w Warszawie	uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sanitarnej nr 452/02	AAG/18/0018
	Lokalizacja inwestycji:	mgr inż. Tomasz Wyciszczak	Data:
	ul. Komitetu Obrony Robotników 23; 02-148 Warszawa dz. nr 10/2 obręb 2-06-03	uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sanitarnej nr SLK/0952/POOS/05	05.10.2018
Koordynacja projektu: mgr inż. arch. Tomasz Kacprowicz	Inwestor:		Faza projektu Branża:
	Nadwiślański Oddział Straży Granicznej im. Powstania Warszawskiego ul. Komitetu Obrony Robotników 23; 02-148 Warszawa		PW IS
Tytuł rysunku:			Skala rysunku
Instalacja klimatyzacji VRF i odprowadzenia skroplin- rzut dachu			1:100
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem, wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			Numer rysunku:
			IS-04
			str.