

SYSTEM SIECI: TN-S
3NPE, 50Hz, 230/400V

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEN:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

LEGENDA

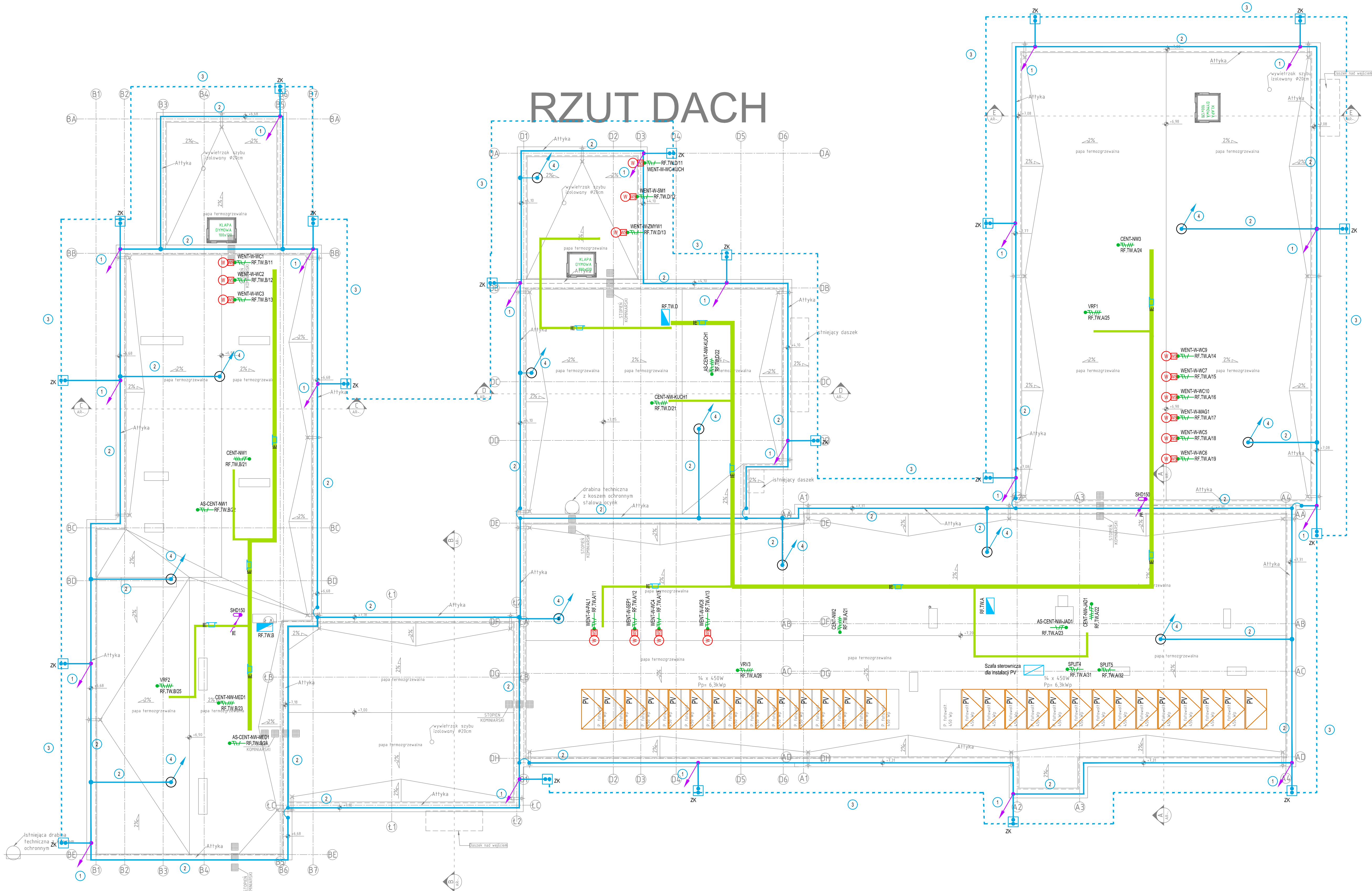
Instalacja odgromowa i uziom:

- 1 Paskownik stalowy ocynkowany StZn 25x4 prowadzona pod warstwą izolacji
- 2 Pozioma trasa instalacji odgromowej drut stalowy ocynkowany StZn Ø8
- 3 Uziom okładowy, paskownik StZn 25x4 zakopany w ziemi (1.5m od fundamentu)
- 4 Maszt odgromowy wolnostojący (h=4m)
- 5 Połączenie instalacji odgromowej, zmiana wysokości
- 6 Złącze krzyżowe uniwersalne
- 7 Złącze kontrolne

Instalacja elektryczna:

- 8 Wentylator z wyłącznikiem serwisowym
- 9 Wypust jednofazowy (zapas 1.5m)
- 10 Wypust trójfazowy (zapas 1.5m)

RZUT DACH



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ARCHITEGA Architega Sp. z o.o. ul. Nowy Świat 33 lok.13, 00-029 W-wa tel. 69684895, biuro@architega.com, www.architega.com			
ADRES: Dom Pomocy Społecznej ul. Poznańska 98, 88-230 Piotrków Kujawski			
INWESTOR: Dom Pomocy Społecznej ul. Poznańska 98, 88-230 Piotrków Kujawski			
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Aleksandra Kosiutka	DATA:	02.2024
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Mariusz Kropczyński Wz. 442/74	DATA:	02.2024
NAZWA RYSUNKU: PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU HYDROFORNI NA BUDYNEK KOTŁOWNI Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ			
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH. RZUT DACHU			
FAZA: PROJ. TECHNICZNY ZE SZCZEG. PROJ. WYK.			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA			
DATA:	02.2024	SKALA:	1:100
IE-RF		STYPIEN:	