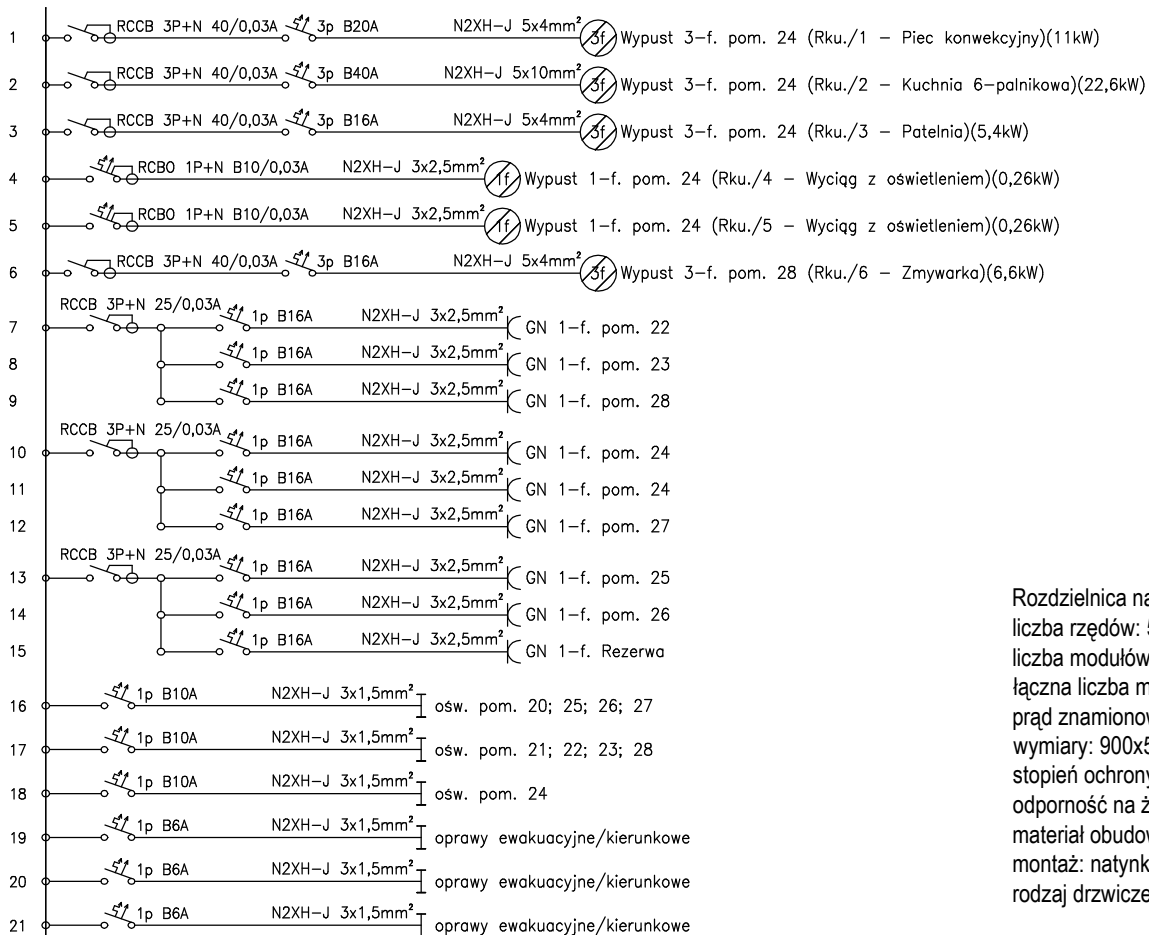


RKu.



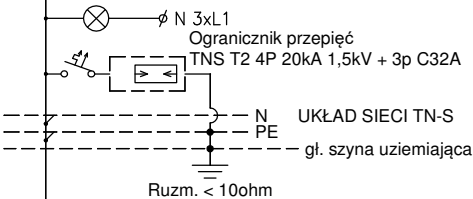
Rozdzielnica naścienna
liczba rzędów: 5
liczba modułów na rząd: 24
łączna liczba modułów: 120
prąd znamionowy: 160A
wymiary: 900x575x166mm
stopień ochrony: IP43
odporność na żar: 750°C
materiał obudowy: stal
montaż: natynkowy
rodzaj drzwiczek: płaskie

Pi ośw. = 0,76kW
Pi gn. = 16kW
Pi odb. = 46,12kW

Pi = 62,88kW

Ps = 41,14kW

Ib = 63A



Rozłącznik izolacyjny
100A-3P (zaciski
przyłączeniowe 50mm²)

Proj. WLZ
N2XH-J 5x35mm²

UWAGA:
Oznaczenia i nazwy własne materiałów i produktów służą wyłącznie do opisania minimalnych parametrów technicznych, które powinny spełniać te produkty.

Nazwa obiektu budowlanego:	Przedszkole 3-oddziałowe wraz z oddziałem żłobka i infrastrukturą towarzyszącą		
Adres obiektu budowlanego:	Sokolniki, gm. Kołaczkowo, działki nr 239/3, 240/4		
Tytuł (nazwa) rysunku	Schemat Projektowanej Rozdzielnicy Kuchni - Zamieny	Skala rysunku	-
		Numer rysunku	E14
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność:	Nr upr. bud.	Podpis i data
Projektant: branża: elektryczna	inż. Wojciech Majewski Specjalność instalacyjno-inżynieryjna	UAN.7342-107/91	05.2024
Opracował: branża: elektryczna	-		