



Rozdzielnica naścienna (zagiębie
w ścianie)
prąd znamionowy: 400A
wymiary: 1500x575x194mm
stopień ochrony: IP43
odporność na żar: 750°C
materiał obudowy: stal
montaż: natynkowy
rodzaj drzwiczek: płaskie

Pi ośw. = 2,26kW
Pi gn. = 20kW
Pi odb. = 228,74kW

Pi = 251kW

Ps = 105kW

Ib = 200A

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 Rozdzielniczy Przedszkola RP1 - Zamienny	Skala rysunku	-
		Numer rysunku	E12
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	-		