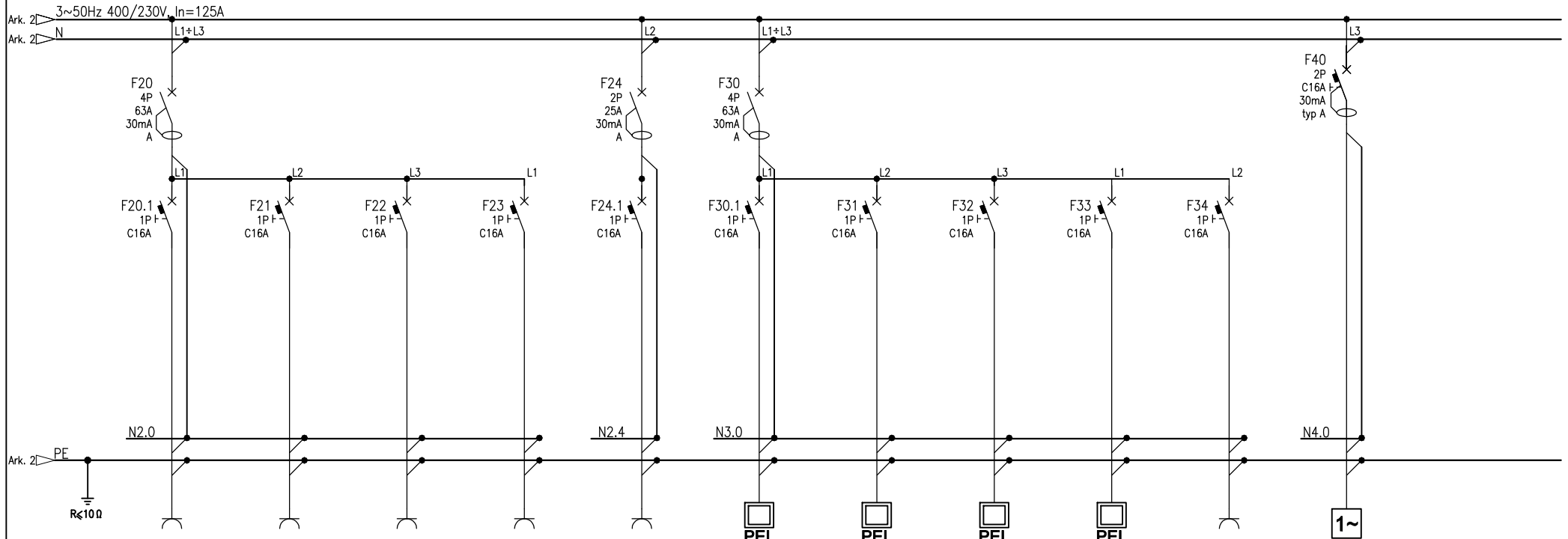


## SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY PARTERU NR 1 TP0.1



Nr Pola	20	21	22	23	24	30	31	32	33	34	40	-
Nazwa Pola	Gniazda wtykowe 1-faz. w pom.: 0,2	Gniazda wtykowe 1-faz. w pom.: 0,4, 0,4A	Gniazda wtykowe 1-faz. w pom.: 0,5, 0,5A	Gniazda wtykowe 1-faz. w pom.: 0,1, 0,1A, 0,6	Gniazda wtykowe 1-faz. w pom.: 0,5A, 0,6A, 0,6B	Punkty elektrycznologiczne PEL w pom.: 0,2	Punkty elektrycznologiczne PEL w pom.: 0,2	Punkty elektrycznologiczne PEL w pom.: 0,4	Punkty elektrycznologiczne PEL w pom.: 0,4	Gniazda wtykowe 1-faz.: Zasilanie Access Point	Kurtyna powietrzna	-
Moc zainst. [kW]	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	3,0	-
Prqd [A]	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	14,0	-
Typ kabla	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	-
Przekrój [mm <sup>2</sup> ]	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	-

## UWAGI:

- Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim: samoczynne wyłączenie zasilania.
- Układ sieci: TN-C (zasilanie budynku), TN-S (instalacje odbiorcze)

Ochrona przed porażeniem:  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE  
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

UKŁAD SIECI TN-C (zasilanie budynku)  
TN-S (instalacje odbiorcze)

<p><b>ELECTRICLAND</b> INSTALACJE ELEKTRYCZNE</p> <p>tel. +48 666 600 780 PG@fibro.com.pl www.fibro.com.pl</p>	<b>Branża:</b> Elektryczna	<b>Faza projektu:</b> PROJEKT TECHNICZNY	<b>Tytuł zamierzenia budowlanego:</b> PRZEBUDOWA WRAZ Z MODERNIZACJĄ SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z PUNKTEM PRZEDSZKOLNYM W MIELECINIE	<b>Rewizja:</b> ---
	<b>Data:</b> 09.2022	<b>Projektował (autor projektu):</b> mgr inż. Piotr Majchrzak upr. nr ZAP0125/POOE/13	<b>Sprawdził:</b> mgr inż. Kasper Kurdek upr. nr ZAP0303/PWBE/21	<b>Adres obiektu:</b> ul. Główna 72, Mielec, gmina Pyrzyce, powiat pyrzycki, działka nr 47, obręb Mielec
	<b>Skala:</b> ---	<b>Podpis:</b> 	<b>Podpis:</b> 	<b>Investor:</b> Gmina Pyrzyce, plac Ratuszowy 1, 72-200 Pyrzyce
		<b>Tytuł rysunku:</b> SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIELNICY PARTERU NR 1 TP0.1	<b>Nr rys.:</b> E12	<b>Nr ark.:</b> 3/4