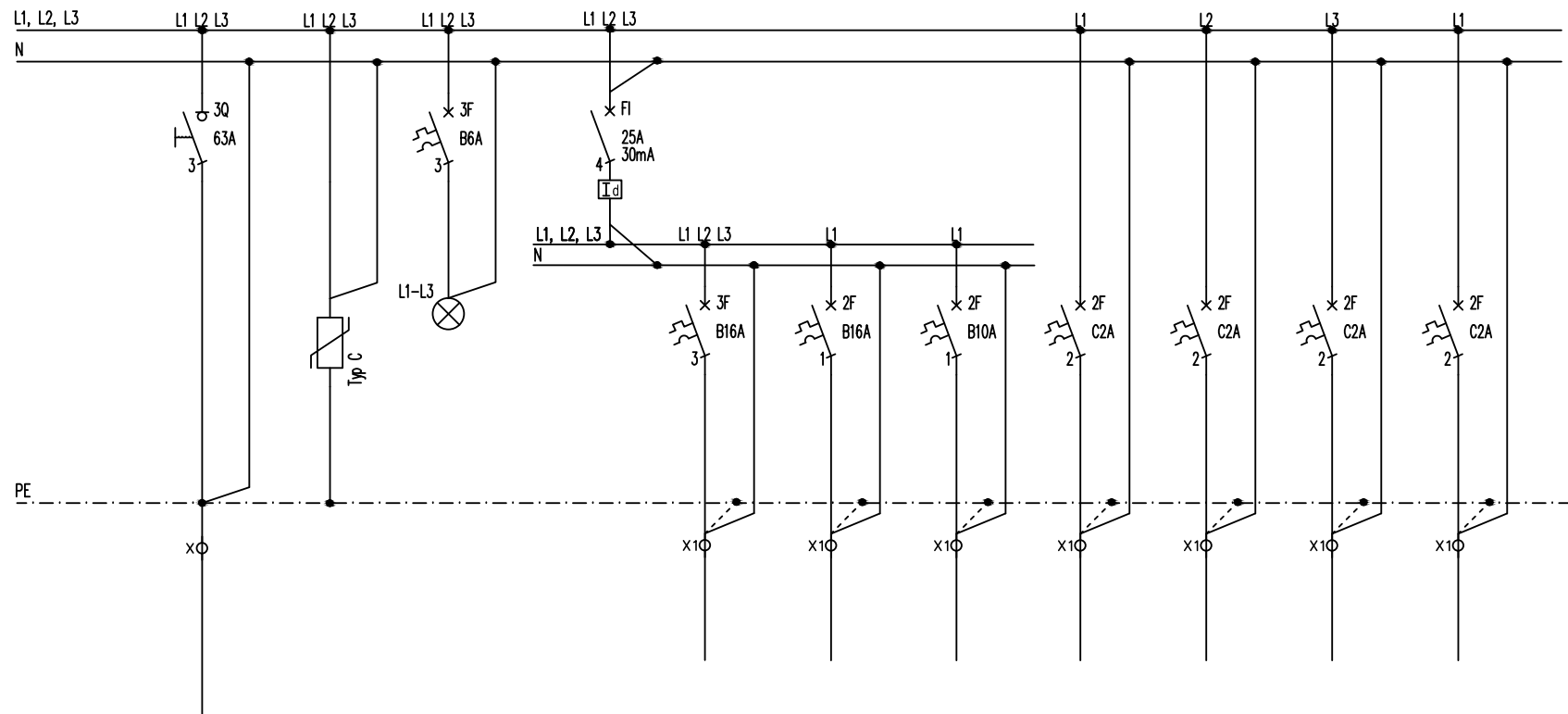


TABLICA ROZDZIELCZA TP20



NUMER OBWODU	TP20/1	TP20/2	TP20/01	TP01/WD1	TP01/WD2	TP01/WD3	TP01/WD4
ILOŚĆ ELEMENTÓW	1	2	2	1	1	1	1
MOC ZAINSTALOWANA [W]	4900	2000	110	50	50	35	35
TYP PRZEWODU	N2XH-J 5x6mm	5x(LgY 1x6)	3x(LgY 1x2,5)	N2XH-J 3x4	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5
NAZWA ODBIORNIKA	Człn zasilający	Ogranicznik przeciwpięciowy	Lampki kontrolne	Gniazdo 3-faz. Zmywarka kapturowa	Gniazda wtyczkowe	Oświetlenie	Wentylator dachowy (zasil. regulatora obrotów)

Pi = 7,21kW
kj = 0.68
Ps = 4,9kW

NAPIĘCIE SIECI : 400/230V; 50Hz
UKŁAD SIECIOWY W INSTALACJI : TN-S
SYSTEM OCHRONY : SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE

AMAYA
ARCHITEKCI

40-115 Katowice, ul. J. Baildona 24c/10
tel. 0 607 44 95 40 0 609 99 68 18
biuro@amayaarchitekci.pl

temat: Projekt remontu kuchni z zapleczem
w Miejskim Przedszkolu nr 84 w Katowicach

inwestor: Miejskie Przedszkole nr 84
w Katowicach

temat rysunku: Schemat ideowy
tablicy rozd. "TP20"

adres inwestycji: ul. Targowa 13,
41-661 Katowice

projektant:
mgr inż. Szymon Paruch
upr. specj. elek. SLK/4930/POOE/13

sprawdzający:
mgr inż. Krzysztof Raźniewski
upr. specj. elek. SLK/4700/PWIOE/13

opracował:
Piotr Setnik

nr rysunku: data: skala:
E7 03.2022 -