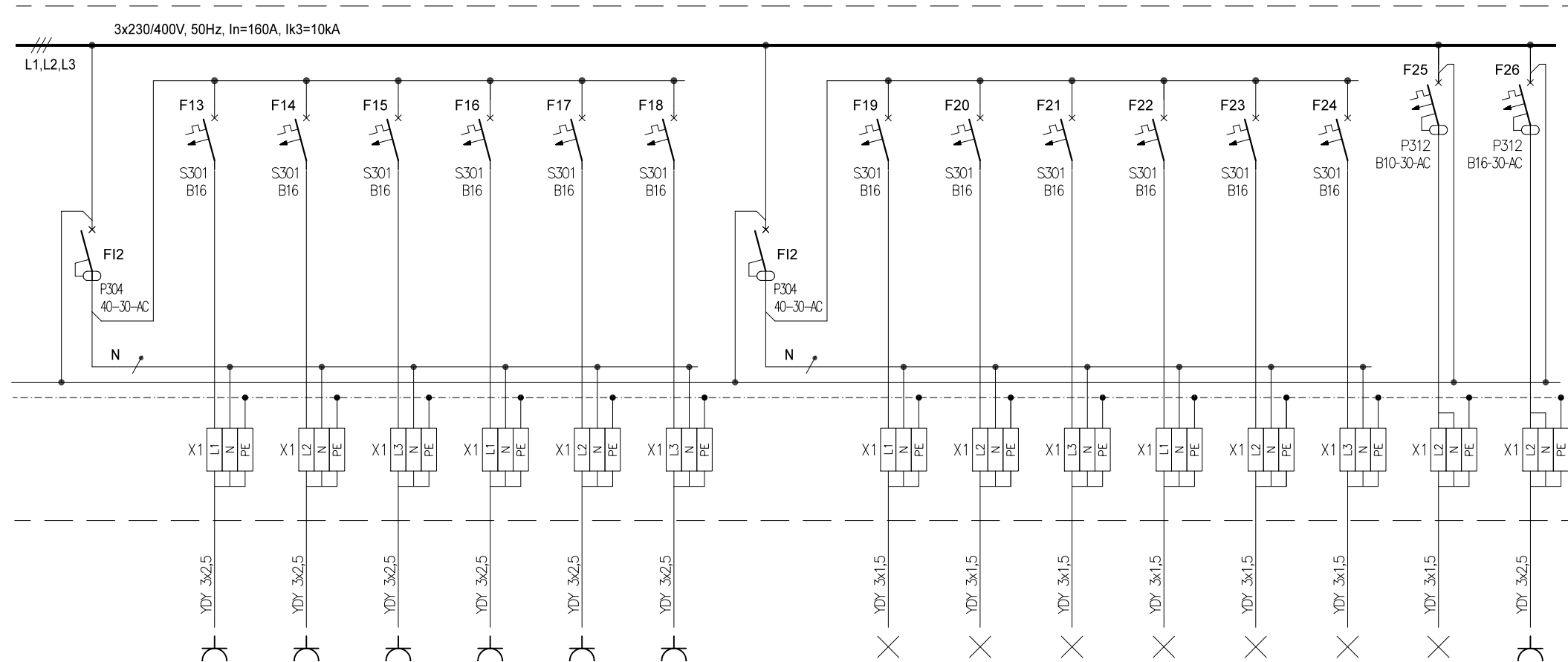
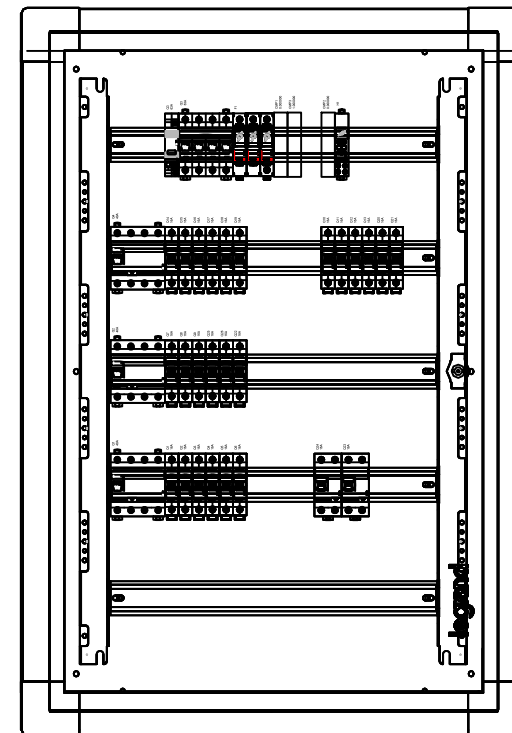


RG – cz.2




Zabezpieczenie różnicowoprądowe	Gniazda 230V/16A pom-nr 1.7, 1.8	Gniazda 230V/16A pom-nr 1.9, 1.11	Gniazda 230V/16A pom-nr 1.12, 1.13	Gniazda 230V/16A pom-nr 1.14 + taras	Gniazda 230V/16A pom-nr 1.15 + taras	Gniazda 230V/16A pom-nr 1.16, 1.17	Zabezpieczenie różnicowoprądowe	Oświetlenie pom-nr 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.16, 1.17	Oświetlenie pom-nr 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.12, 1.13	Oświetlenie pom-nr 1.14	Oświetlenie pom-nr 1.14	Oświetlenie zewnętrzne	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie pionica	Gniazda 230V/16A pionica
-	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-	0,6	0,6	0,6	0,6	0,2	0,2	0,2	2,0
-	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	0,3	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	1,0

Widok



PARAMETRY ROZDZIELNICY:

Typ obudowy:	XL ³ S-160
Stopień ochrony:	IP 40
Stop. odporn. mech. IK:	08
Układ sieci:	TN-S
Klasa ochronności:	I – metalowa
Napięcie znamion.:	400/230V AC
Prąd znamionowy In:	160A
Prąd zwarciovowy Icc:	16kA
Montaż:	wnekowy
Wymiary (wys. szer. głęb.):	962x667x158
Rezerwa:	30%
Producent:	LEGRAND

OBIEKT:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W PUDLISZKACH	
INWESTOR:	Gmina Krobia ul. Rynek 1, 63-840 Krobia	
LOKALIZACJA:	63-842 Pudliszki, ul. Fabryczna 54 działki nr 359/31, 359/33	
BRANŻA:	instalacje elektryczne	
TEMAT RYS.:	SCHEMAT IDEOWY RG cz.2	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
INST. EL. projektant:	mgr inż. Marian Krzysztof Gorzkowski uprawnienia nr 330/DOŚ/14	Podpis:
SKALA -	DATA: 23.12.2021	NR RYS. E-05
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
PALLADIO Andrzej Olejnik ul. Poznańska 38, 63-840 Krobia, tel. 601 713 716, e-mail: andrzej@palladio.com.pl		
<div><div>palladio OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH</div></div> <div>www.palladio.com.pl</div>		