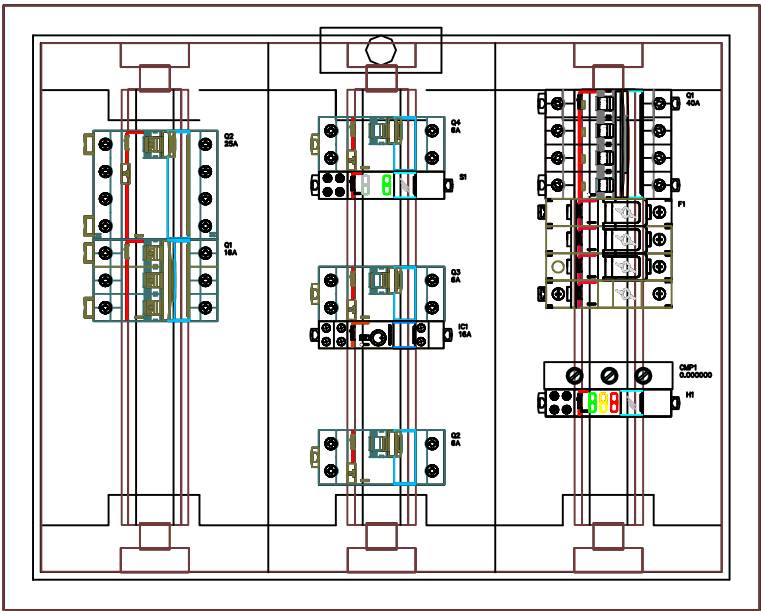
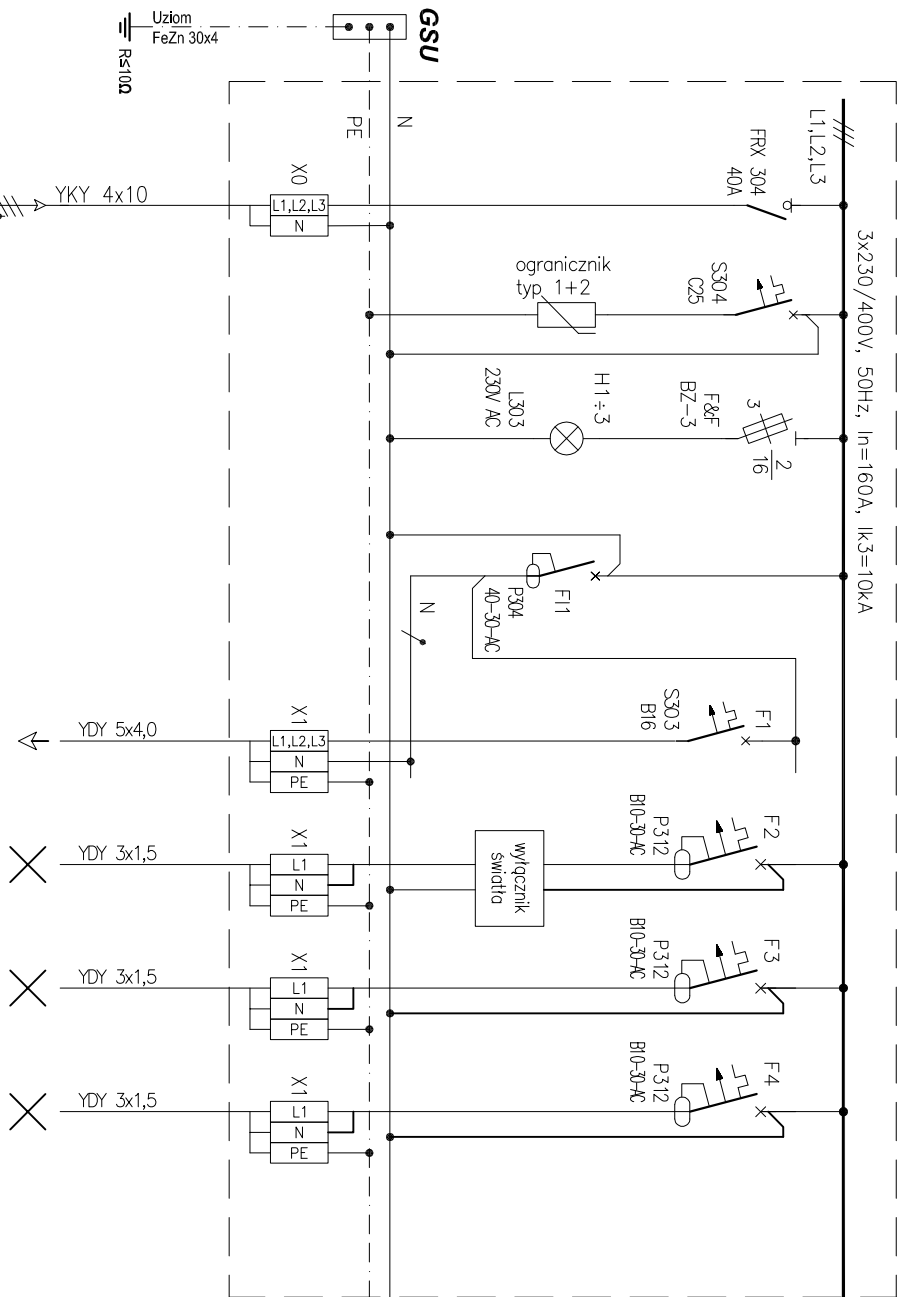


Widok RG



PARAMETRY ROZDZIELNICY:

Typ obudowy:	ATLANTIC
Stopień ochrony:	IP 55
Stop. odporn. mech. IK:	09
Układ sieci:	TN-S
Klasa ochrony:	I – metalowa
Napięcie znamion.:	400/230V AC
Prąd znamionowy In:	160A
Prąd zwarciaowy Icc:	16kA
Montaż:	przysięcny
Wymiary (wys. szer. głęb.):	600x400x200
Rezerwa:	30%
Producent:	LEGRAND



RG

Nazwa odpływu	Zasilanie ze złącza kablowego ZKP
Pi [kW]	4,8
Ib [A]	7,4
Ogranicznik przepięć	-
Sygnalizacja napięcia	-
Zabezpieczenie różnicowoprądowe	-
System sterowania wentylacją	4,4
Oświetlenie ogólne	0,2
Oświetlenie zewnętrzne	0,1
Oświwetlenie awaryjne	0,1
Rezerwa 50%	-

UWAGA

Otwierać drzwi tylko przez osoby uprawnione po czasie wietżenia zgodnie z rozporządzeniem Dz.U. nr 99, poz. 896 z 2002r.

MTM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE			
TOMASZ MUSIELAK, UL. ALEJA LIPOWA 5, 56-300 MILICZ			
e-mail: mtmprojekt@wp.pl, tel. 508-184-034			
NAZWA PROJEKTU	BUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
	INSTA. ELEKTR.	Marian Krzysztof Gorzkowski, NR UPR. 330/DOŚ/14	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT ELEKTRYCZNY		
SKALA	-	RYS NR A-3	DATA SPORZĄDZENIA 25.07.2022
s. 77			