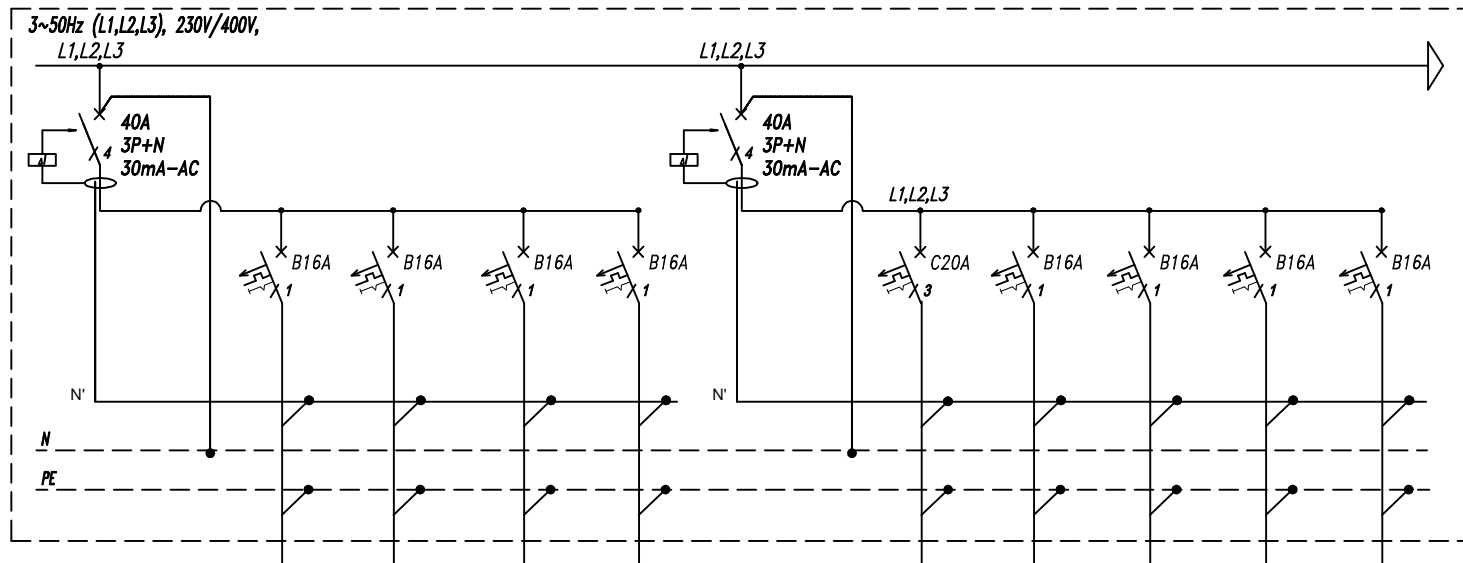


RG

OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

UWAGA: Zasilanie, montaż oraz sterowanie urządzeń technicznych należy wykonać zgodnie z wytycznymi zawartymi w kartach katalogowych, dokumentacjach techniczno-ruchowych podłączanych urządzeń, instrukcjach montażu a także zgodnie z wytycznymi zawartymi w projekcie architektury oraz w odpowiednich projektach branżowych.



NR OBWODU	RG/G20	RG/G21	RG/G22	RG/G23		RG/G24	RG/G25	RG/G26	RG/G27	RG/G28
NAZWA OBWODU	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V		Kuchnia elektr.	Lodówka	Zmywarka	Gniazda 230V	Gniazda 230V
PRZEWÓD	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm		N2XH-J 5x4mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm
MOC ELEKTR. Pi [kW]	1,5	1,5	1,5	1,5		5,0	1,0	1,5	1,5	1,5



Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana

"PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński

86-302 Wałdowo Szlacheckie 87 G
tel. kom. 607-820-777
e-mail: psbud@interia.pl

INWESTOR:
Gmina Krzęcin
ul. Tylina 7, 73-231 Krzęcin

INWESTYCJA:
Budowa remizy Ochotniczej Straży Pożarnej w Krzęcinie
ul. Szkolna / Tylina, 73-231 Krzęcin

NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT ROZDZIELNICY RG			SKALA: -	BRANŻA: Elektryczna
FAZA: PT		DATA: 11.2022 r.		NR ARKUSZA E.6.6
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEŃ	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Karol Mieszkowski	POM/0317/PBE/18	ELEKTRYCZNA	