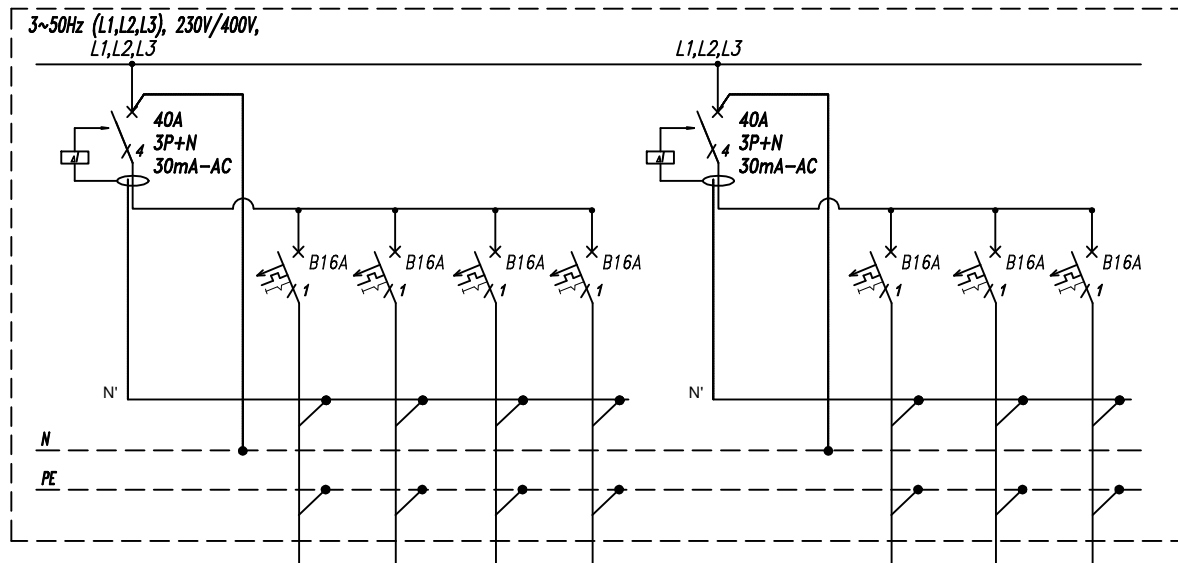


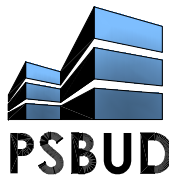
RG



OCHRONA PRZED PORAŻENIEM
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/G5	RG/G6	RG/G7	RG/G8		RG/G9	RG/G10	RG/G11
NAZWA OBWODU	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V		Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V
PRZEWÓD	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm		N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm
MOC ELEKTR. Po[kW]	2,0	2,0	2,0	2,0		2,0	2,0	2,0



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 Osiek ul. Kwiatowa 30, 83-221 Osiek
INWESTYCJA:	Przebudowa kompleksu sportowego z budową budynku zaplecza sanitarnego i infrastrukturą towarzyszącą oraz rozbiórką budynku gospodarczego w ramach zadania: „Budowa Gminnego Ośrodka Sportowego”
LOKALIZACJA:	Osiek, dz. 700/4, obr.0007 Osiek, gmina Osiek

NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	BRANŻA:	
SCHEMAT ROZDZIELNICY RG		-	Elektryczna	
FAZA:		DATA:		NR ARKUSZA
PT		02.11.2022 r.		E.3.4
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Karol Mieszkowski	POM/0317/PBE/18	ELEKTRYCZNA	