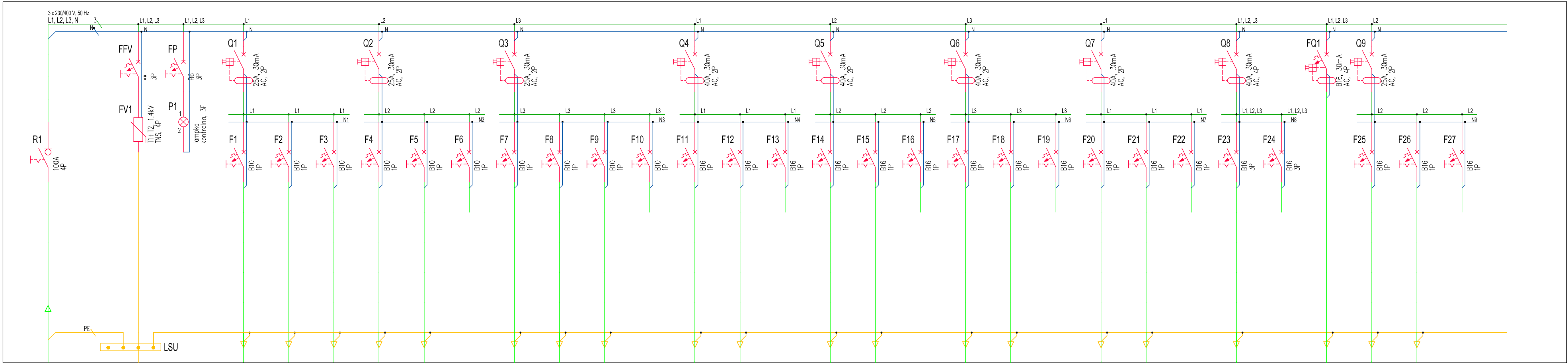


Rozdzielnica (RG)



Numer obwodu	FV1	P1	RG/O1	RG/O2	RG/O3	RG/O4	RG/O5	-	RG/O6	RG/O7	RG/O8	-	TR/G1	TR/G2	-	TR/G3	TR/G4	-	TR/G3	TR/G4	-	TR/G3	TR/G4	-	TR/W1	-	TR/W2	TR/W3	TR/W4	-
Opis	ochronnik przepięciowy	lampa kontrolna	oświetlenie podstawowe - sala wypoczynkowa	oświetlenie podstawowe - sala wypoczynkowa	oświetlenie podstawowe i awar. / ewak. - sala wypoczynkowa	oświetlenie podstawowe - sala wypoczynkowa	oświetlenie podstawowe - sala wypoczynkowa	rezerwa	oświetlenie podstawowe i awar. / ewak. - WC	oświetlenie podstawowe i awar. / ewak. - przedsiönek WC, WC	ośw. podstawowe i awar. / ewak. - kuchnia, pom. pomocnicze, magazyn	rezerwa	gniazda ogólnego przeznaczenia - sala wypoczynkowa	gniazda ogólnego przeznaczenia - sala wypoczynkowa	rezerwa	gniazda ogólnego przeznaczenia - WC, przedsiönek WC	gniazda ogólnego przeznaczenia - kuchnia, pom. pomocnicze, magazyn	rezerwa	gniazda dedykowane - kasa	gniazda dedykowane - witryna	rezerwa	gniazda dedykowane - zmywarka	gniazda dedykowane - witryna	rezerwa	wypust dedykowany - indukcyjna	rezerwa	wypust dedykowany - centrala wentylacyjna	wypust dedykowany - wentylator kanałowy - WC	wypust dedykowany - wentylator kanałowy - kuchnia	rezerwa

OCHRONA OD PORAŻEN:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA W UKŁADZIE TN-S

Ochrona podstawowa:
– izolacja podstawowa części czynnych
– stosowanie obudów i osłon o stopniu ochrony co najmniej IP2X

Ochrona przy uszkodzeniu:
– samoczynne wyłączenie zasilania
– izolacja podwójna lub wzmocniona
– urządzenia II klasy ochronności

Ochrona uzupełniająca:
– urządzenia ochronne różnicowoprądowe nieprzekraczające I=30 mA
– dodatkowe połączenia wyrównawcze ochronne

Na schemacie, obok symboli, podano podstawowe parametry aparatury zabezpieczającej

UWAGI:
– Poszczególne fazy zasilania należy równomiernie obciążyć odbiorami
** Typ zabezpieczenia ochronnika przepięciowego (ew. konieczność jego zastosowania) należy dobrać zgodnie z zaleceniami producenta
– Zapewnić rezerwę miejsca w obudowie na poziomie 30%

INWESTOR:		WYKONAWCA:	
Specjalistyczny Szpital im. Ks. Biskupa Józefa Nathana w Branicach ul.Szpitalna 18, 48-140 Branie		W-POL SP. Z O.O. UL. KPT. JANIEGO 12, 44-200 RYBNIK	
ADRES INWESTYCJI: ul.Szpitalna 18, 48-140 Branie	NAZWIŚKO	NR UPRAWNIEN	PODPIŚĆ I DATA
	PIOTR PIWOWŃSKI w spec. elektrycznej	MAP/O109/ PWOE/O4	31.07.2023r.
NAZWA OPRACOWANIA:		PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ ZAPLECZA DAWNEJ SALI WYPOCZYNKOWEJ W PAWILONIE J W SPECJALISTYCZNYM SZPITALU IM. KS. JÓZEFA NATHANA W BRANICACH	
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT ROZDZIELNI ELEKTRYCZNEJ		SKALA:
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		NR RYS:
STADIUM DOKUMENTACJI		PROJEKT TECHNICZNY	E.4