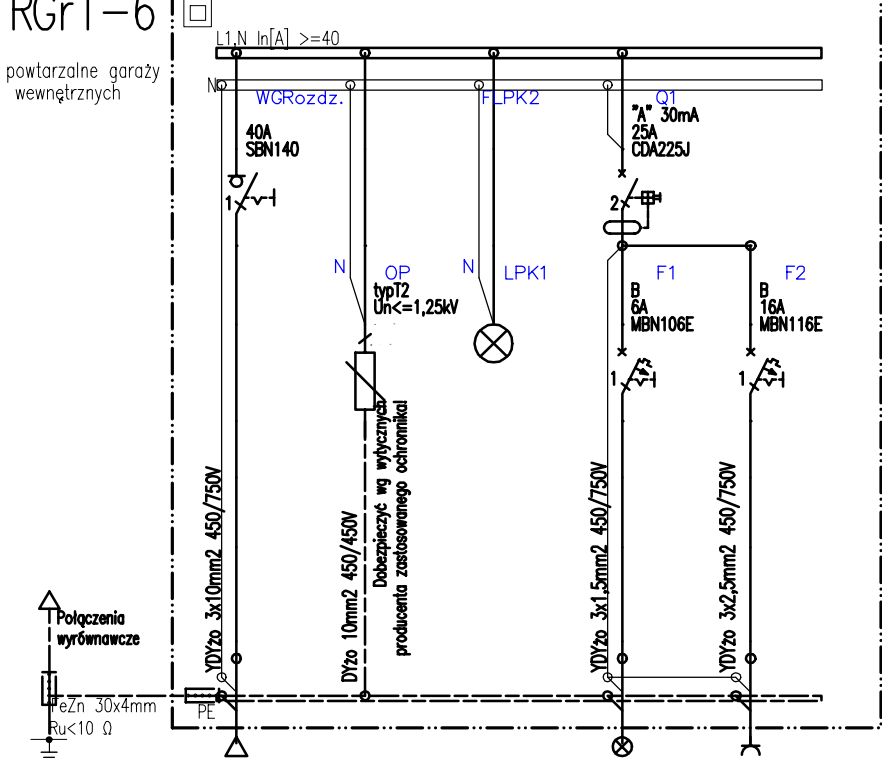


RGr1-6

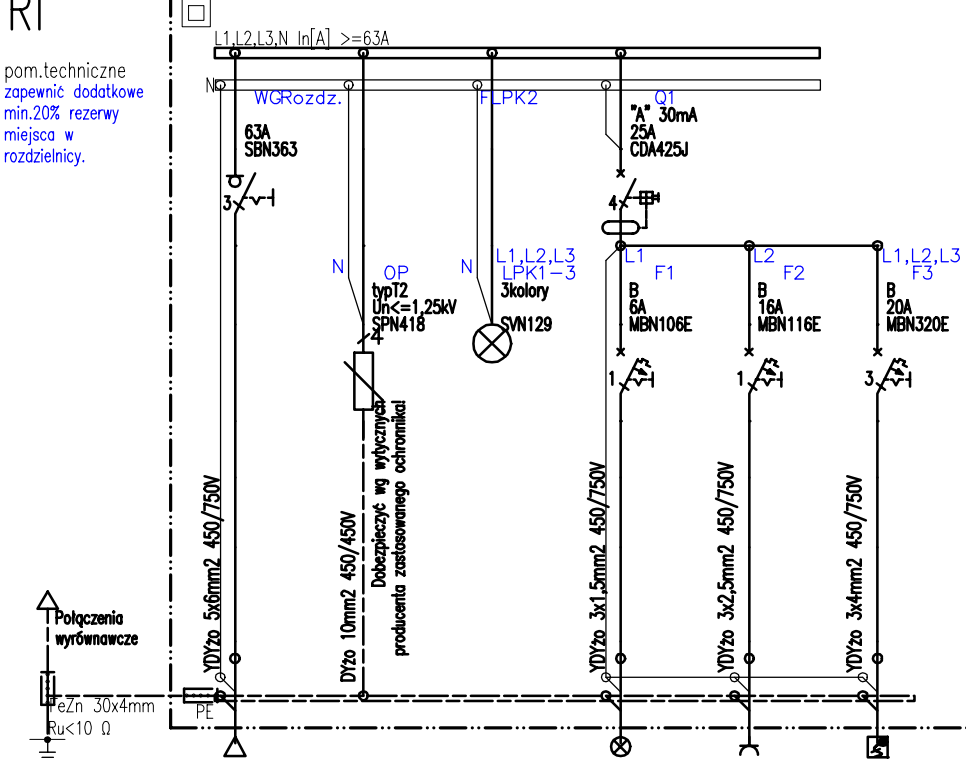
powtarzalne garaży wewnętrznych



Ozn. obwodu	zas.garażu wewn	-	-	/o1	/g1
Moc zainstalowana [kW]	2,1+ rez.3,7kW	-	-	0,1	2
Opis/ pomieszczenie/ przeznaczenie	Wyłącznik prądu, rozdzielnicy	ochrona przepięciowa	kontrola napięcia	oświetlenie garażu	gniazda garażu

RT

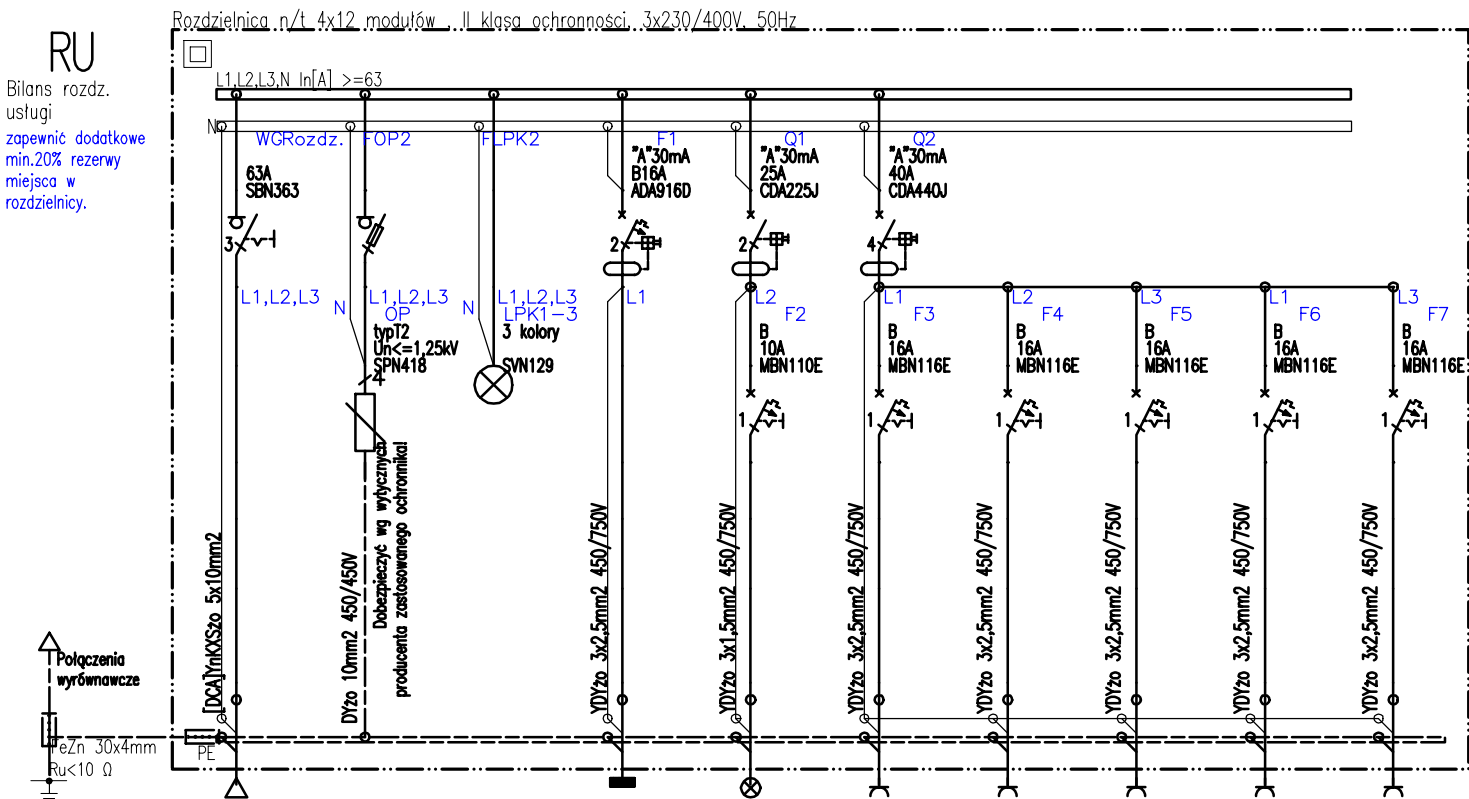
pom.techniczne zapewnić dodatkowe min.20% rezerwy miejsca w rozdzielnicy.



Ozn. obwodu	/rAT	-	-	/o1	/g1	/n1
Moc zainstalowana [kW]	6,6	-	-	0,1	2	4,5
Opis/ pomieszczenie/ przeznaczenie	Wyłącznik prądu, rozdzielnicy	ochrona przepięciowa	kontrola napięcia	oświetlenie	gniazda garażu	przeplętywo ogrzewacz wody

RU

Bilans rozd. usługi zapewnić dodatkowe min.20% rezerwy miejsca w rozdzielnicy.



Ozn. obwodu	/rLW.U	-	-	/cd1	/o1	/g1	/g2	/g3	/g4	/g5
Moc zainstalowana [kW]	11,4	-	-	0,4	1	2	2	2	2	2
Opis/ pomieszczenie/ przeznaczenie	Wyłącznik prądu, Zasilanie z licznika usług	ochrona przepięciowa	kontrola napięcia	Rozdz. TSM	sojalne	wc	magazyn	sala sprzedaży	sala sprzedaży	sala sprzedaży

UWAGA
W strefach komunikacyjnych stosować okablowanie zgodnie z rozporządzeniem CPR.

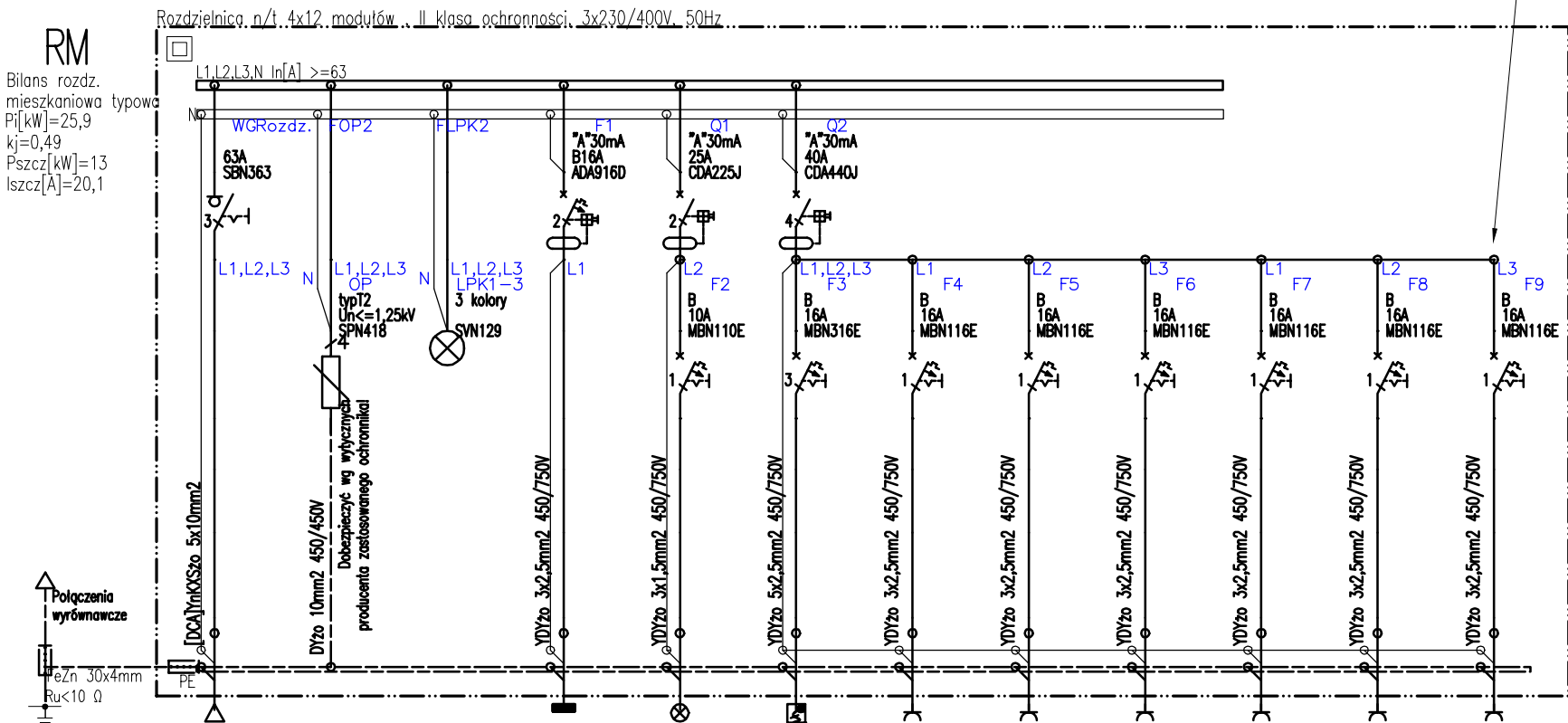
Na etapie wykonawczym przeprowadzić końcowy bilans mocy.

Układ sieci:
zasilanie ZE: TT
inst.odbiory: TT

Ochrona przeciwporażeniowa: samoczynne wyłączenie zasilania za pomocą wyłączników nadprądowych/rozłączników bezpiecznikowych, połączenia wyrównawcze.
Ochrona uzupełniająca: zastosowanie wyłączników różnicowo-prądowych 30mA.
Budowy rozdzielnicy elektrycznych wykonane w II klasie ochronności.

RM

Bilans rozd. mieszkaniowa typowa
Pj[kW]=25,9
kj=0,49
Pszcz[kW]=13
Iszcz[A]=20,1



Ozn. obwodu	/rLW.M	-	-	/cd1	/o1	/s1	/g1	/g2	/g3	/g4	/g5	/g6
Moc zainstalowana [kW]	11,4	-	-	0,4	0,8	9	2	2	2	2	2	2
Opis/ pomieszczenie/ przeznaczenie	Wyłącznik prądu, Zasilanie z licznika mieszkania	ochrona przepięciowa	kontrola napięcia	Rozdz. TSM	Oświetlenie	puszka "PK"	kuchnia elektryczna	aneks kuchenny	łódzka	zmywarka	pralka	salon przedpokój

Projektant: Biuro Projektowania i Nadzoru
Artur Wieczorek
42-263 Wrzosa, ul. Wesoła 41
bpin.aw@gmail.com
artur.wieczorek@wp.pl

Tytuł rysunku: Schemat rozdzielnicy RGr1-6, RT, RU, RM.

Investor: SIM Sp. z o.o. Paseczna 2, 42-700 Lubliniec					Imię i nazwisko		Nr uprawnień:		Podpis						
Temat: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH - BUDYNEK "A"	Projektował				mgr inż. Artur Wieczorek		SLK/4125/PWOE/12								
	Sprawdził				mgr inż. Tomasz Cieplak		22/02								
	Opracował				-										
Adres: UL.PŁK.WACŁAWA WILNIEWCZYCA W LUBLIŃCU - dz. nr ewid. 1561/51, obr. 0002-Lubliniec	Skala		-/29.7x39.5[cm]	Data		Faza		Branża		Nr projektu		Nr rys.		Arkusz	
				07/2023		PW		Inst. elektr.		-		E-5.4			