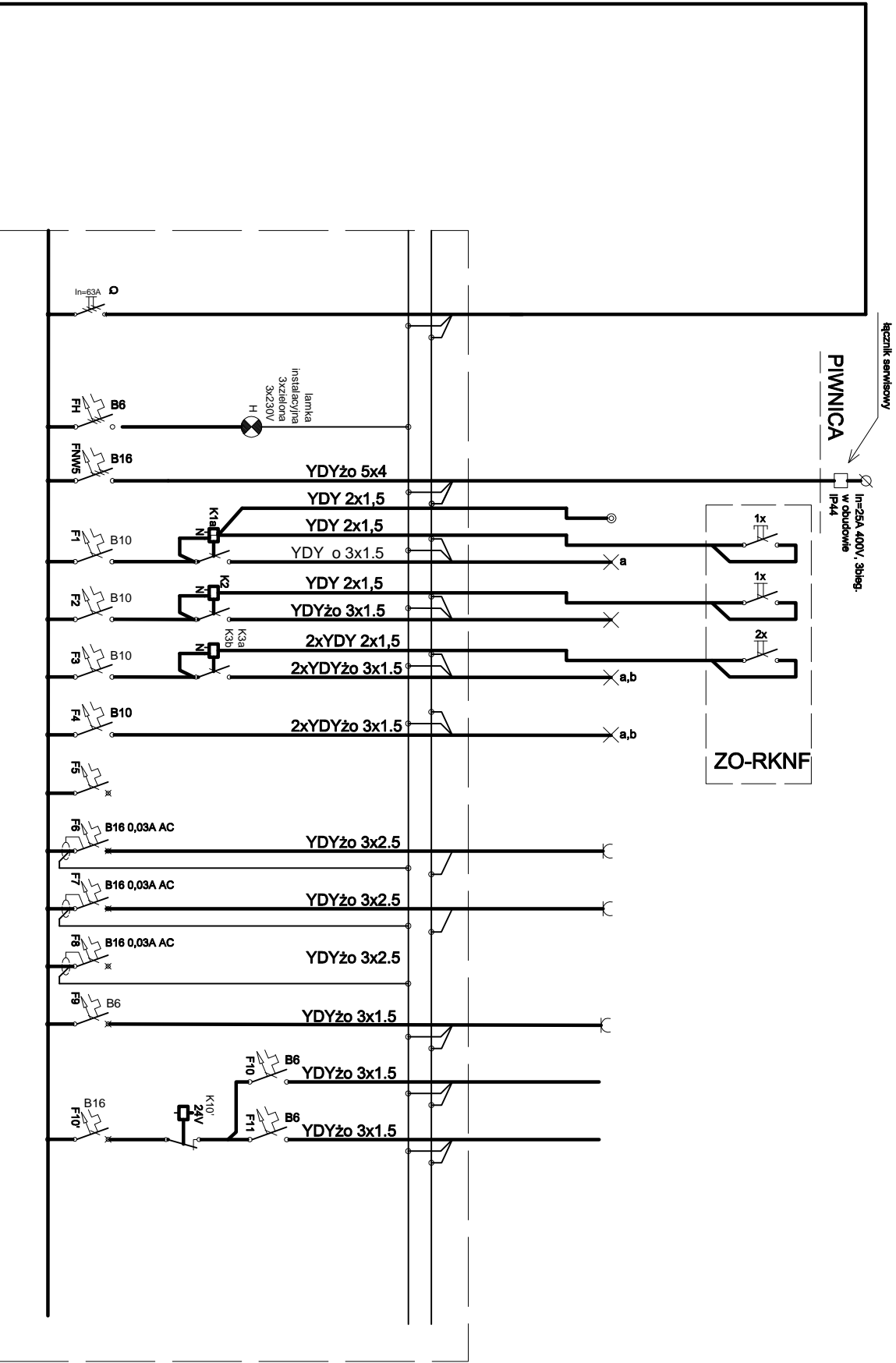


Nazwa obwodu	
Moc zapotrzebowana	
Oznaczenie	

wska	nik napi	cia
8,3	centrala wentylacyjna	N5/W5
NW5		

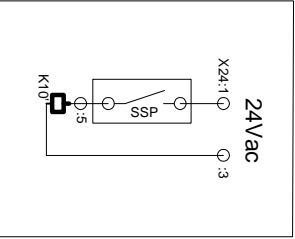
1	0,5	o wietlenie korytarz
2	0,5	o wietlenie sala konfer.du a
3	0,5	o wietlenie sala konfer.du a
4	0,5	o wietlenie sala konfer.mala
5		rezerwa
6	2,0	gniazda wtykowe sala konfer.du a
7	2,0	gniazda wtykowe sala konfer.mala
8		rezerwa
9	0,05	router WiFi
10	0,2	klimatyzator sala konfer.du a
11	0,1	klimatyzator sala konfer.mala



## RKF

### UWAGA:

- ochrona przeciwpożarowa - samoczynne wyłączenie zasilania - wył. cznik różnicowy - układ sieci TN-S
- Obwody jednofazowe rozdzielone na różnicę faz; Dla centrali wentylacyjnej, w przypadku braku wył. cznika głównego w miejscu przyłączenia zasilania do centrali, zamontować w pobliżu miejsca przyłączenia cznik serwisowy.
- Przebieg 230VAC, In=20A, styki 1NO;
- Przebieg K1a - przebieg niki instalacyjny impulsowy z cewką 230VAC, In=16A, styki 1NO;
- Przebieg K10 - przebieg niki instalacyjnej z cewką 24VAC, In=20A, styki 1NO+1NC; Dla wył. czników instalacyjnych podano typ charakterystyki i wielkość zabezpieczenia nadprądowego, np. B6 - oznacza In=6A i charakterystyk B.
- Dla wył. czników instalacyjnych z członem różnicowym prądowym podano dodatkową wartość prądu np. B16 0,03A AC - oznacza In=16A i charakterystyk typu B, prąd znamionowy różnicowy Idn=0,03A, typ AC.
- Dla wył. czników różnicowo-prądowych podano prąd znamionowy i wartość różnicową prądu np. In=25A 0,03A AC - oznacza prąd różnicowy Idn=0,03A, typ wyłącznika AC.
- Ospiszę instalacyjny o znamionowej wytrzymałości i cenniku 6kA.



<b>KD KOZIKOWSKI DESIGN</b>			
PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA			
80-313 Gdańsk, ul. Zachodnia 10, tel. (058) 552-02-53			
arch. MARCIN KOZIKOWSKI			
TEMAT:	O RODEK SZKOLENIOWO - REHABILITACYJNY	BRANŻA:	ELEKTR
PROJEKT:	"EUREKA" W SOPOCIE PRZY UL. EMILII PLATER 7/9/11	FAZA:	WYKONAWCZY
RYSUNEK:	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA:	1:100
IMIE I NAZWISKO:	IMIE I NAZWISKO	UPRAWNIENIA:	PODPIS
PROJEKTANT:	in. Andrzej Formela	GT-III-830/127/75	NR. RYS.
SPRAWDZIŁ:	in. Leszek Cieszkowski	4558/Gd90	E-13