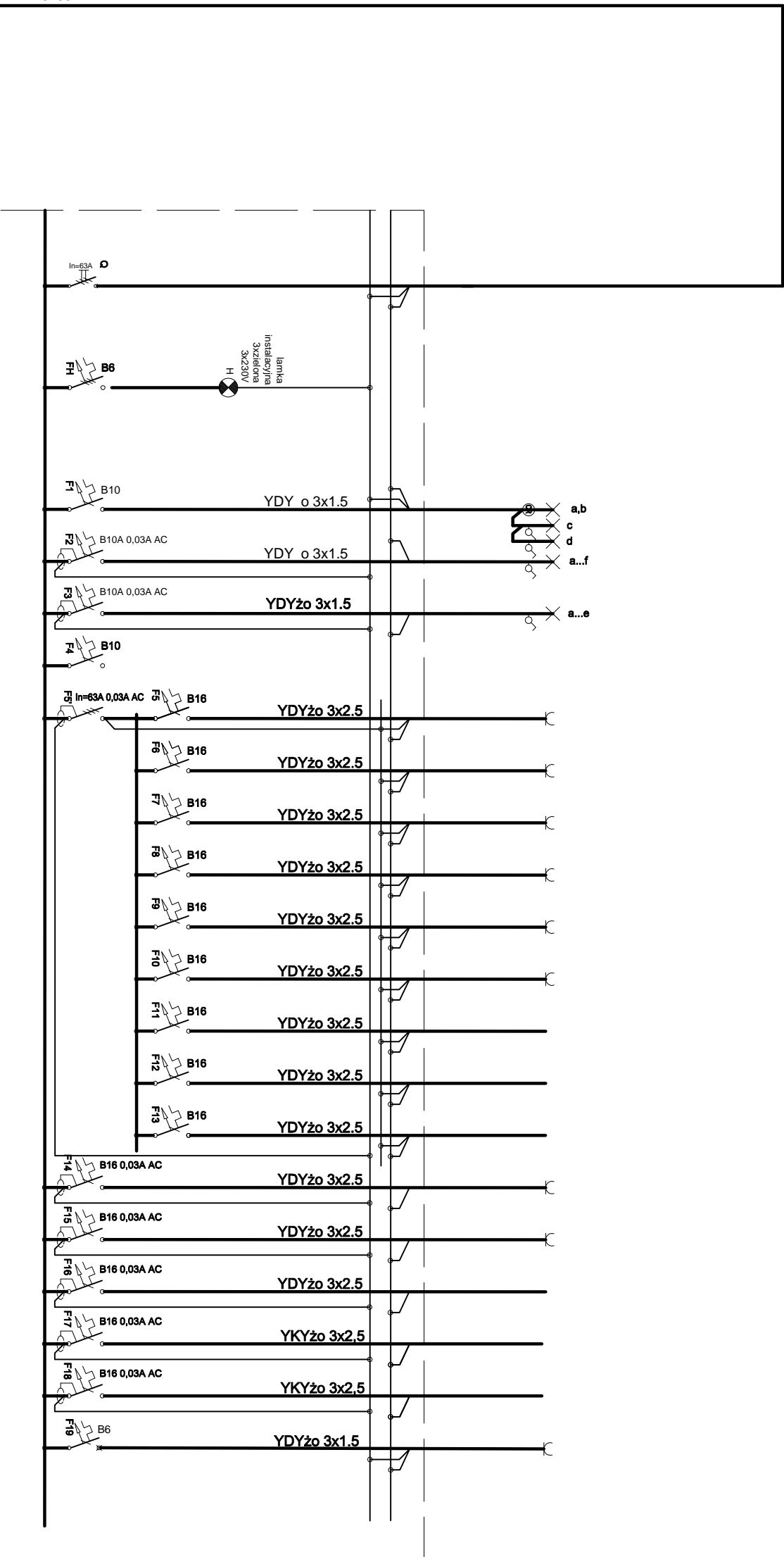


Nazwa obwodu	
Moc zapotrzebowana	
Oznaczenie	

wska	nik	napi	cia

1	0,5	o wietlenie korytarz
2	0,5	o wietlenie szatnie
3	0,5	o wietlenie gabinetu
4		rezerwa
5	2,0	gniazda wtykowe korytarz
6	2,0	gniazda wtykowe szatnia
7	2,0	gniazda wtykowe szatnia
8	2,0	gniazda wtykowe szatnia
9	2,0	gniazda wtykowe szatnia
10	2,0	gniazda wtykowe szatnia
11	2,4	wypust - suszarka
12	2,4	wypust - suszarka
13	2,4	wypust - suszarka
14	2,0	gniazda wtykowe gabinet
15	2,0	gniazda wtykowe gabinet
16	2,4	wypust - suszarka
17	1,5	pompa wody brudnej
18	1,5	pompa wody brudnej
19	0,05	router WiFi



RSM

UWAGA:

- ochrona przeciwporażeniowa
 - samoczynne wyłączenie zasilania
 - wył. czł. r. n. nicowo-pr. d.owe
 - układ sieci TN-S
- 2) Obwody jednofazowe rozdziel. na r. ne fazy:

- 3) Dla wył. czł. r. instalacyjnych podano typ charakterystyki i wielkość zabezpieczenia nadpr. d.owego, np. B6 - oznacza In=6A i charakterystyk. typu B.
- 4) Dla wył. czł. r. instalacyjnych z członem r. nicowo-pr. d.owym podano dodatkową wartość r. nicow. pr. d. np. B16 0,03A AC - oznacza In=16A i charakterystyk. typu B, pr. d. znamionowy r. nicowy Idn=0,03A, typ AC.
- 5) Dla wył. czł. r. nicowo-pr. d.owych podano pr. d. znamionowy i wartość r. nicow. pr. d. np. In=25A 0,03A AC - oznacza pr. d. r. nicowy Idn=0,03A, typ wył. czł. r. AC.
- 6) Osz. t. instalacyjny o znamionowej wytrzymał. cił. czeniowej 6kA.

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