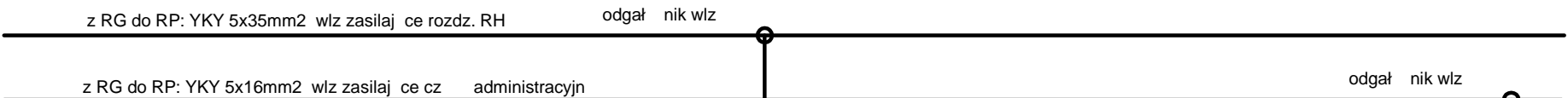


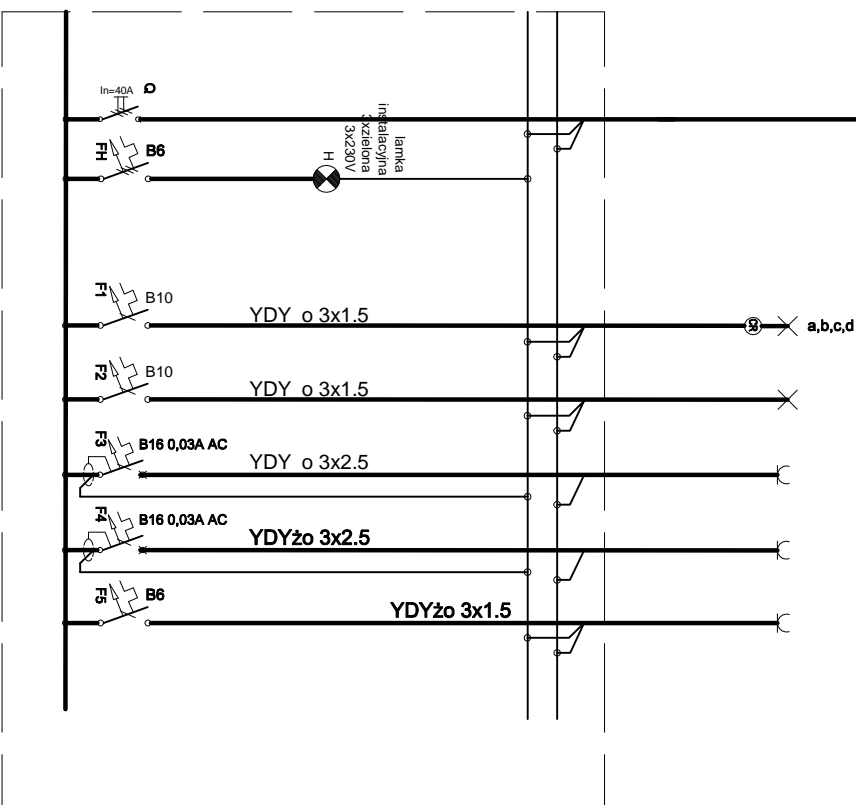
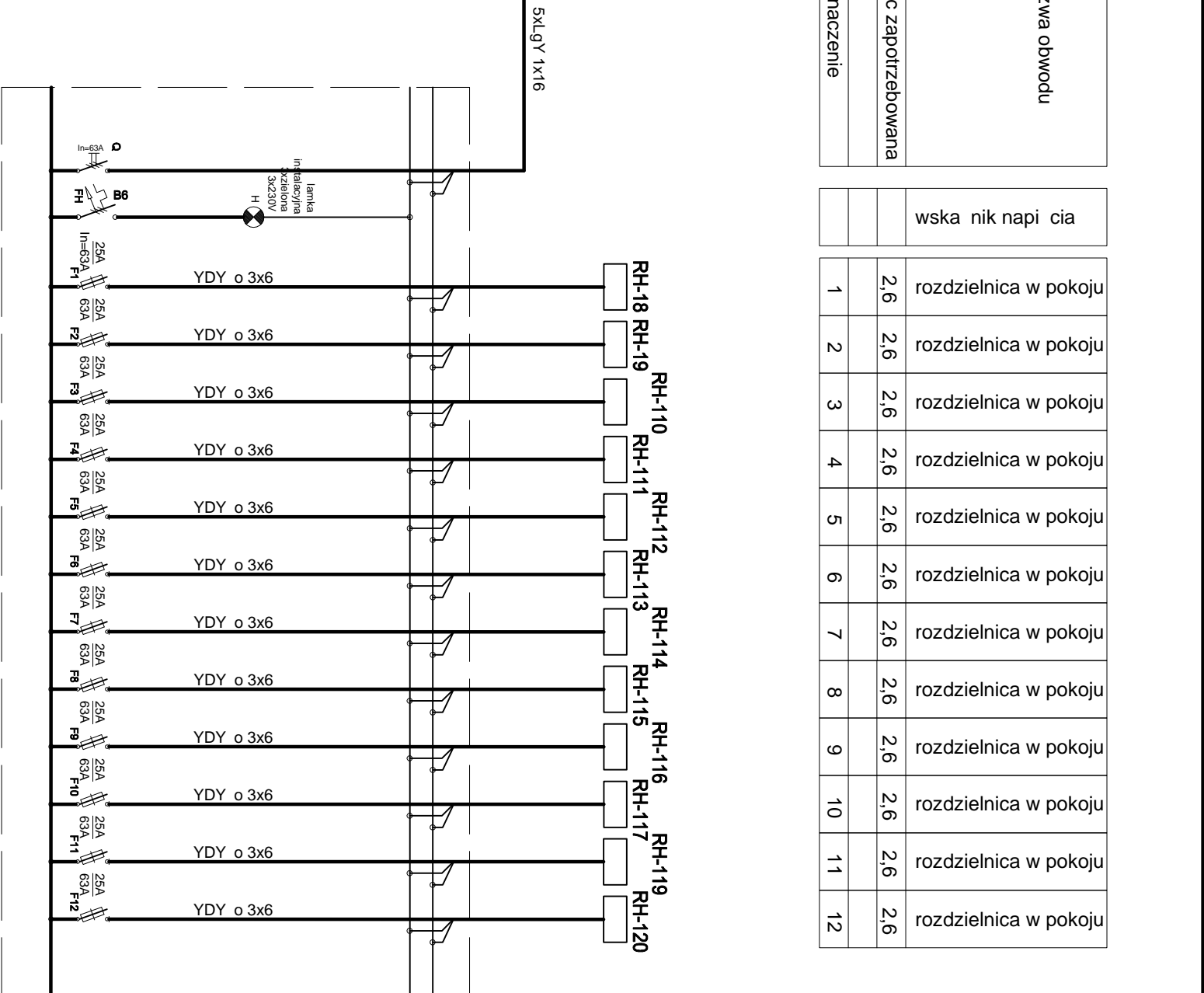
do rozdzielnicy RP-32  
wy szej kondygnacji



z rozdzielnicy RP-12  
ni szej kondygnacji


Nazwa obwodu	wskazanie napięcia	
Moc zapotrzebowana	2,6	rozdzielnica w pokoju
Oznaczenie		
	1	rozdzielnica w pokoju
	2	rozdzielnica w pokoju
	3	rozdzielnica w pokoju
	4	rozdzielnica w pokoju
	5	rozdzielnica w pokoju
	6	rozdzielnica w pokoju
	7	rozdzielnica w pokoju
	8	rozdzielnica w pokoju
	9	rozdzielnica w pokoju
	10	rozdzielnica w pokoju
	11	rozdzielnica w pokoju
	12	rozdzielnica w pokoju

			wska. nik napi. cia
1	0,5	o wietlenie	
2	0,1	o wietlenie numerów pokoi	
3	2,0	gniazda wtykowe	
4	2,0	gniazda wtykowe	
5	0,05	router WiFi	



UWAGA:

- 1) ochrona przeciwporażeniowa
  - samoczynny wył. czienie zasłania
  - wył. czniki r.ó. nicowo-pr. dowe
  - układ sieci TN-S
- 2) Obwody jednofazowe rozdziel. na r.ó. ne fazy;
- 3) Dla wył. czników instalacyjnych podano typ charakterystyki i wielko zabezpieczenia nadpr. dowego, np. B6 - oznacza In=6A i charakter. typu B.
- 4) Dla wył. czników instalacyjnych z czynnem r.ó. nicowo pr. dowym podano dodatkowo warto r.ó. nicow pr. d. np. B16 0,03A AC- oznacza In=16A i charakterystyk. typu B, pr. d. znamionowy r.ó. nicowy Idn=0,03A, typ AC.
- 5) Oszprz t. instalacyjny o znamionowej wytrzymał. cił. czeniowej 6kA.

 <p><b>KD KOZIKOWSKI DESIGN</b>  <b>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</b>        80-313 Gdańsk, ul. Zachęta 10; tel. (58) 552-02-53        arch. MARCIN KOZIKOWSKI</p>			
<b>TEMAT:</b> O RODEK SZKOLENIOWO - REHABILITACYJNY "EUREKA" W SOPOCIE PRZY UL. EMILII PLATER 7/9/11		<b>BRANŻA</b> ELEKTRO	
<b>PROJEKT:</b> PROJEKT WYKONAWCZY		<b>FAZA</b> WYKONAWCZY	
<b>RYSUJEK:</b> ROZDZIELNICA RP-22 - SCHEMAT		<b>SKALA</b> 1:100	
<b>IMIĘ I NAZWISKO</b>		<b>DATA</b> 06.2015	
<b>UPRAWNIENIA</b>		<b>PODPIS</b>	
<b>PROJEKTANT:</b> in .Andrzej Formella	GT-III-630/12/7/75		
<b>SPRAWDZIŁ:</b> in . Leszek Cieszek	4556/Cd/90		
<b>E-20</b>			