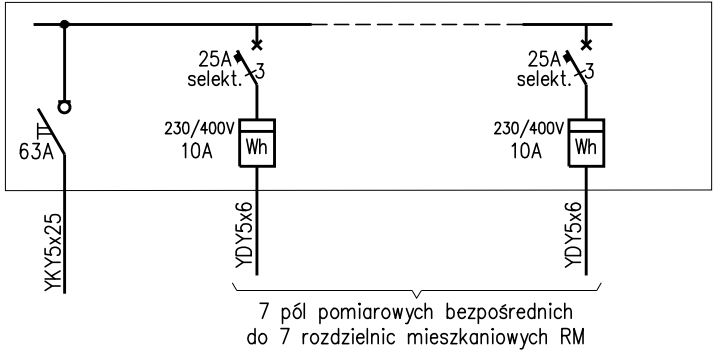
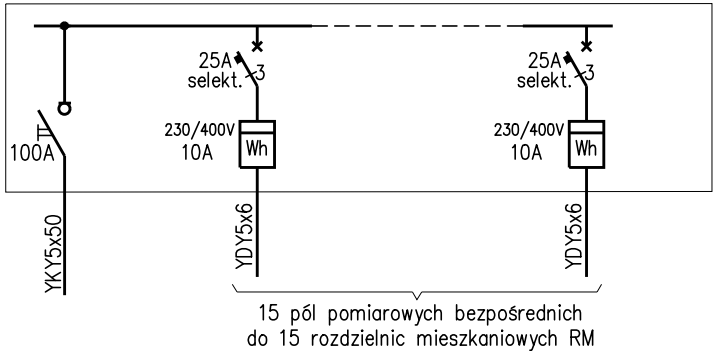


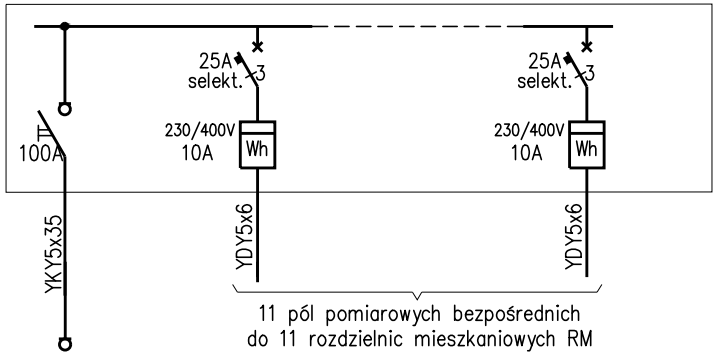
2RL –rozdzielnica piętrowa, pomiarowa (parter)



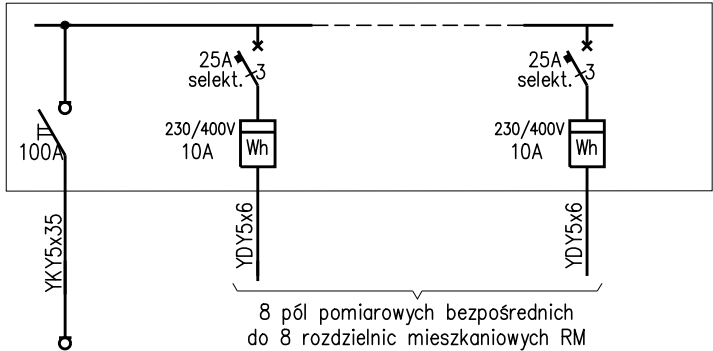
3RL –rozdzielnica piętrowa, pomiarowa (1 piętro)



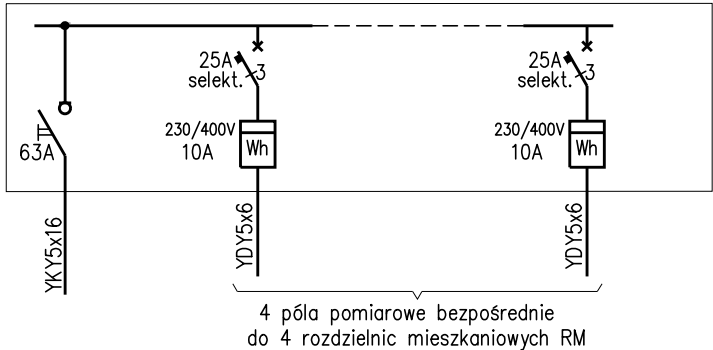
4RL –rozdzielnica piętrowa, pomiarowa (2 piętro)



5RL –rozdzielnica piętrowa, pomiarowa (3 piętro)



6RL –rozdzielnica piętrowa, pomiarowa (4 piętro)



Rozdzielnice montować w skrzynkach naściennych, zgodnie z rysunkiem "Wytyczne wykonania zestawów rozdzielnic piętrowych"

<div>VENTO</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA 80-215 GDAŃSK ul.Wileńska 59 D/13</div> <div>INSTALACJE ELEKTRYCZNE FIRMA ABC</div> <div>80-210 Gdańsk ul. J.Tuwima 26/1</div> <div>PROJEKTANT instalacji i urządzeń elektrycznych</div> <div>SPRAWDZAJĄCY instalacji i urządzeń elektrycznych</div>	OBIEKT	BUDYNEK "DOM AKTORA"			SKALA 1:100
	ADRES:	GDYNIA ul. WITOMIŃSKA 12, dz. nr 961			DATA 03.2018
	TEMAT:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
	RYSUNEK:	SCHEMATY STRUKTURALNE ROZDZIELNIC LICZNIKOWYCH PIĘTROWYCH			BRANŻA ELEKTRYCZNA
	STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY			
	IMIĘ, NAZWISKO		NR UPR.	PODPIS	NR RYS. 2.3
	techn. Zenon Kujawa		101d/75 spec. instalacje i urządzenia elektryczne		
	inż Andrzej Szypowicz		459Gd/74 spec. instalacje i urządzenia elektryczne		