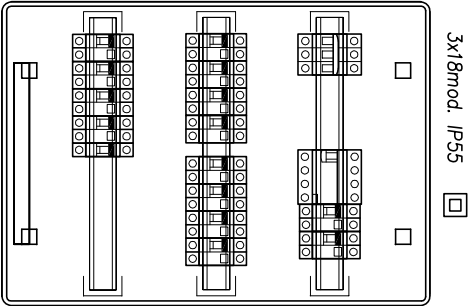
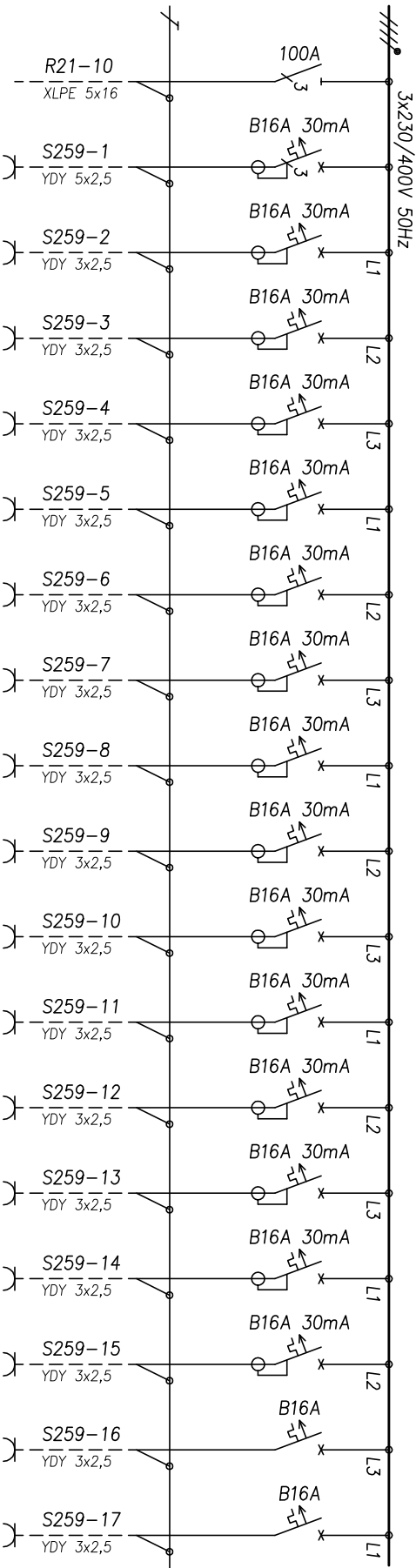


Rozdzielnica S259



Obciążenie	Nazwa obwodu	Nr rys.
11kW	Zasilanie	01
	Gn. 3-faz. stanowiskowe	1
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	2
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	3
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	4
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	5
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	6
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	7
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	8
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	9
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	10
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	11
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	12
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	13
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	14
	Gn. 1-faz. stanowiskowe	15
	Gn. 1-faz. komputerowe	16
	Gn. 1-faz. komputerowe	17

Obwody niewykorzystane stanowiq rezerwę.

EL-MAT						80-365 GDAŃSK ul. Czarny Dwór 4A pok. 68		tel.0..58 3408113	
Projektował	inż. M. Pachocki		01.08		4505/Gd/90	Rozdzielnica pomieszczeń laboratoryjnych S259. Schemat zasadniczy. Plan rozmieszczenia aparatów.			
Opracował	mgr inż. E. Matys-Szolowska		01.08						
Sprawił	inż.D. Jasnińska		01.08		3509/Gd/88				
Format A3	Podz. 1:10	Obiekt:	Wydział Biologii UG Gdańsk ul. Włta Stwosza (dz. nr 239/6)			Nr rys.	ES-31		

Ochrona od porażeń
Samoczynne wyłączenie w układzie TN-S