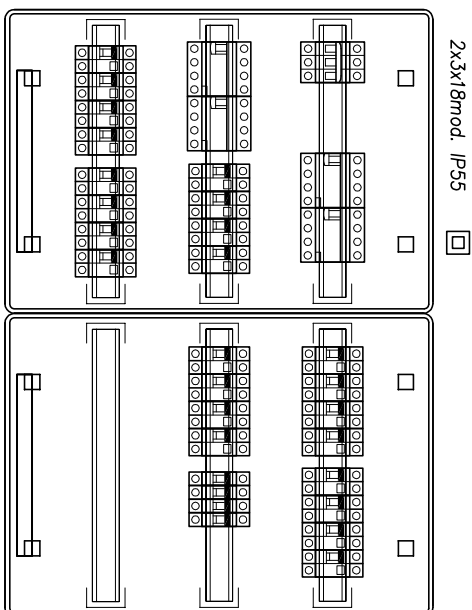
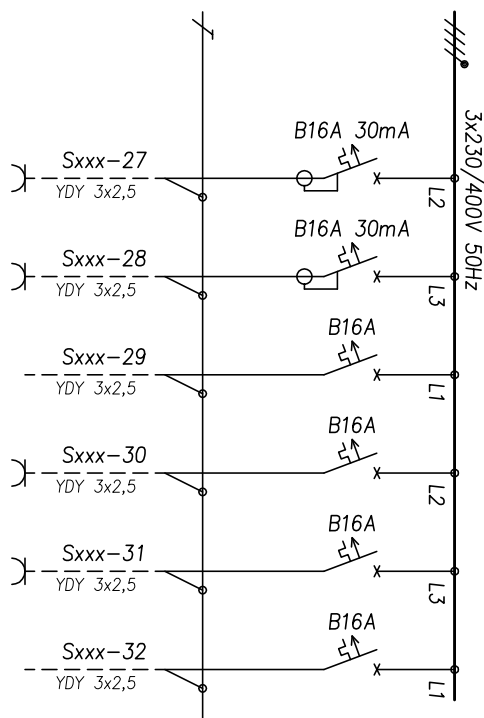


Rozdzielnica Sxxx

Nr obw.	Nr rys.	Nazwa obwodu	Obciążenie
01	-	Zasilanie	
1	I	Gn. 3-faz. stanowiskowe	
2	I	Gn. 3-faz. stanowiskowe	
3	I	Gn. 3-faz. stanowiskowe	
4	I	Gn. 3-faz. stanowiskowe	
5	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
6	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
7	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
8	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
9	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
10	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
11	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
12	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
13	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
14	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
15	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
16	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
17	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
18	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
19	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
20	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
21	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
22	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
23	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
24	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
25	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
26	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Obwody niewykorzystane stanowią rezerwę



Sxxxx	Rxxx	Moc	Kabel
S408	R41-5	18kW	XLPE 5x25
S255	R21-9	14kW	XLPE 5x16
S236	R21-14	11kW	XLPE 5x16
S181	R11-9	30kW	XLPE 5x25

Nr obw.	Nr rys.	Nazwa obwodu	Obciążenie
27	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
28	I	Gn. 1-faz. stanowiskowe	
29	I	Gn. 1-faz. digestorium	
30	I	Gn. 1-faz. komputerowe	
31	I	Gn. 1-faz. rzutnik	
32	I	Klimakon- wektor	

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 Sxxxx. Schemat zasadniczy. Plan rozmieszczenia aparatów.	
Opracował	mgr inż. E. Małyś-Szotowska	01..08			
Sprawdził	inż.D. Jasieńska	01..08	3509/Gd/86		
Format A3	Podz. 1-10	Obiekt:	Wydział Biologii UG Gdańsk ul. Witka Stwosza (dz. nr 239/6)	Nr rys.	ES-12