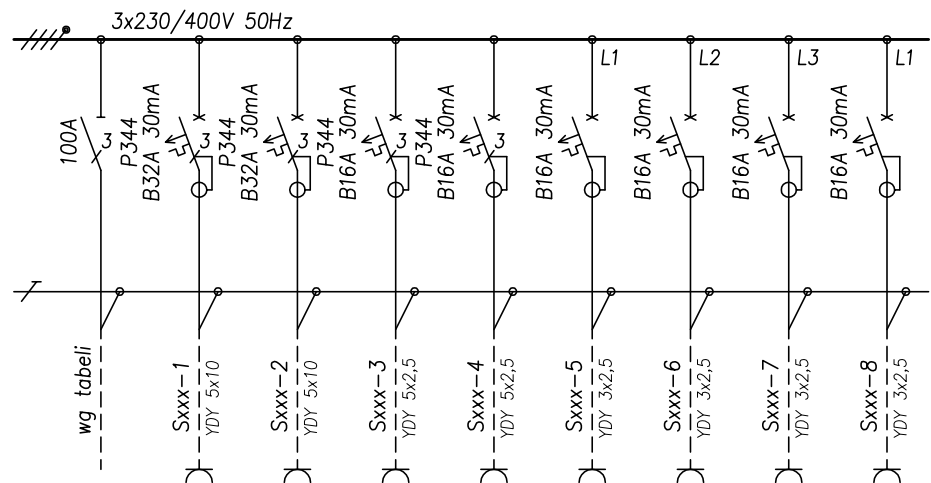


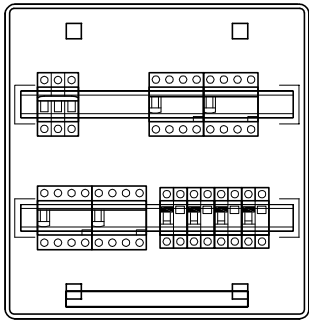
Rozdzielnica Sxxx



Obciążenie									
Nazwa obwodu	Zasilanie	Gn. 3-faz. stanowiskowe	Gn. 3-faz. stanowiskowe	Gn. 3-faz. stanowiskowe	Gn. 3-faz. stanowiskowe	Gn. 1-faz. stanowiskowe	Gn. 1-faz. stanowiskowe	Gn. 1-faz. stanowiskowe	Gn. 1-faz. stanowiskowe
Nr rys.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nr obw.	01	1	2	3	4	5	6	7	8

Obwody niewykorzystane stanowią rezerwę.

2x18mod. IP55



Sxxxx	Rxxx	Moc	Kabel
S451	R41-9	23kW	XLPE 5x25
S3100	R32-10	9kW	XLPE 5x16
S3155	R33-9	8kW	XLPE 5x16

Ochrona od porażen

Samoczynne wyłączenie w układzie TN-S

EL-MAT

80-365 GDAŃSK ul. Czarny Dwór 4A pok. 68

tel.0..58 3408113

Projektował	inż.M.Pachocki	01.08	4505/Gd/90
Opracował	mgr inż. E. Matys-Szotowska	01.08	
Sprawił	inż.D. Jasiniecka	01.08	3509/Gd/88

Rozdzielnica pomieszczeń laboratoryjnych Sxxxx.  
Schemat zasadniczy. Plan rozmieszczenia aparatów.

Format A3	Podz. 1:10	Objekt: Wydział Biologii UG Gdańsk ul. Wita Stwosza (dz. nr 239/6)	Nr rys. ES-20
-----------	------------	--	---------------