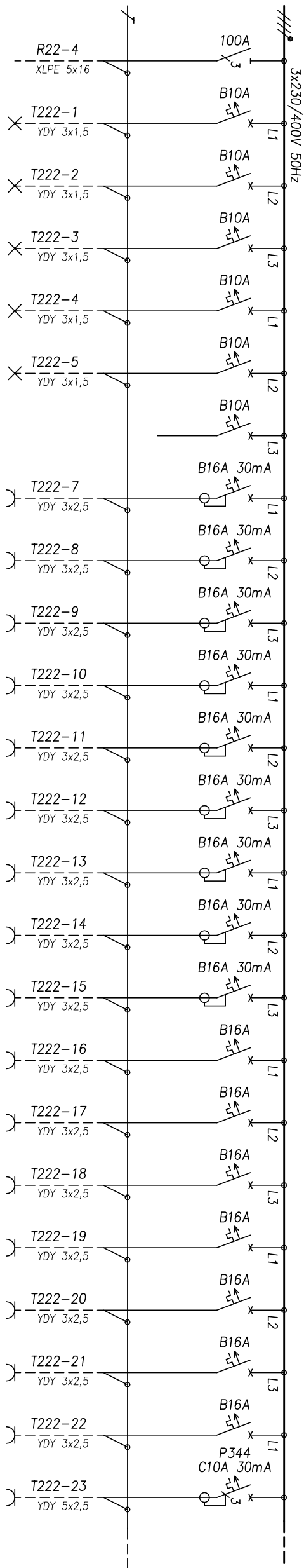
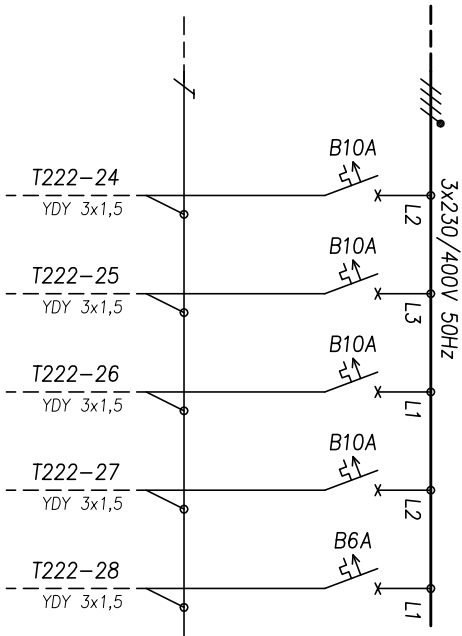


Rozdzielnica T222

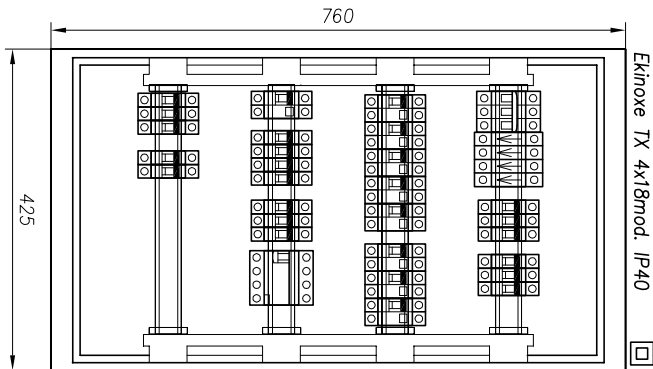


Obciążenie	Nazwa obwodu	Nr rys.
9kW	Zasilanie	01
	Oświetlenie	1
	Oświetlenie	2
	Oświetlenie	3
	Oświetlenie	4
	Oświetlenie	5
	Rezerwa	6
	Gn. 1-faz.	7
	Gn. 1-faz.	8
	Gn. 1-faz.	9
	Gn. 1-faz.	10
	Gn. 1-faz.	11
	Gn. 1-faz.	12
	Gn. 1-faz.	13
	Gn. 1-faz.	14
	Gn. 1-faz.	15
	Gn. 1-faz. komputery	16
	Gn. 1-faz. komputery	17
	Gn. 1-faz. komputery	18
	Gn. 1-faz. komputery	19
	Gn. 1-faz. komputery	20
	Gn. 1-faz. komputery (digestorium)	21
	Rzutnik	22
	Gn. 3-faz.	23

Obwody niewykorzystane stanowią rezerwę.



Obciążenie	Nazwa obwodu	Nr rys.
	Klimakonwektor	24
	Klimakonwektor	25
	Klimakonwektor	26
	Klimakonwektor	27
	Faza kontr. oświetlenia rezerwowego	28



Ochrona od porażeń

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	Rozdzielnica ogólna T222. Schemat zasadniczy. Plan rozmieszczenia aparatów.			
Opracował	mjr inż. E. Matys-Szolowska		01.08						
Sprawił	inż. D. Jasieniecka		01.08		3509/Gd/88				
Format A3	Podz. 1:10	Obiekt:	Wydział Biologii UG Gdańsk ul. Włta Stwosza (dz. nr 239/6)				Nr rys.	ET-21	