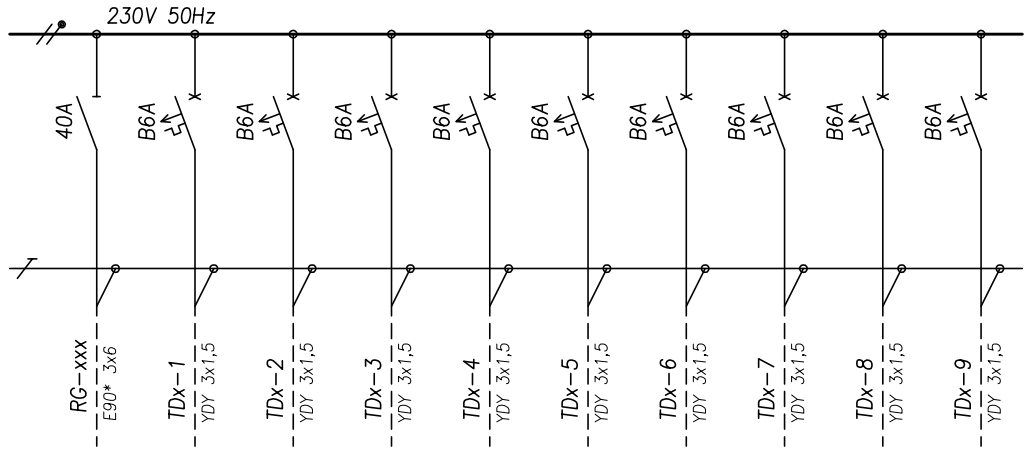


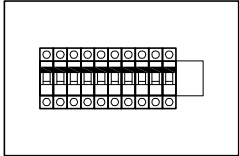
Szafka TDx



Obciążenie										
Nazwa obwodu	Zasilanie z rozdz. RG	Centralka oddymiania	Centralka oddymiania	Centralka oddymiania	Centralka oddymiania	Centralka oddymiania	Centralka oddymiania	Centralka oddymiania	Centralka oddymiania	Centralka oddymiania
Nr rys.	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Nr obw.	01	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Obwody niewykorzystane stanowią rezerwę.

1x12mod. IP2X



TDx	RG-xxx
TD1	RG-47
TD2	RG-48
TD3	RG-49

Ochrona od porażen  
Samoczynne wyłączenie w układzie TN-S

<b>EL-MAT</b>		80-365 GDAŃSK ul. Czarny Dwór 4A pok. 68			tel.0..58 3408113	
Projektował	inż.M.Pachocki	01.08		4505/Gd/90	Szafka zasilania instal. oddymiania Schemat zasadniczy. Plan rozmieszczenia aparatów.	
Opracował	mgr inż. E. Matys-Szotowska	01.08				
Sprawdził	inż.D. Jasiniecka	01.08		3509/Gd/88		
Format A4	Podz. 1:10	Objekt: Wydział Biologii UG Gdańsk ul. Wita Stwosza (dz. nr 239/6)				Nr rys. <b>ET-27</b>