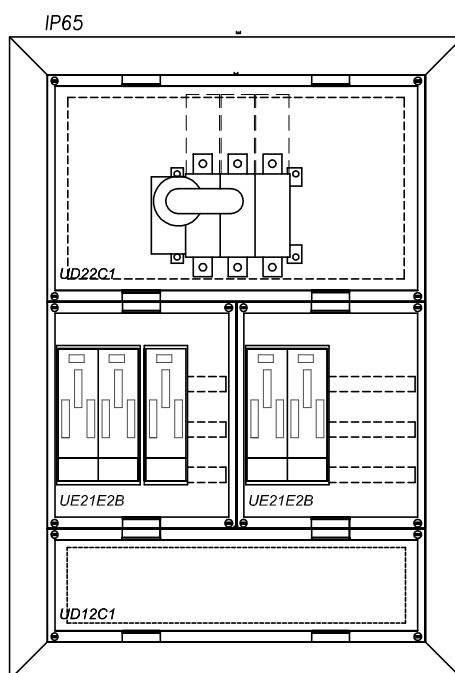


Obciążenie	70kW	15kW	22kW	28kW	14,3kW	
Nazwa obwodu	Zasilanie z rozdź. RG pole 9	Chiller mod. E	Chiller mod. F	Chiller mod. G	Chiller CH1	Rezerwa
Nr rys.	E-01	-	-	-	-	-
Nr obw.	01	1	2	3	4	5



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	04.08		4505/Gd/90	Rozdzielnica chłodni RH1 Schemat zasadniczy. Plan rozmieszczenia aparatów.	
Opracował	mgr inż. E. Matys-Szotowska	04.08				
Sprawdził	inż.D. Jasiniecka	04.08		3509/Gd/88		
Format 3A4	Podz. -	Obiekt: Wydział Biologii UG Gdańsk ul. Wita Stwosza (dz. nr 239/6)				Nr rys. <b>E-07</b>