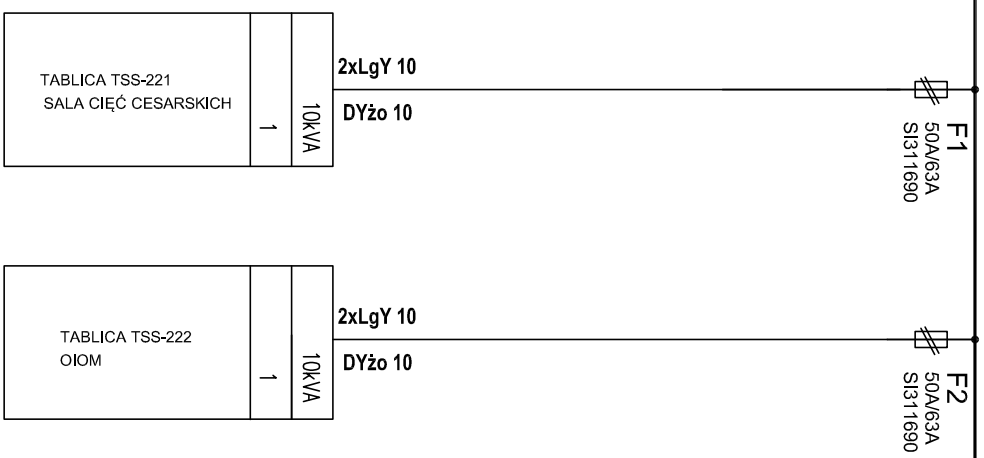
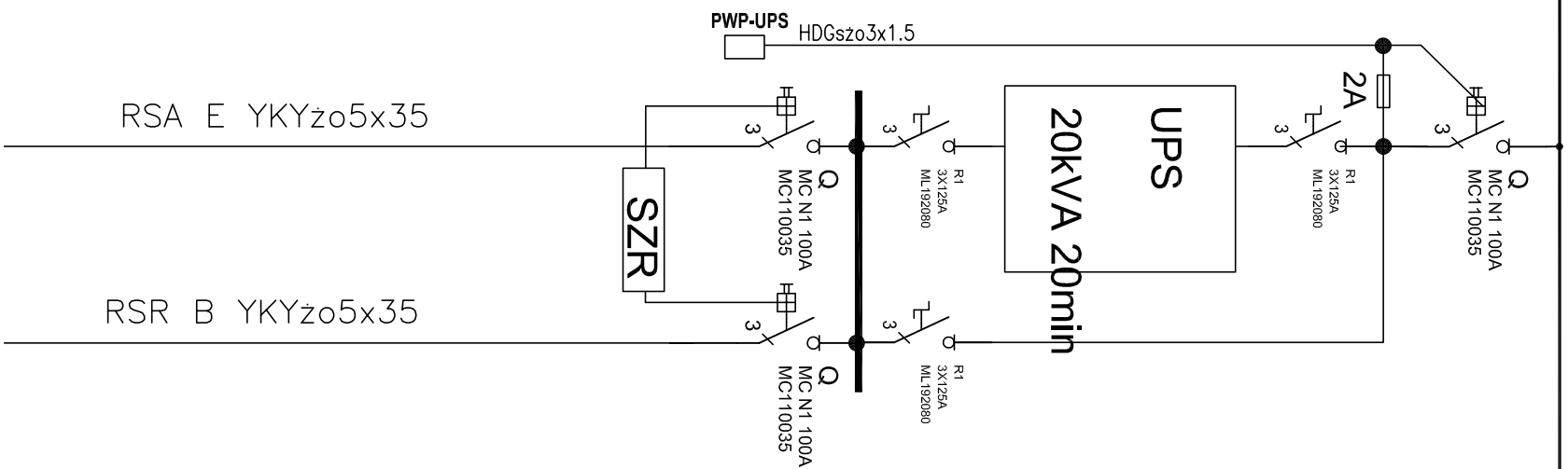


L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



Pi=20kW  
 Ps=20kW  
 kz=0.8  
 In=32.37A  
 Ib=100A

<p><b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. T. Weremczuk UPR. Wz 296/01</p>	<p><b>OBIEKT:</b> PRZEBUDOWA PODODZIAŁU POŁOŻNICZEGO FIZJOLOGII I PATOLOGII NOWORODKA W KLINICE GINEKOLOGII -BUDYNEK "B"-JI PIĘTRO CSK MSW w Warszawie, ul. Wołoska 137</p>	<p><b>PROJEKT:</b> WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE</p>	<p><b>TEMAT:</b> TABLICA TUPS</p>	<p>NR RYS. E8</p>
--	---	--	---------------------------------------	-----------------------