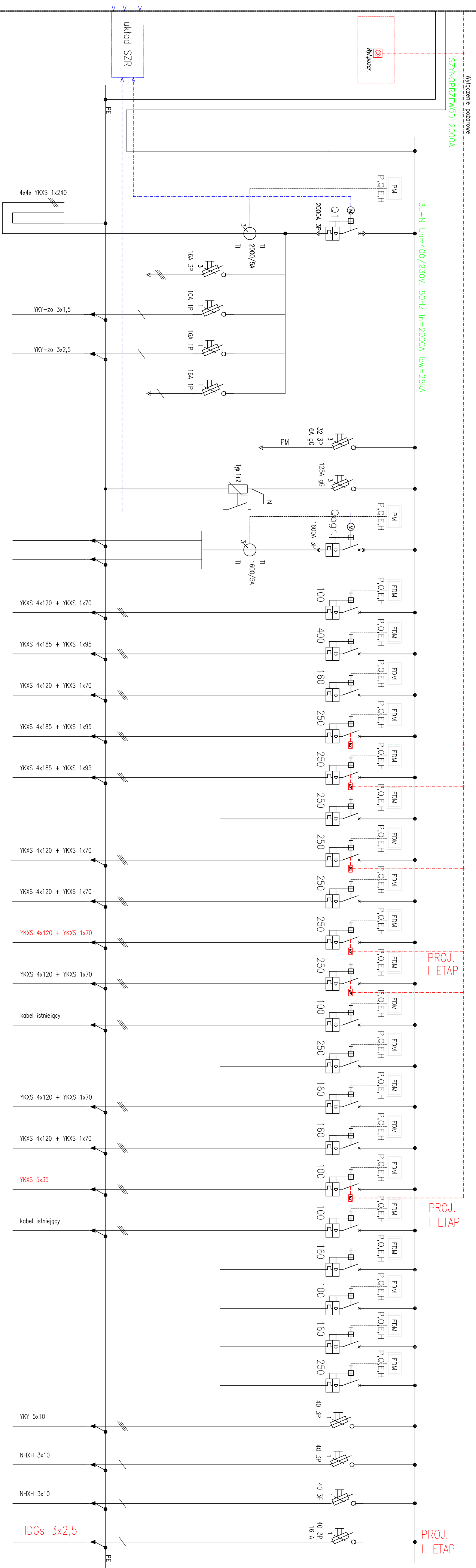


Sekcja 1 – rezerwowania



**SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE
ZASILANA W UKŁADZIE TN-C-S**



ZAKRES ROBÓT:

I ETAP – PODŁĄCZENIE GEWKI WYŁĄCZNIKA DO SYGNAŁU WYŁ. POŻ. W POLU 06.1 I 06.7
II ETAP – INSTALACJA ROZŁ. BEZP. W POLU ODPR. ORAZ WPROWADZENIE PRZEWODU HDGS 3x2,5 DO ZASILACZA BUFOROWEGO

[illegible]

<div>Grupa Budowlana</div>										meritum Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.ka., 31-060 Kraków, Płac Wolnica 10 tel/fax (032) 623 35 13									
Projektował		mgr inż. Tomasz Knapik						MAP0059PROCERJ3 w sprawie budowy elektrycznej				Substancja Pw		Inwestor: UNIWERSYTET GOSPODARSTWA W POK. K. GOSPODARSTWA ELEKTRYCZNA I ENERGETYKA UL. Ciepłota 35, 02-652 Warszawa					
Opracował																			
Sprawdził				Podpis								Nr uprawnień							
		Nazwisko										Data				1:100			
												07.07.16				Skala:			
Lokalizacja: UNIWERSYTET GOSPODARSTWA W POK. K. GOSPODARSTWA ELEKTRYCZNA I ENERGETYKA UL. Ciepłota 35, 02-652 Warszawa																			
Nazwa rysunku: Schemat zasadniczy RG-nł-Sekcja I Branża: ELEKTRYCZNA Nr rys.: E-00																			