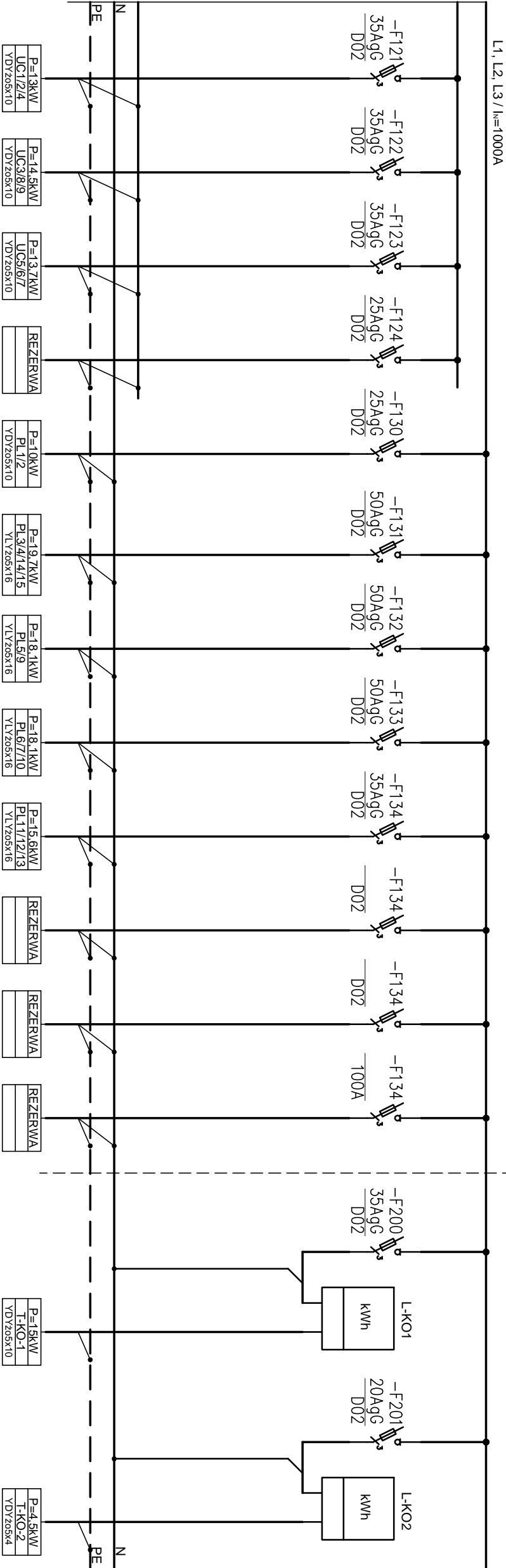


SYSTEM TN-S
Samoczynne wyłączenie

POLE PP2 - pole odpływowe			POLE PP3 - pole odpływowe		
Zasilanie rozdzielnic w modułach URZĘDU CELNEGO			Zasilanie najemców komercyjnych		
Zasilanie rozdzielnic w modułach PORTULOTNICZEGO			Rezerwa		



L-KO1, L-KO2 - trójfazowy licznik energii elektrycznej czynnej,
pomiar bezpośredni, budowa modułowa.
Imax=100A; Ibaz.=10A; KI.1.
Zaleca się stosowanie liczników elektronicznych.

Okablowanie układów pomiarowych wykonać przewodami LGY16
wymóg minimum) - zalecane LGY25

1		2		3		4		5		6		7		8			
ATI - Architektura Technika Inwestycje sp. zo.o. Warszawa ul. Nutki 3 (022)855 63 36; 855 63 37, ati@ati.waw.pl				Obiekt Terminal Pasażerski General Aviation Portu Lotniczego Gdynia - Kosakowo		Stadium Tytuł rysunku		Projekt wykonawczy Schemat ideowy rozdzielnic głównej - RG		Branża Projektant Projektant		ELEKTRYCZNA inż. Andrzej Kowalczyk inż. Stanisław Cywiński		Revizja W.01 Nr rysunku Data Podpis D/MAZ/4/08/2004 15.06.2011 St-399/82 15.06.2011		E-R-01 ark.3	