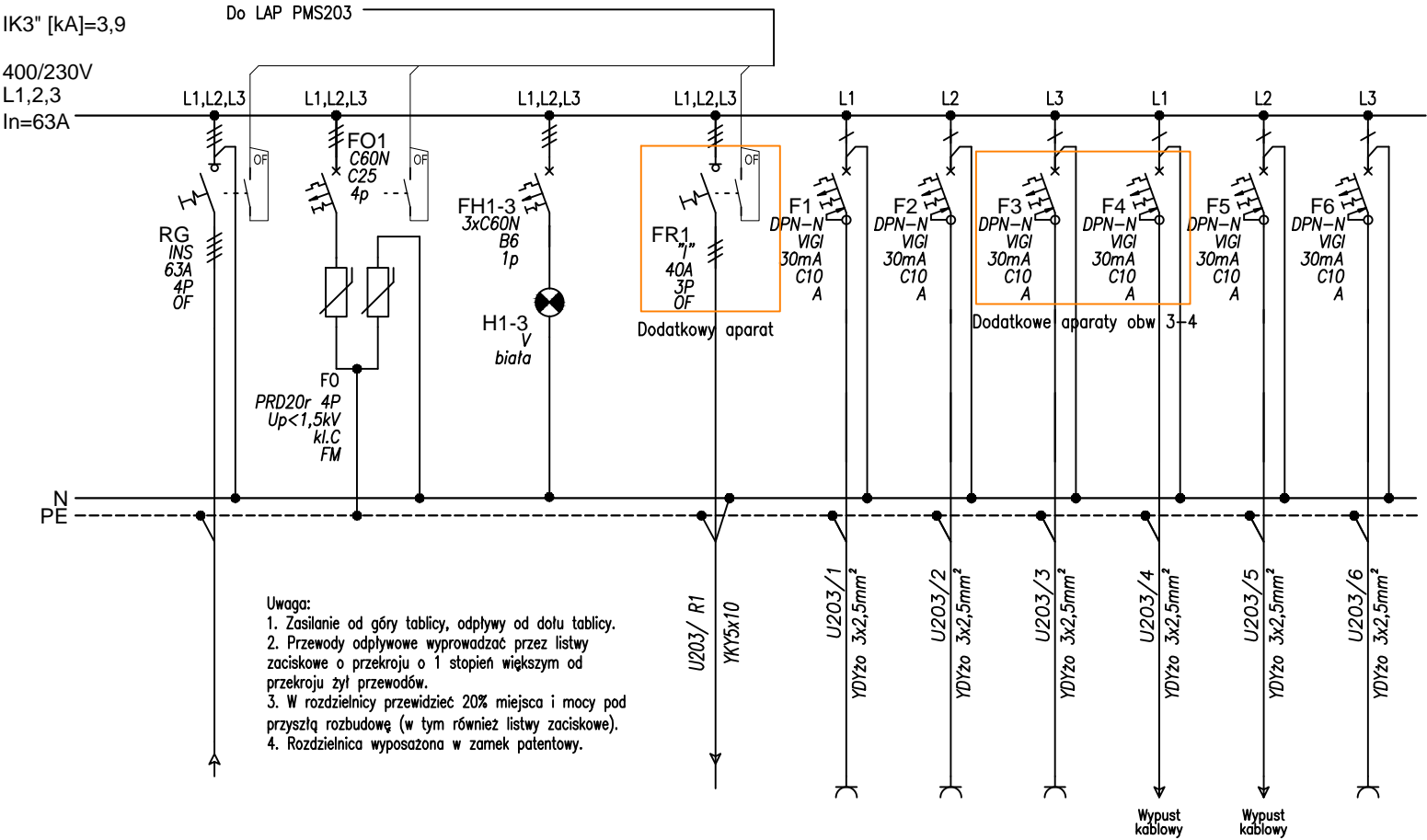
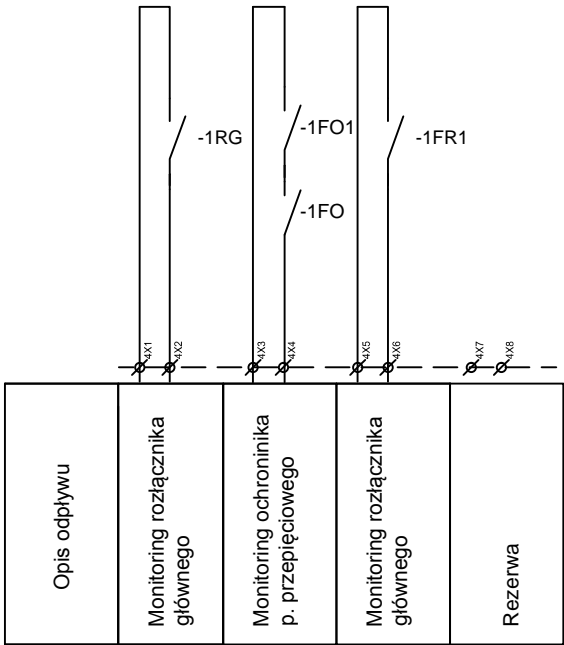


Rozdzielnica U203
Schemat zasilania




Opis odpływu	Zasilanie z RG YKY2o5x10 RUPST-obw.3	Ochrona napięciowa klasy C (do 1,5kV)	Kontrola i sygnalizacja obecności napięcia	Zasilanie U203SK	Gniazda FIS 00.2006	Gniazda FIS 00.2006	Rezerwa	Mikrofon 00.2009	SOS 00.401 00.2010	Gniazda 00.2009
Ps [kW]	6,2			3,0	1,0	1,0	0,5	0,1	0,5	0,8
Pi [kW]	7,8									

Zab NG125N 3P 40A C



UWAGA!

Na podstawie niniejszego rysunku wykonawca powinien wykonać dokumentację warsztatową będącą podstawą do zamówienia materiałów i prefabrykacji rozdzielnic.

AKTUALIZACJE RYSUNKU / REVISION:				
INDEKS INDEX	OPIS DESCRIPTION		DATA DATE	PODPIS SIGNATURE
1	-		XXXX-XX-XX	
2	-		XXXX-XX-XX	
3	-		XXXX-XX-XX	
4	-		XXXX-XX-XX	
<div>INWESTOR CLIENT</div> <div>PORT LOTNICZY GDAŃSK SP. Z O.O. ul. Słowackiego 200, 80-298 Gdańsk</div> <div></div>				
GENERALNY PROJEKTANT			<div>TSE Polska Sp. z o.o. Sp. k. ul. Myśliwska 61e/7 80-283 Gdańsk tel: +48 58 732 71 01 fax: +48 58 732 71 00 e-mail: biuro@tsepolska.pl www.tsepolska.pl</div>	
<div>A</div>		-		20.01.2012
WYDANIE	OPIS			DATA
STADIUM		Projekt Wykonawczy	BRANŻA	Elektryczna
PRACOWNIA PROJEKTOWA	TSE Polska Sp. z o.o. Sp. k. ul. Myśliwska 61e/7			
KIEROWNIK PROJ.	mgr inż. Paweł Janowicz			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zbigniew Tomczyk		POM/0013/PWOE/04	
OPRACOWAŁ	-		-	-
SPRAWDZIŁ				
STANOWSKO	NAZWISKO		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS DATA
RYSUNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPIOWANY, WYPOŻYCZANY ANI PRZEKAZYWANY STRONOM TRZECIM BEZ WCZEŚNIEJSZEJ PISEMNEJ ZGODY AUTORA THIS DRAWING SHALL NOT BE USED, REPRODUCED OR DISCLOSED TO ANYONE WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF AUTHOR				
INWESTYCJA	Budowa Terminala Pasażerskiego T-2 w Porcie Lotniczym im. Lecha Wałęsy w Gdańsku 80-298 Gdańsk, ul. Słowackiego 200			
TYTUŁ	SCHEMAT ROZDZIELNICY U203 ROZDZIELNICA ZASILANIA Z UPS			
A3	NR PROJEKTU 024/Lotnisko/T2/VIP		NR RYSUNKU	
	SKALA -		EL 01 P 11	