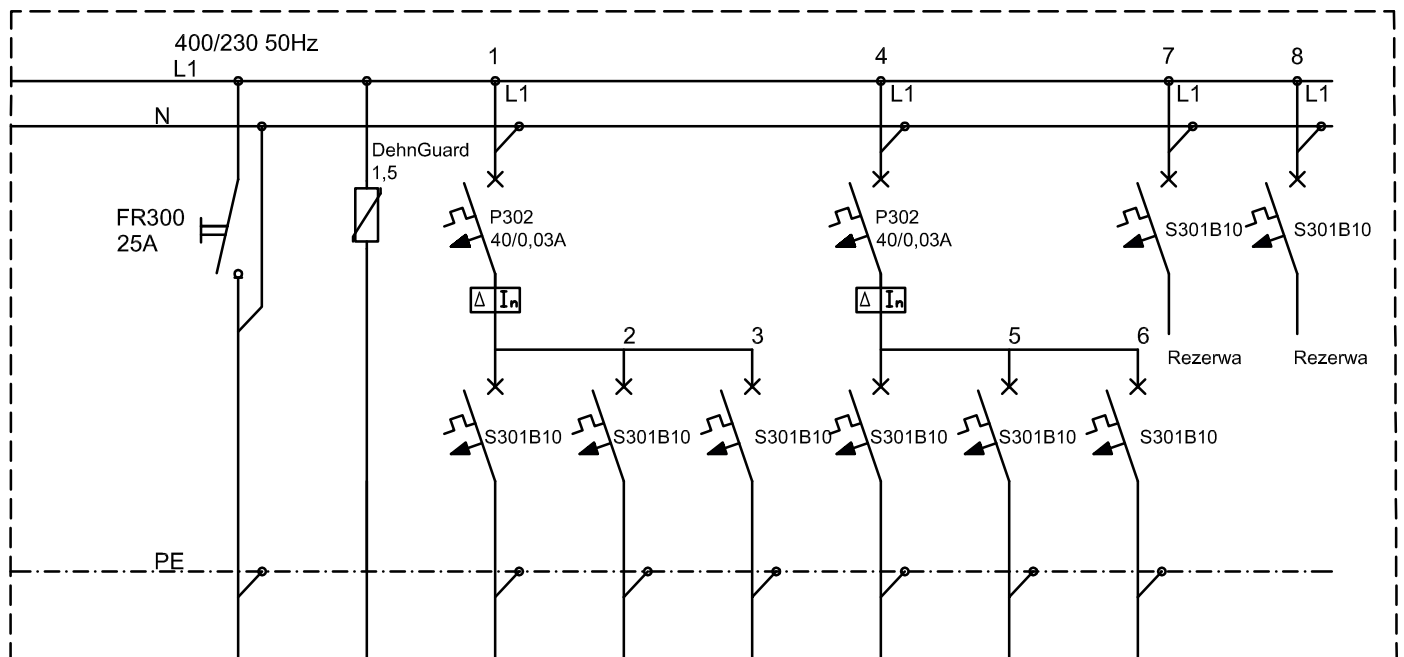


TK-1
TK-2
Tablice komputerowe



7-3*DY 10 GUS40G pt
7-5*DY 10 GUS40G pt
Modula-1
10/15
1kVA
15 min
UPS

SW									
	szt.8	szt.8	szt.8	szt.8	szt.6	szt.6			Ilość:44
	1.6.	1.4.	1.22.	1.20.	1.17.	1.14.			Pomieszczenie
	1.5.	1.3.	1.21.	1.19.	1.16.	1.8.			TK-1 Parter
					1.15.				
	szt.12	szt.12	szt.12	szt.6	szt.3	szt.2			Ilość:47
	2.23.	2.20.	2.17.	2.13.	2.10.	2.3.			Pomieszczenie
	2.22.	2.19.	2.16.	2.12.					
	2.21.	2.18.	2.15.	2.11.					TK-2 Piętro

UWAGI:
1. Obudowy rozdzielnic TK wewnątrz typu RWN 3*12 z drzwiczkami metalowymi, zamek w wkładką patentową wg "LEGRAND"
2. Układ sieci odbiorczej TN-S

Temat opracowania	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY PRZEBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO		Skala
Lokalizacja inwestycji	GRÓJEC, UL. LASKOWA, dz. nr ew. 1772/1 i 1773/1		Nr rys. 9
Tytuł rysunku	Schemat tablic komputerowych TK		01.2008
BIURO ARCHITEKTONICZNO - KONSTRUKCYJNE "ANBUD"S.C. 96-316 MIĘDZYBORÓW, UL. PONIATOWSKIEGO 3			Branża Elektryczna
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI:	SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIENI:
tech. Andrzej Bartosik	4/84 Sk-ce	mgr inż. Bogdan Uzar	44/89 Sk-ce