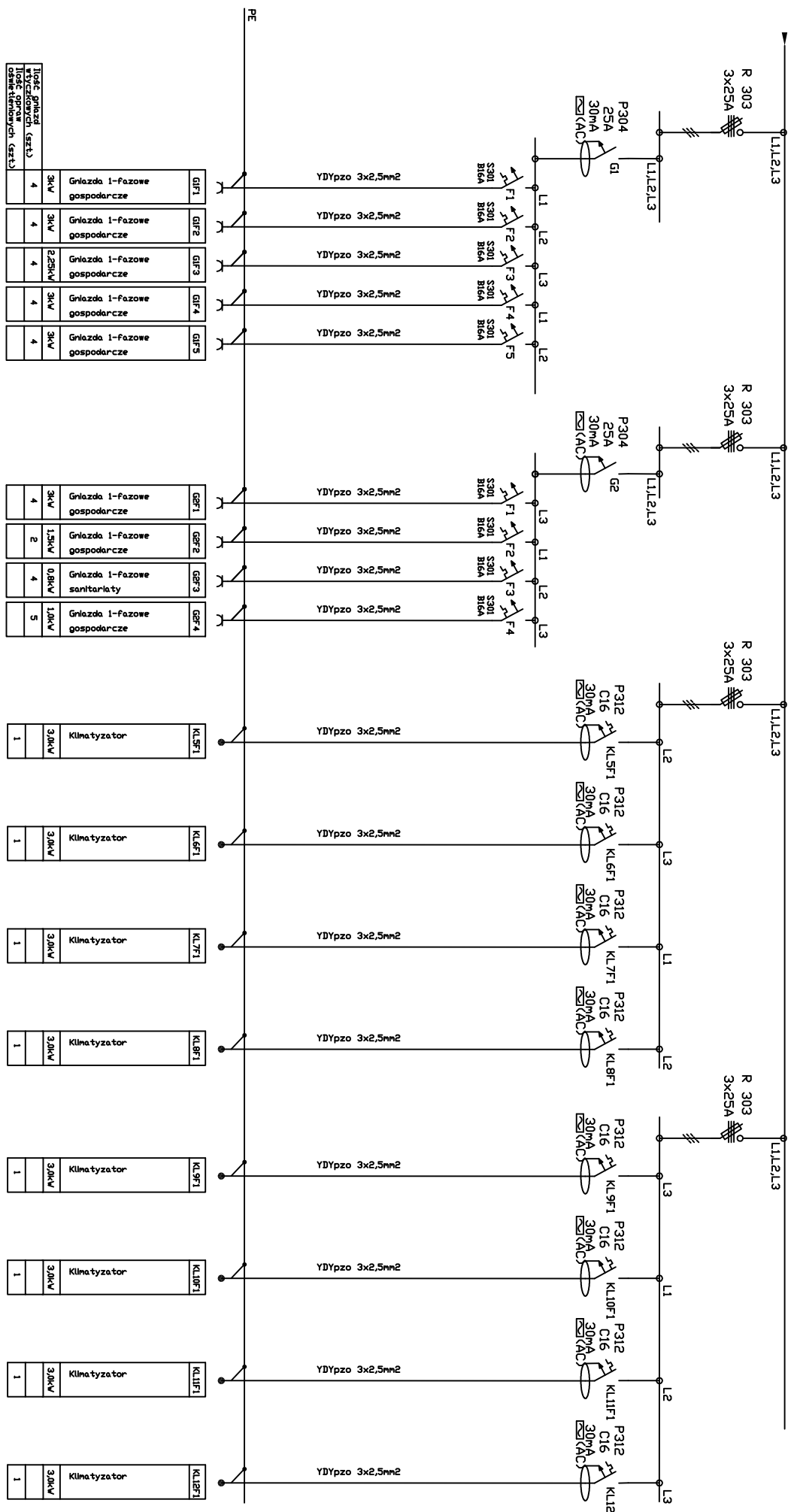


L1,L2,L3,N,PE 230/400V, ~50Hz

Schemat rozdzielnicy TP1L



Grupa	Grupa	Grupa	Grupa	Grupa
Gr1	Gr2	Gr3	Gr4	Gr5
Gr1	Gr2	Gr3	Gr4	Gr5
Gr1	Gr2	Gr3	Gr4	Gr5
Gr1	Gr2	Gr3	Gr4	Gr5

Grupa	Grupa	Grupa	Grupa
Gr1	Gr2	Gr3	Gr4
Gr1	Gr2	Gr3	Gr4
Gr1	Gr2	Gr3	Gr4
Gr1	Gr2	Gr3	Gr4

Grupa	Grupa
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2

Grupa	Grupa
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2

Grupa	Grupa
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2

Grupa	Grupa
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2

Grupa	Grupa
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2

Grupa	Grupa
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2

Grupa	Grupa
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2

Grupa	Grupa
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2
Gr1	Gr2

KAM	INWESTYCJA		TYTUŁ RYSUNKU		PROJEKTOWAŁ		OPRACOWAŁ		DATA:	2009.07
	INSTYTUT BADAŃ SYSTEMOWYCH POLSKIEJ AKADEMII NAUK ul. NEWELSKA 6 WARSZAWA 3		SCHEMAT ROZDZIELNICY PIĘTROWEJ TP1L		MGR INŻ. JERZY ZATKALIK MAZ/IE/2189/02		MGR INŻ. ADAM POPRAWSKI		SKALA:	-
1	2	4	5	6	7	8	NR RYS.	EB6		