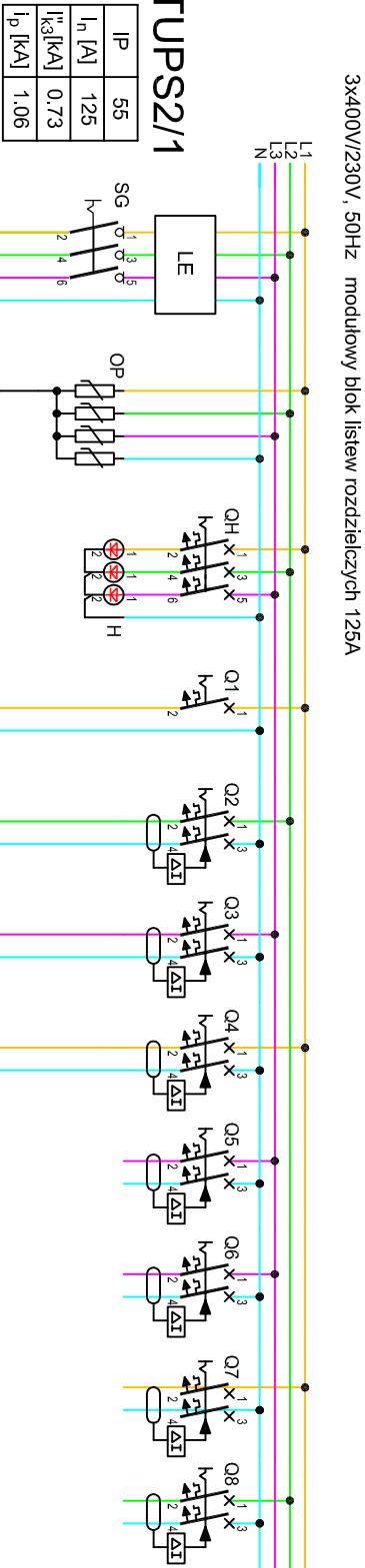


Uwaga:
- rozdzielnice należy wyposażać w trójfazowy wskaźnik
zużycia energii elektrycznej typu LE-03MP firmy F&F lub równoważny



Circuit No	Nr obwodu	Opis obwodu	Zasilanie z RGUPS	Ochrona p.przepięciowa	SN	1	2	3	4	5	6	7	8
Circuit description			Zasilanie z RGUPS	Ochrona p.przepięciowa	Sygnalizacja napięć	Lampa zabiegowa 2,18	Gn.wł. gabinet diag-zabieg.	Gn.wł. gabinet diag-zabieg.	Gn.włkomp. pom. pielęgnarskie	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa
Devices types		Typy aparatów	In=63A, 3P	Kl. II (C), 3+1P	WN 3x B6A/6kA H 3x zółta 230V	WN C10A/6kA	WNR B16A/6kA 30mA, AC	WNR B16A/6kA 30mA, AC	WNR B16A/6kA 30mA, AC	WNR B16A/6kA 30mA, AC	WNR B16A/6kA 30mA, AC	WNR B16A/6kA 30mA, AC	WNR B16A/6kA 30mA, AC
Cable		Przewód	N2XH-J5x16	LqY25	LqY 1.5	(N)HXH-J3x2.5(N2XH-J3x2.5							
P1 [kW]		P1 [kW]	3.4			1	0.4	0.8	1.2				
Ps [kW]		Ps [kW]	2.38			-	-	-	-				
Is [A]		Is [A]	4.04			4.83	1.93	3.86	5.79				