

SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG

Piętro

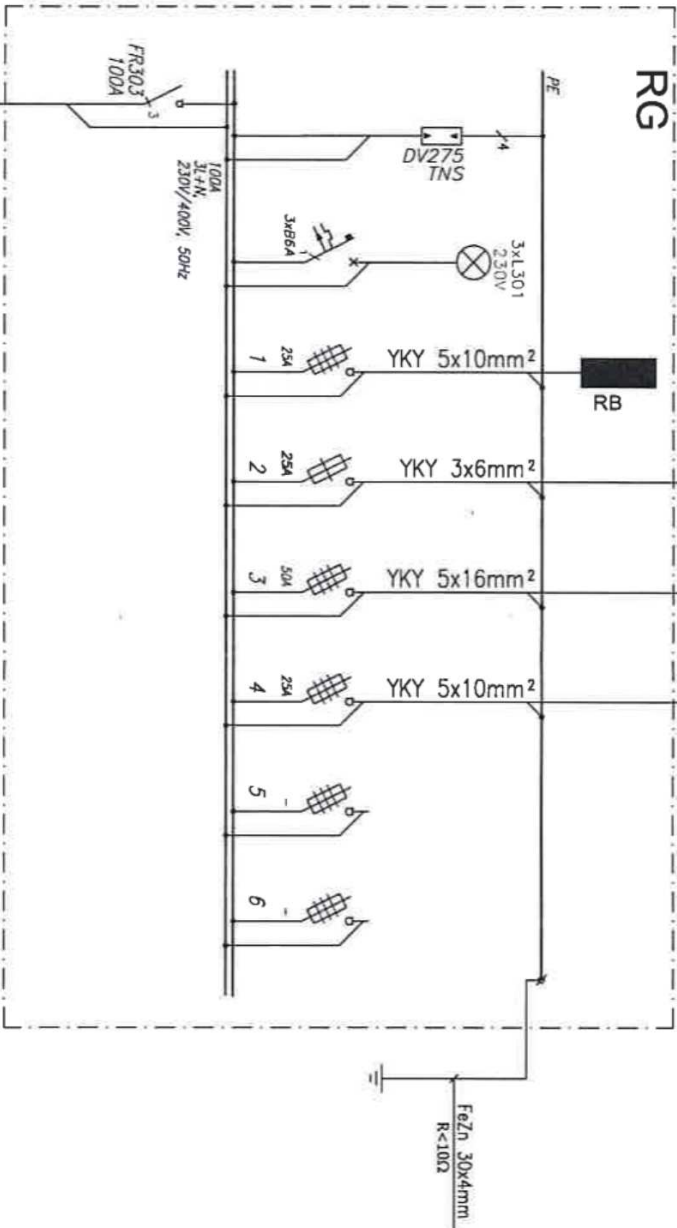
Parter

0,23/0,4kV	TN-S
Samoczynne wyłączenie zasilania	

LEGENDA:

Tablice projektowane

Moc szczytowa: 45 kW
Prąd obliczeniowy szczytowy: 69,9 A
Prąd zabezpieczenia przedlicznikowego: 80 A



Główny wyłącznik pożarowy		WG		YKY 5x35mm ²	
RA-100 100A		3		100A	
Ps=45kW		Is=69,9A		Ib=80A	
zestaw złączowo pomiarowy poza opracowaniem		1		Kontrola napięcia	
RB		2		Rozdzielnica kotłowni Rkt	
RK		3		Rozdzielnica kuchni RK	
RP		4		Rozdzielnica części przedszk RP	
Rezerwa		5		Rezerwa	
Rezerwa		4		Rezerwa	
Nazwa odbioru		Lp.		Pi	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-		4		-	
Pi		Lp.		Pm	
Pm		1		6	
2		2		23	
8		4		-	
-		5		-	
-</					