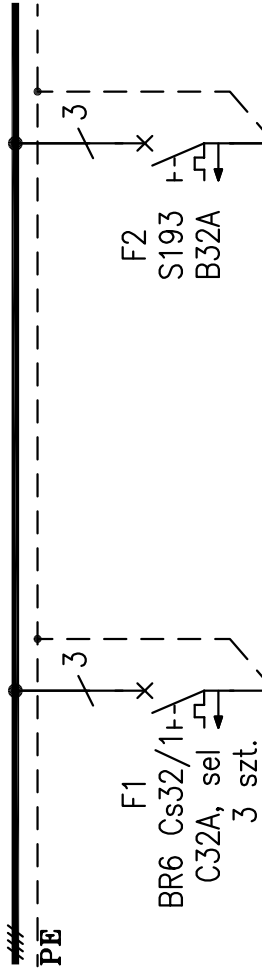


Rozdz. gł. 0,4kV - RG (istn.)
3~PE; 230/400V; 50Hz



5x(LgY 1x10mm2)
RG-1

LIS-63
63A

Rozdz. 0,4kV - RKuchni
3~N; 230/400V; 50Hz
PI=25,3kW
Ps=17,4kW

BD.602.103
25A,30mA
ch.AC

Rozdz. 0,4kV - RKotłowni
3~N; 230/400V; 50Hz

BUT CONSULTING		Nr rys.	
Przedszkole nr 166. Warszawa ul. Grochowska 309/317.		1	
Kuchnia i zaplecze kuchenne. Instalacje elektryczne. Schemat ideowy układu zasilania.	Skala:	Data: 09.2007r.	
	Nr arch.		
	Projektował	Podpis	
	mgr inż. Mariusz Lepecki		
		upr. bud. nr Wa-609/93	