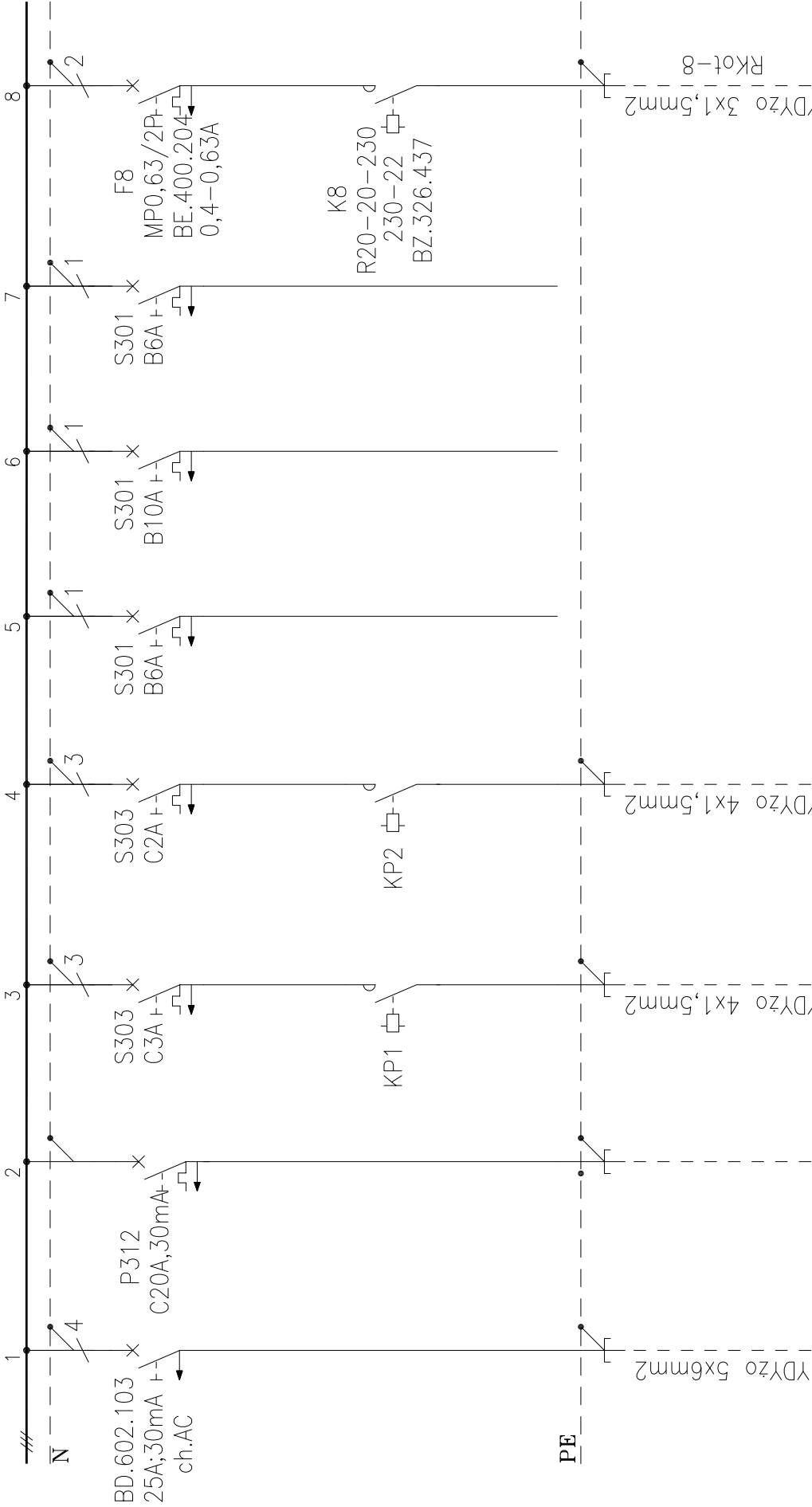
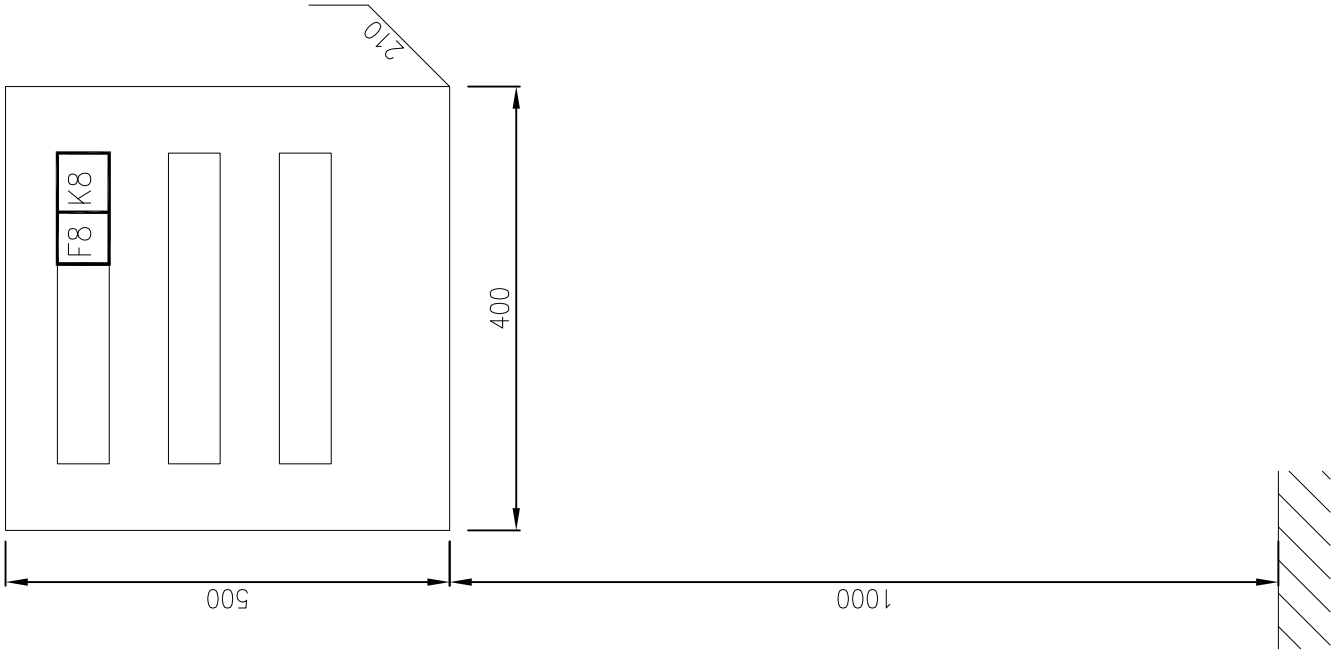


Rozdz. 0,4kV – RKotłowni
3~N; 230/400V; 50Hz



Elewacja rozdź. 0,4kV – RKotłowni

(istn.)



Zasilanie z rozdź. 0,4kV – RG

Obwód istn.

Zasilanie pompy P1 (istn.)

Zasilanie pompy P2 (istn.)

Zabezpieczenie automatyki

Rezerwa

Zabezpieczenie obw. ster. pompy P3

Pompa P3 (pompa obiegowa ct)

(obwód projektowany)

BUT CONSULTING		Nr rys.	4
Przedszkole nr 166. Warszawa ul. Grochowska 309/317.			
Kuchnia i zaplecze kuchenne. Instalacje elektryczne.		Skala: 1:50	Data: 09.2007r.
		Nr arch.	
Rozdz. 0,4kV – RKotłowni. Schemat główny.		Projektował	Podpis
		mgr inż. Mariusz Lepecki	
		upr. bud. nr Wa-609/93	