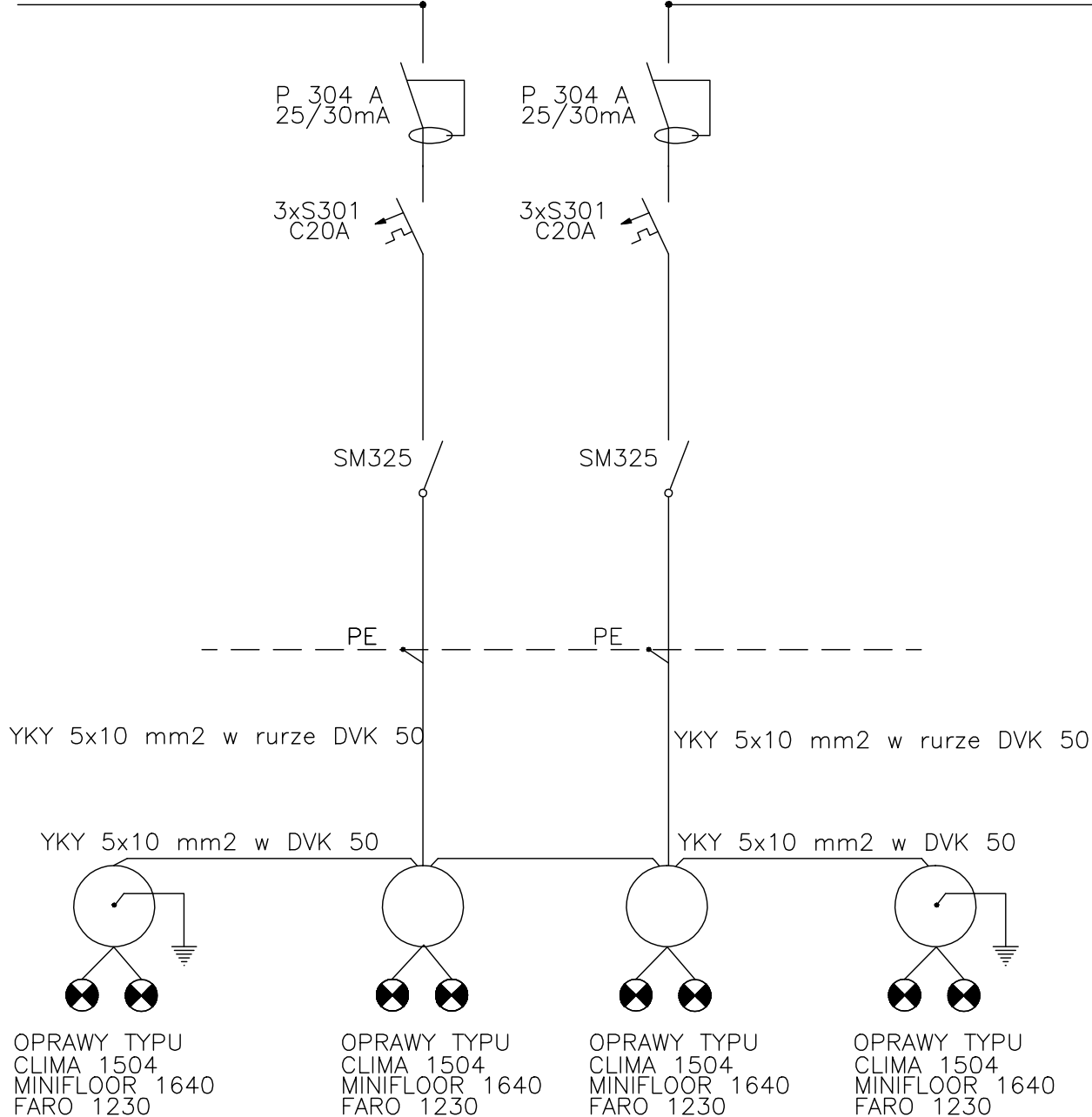


Zasilanie z istn. słupa
kabel YKY 5x10 mm² w DVK 50

Zasilanie z istn. słupa
kabel YKY 5x10 mm² w DVK 50



Tablica sterownicza TS
zainstalowana w proj. słupie oświetleniowym

$P_s = 3.9 \text{ kW}$

jednostka projektowa: LPPro tel. (22) 619 86 89, fax: (22) 670 24 54 ul. Zaprawna 38a lok. 17, 03-733 Warszawa		inwestor: Urząd Miasta Warszawa	
zadanie: Projekt zasilania niskiego napięcia dla Skweru Pace w Warszawie			
temat: Schemat sterowania			
projektant:	mgr inż. Grzegorz Stodolicki	51-22270	data: lipiec 2009
opracował:	mgr inż. Włodzimierz Frączak	51-10072	tytuł: ELEKTRYCZNA
opracował:			strona: 2.
			skala: PBW
			złoty: -