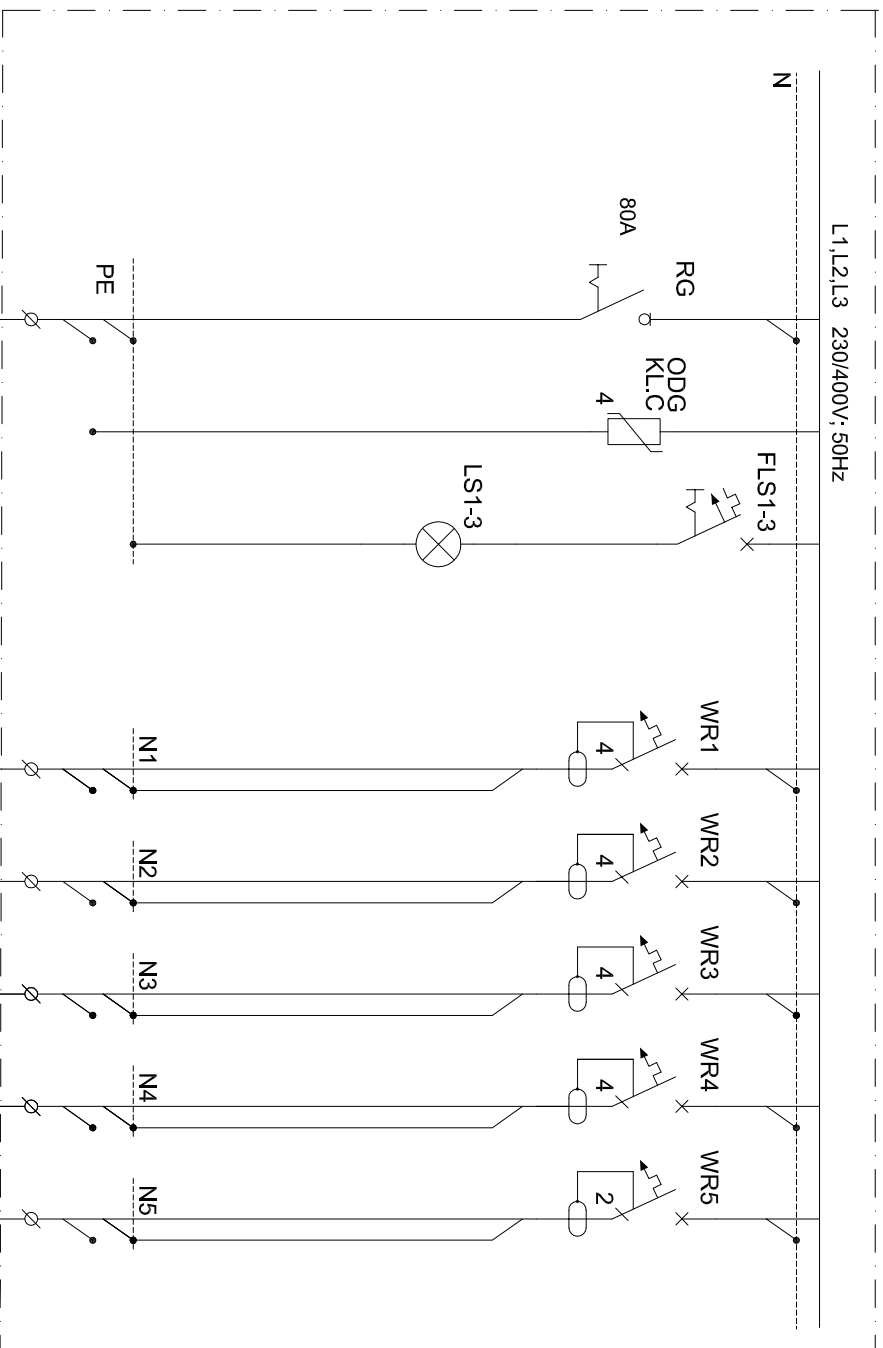
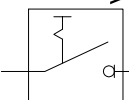


# ROZDZIELNICA TK




NR OBWODU										
MOC (kW)		34,8			7,5	9,0	7,5	10,8	0,3	
PRZEWÓD		KYK 5x25			YL Y205x4,0	YL Y205x4	YL Y205x4	YL Y205x6	OW Y203x1,	
ZABEZPIECZ.		63A		B6A	B20A/0,03	B20A/0,03	B20A/0,03	B25A/0,03	B10A	
NAZWA ODBIORNIKA		Zasilanie rozdzielnic z RG	Ochrona przepięciowa	Lampki kontroli napięcia	Piekarnik	Patelnia	Piekarnik	Piec	Oświetlenie okapu	

Łącznik ŁK-80A  
na elewacji



# SYSTEM TN-S

<p>Remont bloku żywienia w budynku Przedszkola nr 220 ul. Walewska 7, Warszawa</p>	
<p>ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY</p>	
<p>INWESTOR: Miejskie Stowarzyszenie Dzielnica Praga Południa ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa</p>	
<div>  <div> <p>Woźnicki, Zdanowicz</p> <p>A R C H I T E K T I</p> <p>02-555 Warszawa, Al. Niepodległości 157 lok.6</p> </div> </div>	
<p>AUTORZY:</p>	
Projekt.:	inż. Andrzej Krawczyk
	nr upr.: St-536/79
Projekt.:	•
	•
Oprac.:	Daniel Dobrowolski
	•
<p>SCHEMAT TABLICZY KUCHNI</p> <p>RK</p>	
branża:	ELEKTRYCZNA
data: maj 2016	skala: b.s.
<p>E-09</p>	