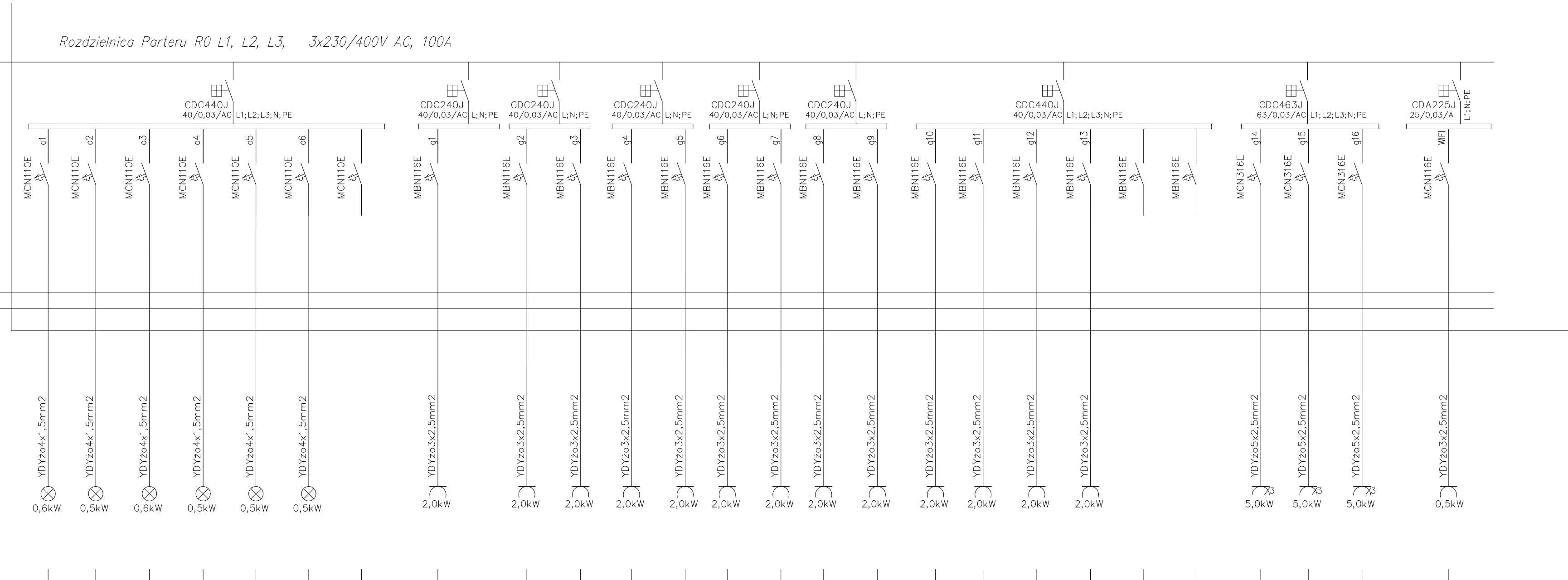
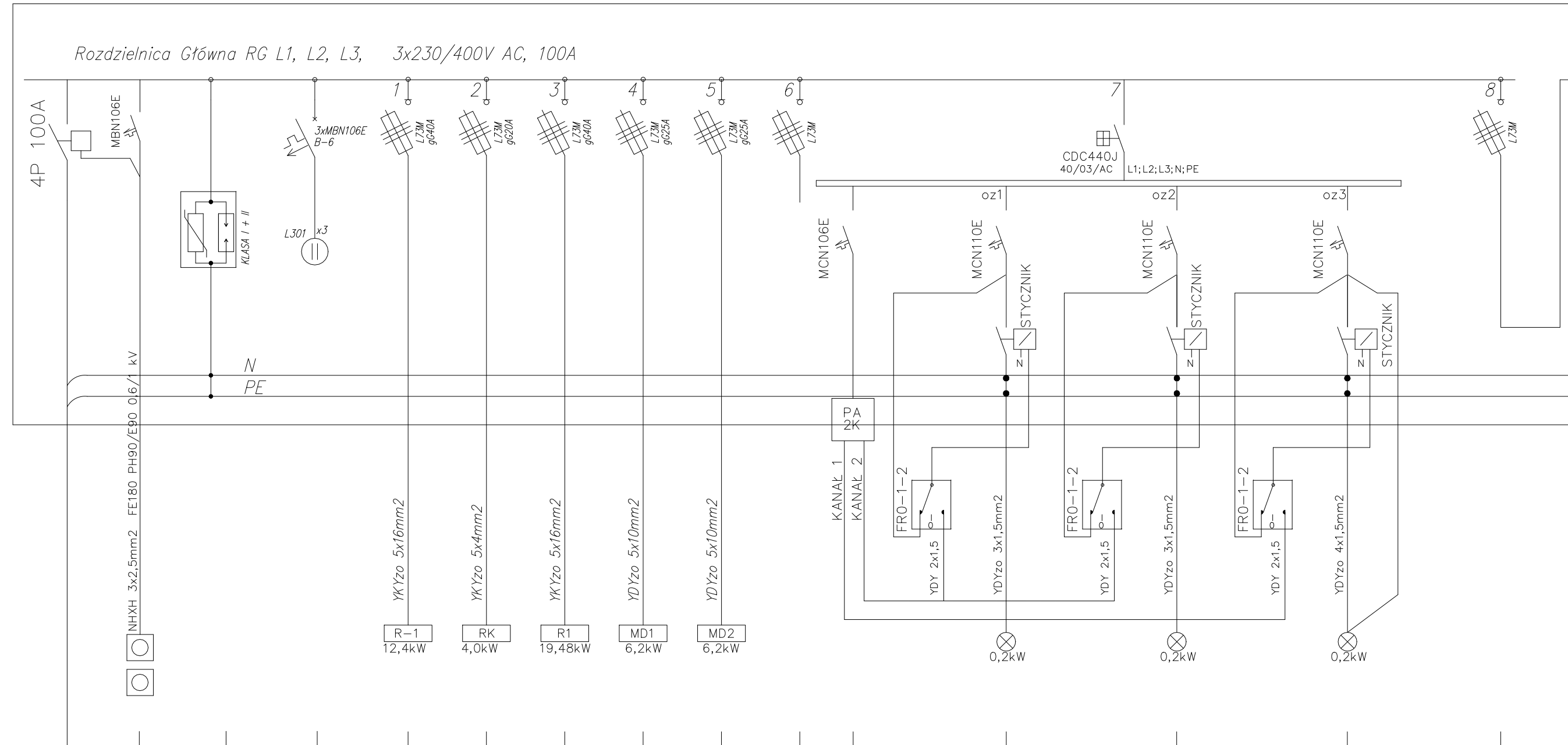



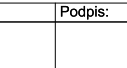
"RG"

$P_i = 195,50 \text{ kW}$
 $P_s = 40,00 \text{ kW}$
 $k = 0,20$

ISTNIFJACF 7K+TI PARTFR

Projektowany 5x LaY 1x25mm2

 $l = 4m$ 

Jednostka projektowa:			
		BIURO PROJEKTOWE PRZEMYSŁAW BORYS	
18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE, ul. 1 MAJA 27 tel. 606 328 109, email arch.borys@gmail.com			
Imię i nazwisko:		Podpis:	
Projektant: <i>mgr inż.</i> EMIL BURSIEWICZ <i>Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej bez ograniczenia nr PDU/159/PWBE/16</i>			
Współpraca:			
<i>mgr inż.</i> ŁUKASZ JABŁOŃSKI			
Inwestor:			
GMINA CIECHANOWIEC ul. Mickiewicza 1 18-230 Ciechanowiec			
Inwestycja:			
REMONT POMIESZCZENIE BUDYNKU PRZEDSZKOLA W CIECHANOWCU ul. Mickiewicza 29a 18-230 Ciechanowiec			
Tytuł rysunku:			
SCHEMAT ZASILANIA ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG PARTER			
Branda:		Sudium:	
ELEKTRYCZNA		PROJEKT BUDOWLANY	
Skala:	Data:	Nr. rysunku:	str.
	30.11.2017r.	PB-E-08	