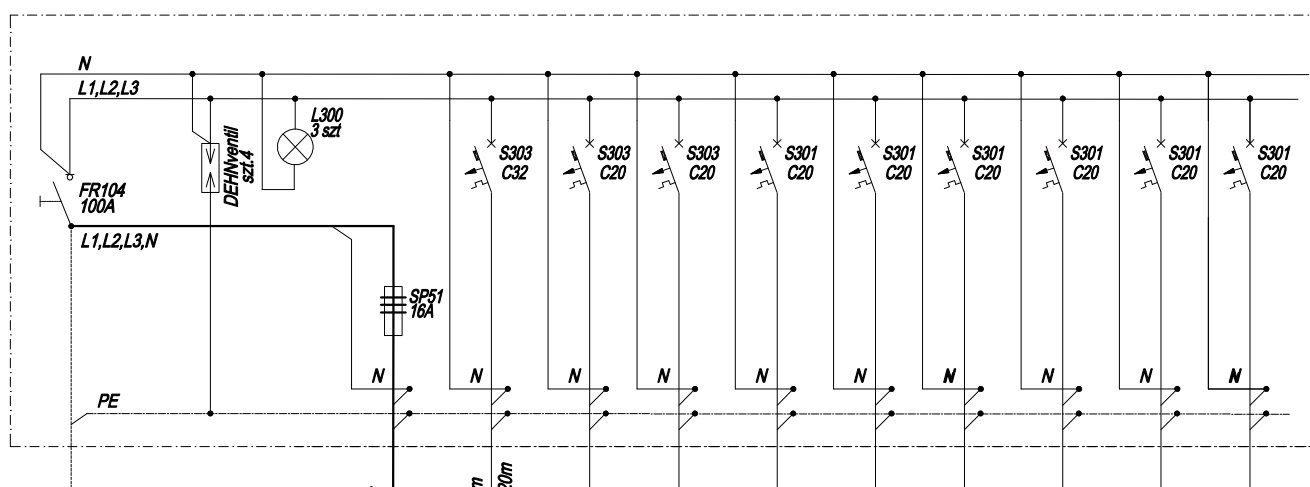


## SCHEMAT STRUKTURALNY



istniejące obwody przełąć pod projektowane zabezpieczenia TYPU "S"

5LY16 mm<sup>2</sup>  
Z WG

centrala oddymiająca

proj. zasilanie tablicy Tk

**PRACOWNIA PROJEKTOWA  
zArys**

ul.Orzechowa 1; 72-003 Dobra/ Szczecin

**PROJEKT BUDOWLANY**

**PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ  
KUCHNI I ZAPLECZA W BUDYNKU  
PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR.5  
W ŚWINOUJŚCIU**

Adres:	Przedszkole Miejskie nr.5 ul.Witosa 7 ; Świnoujście	
Inwestor:	Gmina Miasto Świnoujście ul.Wojska Polskiego 1/5 ; Świnoujście	
Projektant:	inż. Henryk Gałgański upr.bud.27/64 do proj. w specj. energetyka	
Opracował:	mgr inż. Jarosław Zierkiewicz	
Sprawdził:	mgr inż. Zbigniew Majchrowski upr.bud.146/sz/85 do proj. w specj. energetyka	

**Rozdzielnica TG główna**

Branża: ENERGETYKA	<b>E3</b>
Skala :	
Data: czerwiec 2007	

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM