



- PRZYCISK ODDYMIANIA RT-42 parter i piętro
- ⊙ CZUJKA DYMU pom. 0.2,0.3,0.8,0.11,0.12,0.13, 1.12
- ⊞ WENTYLATOR typu RDS 500/4/1,5 f. Eichelberger
- ⊙ SIŁOWNIKI OKIENNE pom. 0.6,1.7,1.1 pom. psychologa

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 Zieńkiewicz	
Sprawdził:	mgr inż. Zbigniew Majchrowski upr.bud.146/sz/85 do proj. w specj. energetyka	

Schemat instalacji oddymiającej

Branża: ENERGETYKA	Nr rysunku E5
Skala :	
Data: czerwiec 2007	