



RZUT PIĘTRA - fragment 1:50

UWAGI

W jednym z pomieszczeń na piętrze, np. w sali zajęć należy zamontować również siłownik otwierający okno w czasie uruchomienia systemu oddymniającego klatkę.

WSZYSTKIE WYMIARY
SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PRACOWNIA PROJEKTOWA zArys ul.Orzechowa 1; 72-003 Dobra/ Szczecin	
PROJEKT BUDOWLANY	
PROJEKT PRZEBUDOWY 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:	mgr inż. KRZYSZTOF IMBRA upr. bud. nr 71/Sz/2002
Sprawdził:	mgr inż. GRZEGORZ KECMAN upr. bud. nr 77/Sz/2002
Opracował:	inż. Michał Słobodzian
NACIŚNIENOWA INSTALACJA ODDYMIANIA DROGI EWAKUACYJNEJ- rzut piętra	
Branża: INSTALACJE SANITARNE	Nr rysunku
Skala : 1 : 50	SP2
Data: czerwiec 2007	
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	