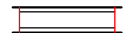


LEGENDA

 - kanał wentylacyjny z blachy ocynkowej gr. 1,2 mm. zabezpieczony do odporności pożarowej EI 60 zaleca się wykonanie kanałów bezpośrednio z płyt spełniających to kryterium bez użycia blachy np. Z płyt RIDURIT, PROMAT lub równoważnych.

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 Słobodźian
NADCISNIENOWA INSTALACJA ODDYMIANIA DROGI EWAKUACYJNEJ	
Brandz:	nr rysunku
INSTALACJE SANITARNE	SP1
Skala :	1 : 50
Data :	czerwiec 2007
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	