



A5 ŚCIANKI BOCZNE LUKARN

2 x płyta GKF wodoroodporna
folia paroizolacyjna
wełna mineralna gr.12cm w przestrzeni
istniejącej konstrukcji drewnianej ścianki lukarny
wełna mineralna gr.12cm w przestrzeni
projektowanej konstrukcji dobitej
deskowanie pełne gr.2,5 cm
folia wiatroizolująca
ruszt drewniany
zewnętrzny szalunek drewniany

PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCYJNO - PROJEKTOWE "AC-SYSTEM"			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ NR1 W BIAŁEJ PISKIEJ PRZY UL. SIENKIEWICZA 21	SKALA: 1:100	
		DATA: 10.2009 r.	
TYTUŁ OPRACOWANIA	PRZEKROJE	NR RYS.: 6.	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. JERZY W. BORYSZEWSKI	SUW - 28/ 89	
OPRACOWAŁ	SKAWOMIR CITUK		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. ANDRZEJ CHWALIBÓG	upr. bud. z § 4 ust. 1 i 2 z § 7 i 13 ust. 1 p. 1 nr 166/ 76	
IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWN.	PODPIS

ZE WZGLĘDU NA STAN ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU
ROZBIĘŻNOŚCI W WYMIARACH NALEŻY KORYGOWAĆ W NATURZE .