



1. Tynk mineralny-1,5cm
2. Błoczki YTONG- PP2/0,4S+GT-36,5cm
3. Tynk mineralny-1,0cm
4. 2xpapa termozgrzewalna-1,0cm
5. Deska dachowa w systemie docieplenia ISOVER
6. Warstwa spadkowa wełny mineralnej 4.0% w systemie docieplenia ISOVER
7. Wełna mineralna w systemie docieplenia ISOVER grubość 16,0cm
8. Płyta stropowaYTONG-24,0cm
9. Tynk mineralny-1,0cm

BIURO INŻYNIERSKIE "INTECH"		"StudioCAD"
DANIEL FLORCZAK KĘPNO ul. POZNAŃSKA 35 TEL. (062) 78-248-57 e-mail : intech@onet.pl		
Projekt: HALA SPORTOWA z ZAPLECZEM HIG.-SAN. i ŁĄCZNIKIEM DO ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY w BORZĘCICZKACH Adres: Borzęciczki 9, dz. nr ew. 115/1		
Inwestor: Gmina Koźmin Wielkopolski ul. Stary Rynek 11, -63-720 Koźmin Wlkp.		STADIUM: P.B. SKALA 1:10
DETAL KALENICY		BRANŻA: ARCHITEKTURA
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Wojciech Gubała	
NR UPR. PROJ.	UAN 7342-71/91	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Joanna Gągata	
NR UPR. PROJ.	24/03/DOIA	
ASYSTENT PROJ.	mgr inż. arch. Mirosław Gudra	
DATA maj 2007	RYSunek NR 2/DET	STRONA NR