



1

10 cm	beton
20 cm	beton
15 cm	beton
10 cm	beton
5 cm	beton
10 cm	beton
15 cm	beton
20 cm	beton
25 cm	beton
30 cm	beton
35 cm	beton
40 cm	beton
45 cm	beton
50 cm	beton
55 cm	beton
60 cm	beton
65 cm	beton
70 cm	beton
75 cm	beton
80 cm	beton
85 cm	beton
90 cm	beton
95 cm	beton
100 cm	beton

2

0,5cm	PCV
2 cm	gładź cementowa
3 cm	ładźona tkanina
1cm	klej paronetrana
27 cm	strop ISTNIEJĄCY
1,5 cm	wełna mineralna

3

10cm	beton
15cm	beton
20cm	beton
25cm	beton
30cm	beton
35cm	beton
40cm	beton
45cm	beton
50cm	beton
55cm	beton
60cm	beton
65cm	beton
70cm	beton
75cm	beton
80cm	beton
85cm	beton
90cm	beton
95cm	beton
100cm	beton

### LEGENDA

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	STROP Z OKNA STALOWA OCYNKOWANA
	ŚCIANY Z BŁOCZKÓW YTONG

**WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE  
WSZELKIE NIEŚCISKOŚCI KONSULTOWAĆ  
Z ZESPÓŁEM AUTORSKIM  
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM  
TECHNICZNYM ORAZ Z PROJEKTAMI  
BRANŻOWYMI**

NR REWIZJI:	DATA:	TEMAT:



**INWENTARZ  
POWIAT PIASECZYŃSKI - DOM OPIEKI  
SPOŁECZNEJ  
W GÓRZE KALWARII, ul. Szpitalna 1**

**ARCHITEKTURA  
PROJEKT BUDOWLANY**

**INWENTARZ  
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA PAVILIONU  
nr III  
na działce nr 24, obręb 7-01,  
w m. GÓRA KALWARIA  
ul. Szpitalna 1, gm. GÓRA KALWARIA**

**PRZEKRÓJ A-A  
NADBUDOWA**

PROJEKTOWAŁ:	MIŁO WACHOWICZ	NR UPN:	PCRS
oprac. projekt.	arch. Jacek Szlis	Br/96/01	

opracował:	arch. Artur Wiercik	Br - R00K/44/2005	

Data:	Skala:	Indeks:	Numer:	Stron:
30.11.2006	1:50	A	5.01	00

A. - BRANŻA ARCHYTEKTONICZNA I ETW - INSTALACJE WENTYLACJI, KUMATYCZNA  
LE. - INSTALACJE ELEKTRYCZNE I.C. - INSTALACJE CENTRALNEGO OGRZEWANIA  
L.NP - INSTALACJE WSKAZOWNICZE I.S. - INSTALACJE ŚWIATLOWE  
NM - BRANŻA KONSTRUKCYJNA

**PRZEKRÓJ A-A  
NADBUDOWA**