



1.1	SCENA
50,9	WYKŁ. PCV
185,78	.
1.2	SALA
140,8	WYKŁ. PCV
689,92	.
1.3	TOALETY
5,4	WYKŁ. PCV
13,77	.
1.4	KLATKA
7,9	WYKŁ. PCV
22,59	.
1.5	HALL
26,2	WYKŁ. PCV
66,81	.
1.6	PDM. PIĘTRO
15,9	WYKŁ. PCV
209,13	.

PDW. OKIEN 51,84m²+5,44m²=57,24m²
 PDW. 247,1m²
 KUBATURA 1023,37m³

PROJEKTOWANA BALUSTRADA
 SYSTEMÓW FIRMY NOVAGLAS BL12
 LUB JSB LUB RÓWNOWAZNIK

PLYTKI CERAMICZNE MROZOODPORNE Z
 POW. ANTYPOSLIZGOWA 20/20 POW.
 POSADZKA 15M2

PROJEKTOWANE ZADASZENIE
 SYSTEMÓW FIRMY NOVAGLAS DACH
 DUD 02.50 LUB JSB LUB
 RÓWNOWAZNIK

UWAGA !!!

1. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CM
2. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

DXKO PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE MARIA ZUBEK 40-057 KATOWICE UL. PCK 2/4 TEL: +48507125509		TEMAT TERMO-MODERNIZACJA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU DSP W MYSZKOWICACH KŁODRYSTYKA ELEWACJI	FAZA PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA ARCHITEKTURA
AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	PODPIS	NR. RYS.
PROJEKTOWAŁ	MARIA ZUBEK upr.bud.694/01	CZERWIEC 2011		9/A
SPRAWDZIŁ				SKALA 1:100
INWESTOR:				TREŚĆ RYS.
OBIEKT - ADRES				PROJEKT RZUT PIĘTRO
GMINA BOBRÓWNIKI UL. GMINNAB 42-583 BOBRÓWNIKI		MYSZKOWICE UL. STRAŻACKA 1		