



Obróbka blacharska
w kolorze RAL 9002

Układ 1

Warstwa ocieplenia istniejącego

Blacha trapezowa istniejąca

Konstrukcja dachu istniejąca

2 x Papa
termozgrzewalna

Śruby stalowe do blachy
z nakrętkami

Obróbka blacharska
w kolorze RAL 9002

Katownik stalowy

Profil dachowy
Poliestynen ekstrudowany

Układ 1

UWAGA !!!

1. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W cm
 2. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 3. WSZYSTKIE PROPONOWANE W ROZWIĄZANIACH
- MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ RÓWNOWAŻNIKAMI POD
WARUNKIEM SPEŁNIENIA PRZEZ NIE WYMAGAŃ ZGODNYCH Z
PN I WARUNKAMI TECHNICZNYMI

DXXD PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE MARIA ZUBEK 40-057 KATOWICE UL. PCK 2/4 TEL: +48507125509		TEMAT TERMO-MODERNIZACJA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU DSP W MYSZKOWICACH KOLORYSTYKA ELEWACJI	
AUTORZY		IMIE I NAZWISKO	DATA
PROJEKTOWAŁ	MARIA ZUBEK upr.bud.694/01	CZERWIEC 2011	NR. RYS. 5/A
SPRAWDZIŁ			SKALA 1:10
INWESTOR: OBIEKT - ADRES		TREŚĆ RYS.	
GMINA BOBROWNIKI UL. GMINNA 8 42-583 BOBROWNIKI		MYSZKOWICE UL. STRAŻACKA 1	DETALE ŚCIANA KOLANKOWA