




- 1



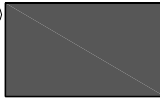
Tynk mineralny cienkowarstwowy, kryty farbą silikonową  
kolor: intensywny pomarańczowy  
32101 45 C3
- 2




Tynk mineralny cienkowarstwowy, kryty farbą silikonową  
kolor: biały (złamany beżem)  
32138 78 C10
- 3



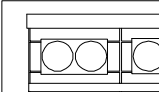
Tynk mineralny cienkowarstwowy, kryty farbą silikonową  
kolor: zielony - limonka  
36401 45 C3
- 4




Tynk mineralny cienkowarstwowy, kryty farbą silikonową  
kolor: ciemny szary  
34131 16 C3 O
- 5




rynny, balcharka,  
kolor beżowy  
32138 78 C10
- 6



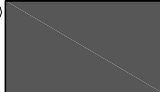
Balustrady, farba olejna,  
kolor: biały (złamany beżem)  
32138 78 C10
- 7



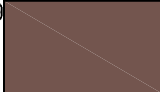
Stolarka okienna z PCV w kolorze białym
- 8



Stolarka drzwiowa,  
kolor: biały (złamany beżem)  
32138 78 C10
- 9



Cokół-tynk mozaikowy,  
kolor: ciemny szary  
34131 16 C3 O
- 10



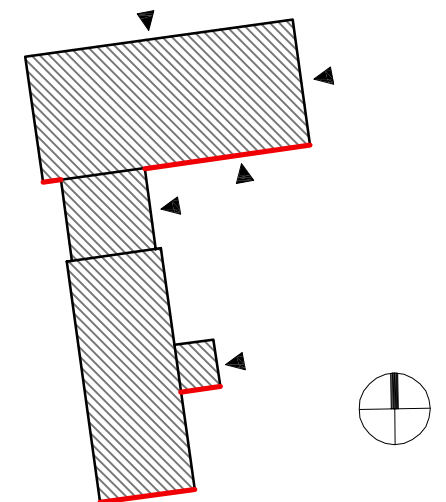
Tynk mineralny cienkowarstwowy, kryty farbą silikonową  
kolor: brązowy (pod kolor dachówki)  
przykład: 33331 18 C2 O

**UWAGA:**  
KOLORY PODANE WG. WZORNIKA "Sto Color System" FIRMY STO



ELEWACJA A

ELEWACJA PD



- UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY BEZWZGLĘDNE SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY
  - WSZYSTKIE KOLORY FARB I INNYCH MATERIAŁÓW ELEWACYJNYCH UZGODNIĆ PRZED ZAKUPEM I WYKONANIEM Z PROJEKTANTEM

## TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU DOMU DZIECKA W TUCHOLI

temat:

Ul. Kościuszki 16, 89-500 TUCHOŁA

adres inwestycji:

Powiat Tucholski  
ul. Pocztowa 7, 89-500 Tuchola

inwestor:

mgr inż. Zbigniew Klinicki  
upr. nr UAN-KZ-7210-128/87  
projektant:

mgr inż. arch. Marta Miller  
mgr inż. arch. Bartosz Klinicki  
architekt asystent:

inż. Andrzej Dylewski  
upr. nr 776/75/Bg  
architekt sprawdzający:

## ELEWACJA PD

rys.

architektura

branża:

PB-W

faza:

1:100

skala:

Szczecin, marzec 2010

data:

04

nr rys.

UWAGA:  
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych .