

- porozmawiaj z innymi inwestorami
- wymień się doświadczeniami z budowy
- zobacz galerie zdjęć z realizacji

makieta domu
MALINKA B



Instrukcja budowy makiety domu jednorodzinnego MALINKA.

Postępuj zgodnie z instrukcją. Przed rozpoczęciem prac zapoznaj się z całą instrukcją uwzględniając informacje umieszczone na elementach. Prace wykonuj według kolejności punktów ze strony 3.

POTRZEBNE NARZĘDZIA

Aby wykonać prawidłowo i bez problemów makietę potrzebujemy kilku prostych narzędzi:

Linijka 30 cm
 Nożyk introligatorski (tak zwany tapicerski)
 Nożyczki
 Dobrej jakości klej biurowy do papieru (najlepiej "Wikoł")
 Papier A4 o gramaturze 250 g/m²
 Gruba tektura 2mm, jedna formatu A3 lub 2 formatu A4
 Nie piszący długopis lub tępy nożyk.

DRUK MAKIETY

Makietę najlepiej wydrukować na papierze A4 o gramaturze 250 g/m².
 Cały dokument zajmuje 8 stron A4 z czego 5 przeznaczonych jest do druku. Strony 1-3 to okładka oraz instrukcje.

Aby wydrukować makietę należy przejść do menu Plik/File następnie Drukuj/Print.
 Zaznacz pole Strony/Pages i wpisz "4-8" Wpisując ten parametr wydrukujemy tylko strony z elementami makiety okładki oraz instrukcji ogólnej.
 W polu Skalowanie/Scale wybierz Brak/Noun. Dokument z makietą uwzględni marginesu twojej drukarki.

TECHNIKI PRACY

Poszczególne elementy staraj się wycinać nożykiem przy linijce. W ten sposób możemy precyzyjniej wyciąć wszystkie części.

Miejsca zgięcia elementów należy właściwie przygotować. Aby zginały się w łatwy i pożądany sposób należy przejechać po nich nie piszącym długopisem lub tępym nożem. W ten sposób powstanie nie zauważalne wgłębienie, które ułatwi późniejsze składanie makiety.

Nie smaruj klejem wszystkich listków* naraz, pokryj nim tylko ten fragment który aktualnie kleisz.

*Listek - element w kształcie trapezu służący do łączenia poszczególnych części.



Oznaczenie linii zgięcia (oprócz listków ponieważ wszystkie muszą być przygotowane do zgięcia)



Oznaczenie linii rozcięcia (w skomplikowanych elementach)

Instrukcja budowy makiety domu jednorodzinnego MALINKA.

1. Przygotuj wszystkie linie zgięcia w sposób opisany na poprzedniej stronie.
2. Podstawę domu oraz elementy T1, T2, S1, S2 naklej na tekturę.
3. Wytnij wszystkie elementy po zewnętrznych obrysach. W podstawie domu wytnij biały prostokąt. W ścianie A1 wytnij 3 białe prostokąty.
4. Zegnij elementy we wcześniej przygotowanych miejscach.
5. Do podstawy domu doklej elementy A1 oraz A2.
6. Sklej kominy, elementy „Lukarna”, „Filary” „Ściana C”, „Ściana B” (dwa ostatnie elementy mają tworzyć wnęki budynku, w których znajdują się drzwi tarasowe oraz balkonowe).
7. Element „Podpora wiaty” złoż w połowie i sklej.
8. Przyklej do bryły domu sklejone elementy „Ściana C” i „Ściana B”.
9. Przyklej elementy T1 i T2 (taras) oraz S1 i S2 (schody).
10. Wklej filary na tarasie i schodach. Zwróć uwagę na to, by strzałki na tarasie i schodach po przyklejeniu pokryły się ze strzałkami na podstawie filarów.
11. Przyklej dach D1 do bryły domu. Miejsce przyklejenia lukarny powinno znaleźć się po przeciwnej stronie niż wiaty garażowa.
12. Do dachu przyklej lukarnę oraz kominy K1 i K2.
13. Do podstawy domu doklej podporę wiaty.
14. Do ściany domu, w której są wycięte 3 prostokąty przyklej dach D2. Trzy listki dachu D2 przelóż do wnętrza budynku i przyklej wykorzystując wycięte prostokąty.
15. Do lukarny przyklej dach D3.









