

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

makieta domu
ADA
lustrzane odbicie



Instrukcja budowy makiety domu jednorodzinnego ADA.

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 "Wikol")
 Papier A4 o gramaturze 250 g/m²
 Gruba tektura 2mm, dwie formatu A3
 Nie piszący długopis lub tępy nożyk.

DRUK MAKIETY

Makietę najlepiej wydrukować na papierze A4 o gramaturze 250 g/m².
 Cały dokument zajmuje 10 stron A4 z czego 7 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 "4-10" 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 pożądanym sposobie należy przejechać po nich nie piszącym długopisem lub tępym nożem. W ten sposób powstanie niezauważalne 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)

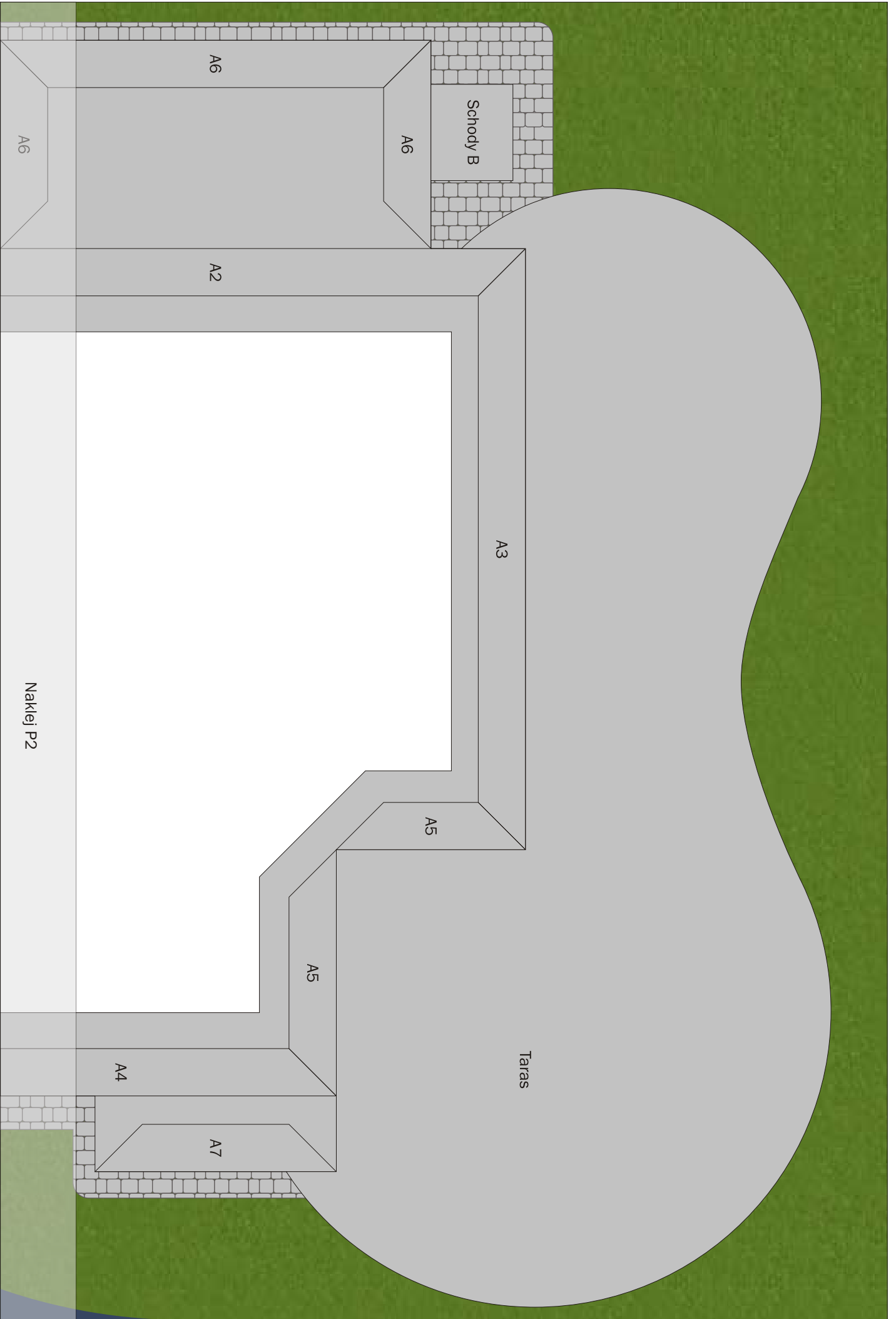


Oznaczenie linii które należy ręcznie narysować

Instrukcja budowy makiety domu jednorodzinnego ADA.

1. Przygotuj wszystkie linie zgięcia w sposób opisany na poprzedniej stronie.
2. Wytnij elementy P1 i P2, następnie sklej je ze sobą tak, aby P2 zakrył szary pasek na P1.
3. Podstawę sklejoną z P1 i P2 oraz elementy Taras 1, Taras 2, Schody A1, Schody A2, Schody B1, Schody B2 naklej na tekturę.
4. Przed sklejeniem kolejnych elementów, sprawdź „na sucho” (bez kleju) czy element pasuje i jak go prawidłowo przykleić.
5. Wytnij wszystkie elementy po zewnętrznych obrysach. W podstawie domu wytnij białą powierzchnię. W elementach A2, A4 wytnij różowe prostokąty.
6. Zegnij elementy we wcześniej przygotowanych miejscach.
7. Sklej kominy K1, K2, filary A (2 sztuki), Filar B.
8. Do podstawy domu przyklej kolejno elementy A1, A2, A3, A4, A5. Następnie przyklej A6 i A7 (ich niebieskie listki przełóż przez wycięty otwór w bryle domu i przyklej).
9. Do podstawy domu przyklej elementy tarasu oraz schodów. Przyklej podjazd.
10. Sklej ze sobą elementy D1 i D2, następnie doklej okapy dachu.
11. Przyklej filary. Filary A na schodach, filar B na tarasie. Zwróć uwagę, aby strzałki na podstawie filarów A oraz schodach po przyklejeniu pokrywały się.
12. Przyklej balkon A (umieść ten element we wnętrzu garażu), następnie przyklej balkon B (umieść ten element we wnętrzu ściany A7). Oba elementy mają stanowić posadzki balkonów.
13. Przyklej dach do bryły domu. Okapy dachu (białe paski) pozostaw zagięte.
14. Przyklej kominy K1 i K2.

* naklej na teksturę



P2

* naklej na teksturę

* naklej na teksturę



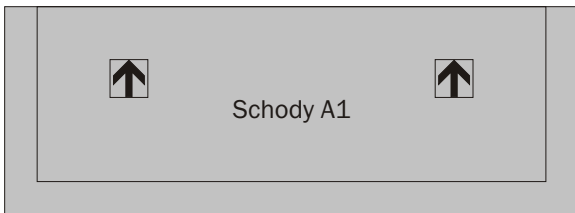
Schody B1

* naklej na teksturę



Schody B2

* naklej na teksturę

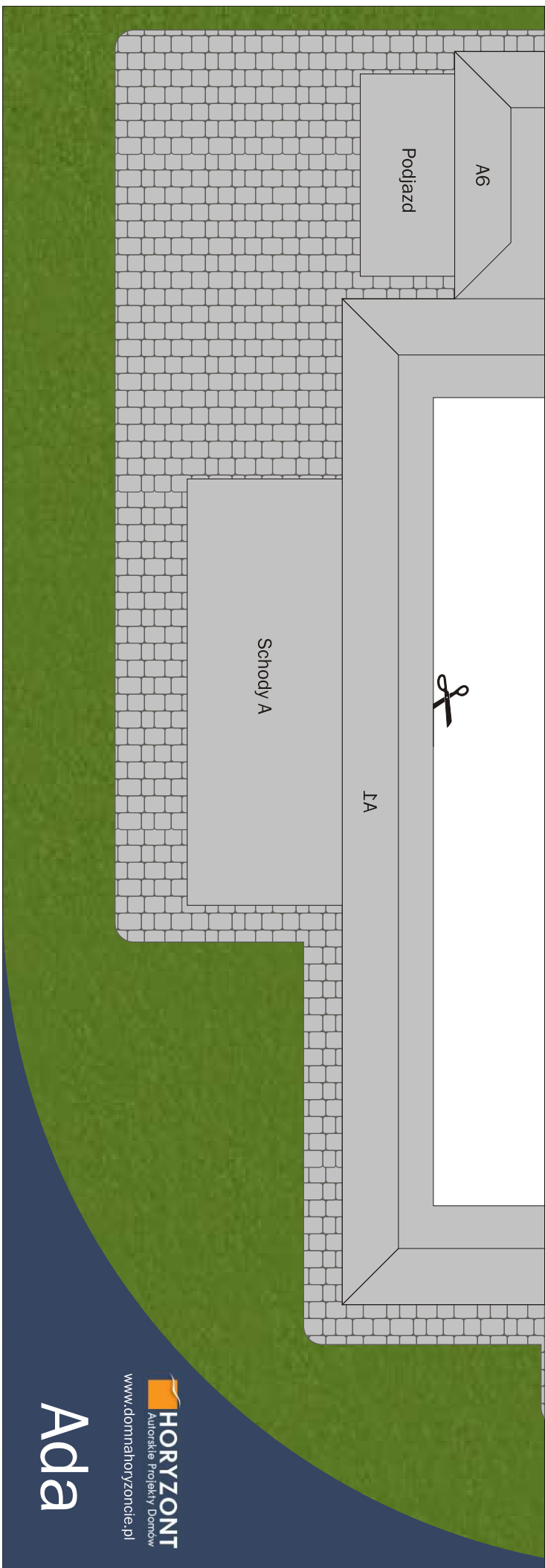
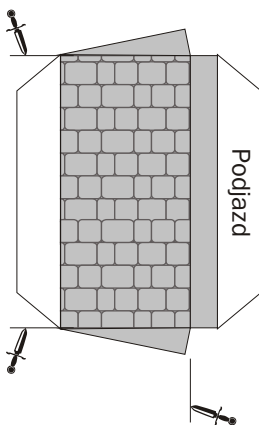


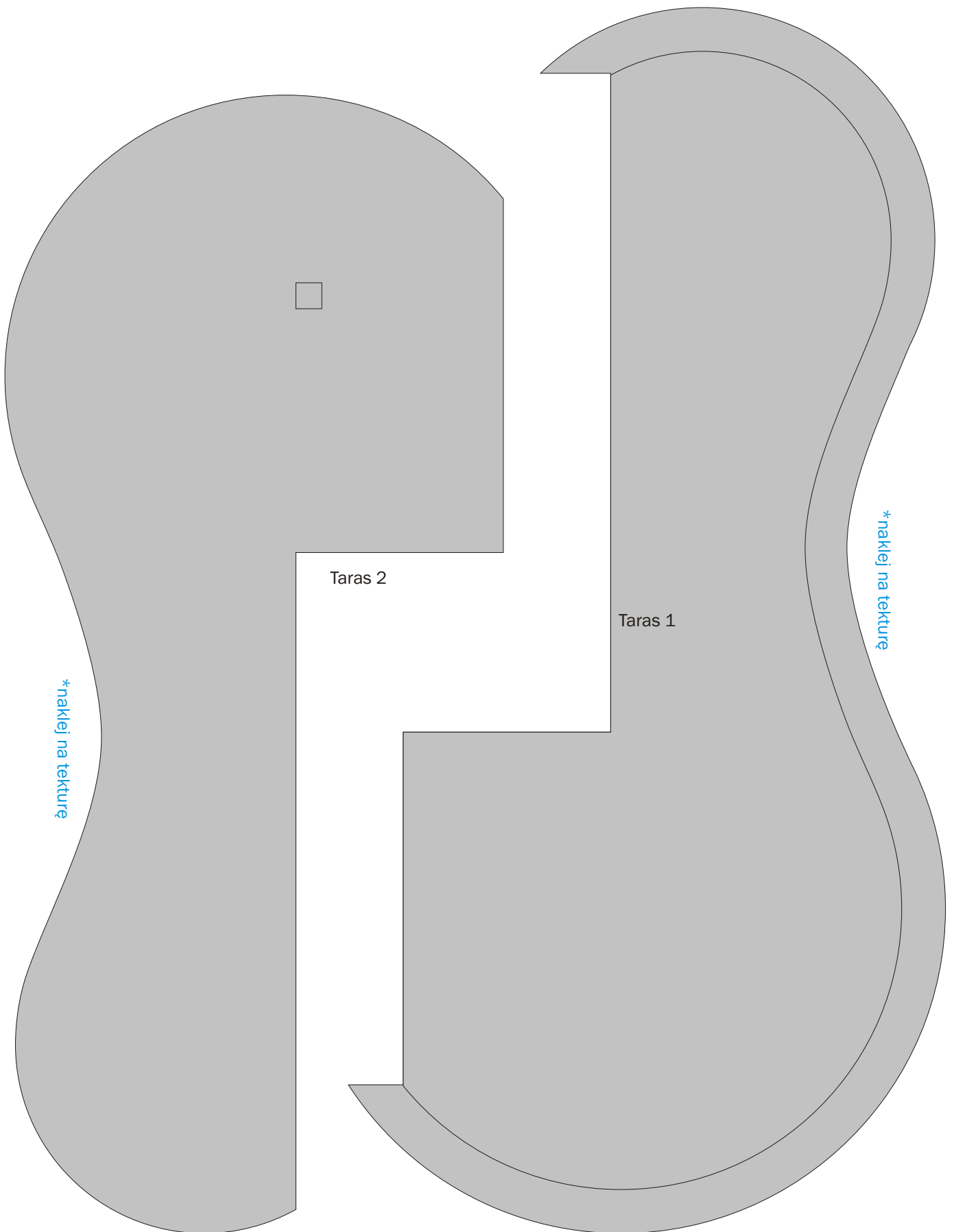
Schody A1

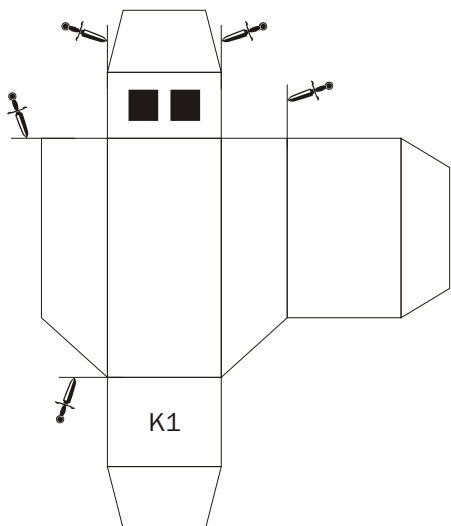
* naklej na teksturę



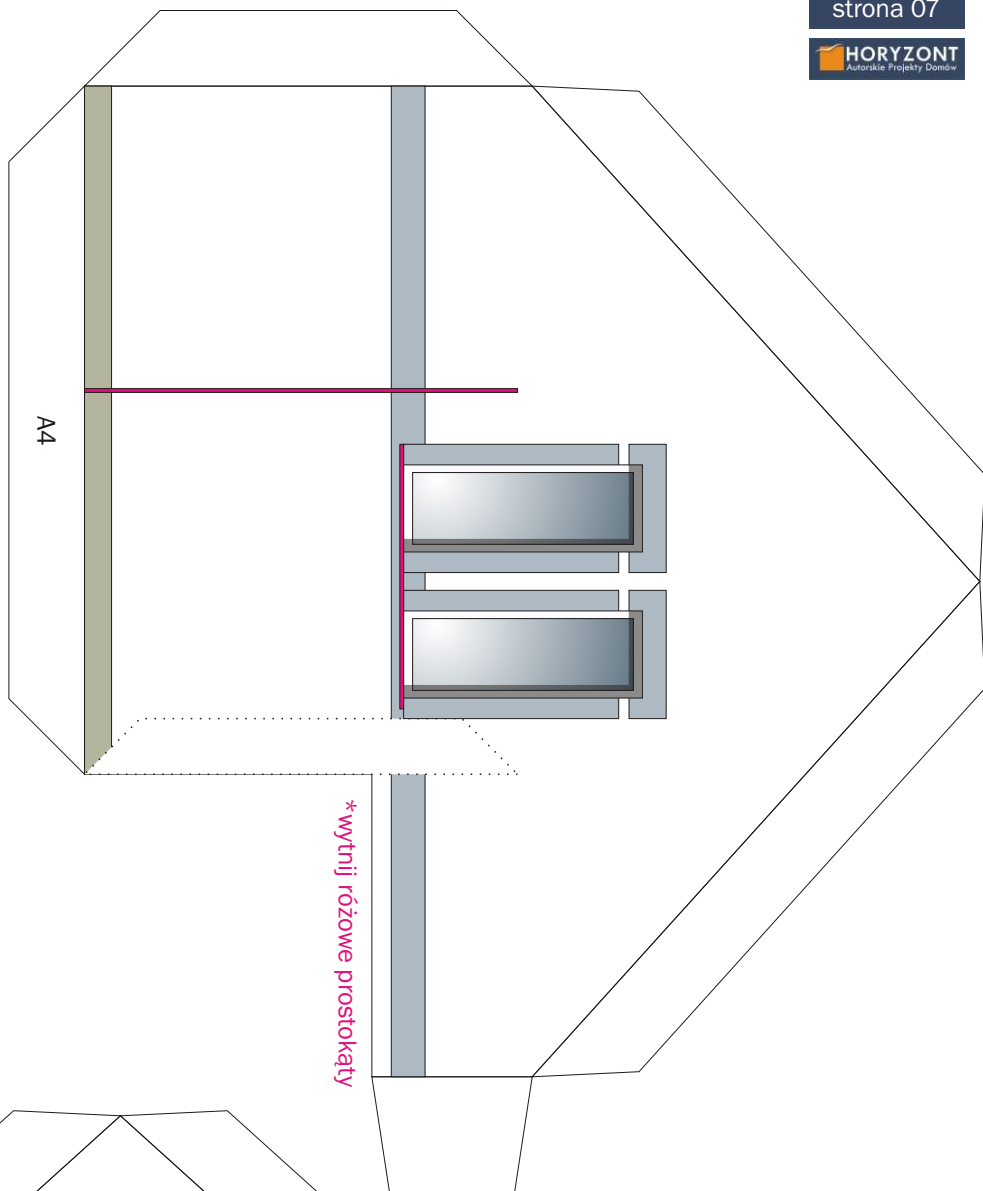
Schody A2





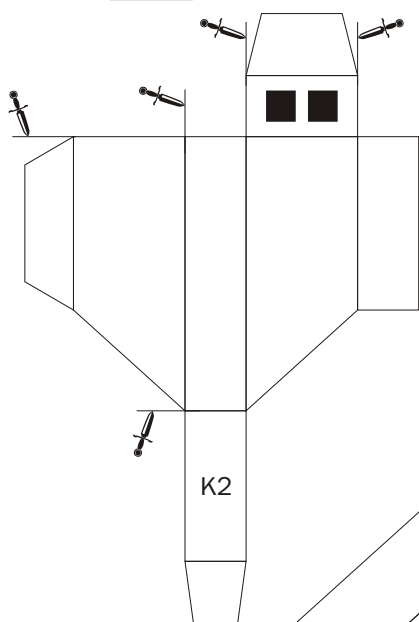


K1

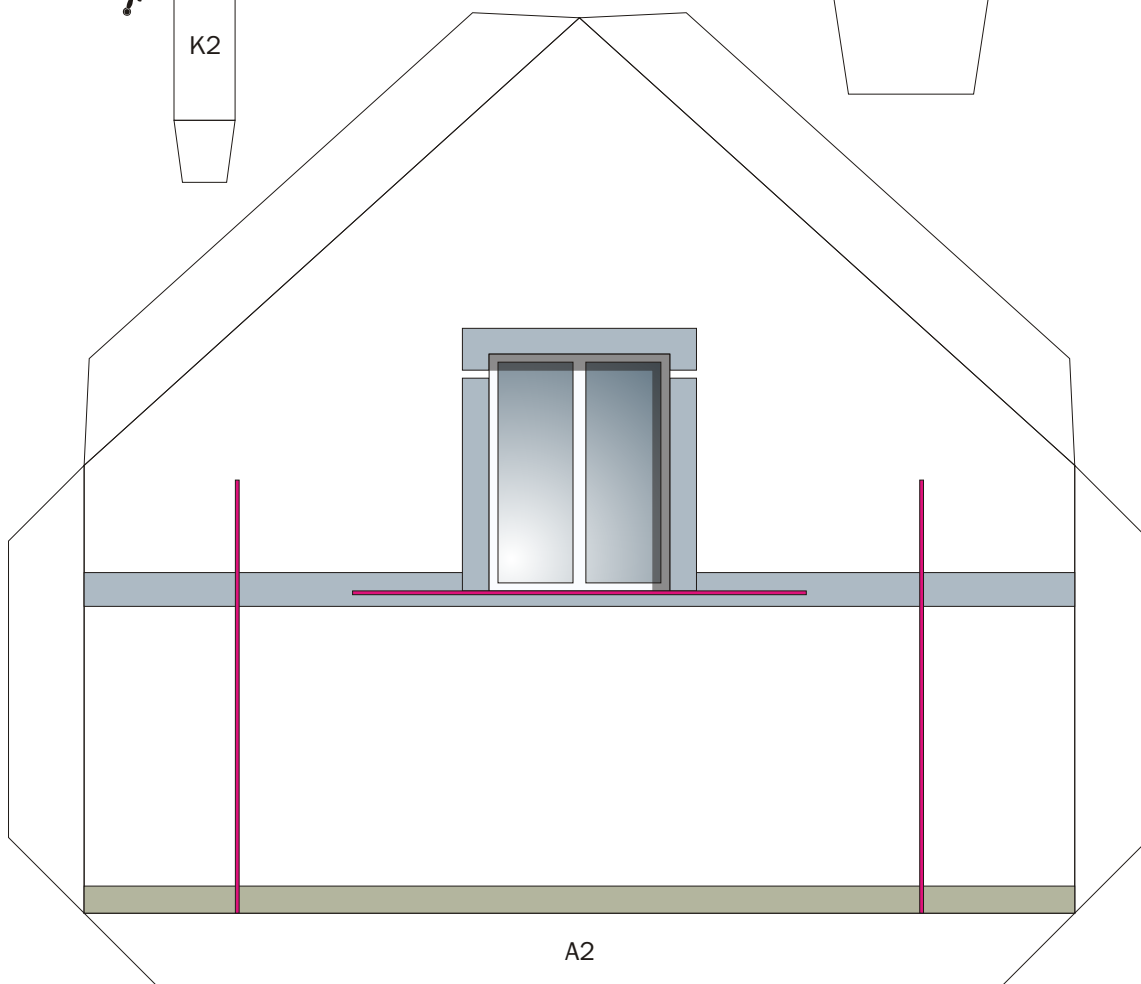


A4

*wytnij różowe prostokąty

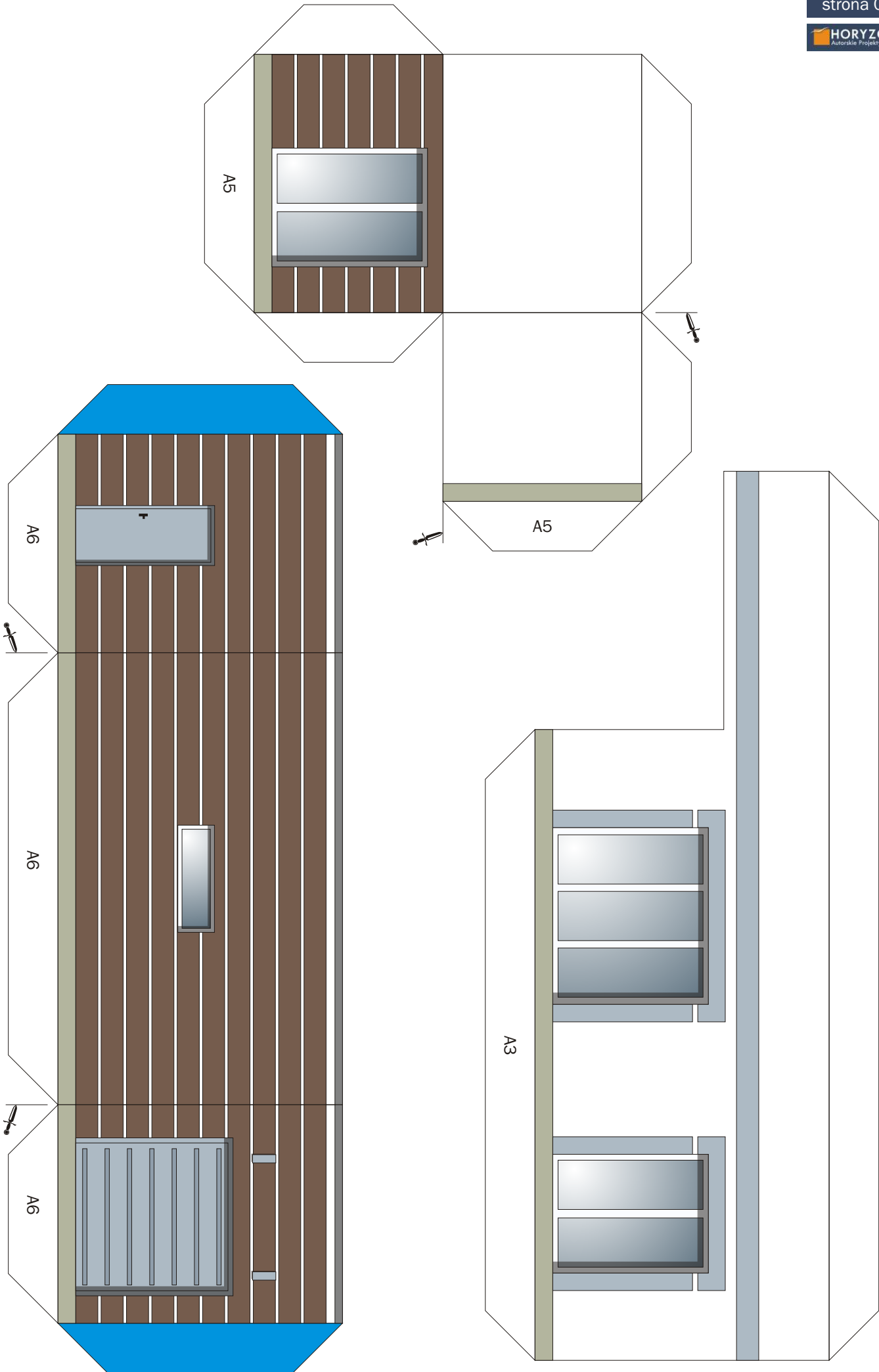


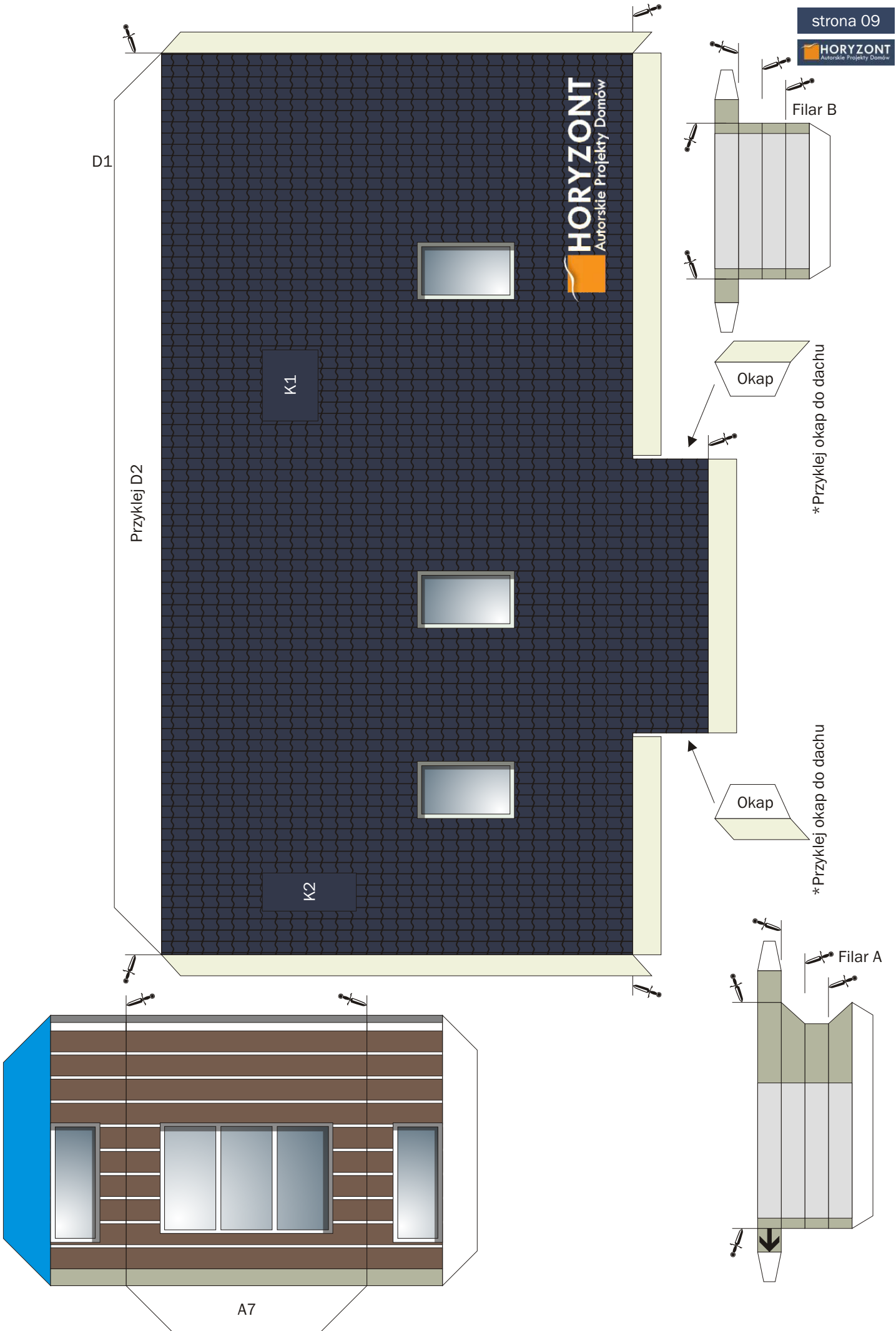
K2



A2

*wytnij różowe prostokąty





D2

