

WISZĄCE OGRODY SEMIRAMIDY

7 CUDÓW ŚWIATA
ANTYCZNEGO

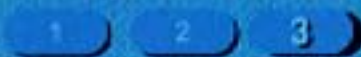
KARTONOWE
mini ABC 8'98
ISBN 1428 - 4026



DLUGOŚĆ MODELU 27 cm
SZEROKOŚĆ MODELU 20 cm
WYSOKOŚĆ MODELU 14 cm

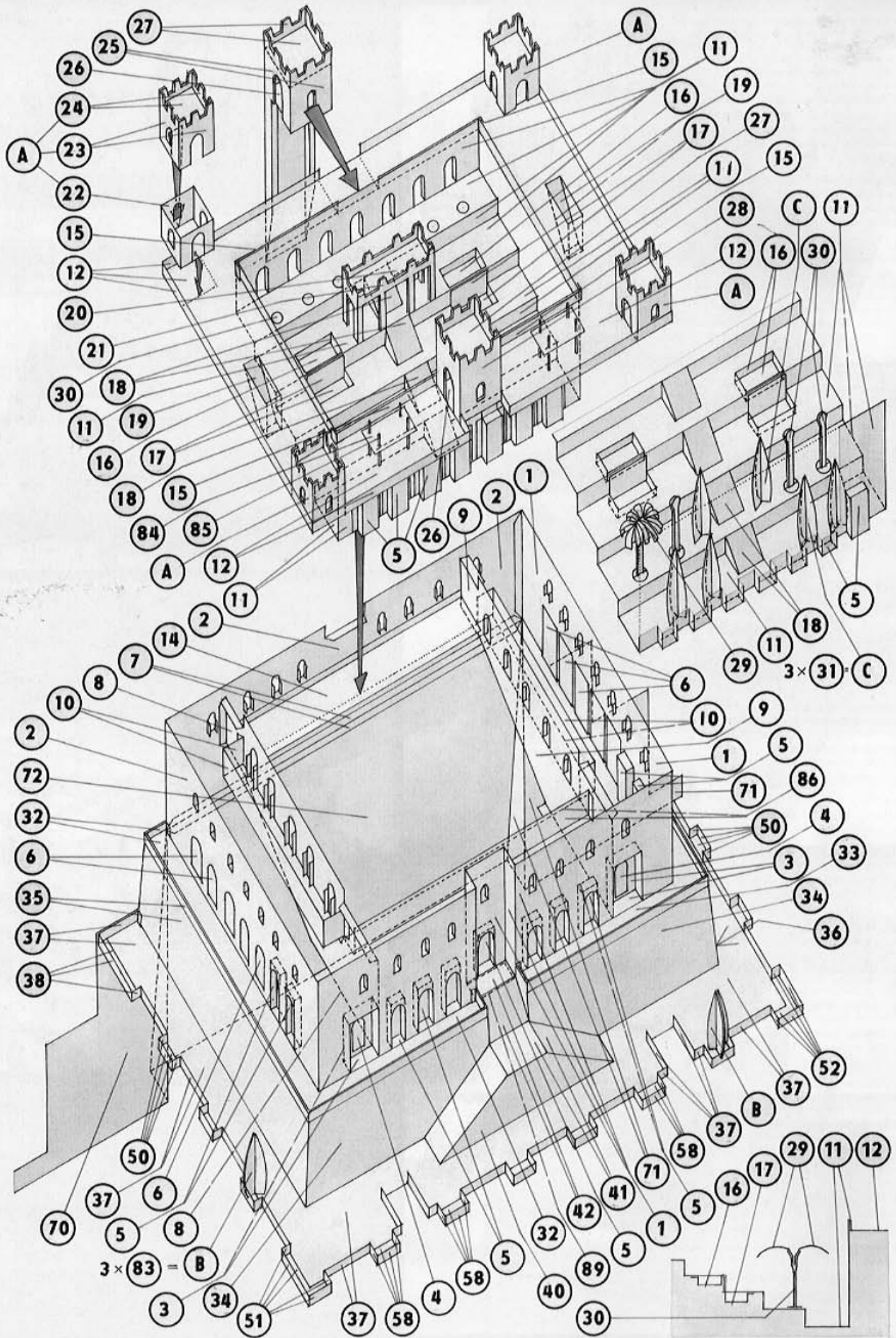
skala ~ 1:300

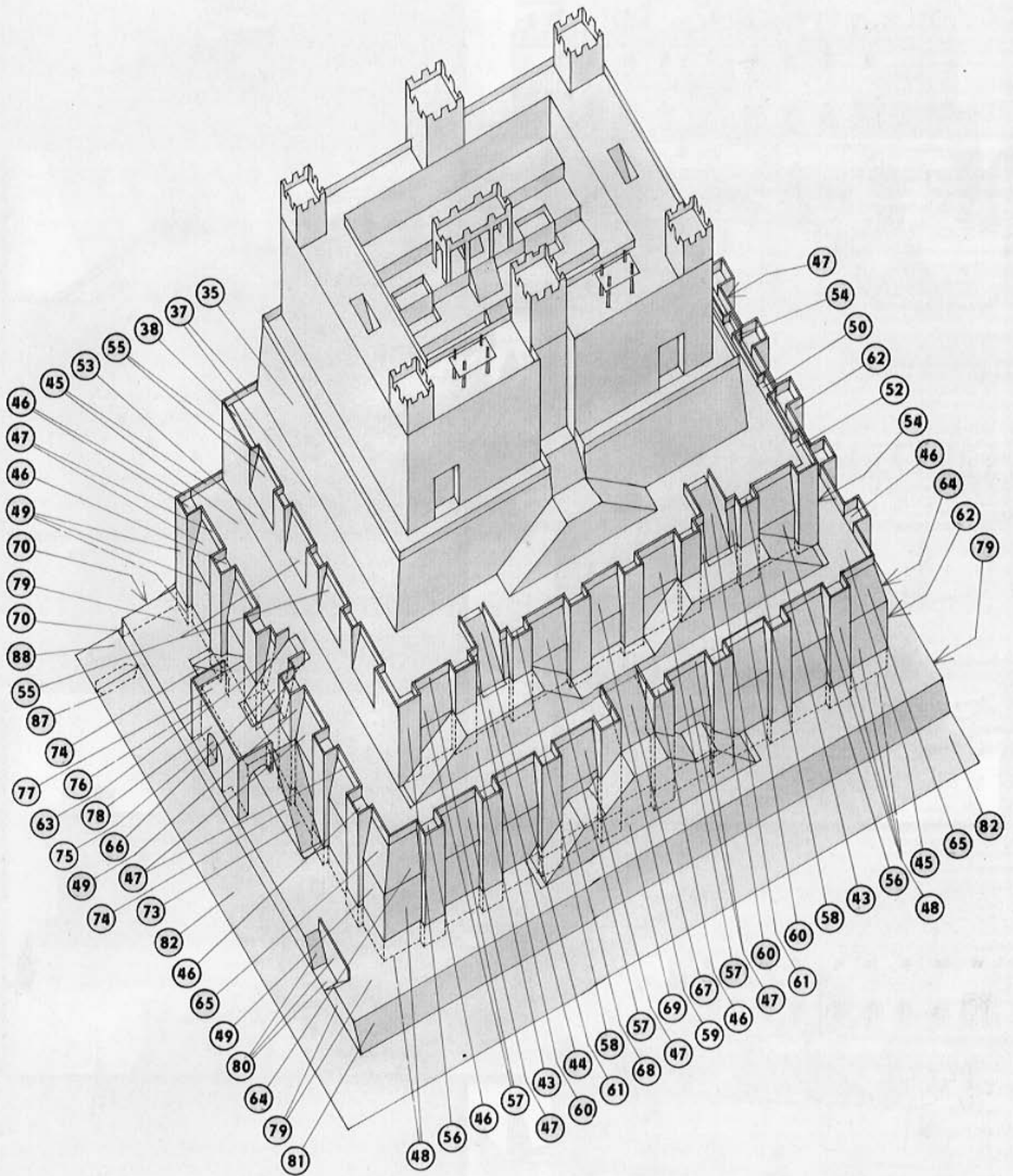
STOPIEŃ TRUDNOŚCI



GPM

NR KAT. 929
SERIA „C”





Wiszące Ogrody Semiramidy

Autor modelu: Richard Vyškovský - Czechy

Ponad 2000 lat temu grecki poeta Antypater z Sydonu opisał siedem arcydzieł, zwanych Siedmioma Cudami Świata Antycznego.

Były to:

1. PIRAMIDY w GIZIE
2. ŚWIĄTYNIA ARTEMIDY w EFEZIE
3. POSĄG ZEUSA W ŚWIĄTYNI w OLIMPII
4. MAUZOLEUM w HALIKARNASIE
5. KOŁOS RODYJSKI
6. LATARNIA MORSKA NA WYSPIE FAROS
7. WISZĄCE OGRODY w BABILONIE

Do dnia dzisiejszego zachował się tylko jeden - Piramidy, pozostałe znamy jedynie z opisów lub wykopalisk archeologicznych.

Model, który będziecie budować przedstawia Wiszące Ogrody w Babilonie, zwane również Ogradami Semiramidy. Ta druga nazwa wywodzi się z legendy greckiej, która założenie Ogradów przypisuje królowej Asyrii - Semiramidzie, żonie króla Ninosa. Postać ta utożsamiana jest z historyczną królową Szammuraną, żoną króla Szamsziadada V - króla Asyrii, który panował w końcu IX w. p. n. e. Królowa była dość znaczącą postacią, gdyż po śmierci męża przez 5 lat rządziła państwem do momentu wstąpienia na tron jej syna Adadniara III.

Historycy są jednak odmiennego zdania. Założenie Ogradów przypisują królowi Babilonii - Nabuchodonozorowi II, około 600 r. p. n. e. Król miał je założyć dla swojej żony Amytis (Amyrtis), która tęskniła do rodzinnej Persii.

Jak wyglądały Ogrody dokładnie nie wiadomo, podobnie jak i przypuszczalne jest miejsce ich położenia w rogu pałacu królewskiego. Przypominały swoim wyglądem spiętrzone tarasy, na dachach których rosła bujna roślinność. W rzeczywistości tzw. wiszące ogrody wcale wiszącymi nie były. Było to zadrzewione i pięknie urządzone podwórze, dookoła zabudowane, z tą jedynie różnicą - dla starożytnych niezmiernie ważną - że ogród nie wyrastał wprost z ziemi, ale spoczywał na sklepieniach na tarasie innego używanego budynku. A więc wisiał niejako w powietrzu. Bujną roślinność ciągle zwilżano czerpaną ze środka budowli wodą, czyniąc w ten sposób to miejsce idealnym schronieniem dla króla i królowej, przed upalnym słońcem gorącej krainy, jaką była Starożytna Babilonia.

Król Nabuchodonozor II (właściwie Nabukodurrusur II - panował 604 - 561 r. p. n. e.) był wielkim władcą i jak pisał o nim "szczęśliwy na polu bitwy i sławny dziełem pokoju". Wiszące Ogrody to nie jedyne z jego dzieł. Otoczył on swą stolicę legendarnymi murami obronnymi. Zbudował ponadto tzw. mur Medyjski (długości 80 km) dla zabezpieczenia swego państwa przed najazdami nieprzyjaciół od północy, oraz cały system kanałów wodnych, które umożliwiały zalanie olbrzymich pałacy Babilonu dla ochrony przed wrogami.

Model, który będziecie budować przedstawia jedną z wizji Wiszących Ogradów, niekoniecznie właściwą, bo już chyba nikt nie jest w stanie odtworzyć prawdziwego wyglądu.

Mini Kartonowe ABC 8/98
"Wiszące Ogrody Semiramidy" (nr kat. 929)

ISSN 1428 - 4626

Wydawca: "GPM" Łódź, ul. Zgierska 73 tel./fax (0-42) 657-94-40
Adres korespondencyjny: 90-954 Łódź 4 skr. poczt. 13
Wszelkie prawa zastrzeżone.
Przedruk i kopiowanie jedynie za zgodą redakcji

OPIS BUDOWY:

Przed przystąpieniem do pracy nad wykonaniem modelu należy przygotować zestaw odpowiednich narzędzi, klej oraz farby do retuszu niektórych elementów, nożyczki, skalpel lub nożyk oraz metalową linijkę. Do klejenia poszczególnych elementów proponuję użyć kleju poliuretanowego oraz butaprenu do klejenia elementów bez sklejek. Farby będą nam potrzebne do zamalowania załamanych lub sklejonych krawędzi.

Budowę modelu rozpoczynamy od sklejenia cz. 1, 2. Następnie wycinamy zakreskowane pola i wklejamy od wewnętrznej strony cz.: 3, 5, 6. Do cz. 3 przyklejamy od wewnętrznej strony cz. 4. Do cz. 2 przyklejamy sklejkę cz. 7. W cz. 8, 9 wycinamy otwory w miejscach zakreskowanych i przyklejamy cz. 5. Następnie formujemy cz. 11 i przyklejamy w oznaczonych miejscach do cz. 8, 9. Cz. 10 formujemy i przyklejamy do wewnętrznej strony cz. 8, 9 (wg rys.). Podobnie postępujemy z cz. 14 i 86. W cz. 12 odginamy krawędzie do góry, wycinamy otwory w zakreskowanych miejscach i wklejamy w nie schody cz. 19. Całość przyklejamy do górnych części elementów: 8, 9, 11. Cz. 15 przyklejamy do wystających elementów cz. 11. Z części 16, 17 formujemy pudełka i wklejamy w oznaczone miejsca cz. 11. Schody cz. 18 sklejemy i przyklejamy do cz. 11. Cz. 21 formujemy i sklejemy i montujemy w niej cz. 20. Całość przyklejamy w oznaczonym miejscu do cz. 11. W cz. 22 wycinamy otwory, sklejemy w pudełka i przyklejamy do nich cz. 24. Całość oklejamy cz. 23. Gotowe elementy przyklejamy do cz. 12. Z częściami 26, 27 postępujemy podobnie z tym, że jedną z tych części oklejamy cz. 27, a drugą cz. 28. Gotowe elementy przyklejamy do cz. 12 w oznaczonych miejscach. Z cz. 84 i szablonu cz. 85 (8 szt.) sklejemy daszki i przyklejamy do cz. 12. Całkowicie sklejonny element wklejamy w ściany cz. 1, 2. Cz.: 32, 33 formujemy i przyklejamy do cz. 1, 2. Do cz.

32, 33 przyklejamy elementy cz. 34 od czoła i cz. 35, 36 z boków. Z tyłu przyklejamy ściankę cz. 72, do której przyklejamy cz. 70, 71. Z cz. 37 formujemy taras i przyklejamy do cz.: 34, 35, 36. Do cz. 37 przyklejamy cz. 38, 39, 50, 51, 52. Z cz. 42 wykonujemy schody i wklejamy je do cz. 34 pomiędzy cz. 32, 33. Schody cz. 40, 41 sklejemy i przyklejamy w oznaczonym miejscu do cz. 34 i cz. 37. Następnie sklejemy ściany: cz. 54, 53 56 i wklejamy w oznaczone miejsca na cz. 55, 57, 59. Gotowe ściany przyklejamy do tarasu cz. 37 i ścian cz. 70, 71, 72. Do ścian cz. 53, 54, 56 przyklejamy taras cz. 45, do którego doklejamy schody wykonane z cz.: 44, 43. Z cz. 61 formujemy schody i wklejamy do cz. 60, a całość do cz. 56, 37. Do tarasu cz. 45 przyklejamy ściany cz. 48, 49, 62, w które wklejamy cz. 47, 64 (ściana cz. 62) cz. 47, 65 (ściana 49) i cz. 47 (ściana 48). Po sklejeniu do tych ścian przyklejamy taras cz. 79, w którym wycinamy otwór pod cz. 80 i przyklejamy schody cz. 81. Do tarasu cz. 79 przyklejamy schody sklezione z cz. 68, 69. Następnie wklejamy cz. 67. Z cz. 73, 74 sklejemy schody i przyklejamy do tarasu cz. 79 i ściany cz. 49. Następnie z cz.: 75, 76, 77, 78 sklejemy przybudówkę i przyklejamy ją do tarasu cz. 79 i schodów cz. 73. Schody cz. 66 formujemy i przyklejamy do cz. 45 i cz. 77. Cz. 80 formujemy i wklejamy w oznaczonym miejscu do cz. 79. Cz. 82 sklejemy sklejką cz. 87 z cz. 88 i całość doklejamy do sklejek cz. 79, 81.

Model jest w zasadzie gotowy pozostało tylko wykonanie zieleni. Palmy cz. 30, 29 sklejemy wg rys. i osadzamy w oznaczonych miejscach na cz. 11. Z cz. 31 wykonujemy drzewa (po trzy elementy na jedno drzewo) i całość rozmieszczamy wg rys. na elementach: 11, 37, 45 z tym, że przyklejamy je do części trawników, tj. do cz.: 46, 50, 38, 39, 58, 51, 52.

Życzymy udanej zabawy!

