



fot. Oase

GRILL PRZY ALTANIE

Nawet w najmniejszym ogrodzie staramy się stworzyć kącik do grillowania. Takie spędzanie letnich wieczorów jest bardzo popularne. W większym ogrodzie możemy ustawić altanę, stwarzając w ten sposób urokliwe miejsce do wypoczynku. Poza tym pnączom potrzebne są trejaże i pergole, a przy stawie ładnie wygląda mostek.

Wszystkie te urządzenia możemy wykonać samodzielnie. Ale oferta handlowa jest tak bogata, że najczęściej dobierzemy coś dla siebie.

Anna Grocholska

Wszystkie altany produkowane są z drewna. Również oferta pawilonów i wszelkiego rodzaju podpór dla roślin z tego materiału jest bardzo bogata. Do produkcji używa się przede wszystkim drewna sosnowego. Poza tym stosuje się PVC i metal. Mostki są produkowane wyłącznie z drewna, a grille z betonu lub cegiel.

Świątynia dumania

Altana to rodzaj domku ogrodowego, służącego do wypoczynku, wznoszonego na planie koła, kwadratu lub wielokąta – są nawet 10-boczne, o średnicy powyżej 3 m. Musi mieć dach, natomiast ściany mogą być pełne lub ażurowe; sięgające do dachu lub tylko do połowy wysokości altany. Całkowicie zabudowane altany mają

okna – czasem są to duże przeszklenia w ścianach – i drzwi **1**. Ścianki ażurowe są konstruowane z listewek ułożonych diagonalnie lub pod kątem prostym. Czasem dolna połowa ścianki jest pełna, zaś górna ażurowa.

Większość gotowych altan ma dach wstępnie pokryty papą – ostateczne pokrycie wykonuje się samodzielnie – lub gontem bitumicznym w kolorach szarym, zielonym lub czerwonym. Można też położyć gont drewniany lub strzechę trzcinową. Spotyka się też altany kryte dachówkami ceramicznymi. **Uwaga.** Dach kryty strzechą lub dachówkami wymaga mocniejszej więźby.

Drewno. Materiał stosowany na zewnątrz musi być odpowiednio zaimpregnowany – najlepiej ciśnieniowo w zakładzie produkcyjnym – aby uchronić go przed pleśnią, grzybami i owadami.

Stal. Altany ze stalowych, lakierowanych proszkowo prętów są konstrukcjami w całości ażurowymi **2**. Służą do obsadzenia pnączami – dopiero wtedy taka altana wygląda naprawdę pięknie.

Spotkanie na świeżym powietrzu

Pawilon jest właściwie zadaszaniem opartym na prętach, słupach lub wąskich panelach. Najtańsze, umożliwiające przedstawienie i złożenie na zimę są stelaże z lakierowanych proszkowo rurek stalowych. Zadaszenie jest wykonane z impregnowanej, nieprzemakalnej tkaniny **3**. W przypadku pawilonów drewnianych konstrukcją stanowią słupy, które powinny być osadzone w betonowych fundamentach.

Słupy mogą być ozdobione pionowymi drewnianymi kratownicami, sięgającymi aż do dachu. Odpowiednio wytrzymałe kratownice mogą zastąpić słupy. Kratownice często są mocowane do drewnianych donic, które po wypełnieniu ziemią bardzo skutecznie stabilizują konstrukcję.

Dach powinno się pokrywać materiałami niezbyt ciężkimi, w przeciwnym bowiem razie konstrukcja może nie być stabilna. Stosuje się więc głównie gonty bitumiczne, można też położyć gont drewniany.

Do małych ogrodów są przeznaczone pawilony na planie trójkąta. Zabierają niewiele miejsca i świetnie mieszczą się w narożniku posesji.

Dla pnączy

Pnącza wymagają stabilnych, wytrzymałych i trwałych podpór. Oczywiście, solidność podpory musi być dopasowana do ciężaru „dorosłej” rośliny. Przykładowo, wieloletnia glicynia jest bardzo cięż-



2 Altana ze stalowych prętów będzie wyglądała pięknie, gdy obrosnie pnączami (fot. A. Kulikowska)

kim pnączem o stwardniałych w dość grube konary pędach. Natomiast powojnik jest lekki.

Pergole – są to dwie podpory, złączone u góry; połączenie może być łukowe lub płaskie. Zamiast pojedynczych podpór mogą być po dwie z każdej strony lub też ażurowe panele **4**. Pergole mogą być trwale połączone z donicami na kwiaty. Pergole są produkowane z PVC – najczęściej w kolorze białym, ale też zielonym. Ta oferta jest duża, a wyroby tanie. Oprócz tego stosuje się drewno i lakierowane proszkowo stalowe pręty – zwykle w kolorze białym lub ciemnozielonym **5**.

Z podwójnej pergoli można zrobić bardzo efektowną bramkę nad ścieżką lub furtką.



3 Przenośny pawilon ogrodowy to dobry pomysł na upalny dzień (fot. Nardi)



4 Kwietnik umieszczony u podstawy tej pergoli arkadowej stabilizuje ją (fot. Gertenholz H&H)

5 Pergola z lakierowanego metalu jest dość lekka i jednocześnie trwała (fot. Victus)

1 W tej altanie można się schronić nawet w deszczowy dzień (fot. Dach Reed)



Trejaże – zwane przez niektórych producentów kratownicami to pojedyncze, płaskie elementy. Mogą mieć kształt kratownicy lub jedynie połączonych ze sobą listew. Pionowe elementy muszą być grubsze, tak aby możliwe było stabilne umieszczenie ich w gruncie – wkopanie lub wbicie za pośrednictwem stalowego grotu. Również trejaż może być trwale połączony z donicą.

Przewieszony nad wodą

Jeśli tylko wielkość stawu na to pozwala, lub jeśli obok niego znajduje się strumyk, warto ustawić mostek **6**. Dodaje on uroku ogrodowi wodnemu.

Zależnie od wielkości ogrodu, stawu i naszych upodobań, możemy kupić niewielki mostek o prostoliniowym przebiegu, albo też urozmaicony podestami czy prowadzący po łuku.

Mostki kupuje się gotowe, produkowane są z impregnowanego drewna, które może być dodatkowo pomalowane odpowiednią farbą. Mostki mogą być płaskie lub zaokrąglone. Szczególnie te drugie prezentują się bardzo ładnie. Najczęściej boki są ograniczone poręczami – z jednej lub z obu stron. Niektórzy producenci stosują też wypełnienia w postaci tralek lub sztachet. Poręcze są bardzo przydatne, gdyż mokry mostek staje się niebezpiecznie śliski.

Uwaga. Mostek musi być na obu krańcach posadowiony na betonowych fundamentach.

Letnie grillowanie

Jeśli starannie urządzamy przydomowy ogród, najczęściej nie wystarczy nam metalowy przenośny grill. Rozejrzymy się raczej za urządzeniem stacjonarnym, wokół którego możemy stworzyć kącik do przyjemnego biesiadowania.

Bardzo duża jest oferta grillów betonowych. Są to urządzenia na planie prostokąta i o wysokości do 2 m. Beton może być malowany specjalną farbą lub otynkowany. Pod paleniskiem znajduje się przestrzeń, w której można przechowywać opał, a nad nim daszek (betonowy lub z blachy stalowej) z niewielkim kominem, który wspomaga ciąg podczas palenia **7**. Nad paleniskiem umieszczony jest ruszt, a w niektórych urządzeniach także obrotowy rożen.

Jeśli mamy więcej miejsca, możemy kupić grill obłożony kształtkami klinkie-



6 Mostek to istotny element wpływający na urodę przydomowego stawu (fot. Oase)

rowymi lub płytkami piaskowca. Tego rodzaju grille są rozbudowane w poziomie – obok paleniska znajdują się wnęki lub półki **8**. Często takie „szafki” znajdują się po obu stronach paleniska; są one wtedy usytuowane pod kątem w stosunku do

7 Oferta takich betonowych konstrukcji jest duża (fot. Styl-Bet)



części głównej. We wnękach możemy trzymać garnki, naczynia, przyprawy. Na znajdujących się na wierzchu blatach przygotowujemy posiłek. Takie grille nie mają zadaszenia.

Ich kształty i stopień rozbudowania są zazwyczaj bardziej bogate niż betonowych. Z boku paleniska znajduje się blat do przygotowywania potraw, a pod nim półki. W dużych urządzeniach blaty mogą być umieszczone po obu stronach paleniska. Takie grille nie mają daszka chroniącego palenisko przed deszczem. Uwaga. Otwartego grilla nie należy ustawiać pod drzewem, nawet jeśli jest ono wysokie; powstająca w czasie użytkowania temperatura zniszczy je. ■

8 Taki grill zbudowali właściciele, ale podobny można kupić (fot. A.Kulikowska)



woda w ogrodzie, nawierzchnie, mała architektura

Świetny kamień,
żarówka halogenowa
5 W (12 V),
cena brutto osprzętu:
339 zł (wys. 15 cm),
389 zł (wys. 26,5 cm)
OASE



Krag z kamieni
polnych
cena brutto:
ok. 250-300 zł/t
SABRA



Kostka brukowa Starobruk (A1, A2) o gr. 6 cm, w kolorze szarym
i czarnym, cena brutto: 34-38 zł/m²
UTEX



Zegar sferyczny dla 52° szer.
geogr., wys. 35 cm, cena brutto: 505 zł
CHRONOS



Betonowa
głowa lwa
47x38 cm,
beton
barwiony
w masie,
cena brutto:
110 zł, 165 zł
(z laminatu)
LEG-TUR



Rosa de los Vientos – mozaika z kamienia naturalnego o średn. 270 cm, cena brutto: 12 802 zł L'ANTIC COLONIAL (ANICAR)

Fontanna delfiny

Delfiny z żywicy poliestrowej imitującej brąz, wys. 55 cm,
cena brutto: ok. 300 zł, (należy dokupić pompę o minimal-
nej wydajności 1400 l/h) GARDENA



Schody z łupka chlorytowo-sercytowego

cena brutto: 156 zł/t luzem (= ok. 1 m³)
JELEŃGÓRSKIE KOPALNIE SUROWCÓW
MINERALNYCH (JKSM)



Info Rynek – firmy

Woda w ogrodzie

AQUANURT	(61) 893 44 25	www.aquanurt.com.pl
AQUA-SZUT	(71) 343 57 73	www.aquaszut.pl
ERGIS	(71) 313 30 11	www.ergis.com.pl
GARDENA	(22) 727 56 90	www.gardena.com
HYDROOGRÓD	(22) 667 75 35	www.hydroogrod.com.pl
INSTAL BASEN	(42) 645 78 58	www.instalbasen.com.pl
OASE	0502 276 485	www.oase.pl
PLAST POL	(32) 380 02 82	www.plast-pol.com
STOR	(68) 387 93 59	www.stor.pl
STYL-BET	(94) 363 30 76	www.styl-bet.com.pl
ŚWIAT ODLEWÓW	(22) 870 25 86	www.swiatodlewow.com.pl

Nawierzchnie

ANICAR	(22) 637 03 70	www.anicar.com.pl
AWBUD	(32) 671-58-80	www.awbud.com.pl
BAUTECH	(22) 716-77-91	www.bautech.pl
BAZALTEX	(32) 284-13-81	www.bazaltex.pl
BRUK-BET	(14) 645-55-11	www.bruk-bet.pl
BUSZREM	(23) 696 55 42	www.buszrem.com.pl
CRH KLINKIER	(32) 331 65 00	www.crh-klinkier.pl
DLH DREWNO	(22) 667 44 14	www.dlh.pl
DREWBET	(34) 317 39 97	www.drewbet.pl
EHL POLSKA	(76) 850-72-34	www.ehlpolska.pl
EKO-BORD SYSTEM	(61) 830 79 55	www.ekobord.pl

GARTENHOLZ H&H

(61) 291 30 10 www.garten-hadrys.com.pl

GRANIT STRZEGOM

(74) 856-00-00
www.granit-strzegom.com.pl

GRANIT WIATRAK

(74) 855-58-70
www.granit-wiatrak.com.pl

IBF POLSKA

(75) 734-01-11 www.ibf.pl

JADAR

0800 110 011 www.jadar.pl

JKSM

(75) 717 20 01 www.jksm.pl

KOMFORT

(91) 482-20-00 www.komfort.pl

LEMAR

(94) 348 10 19 www.lemar.koszalin.pl

LIBET

(71) 335-11-01 www.libet.pl

MIRBUD

(42) 649 15 77 www.mirbud.com.pl

POLBET

(52) 342-19-52 www.polbet.pl

POZ-BRUK SOBOTA

(61) 814-45-00 www.pozbruk.pl

PROBET-DASAG

(68) 363-16-20 www.probet.com.pl

ROUWDACH

(61) 447-79-25 www.rouwdach.pl

SEMMELOCK

(25) 757 32 10 www.semmeLOCK.pl

STYL-BET

(94) 363-30-76 www.styl-bet.com.pl

UTEX

(32) 739-17-80 www.utex.com.pl

ZIEL-BRUK

(68) 327 85 04 www.ziel-bruk.com.pl

Mała architektura ogrodowa

CHRONOS (22) 758 03 86 www.chronos.com.pl

DACH REED (91) 317 60 94 www.trzcina.com.pl

EURO-ASTAR (61) 817 91 00 www.euro-astar.com.pl

EUROGARDEN (33) 810 01 17 www.eurogarden.pl

GARTENHOLZ H&H

(61) 291 30 19 www.garten-hadrys.com.pl

IMPREGNACJA DREWNA

(22) 797 30 16 www.impregnacja-drewna.pl

INSTAL-BASEN (42) 645 78 58 www.instalbasen.com.pl

LAS-BUD ZAKŁAD DRZEWNY

(91) 577-17-71 www.pergole.pl

LEG-TUR (71) 317 80 92 www.leg-tur.com.pl

POZ-BRUK SOBOTA

(61) 814 45 00 www.pozbruk.pl

SABRA (22) 750 34 59 www.sabra.prx.pl

SILVPOL (87) 520 01 30 www.silvpol.com.pl

STOR (68) 387 93 59 www.stor.pl

STYL-BET (94) 363 30 76 www.styl-bet.com.pl

ŚWIAT ODLEWÓW

(22) 870 25 86 www.swiatodlewow.com.pl

WEKTOR (48) 616 29 32 www.wektor.and.pl

WERTH-HOLZ POLSKA (95) 749 10 00

ZAKŁAD DRZEWNY LAS-BUD

(91) 577 17 71 www.pergole.pl