

DREWBET[®]

OGRODZENIA

LIDER W PRODUKCJI OGRODZEŃ

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie



Złoty medal Międzynarodowych
Targów w Poznaniu

2011

100%
polski kapitał



* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

NOWOŚĆ
Kolor piaskowy



Złoty medal Międzynarodowych Targów
w Poznaniu

Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Piaskowych

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, klinieru, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

NOWOŚĆ
Kolor piaskowy



Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Piaskowych

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniaku, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

NOWOŚĆ
Kolor szaro-piaskowy



Złoty medal Międzynarodowych Targów
w Poznaniu

Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Szaro-piaskowych

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

NOWOŚĆ
Kolor szaro-piaskowy



Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Szaro-piaskowych

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniaku, kamienia

nawet*
-50%
taniej

NOWOŚĆ
Kolor piaskowy



Złoty medal Międzynarodowych Targów
w Poznaniu

Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Piaskowych

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, klinieru, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

NOWOŚĆ
Kolor piaskowy



Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Piaskowych

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

NOWOŚĆ
Kolor szaro-piaskowy



Złoty medal Międzynarodowych Targów
w Poznaniu

Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Szaro-piaskowych

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

NOWOŚĆ
Kolor szaro-piaskowy

Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Szaro-piaskowych

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Złoty medal Międzynarodowych Targów
w Poznaniu

Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Złota Jesień D1

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Złota Jesień D1

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Złoty medal Międzynarodowych Targów
w Poznaniu

Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Złota Jesień D2

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, klinieru, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Złota Jesień D2

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniaku, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Złoty medal Międzynarodowych Targów
w Poznaniu

Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Złota Jesień D1

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, klinieru, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Złota Jesień D1

100%
polski kapitał

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kamienia, kliniera.

nawet*
-50%
taniej



Złoty medal Międzynarodowych Targów
w Poznaniu

Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Złota Jesień D2

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, klinieru, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Złota Jesień D2

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Białych

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniery, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Białych

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniaku, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Białych

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniarki, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Żółtych

100%
pełni koszt

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, klinkieru, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Żółtych

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, klinieru, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



100%
pełni koszt

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Żółtych

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej

Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Grafit

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Grafit

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

* W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, klinkieru, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Grafit

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Brąz

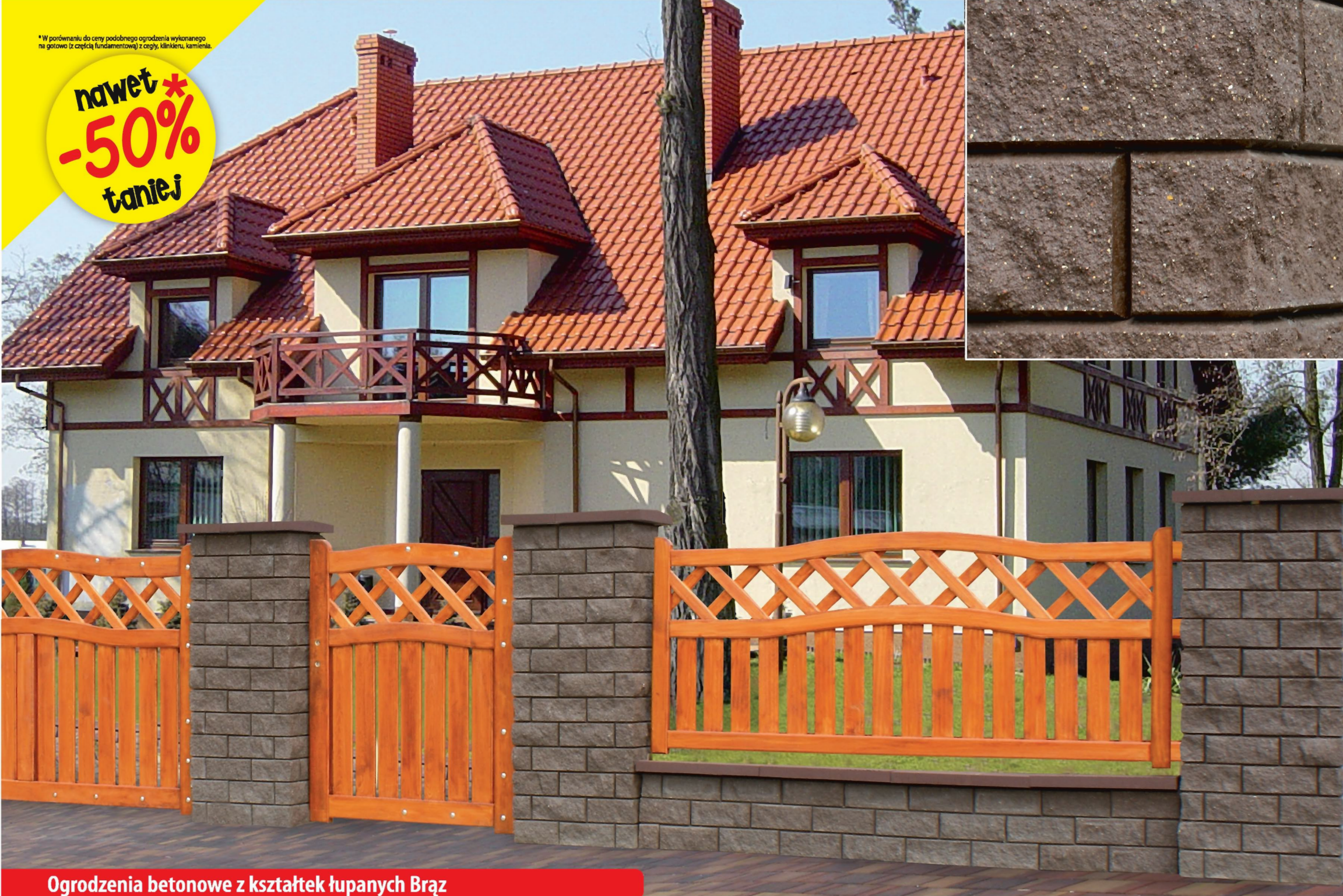
100%
polski kapitał

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniaku, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Brąz

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenie wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniera, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z pustaków łupanych Czerwonych

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET®

*W porównaniu do ceny podobnego ogrodzenia wykonanego na gotowo (z częścią fundamentową) z cegły, kliniery, kamienia.

nawet*
-50%
taniej



Ogrodzenia betonowe z kształtek łupanych Czerwonych



Złota Jesień D1



Złota Jesień D2

Dostępne na zamówienie



Brąz



Żółty



Czerwony

Ogrodzenia betonowe z pustaków ryflowanych Złota Jesień D2

NOWOŚĆ



Ogrodzenia pełne z pustaków łupanych

NOWOŚĆ



Ogrodzenia pełne z pustaków łupanych

100%
polski kapital

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

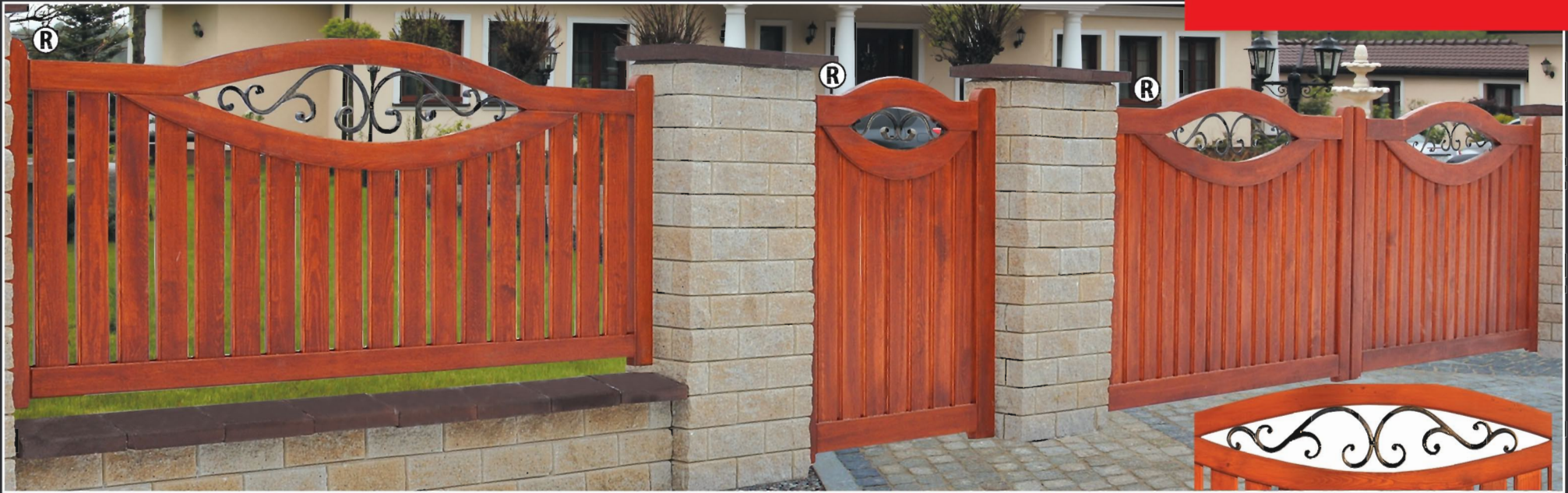
DREWBET®

NOWOŚĆ



Ogrodzenia pełne z pustaków łupanych

NOWOŚĆ



Ogrodzenia drewniane w połączeniu z metaloplastyką

100%
polski kapitał

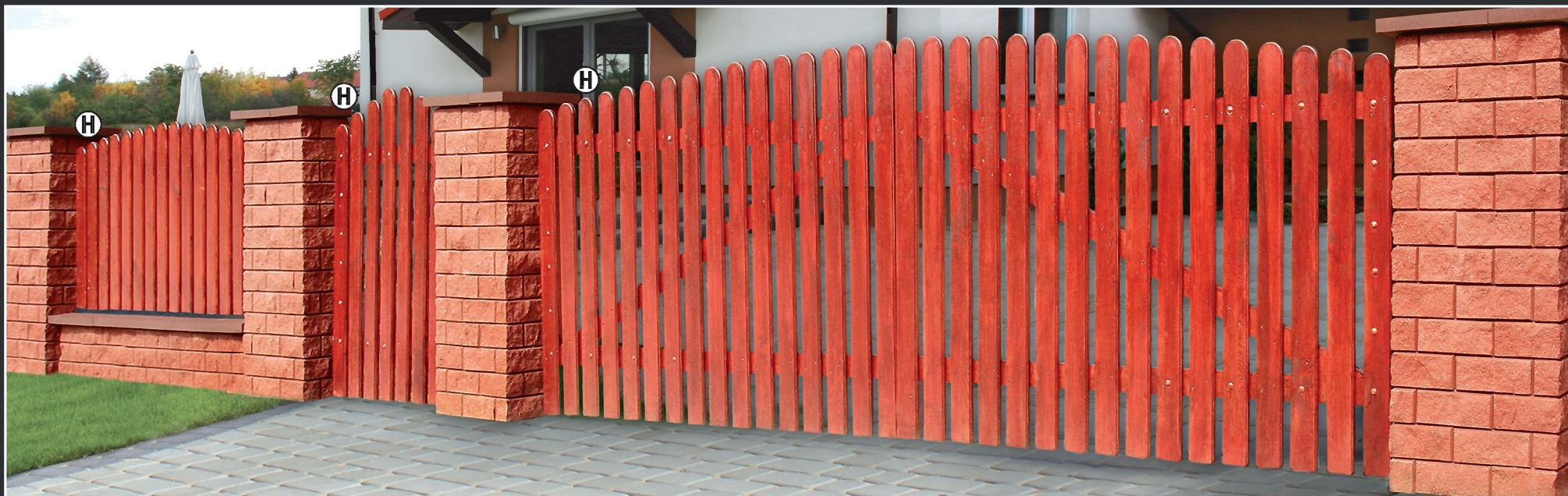
Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

DREWBET[®]

OGRODZENIA DREWNIANE W KAMIENIU ŁUPANYM

NOWOŚĆ





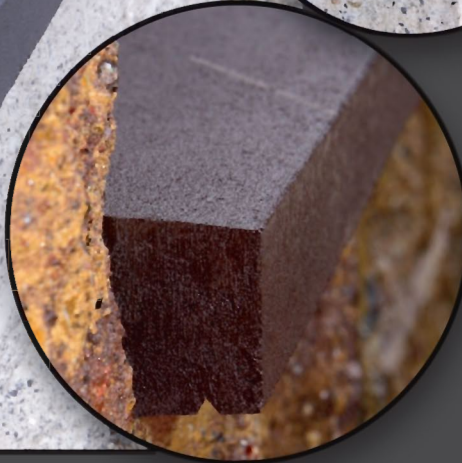
OGRODZENIA DREWNIANE W KAMIENIU ŁUPANYM

galeria zdjęć



galeria daszków

Daszki z licem gładkim



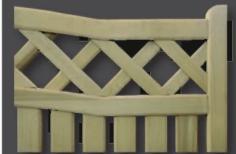
NOWOŚĆ: daszki z licem łupanym



rodzaje wykończenia drewna



czyste, białe drewno



impregnowane ciśnieniowo



malowane drewnochronem - kolor orzech ciemny

gazony



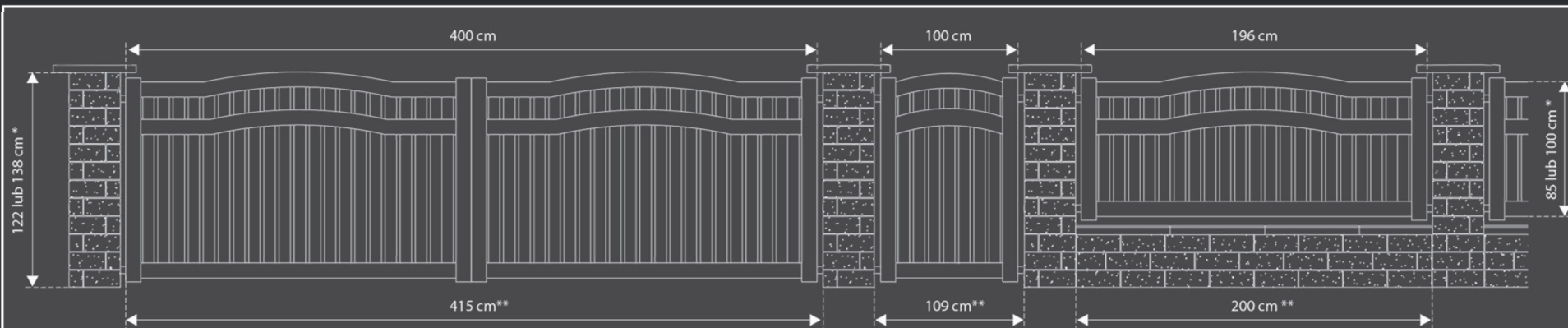
Szary



Grafit



Czerwony



* w zależności od wysokości słupka

** wymiar między słupkami

WYMIARY OGRODZENIA DREWNIANEGO W POŁĄCZENIU Z OGRODZENIEM ŁUPANYM

OGRODZENIA BETONOWE Z PUSTAKÓW ŁUPANYCH

szczegóły techniczne

Instrukcja montażu

Budowę ogrodzenia rozpoczynamy od dokładnego rozmierzenia wykopów pod słupki fundamentowe. Rozpiętość między słupkami uzależniona jest od długości użytej belki podwalinowej (220 cm i 273 cm). W osiach pionowych słupków producent zaleca rozpiętość ok. 238 cm (dla belki o długości 220 cm) i ok. 290 cm (dla belki o długości 273 cm). W zależności od długości całego ogrodzenia oraz w celu uzyskania powtarzalności (długości przęsa) belkę podwalinową można dowolnie skraćć na placu budowy. Głębokość i liczba użytych pustaków fundamentowych zależy od wysokości planowanego ogrodzenia oraz strefy przemarzania gruntu. Zbrojenie słupka - 4xØ10 mm w narożach. Górne pustaki fundamentowe (nr 6) z charakterystycznym wycięciem służą do zamontowania belki podwalinowej. Bezpośrednio pod belką podwalinową producent zaleca umieszczenie izolacji kompensującej wyszczelnienie pod belką podwalinową (styropian o grubości 3 cm). Pustą przestrzeń pustaków po dokładnym wypoziomowaniu i zamontowaniu zbrojenia zalewamy plastycznym betonem. Na tak przygotowanym fundamencie układamy izolację poziomą. Co 10 m producent ogrodzenia zaleca wykonanie dylatacji pionowej.

Na tak przygotowanym fundamencie układamy pustaki, łącząc je ze sobą za pomocą mrozoodpornego kleju montażowego, lub stosując specjalne zaprawy uszczelniające (nie powodujące wykwitów) uniemożliwiające wystąpienie wypływek oraz wykwitów cementowo-wapiennych. Szczególną uwagę podczas budowy należy zwrócić na wykonanie słupków, które podobnie jak całe ogrodzenie tępone, posiadają nieregularną powierzchnię imitującą ciosany kamień naturalny co wymaga od wykonawcy przesortowania pustaków. Pustaki pęknięte należy wbudować w mniej widoczne miejsca (do wysokości podmurówki) Uwaga dotyczy jedynie pustaków 38x38 cm. Następnie należy selekcjonować pustaki o najbardziej płaskiej powierzchni by je wykorzystać do budowy słupków bramy i furtki. Producent dopuszcza wystąpienie minimalnych różnic w odcieniach jednego koloru. Jest to spowodowane różnymi czynnikami np. oddzieleniem kruszywa oraz warunkami atmosferycznymi. Ogrodzenie należy wykonywać warstwowo. Po ułożeniu pustaków, wypełnienie ich plastycznym betonem oraz związaniu wykonywanej warstwy przystępujemy do budowy następnej. Postępowanie według wymienionych wskazówek pozwoli na uniknięcie błędów montażowych oraz wyeliminowanie wypływek. Zwieńczenie tworzą daszki dwu- i czterospadowe. Producent zaleca wykonanie nacięć od spodu daszków wieńczących w celu uniknięcia podciągania wody deszczowej oraz zasłikowanie łączów między daszkami i szczelin między elementami mурowymi a daszkami w celu nie dopuszczenia do przedostawania się wilgoci do wnętrza ogrodzenia. Celem uniknięcia korozji mechanicznej (ujemna temperatura), korozji biologicznej (mchy, porosty) oraz wykwitów soli wapiennych konieczne jest przeprowadzenie impregnacji powierzchniowej wyrobów. Impregnację wykonujemy przed i po zmontowaniu ogrodzenia.

- 1 DASZEK CZTEROSPADOWY (słupkowy)
- 2 BLOCZEK ŁUPANY (słupkowy)
- 3 DASZEK DWUSPADOWY (podmurówkowy)
- 4 BLOCZEK ŁUPANY (podmurówkowy)
- 5 BELKA PODWALINOWA (zbrojona)
- 6 BLOCZEK FUNDAMENTOWY (z wpustem)
- 7 BLOCZEK FUNDAMENTOWY (pełny)

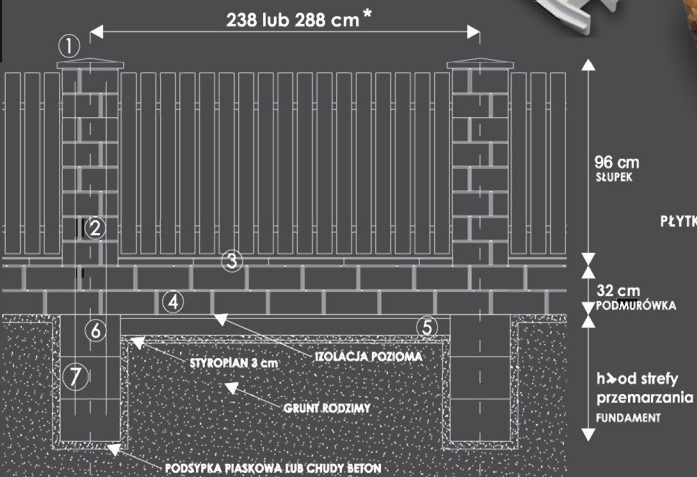
ŁĄCZNIK

ŁĄCZNIK



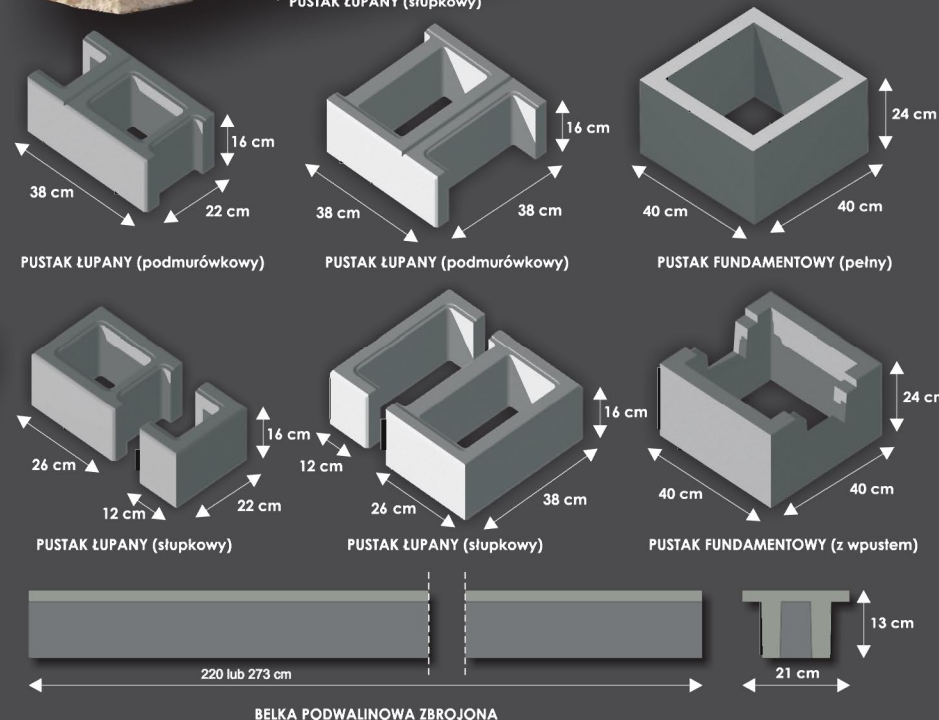
PŁYTKA BETONOWA ŁUPANA

Integralną częścią podmurówki są dwa elementy A1 oraz A3, sprzedawane w równych proporcjach. Przy budowie podmurówki lub pełnej ściany stosowana jest płyta tępiona o wymiarach 38x16 cm oraz łącznik stabilizujący wykonany z tworzywa sztucznego. Głównym zadaniem łącznika jest tymczasowe połączenie między elementami, do czasu zalenia suchą (plastyczną) masą betonową, nie powodującą tzw. wypływek. Wyżej wymienione czynności należy wykonywać z wycięciem (aby nie doszło do rozszarzenia elementów). Czynności te wykonuje się warstwowo aby zalana część dolna była na tyle związana, aby mogła przyjąć obciążenia masy wypełniającej.



* W zależności od długości zastosowanej belki podwalinowej

Przykładowa konfiguracja



BELKA PODWALINOWA ZBROJONA

NALOTY WAPIENNE (wykity) - powstają na powierzchni ogrodzenia w wyniku skomplikowanych procesów fizykochemicznych zachodzących podczas dojrzewania betonu. Wartość użytkowa ogrodzenia nie jest przez to pomniejszona, a jasne naloty wapienne znikają maksymalnie po trzech latach. Na rynku dostępne są środki do usuwania wykwitów z powierzchni betonowych.

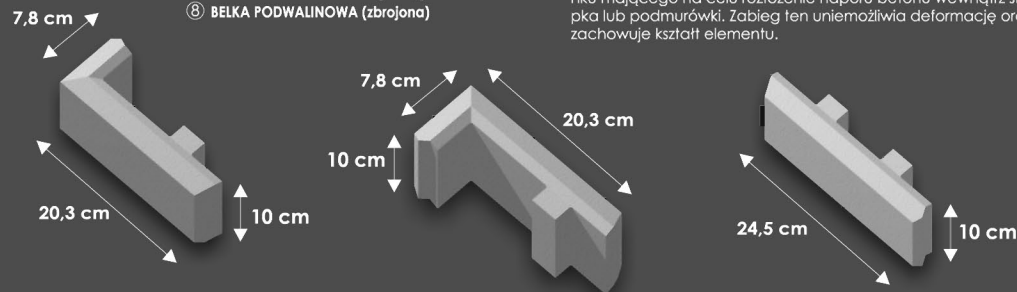
Instrukcja montażu

Budowę ogrodzenia rozpoczynamy od wykonania fundamentu. Głębokość wykopów pod słupki uzależniona jest od ilości użytych pustaków fundamentowych (zalewowych), nośności oraz strefy przemarzania gruntu. Jeśli planowane ogrodzenie przekracza długość 10 metrów należy zastosować dylatację pionową w całym przekroju plotu. Producent zaleca zastosowanie zbrojenia słupków w postaci 4 drutów żelaznych \varnothing 10 mm umieszczonych w narożach. Po wykonaniu części fundamentowej producent zaleca wykonanie lekkiej izolacji poziomej. Kształtki łączymy za pomocą mrozoodpornego kleju montażowego, który umożliwia trwałe i szczelne połączenie oraz zabezpiecza ogrodzenie przed wystąpieniem ewentualnych wykwitów cementowo-wapiennych. Na belce układamy nie więcej niż 4 warstwy kształtek łupanych. Pustą przestrzeń wewnątrz słupka oraz podmurówki należy stopniowo wypełniać plastyczną masą betonową. Zwieńczenie tworzą daszki dwu i czterospadowe. Producent zaleca wykonanie nacięć od spodu daszek wieńczących w celu uniknięcia podciągania wody deszczowej oraz zasilkowanie łączni między daszkami i szczelin między elementami mурowymi a daszkami w celu nie dopuszczenia do przedostawania się wilgoci do wewnątrz ogrodzenia. Celem uniknięcia korozji mechanicznej (ujemna temperatura), korozji biologicznej (mchy, porosty) oraz wykwitów soli wapiennych konieczne jest przeprowadzenie impregnacji powierzchniowej wyrobów. Impregnację wykonujemy przed i po zamontowaniu ogrodzenia. Impregnację przeprowadzamy w suchy i słoneczny dzień. Niedopuszczalne jest impregnowanie (malowanie) mokrych lub wilgotnych elementów ogrodzenia.



- 1 DASZEK CZTEROSPADOWY (słupkowy)
- 2 KSZTAŁTKA BETONOWA ŁUPANA NAROŻNA (prawa)
- 3 KSZTAŁTKA BETONOWA ŁUPANA NAROŻNA (lewa)
- 4 DASZEK DWUSPADOWY (podmurówkowy)
- 5 KSZTAŁTKA BETONOWA ŁUPANA PROSTA
- 6 PUSTAK FUNDAMENTOWY (z wpustem)
- 7 PUSTAK FUNDAMENTOWY (pełny)
- 8 BELKA PODWALINOWA (zbrojona)

Do czasu związania kleju montażowego zaleca się stosowanie klinów dystansowych do niwelacji niewielkich różnic w wysokościach poszczególnych elementów (\pm 3 mm na długości i szerokości). Producent dopuszcza zastosowanie częściowego szalunku mającego na celu rozłożenie naporu betonu wewnątrz słupka lub podmurówki. Zabieg ten uniemożliwia deformację oraz zachowuje kształt elementu.

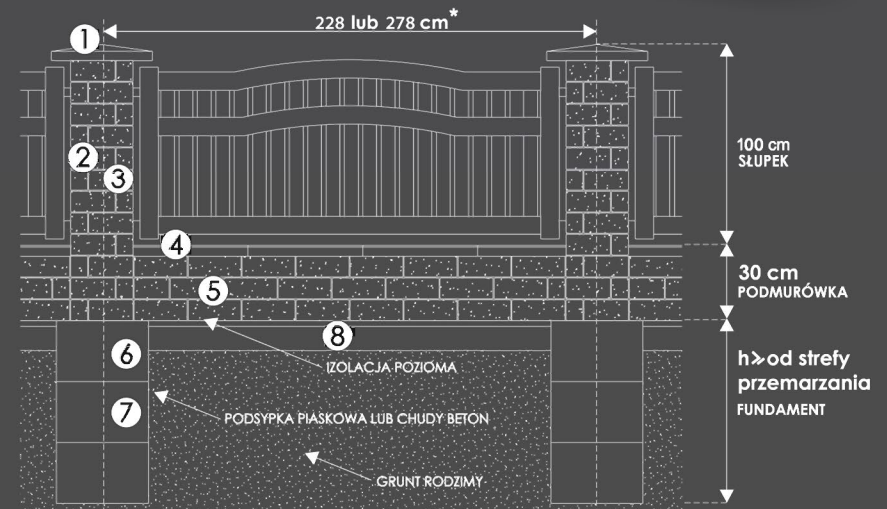
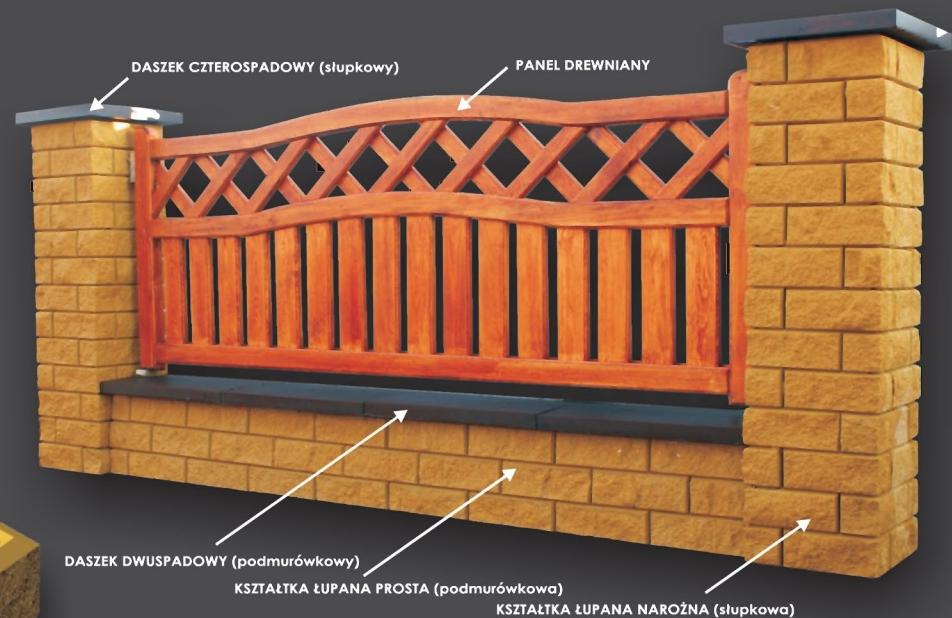


KSZTAŁTKA BETONOWA ŁUPANA NAROŻNA (prawa)

KSZTAŁTKA BETONOWA ŁUPANA NAROŻNA (lewa)

KSZTAŁTKA BETONOWA ŁUPANA PROSTA

Przykładowa konfiguracja



* W zależności od długości zastosowanej belki podwalinowej (szerokość słupka 28 cm)

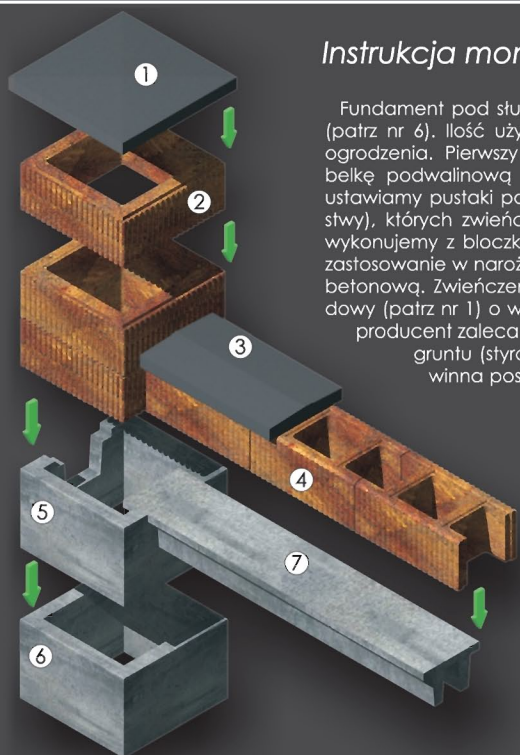
NALOTY WAPIENNE (wykwity) - powstają na powierzchni ogrodzenia w wyniku skomplikowanych procesów fizykochemicznych zachodzących podczas dojrzewania betonu. Wartość użytkowa ogrodzenia nie jest przez to pomniejszona, a jasne naloty wapienne znikają maksymalnie po trzech latach. Na rynku dostępne są środki do usuwania wykwitów z powierzchni betonowych.

OGRODZENIA BETONOWE Z PUSTAKÓW RYFLOWANYCH

szczegóły techniczne

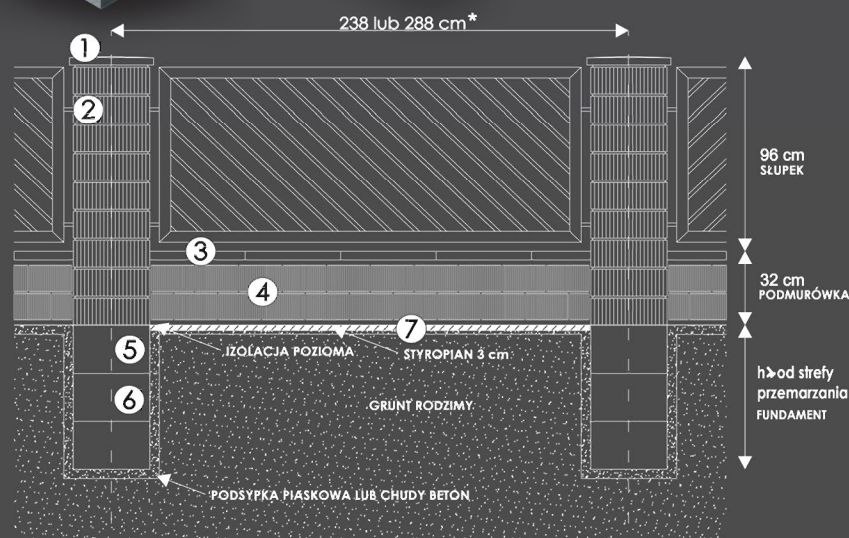
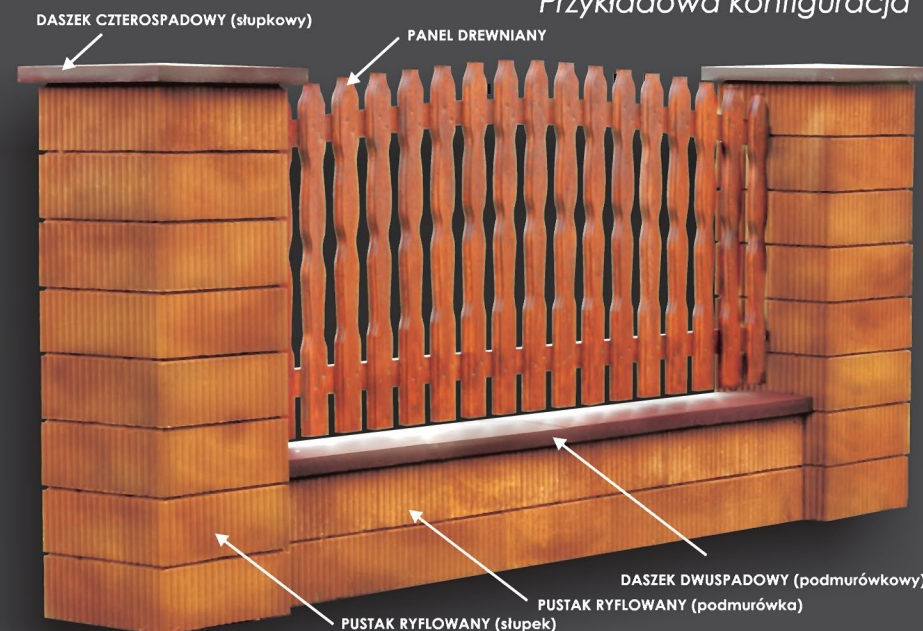
Instrukcja montażu

Fundament pod słupki wykonujemy z gotowych pustaków zalewowych (patrz nr 6). Ilość użytych pustaków zależy od wysokości planowanego ogrodzenia. Pierwszy pustak zalewowy (patrz nr 5) posiada wpust na belkę podwalinową (patrz nr 7). Na belce podwalinowej (zbrojonej) ustawiamy pustaki podmurówkowe (patrz nr 4) (nie więcej niż dwie warstwy), których zwieńczeniem są daszki dwuspadowe (patrz nr 3). Słupki wykonujemy z bloczków nr 2 i po montażu zbrojenia (producent zaleca zastosowanie w narożach 4 drutów Ø10 mm) zalewamy plastyczną masą betonową. Zwieńczeniem słupka jest wibroprasowany daszek czterospadowy (patrz nr 1) o wymiarach 40x40 cm. Bezpośrednio pod belką nośną producent zaleca umieszczenie izolacji kompensującej wysadzinowość gruntu (styropian o gr. 3 cm). Wierzchnia część belki nośnej powinna posiadać lekką izolację poziomą chroniącą ogrodzenie przed podciąganiem wilgoci z gruntu.

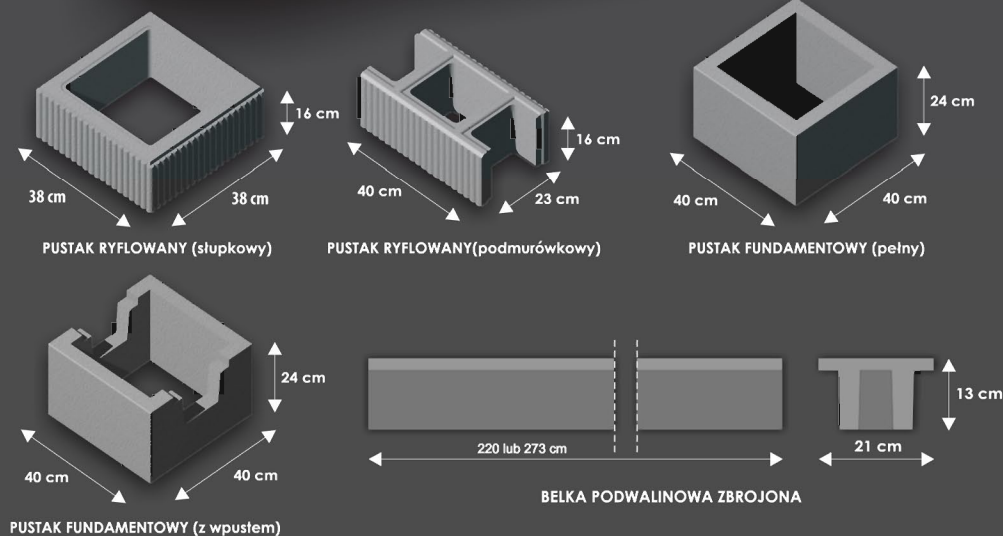


- ① DASZEK CZTEROSPADOWY (słupkowy)
- ② PUSTAK RYFLOWANY (słupkowy)
- ③ DASZEK DWUSPADOWY (podmurówkowy)
- ④ PUSTAK RYFLOWANY (podmurówkowy)
- ⑤ PUSTAK FUNDAMENTOWY (z wpustem)
- ⑥ PUSTAK FUNDAMENTOWY (pełny)
- ⑦ BELKA PODWALINOWA (zbrojona)

Przykładowa konfiguracja



* W zależności od długości zastosowanej belki podwalinowej



NALOTY WAPIENNE (wykwity) - powstają na powierzchni ogrodzenia w wyniku skomplikowanych procesów fizykochemicznych zachodzących podczas dojrzewania betonu. Wartość użytkowa ogrodzenia nie jest przez to pomniejszona, a jasne naloty wapienne znikają maksymalnie po trzech latach. Na rynku dostępne są środki do usuwania wykwitów z powierzchni betonowych.





Nr 33
szer. 2,05 m, wys. 1,48 m.
3 płyty + słupek



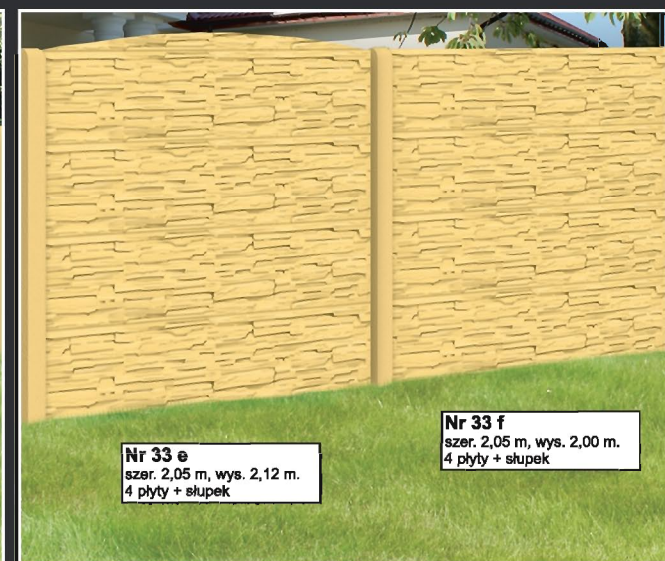
Nr 33 a
szer. 2,05 m, wys. 1,73 m.
4 płyty + słupek

Nr 33 b
szer. 2,05 m, wys. 1,48 m.
3 płyty + słupek



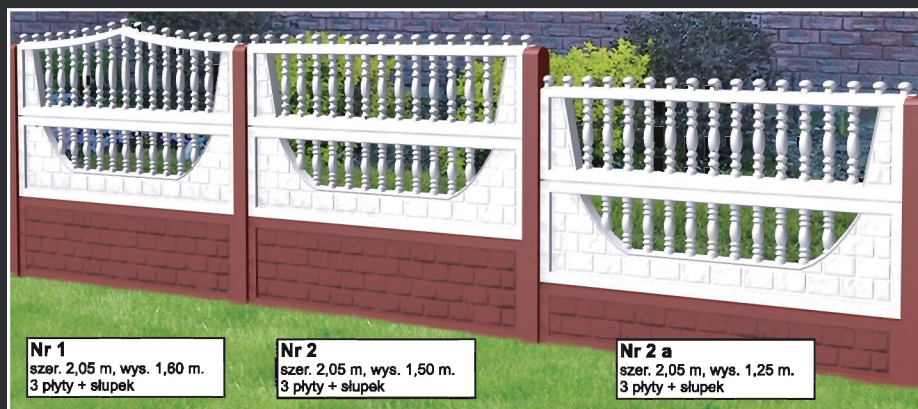
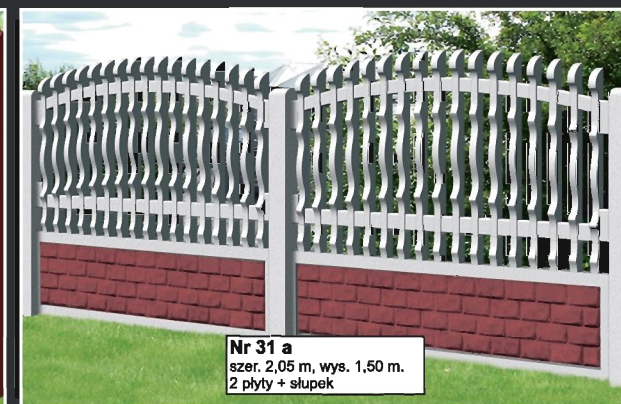
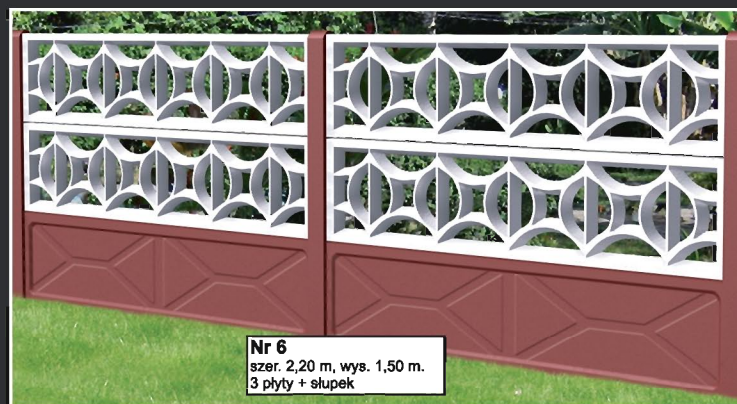
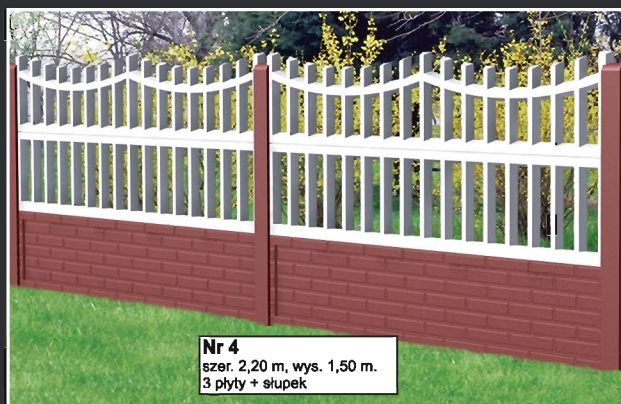
Nr 33 c
szer. 2,05 m, wys. 1,63 m.
3 płyty + słupek

Nr 33 d
szer. 2,05 m, wys. 1,50 m.
3 płyty + słupek



Nr 33 e
szer. 2,05 m, wys. 2,12 m.
4 płyty + słupek

Nr 33 f
szer. 2,05 m, wys. 2,00 m.
4 płyty + słupek



MAŁA ARCHITEKTURA



ALTANA SOSNOWA Ø280 cm
impregnowana ciśnieniowo
rozmiar : Ø280 cm
pokrycie : gont bitumiczny
wyposażenie: stół, ławki

ALTANA SOSNOWA Ø360 cm
impregnowana ciśnieniowo
rozmiar : Ø360 cm
pokrycie : gont bitumiczny
wyposażenie: stół, ławki

KOMPLET OGRODOWY
stół + 2 ławki

impregnacja ciśnieniowa

impregnacja ciśnieniowa

DREWBET[®]

TARTAK, USŁUGI



BELKI



KROKIEWE



KRAWĘDZIAKI, ŁATY



DESKI



KROKIEWE



AUTOKLAW



WIĘZBA DACHOWA



PALISADA



PALISADA



TRANSPORT

Firma świadczy usługi w zakresie sprzedaży drewna budowlanego, to jest tarcicy, więzby dachowej oraz wyrobów ogrodowych, w tym także palisad, rollborderów, donic, stołów i innych związanych z zagospodarowaniem tak zwanego terenu zielonego. Konserwacja drewna metodą próżniowo-ciśnieniową, stosowana przez firmę Drebwet, zapewnia głęboką ochronę drewna, gwarantując przedłużoną żywotność w skrajnych warunkach pogodowych, w stałym kontakcie z ziemią i wodą. Stosowany środek konserwujący eliminuje potrzebę tradycyjnej konserwacji drewna i posiada atest Państwowego Zakładu Higieny. Drebwet jest jedną z niewielu firm w kraju dysponujących autoklawem do impregnacji próżniowo-ciśnieniowej drewna. Firma posiada doświadczenie w profesjonalnym zabezpieczaniu drewna przed szkodnikami biologicznymi.

100%
polski kapitał

Tworzymy nowe otoczenie... dla Ciebie

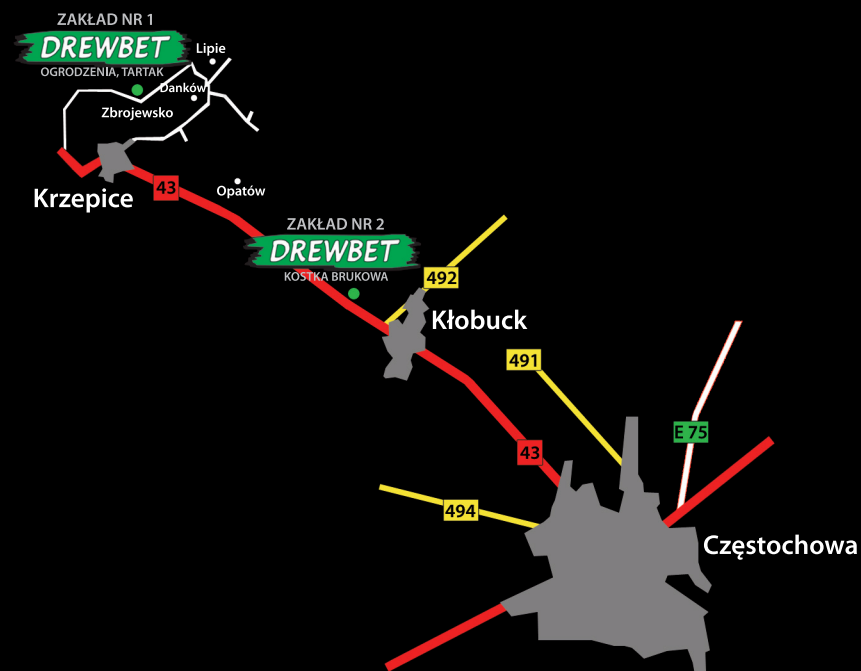
DREWBET[®]



Dystrybutor:



DREWBET[®]
OGRODZENIA



DREWBET

Zbrojewsko 14
42-165 Lipie

tel. 34 318 90 27, 34 318 90 28, 34 318 90 48

tel. kom. 696 03 00 00

fax 34 371 44 64

e-mail: drewbet1@drewbet.pl

www.drewbet.pl