

Malro®



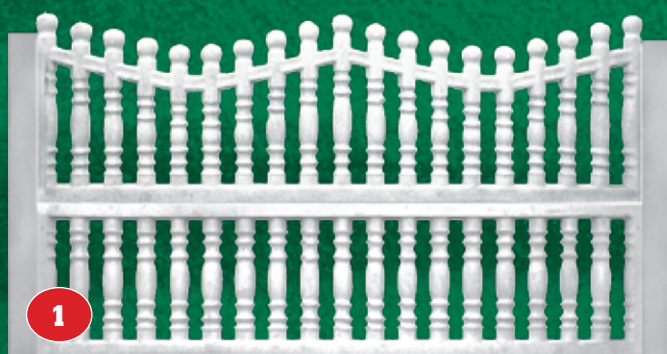
OGRODZENIA BETONOWE BLOCZKI FUNDAMENTOWE ELEMENTY DROGOWE • KOSTKA BRUKOWA TRANSPORT • MONTAŻ

Z.P.H.U. MAŁRO

44-153 Sośnicowice k/Gliwic, ul. Smolnicka 10

tel. 32/ 238 73 05, tel. 32/ 238 74 30, tel. kom. 606 284 337, 668 846 509

e-mail: malro2008@wp.pl, www.malro.eu



długość 215 cm • wysokość 115 cm



długość 215 cm • wysokość 115 cm



długość 205 cm • wysokość 130 cm



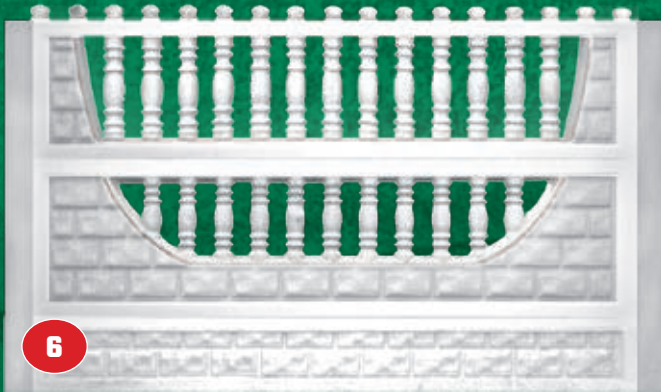
długość 205 cm • wysokość 130 cm



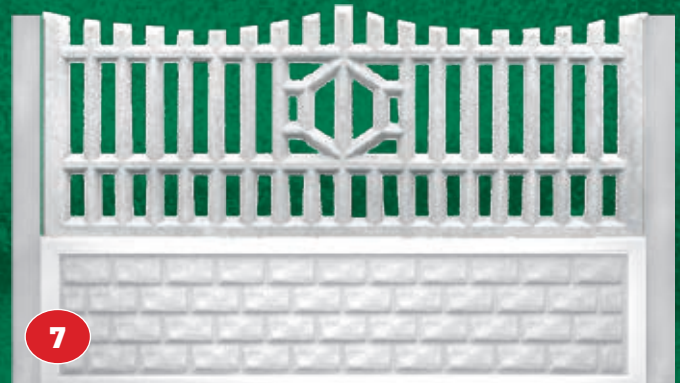
długość 205 cm • wysokość 130 cm



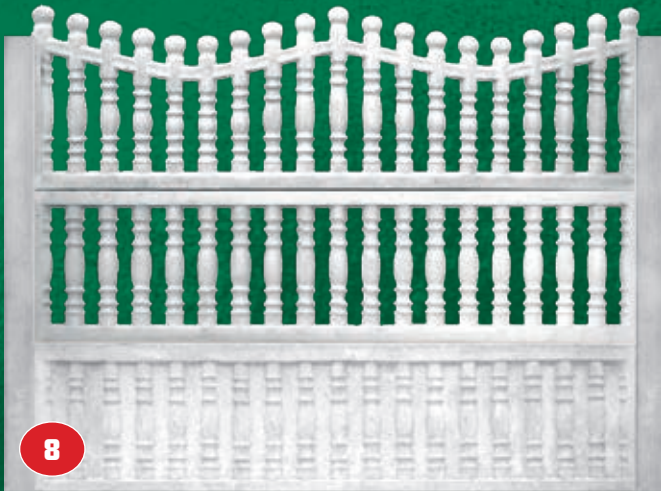
długość 205 cm • wysokość 130 cm



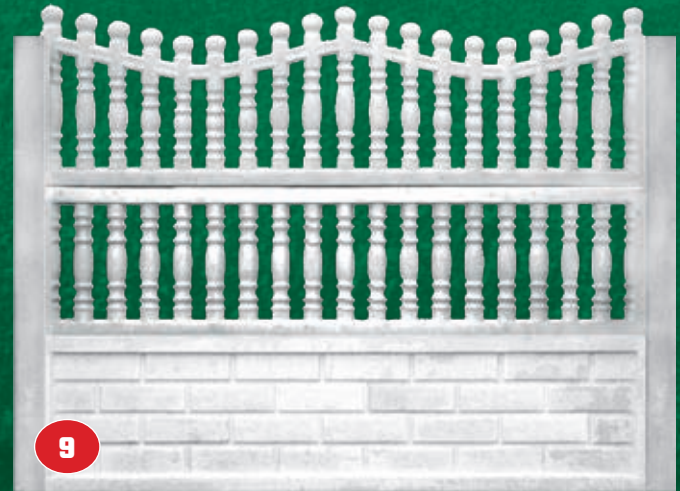
długość 205 cm • wysokość 125 cm



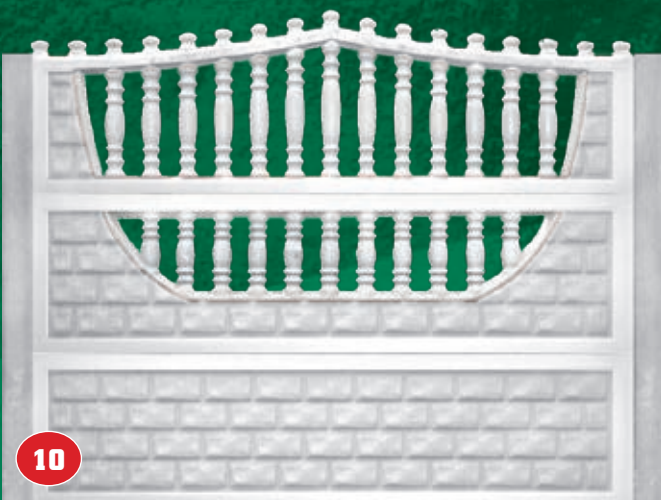
długość 205 cm • wysokość 125 cm



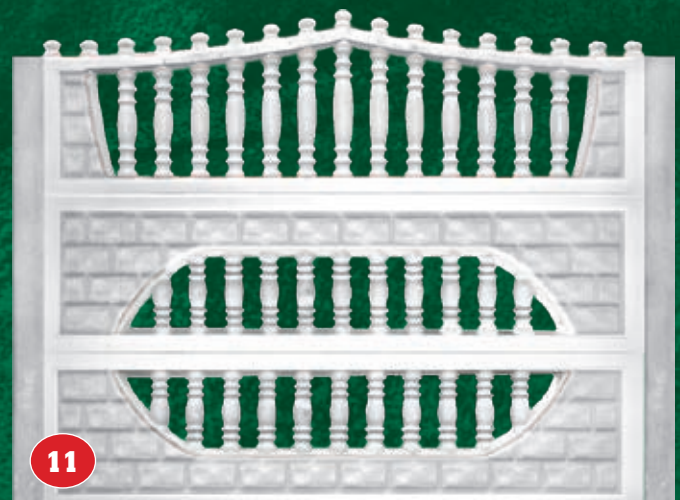
długość 215 cm • wysokość 165 cm



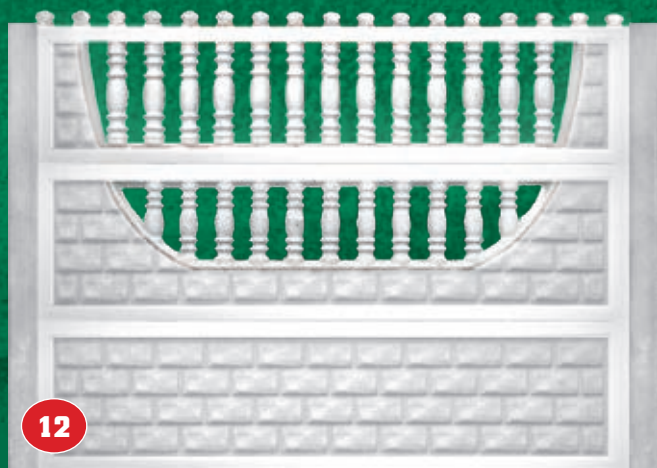
długość 215 cm • wysokość 165 cm



długość 205 cm • wysokość 160 cm

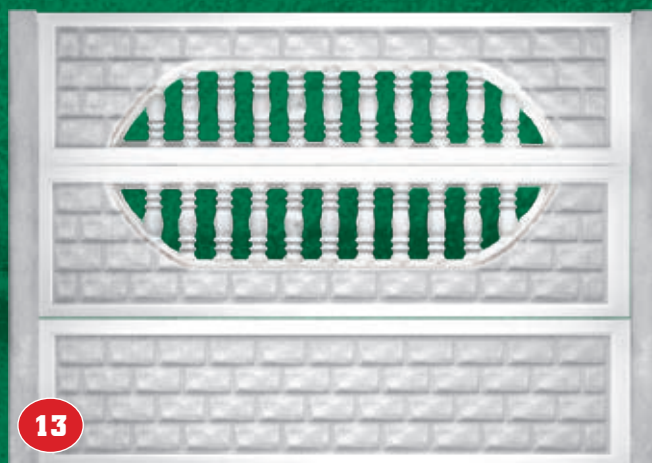


długość 205 cm • wysokość 160 cm



12

długość 205 cm • wysokość 150 cm



13

długość 205 cm • wysokość 150 cm



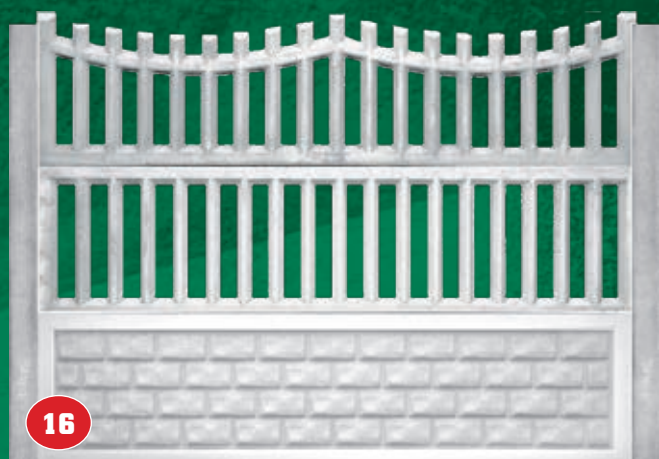
14

długość 205 cm • wysokość 150 cm



15

długość 210 cm • wysokość 150 cm



16

długość 205 cm • wysokość 150 cm



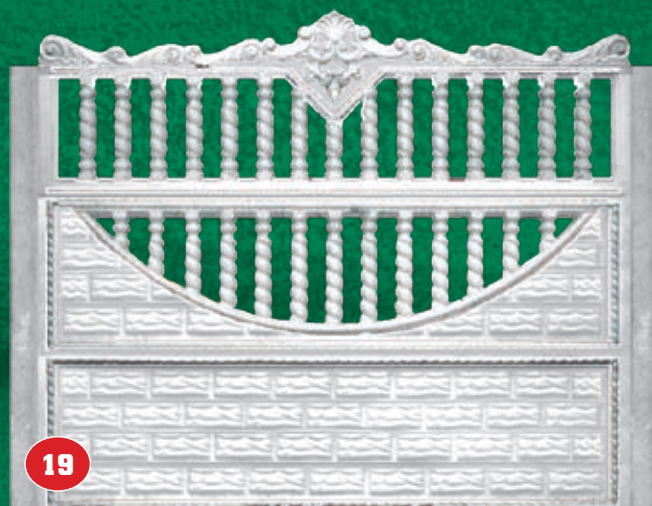
17

długość 210 cm • wysokość 160 cm



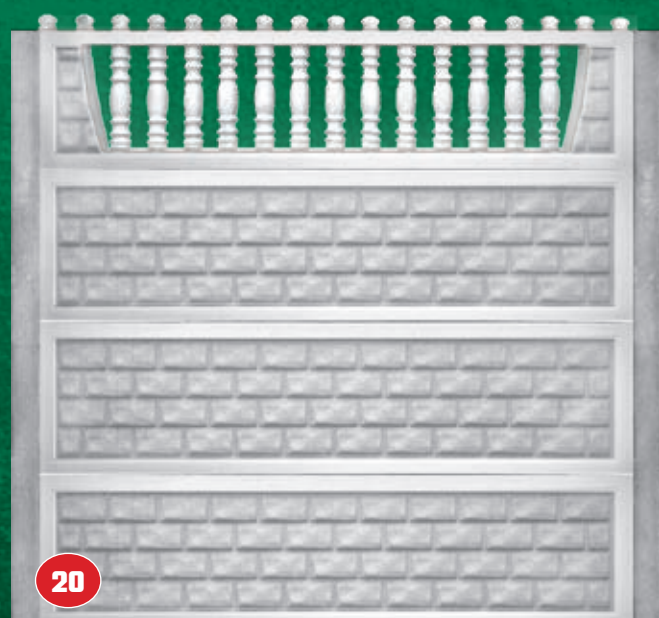
18

długość 205 cm • wysokość 160 cm



19

długość 205 cm • wysokość 160 cm



20

długość 205 cm • wysokość 200 cm



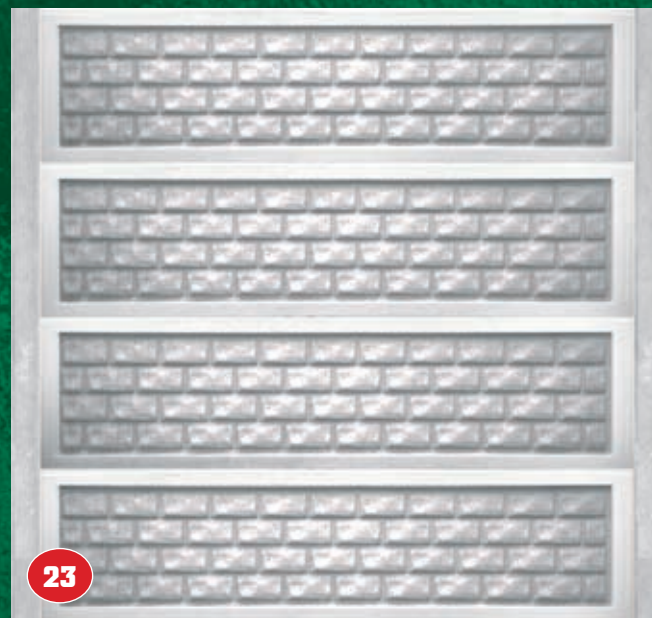
21

długość 205 cm • wysokość 210 cm



22

długość 205 cm • wysokość 200 cm



23

długość 205 cm • wysokość 200 cm



24

długość 205 cm • wysokość 200 cm



25

długość 210 cm • wysokość 210 cm



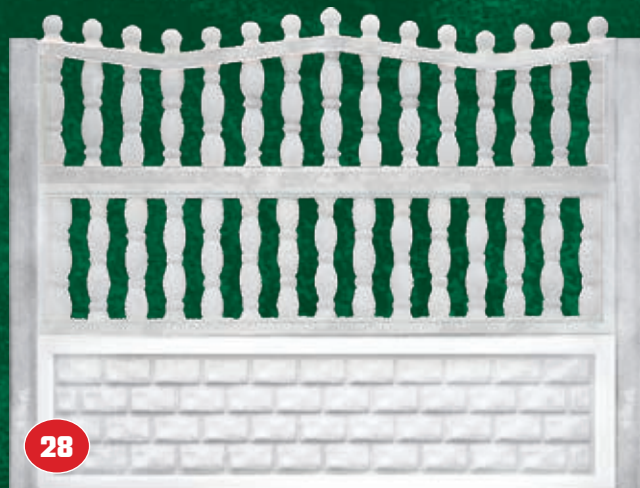
26

długość 205 cm • wysokość 150 cm



27

długość 220 cm • wysokość 160 cm



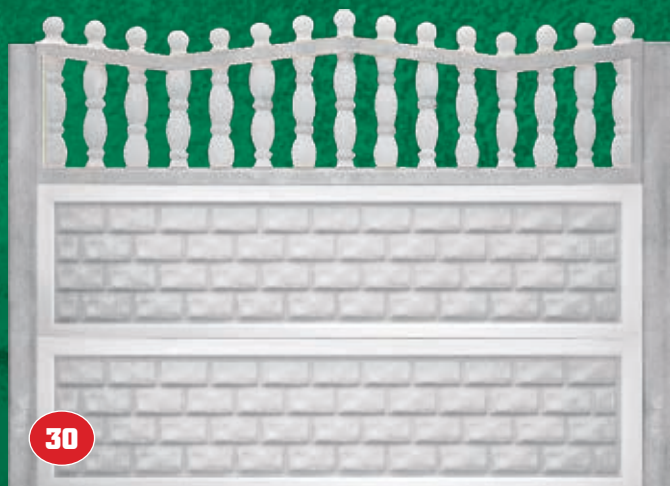
28

długość 205 cm • wysokość 160 cm

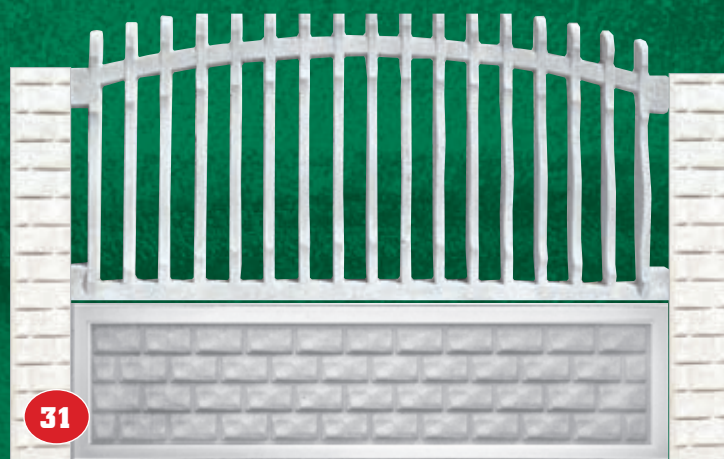


29

długość 220 cm • wysokość 150 cm



dlugość 205 cm • wysokość 160 cm



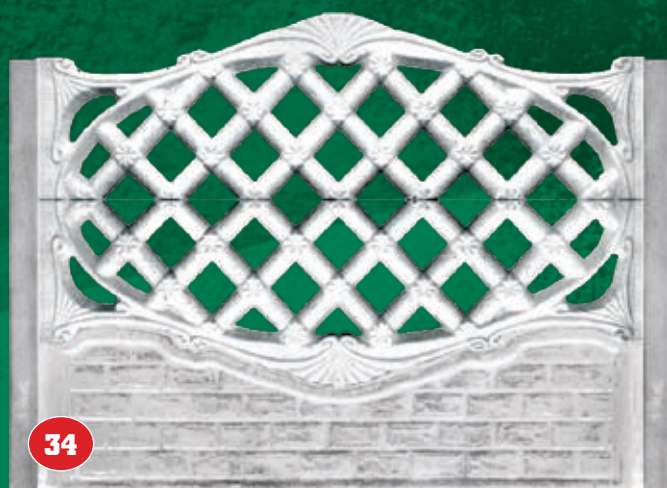
dlugość 220 cm • wysokość 150 cm



dlugość 205 cm • wysokość 200 cm



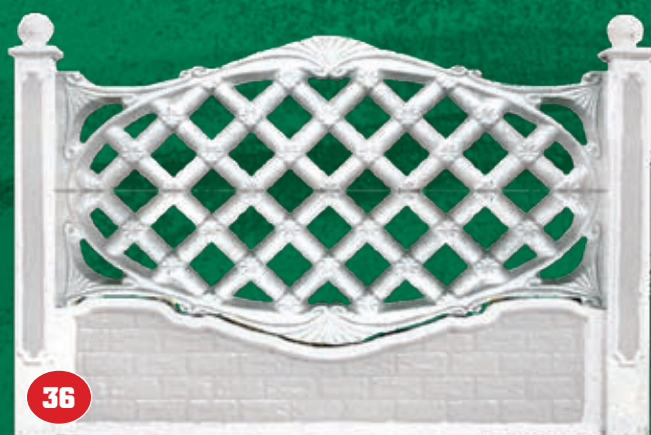
dlugość 205 cm • wysokość 200 cm



dlugość 205 cm • wysokość 160 cm



dlugość 205 cm • wysokość 150 cm



36

długość 210 cm • wysokość 160 cm



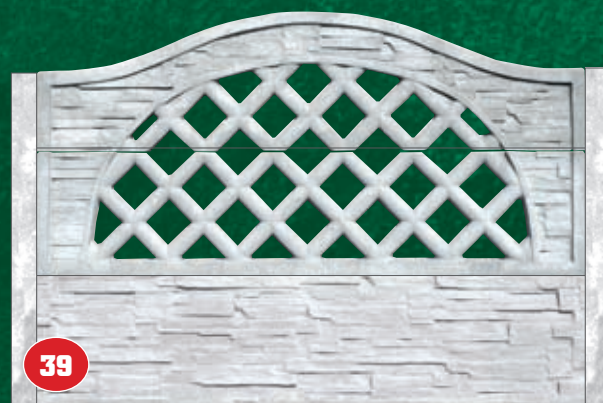
37

długość 225 cm • wysokość 250 cm + 50 cm drut



38

długość 205 cm • wysokość 200 cm + 50 cm drut



39

długość 205 cm • wysokość 150 cm



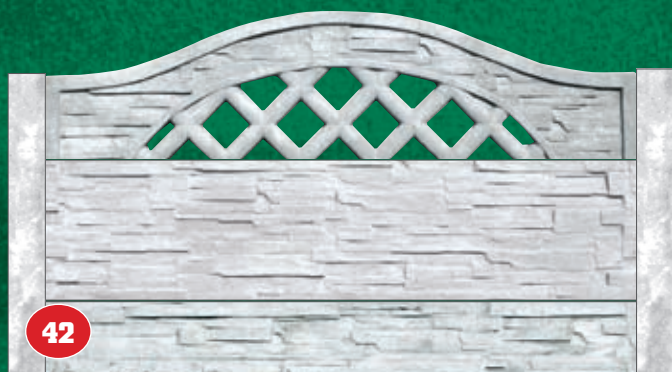
40

długość 205 cm • wysokość 110 cm



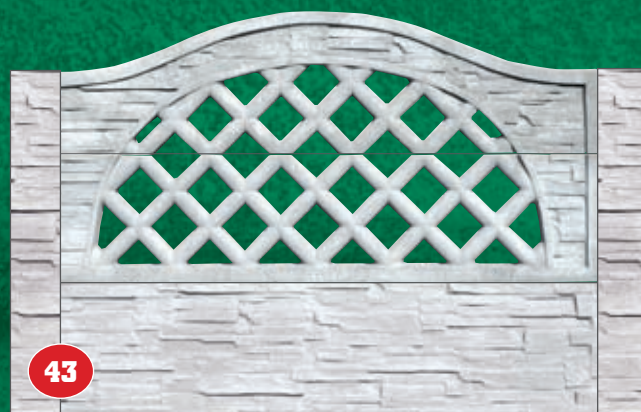
41

długość 205 cm • wysokość 125 cm



42

długość 205 cm • wysokość 125 cm



43

długość 220 cm • wysokość 150 cm



44

długość 210 cm • wysokość 160 cm



45

długość 205 cm • wysokość 175 cm



46

długość 205 cm • wysokość 250 cm



47

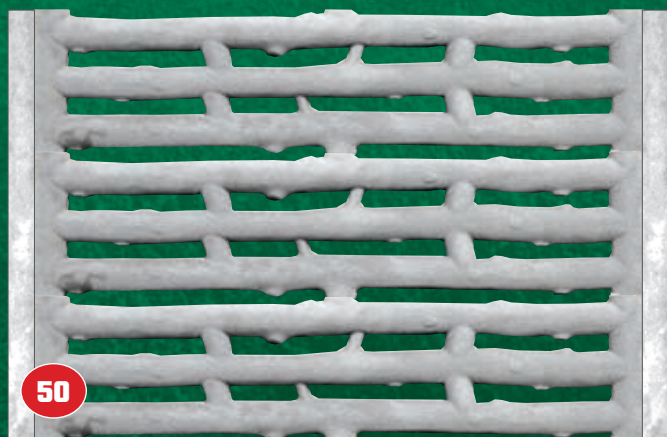
długość 205 cm • wysokość 260 cm



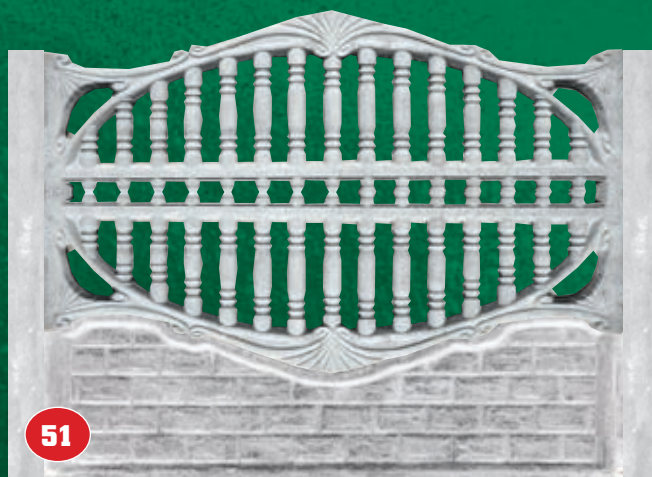
długość 205 cm • wysokość 150 cm



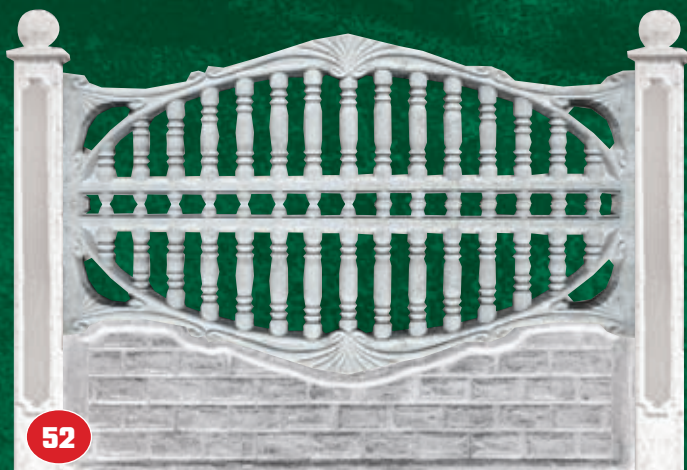
długość 205 cm • wysokość 150 cm



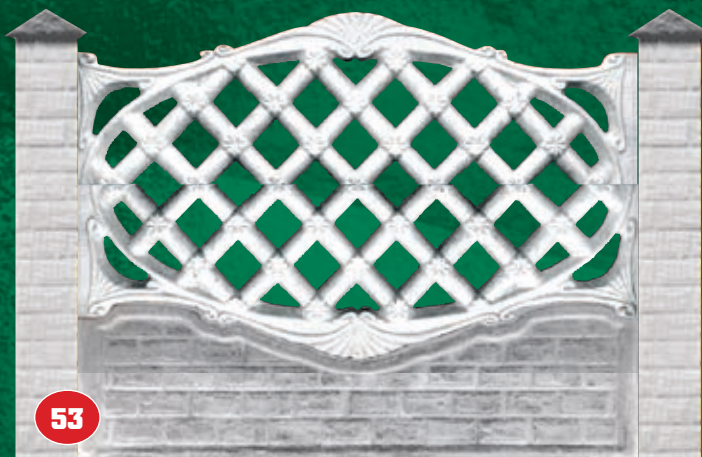
długość 205 cm • wysokość 150 cm



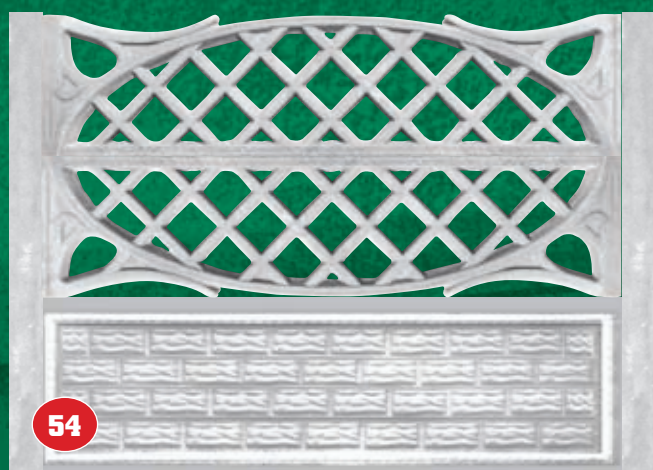
długość 205 cm • wysokość 160 cm



długość 210 cm • wysokość 160 cm



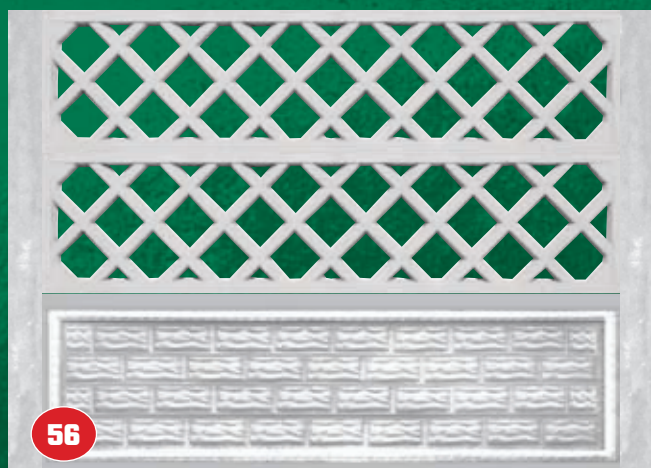
długość 220 cm • wysokość 160 cm



54
długość 205 cm • wysokość 150 cm



55
długość 220 cm • wysokość 150 cm



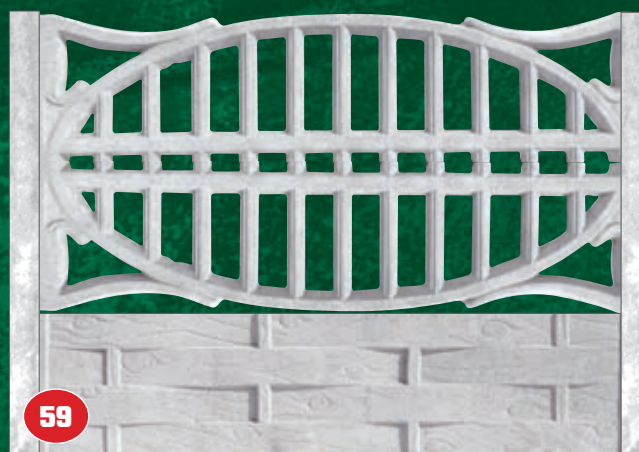
56
długość 205 cm • wysokość 150 cm



57
długość 205 cm • wysokość 160 cm



58
długość 205 cm • wysokość 210 cm



59
długość 205 cm • wysokość 150 cm



długość 205 cm • wysokość 150 cm



długość 205 cm • wysokość 160 cm



długość 205 cm • wysokość 210 cm



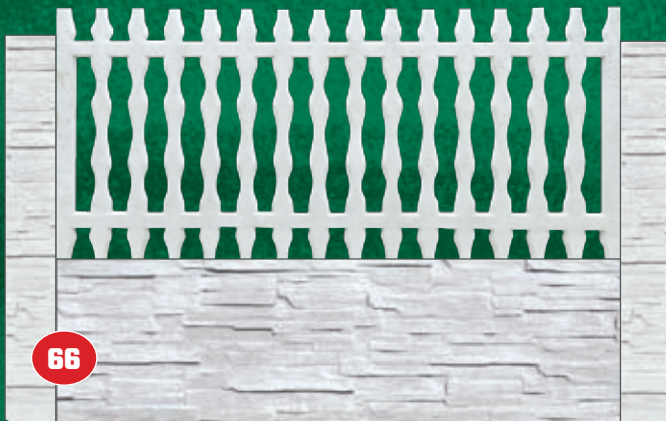
długość 205 cm • wysokość 150 cm



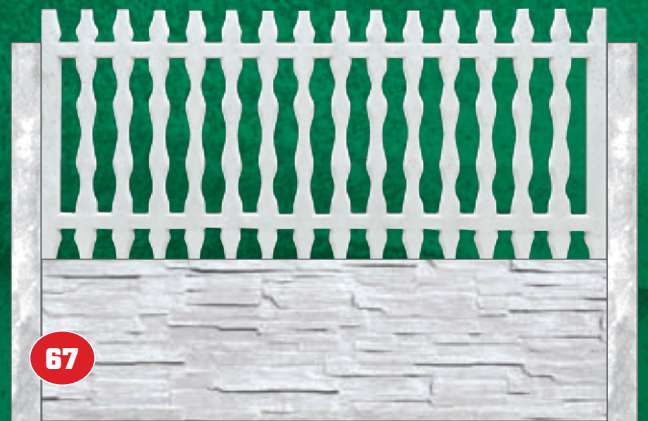
długość 205 cm • wysokość 150 cm



długość 205 cm • wysokość 200 cm



długość 220 cm • wysokość 160 cm



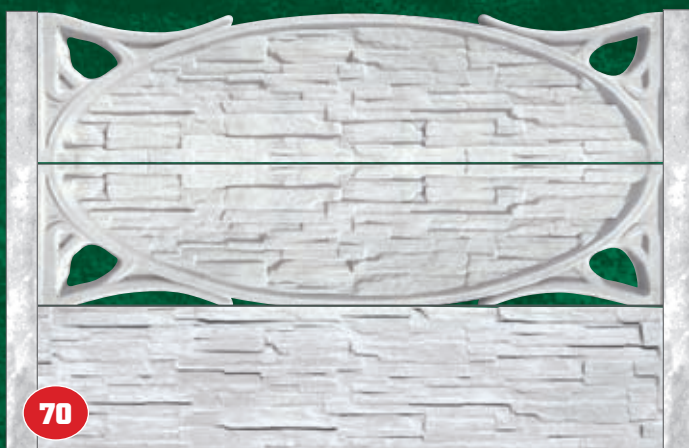
długość 205 cm • wysokość 160 cm



długość 205 cm • wysokość 150 cm



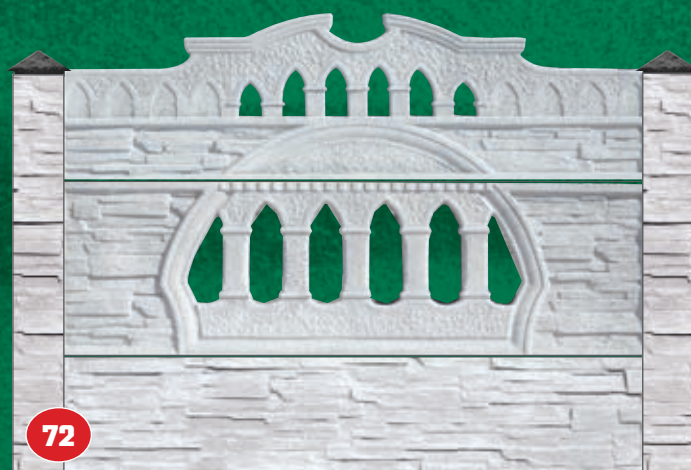
długość 205 cm • wysokość 150 cm



długość 205 cm • wysokość 150 cm

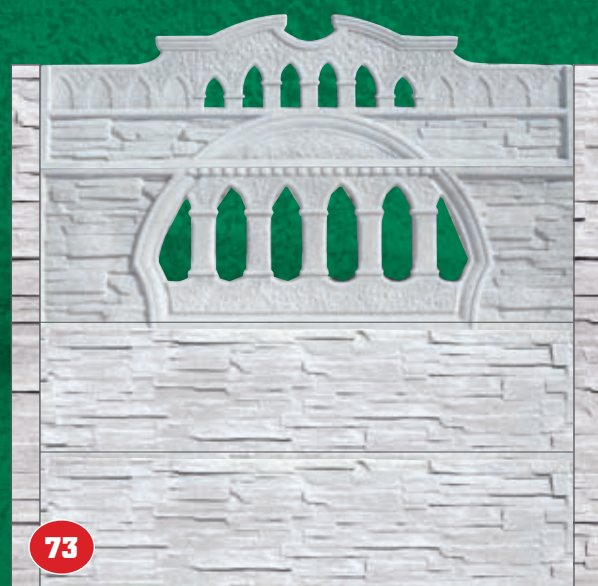


długość 205 cm • wysokość 150 cm



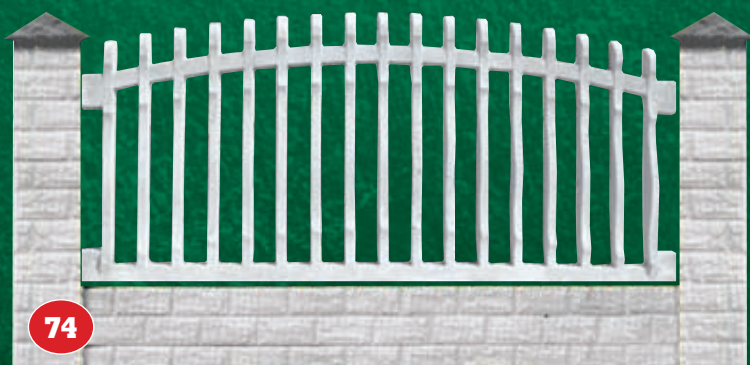
72

długość 220 cm • wysokość 160 cm



73

długość 210 cm • wysokość 210 cm



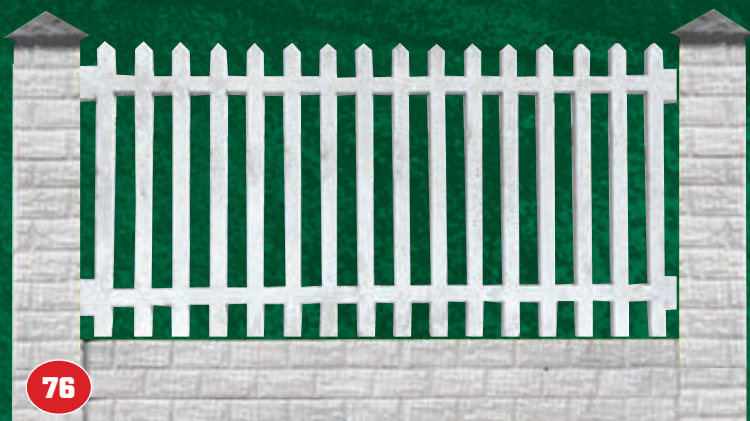
74

długość 220 cm • wysokość 130 cm



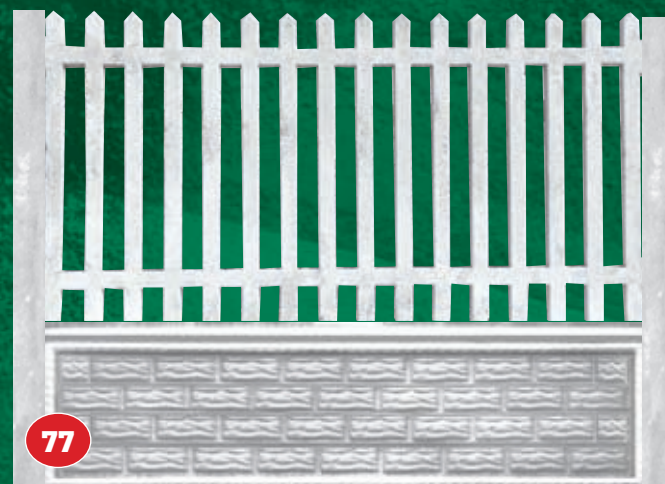
75

długość 205 cm • wysokość 150 cm



76

długość 220 cm • wysokość 150 cm



77

długość 205 cm • wysokość 150 cm



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 20 x 192 cm; **GŁADKA**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 30 x 192 cm; **GŁADKA**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 20 x 192 cm; **CEGŁA**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 30 x 192 cm; **CEGŁA**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 20 x 192 cm; **PIASKOWIEC**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 30 x 192 cm; **PIASKOWIEC**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 20 x 246; **GŁADKA**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 30 x 246; **GŁADKA**



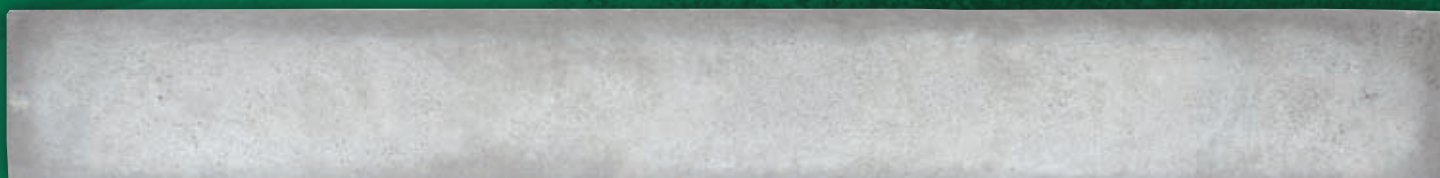
Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 20 x 246; **CEGŁA**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 30 x 246; **CEGŁA**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 25 x 246; **KAPINOS**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń; **29x246**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 30 x 246; **PIASKOWIEC**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 20 x 246; **PIASKOWIEC**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 30 x 238; **PIASKOWIEC**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 20 x 238; **PIASKOWIEC**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń; **20x238**



Łącznik dla płyt
wys. 30 cm



Łącznik narożny
wys. 30 cm



Łącznik dla płyt
wys. 20 cm



Łącznik narożny
wys. 20 cm



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 30 x 200; **RABATKOWA**



Betonowa płyta fundamentowa dla ogrodzeń 20 x 200; **RABATKOWA**



Betonowa płyta wzmacniana dla ogrodzeń 50 x 200; **KAMIEŃ WZMACNIANY**



Płyta betonowa 50 x 200 cm - pełna gładka wzmacniana



Słupek narożny



Słupek lizak cegła



Słupek przelotowy



Słupek lizak cegła łuoana



Słupek siatkowy



Słupek lizak piaskowiec wąski



Kula do słupka



Słupek ogrodzeniowy z kulą



Słupek lizak piaskowiec



Słupek z wysięgnikiem na drut kolczasty

Płyta konstrukcyjna
do kompostownika: 95 x 37 cm

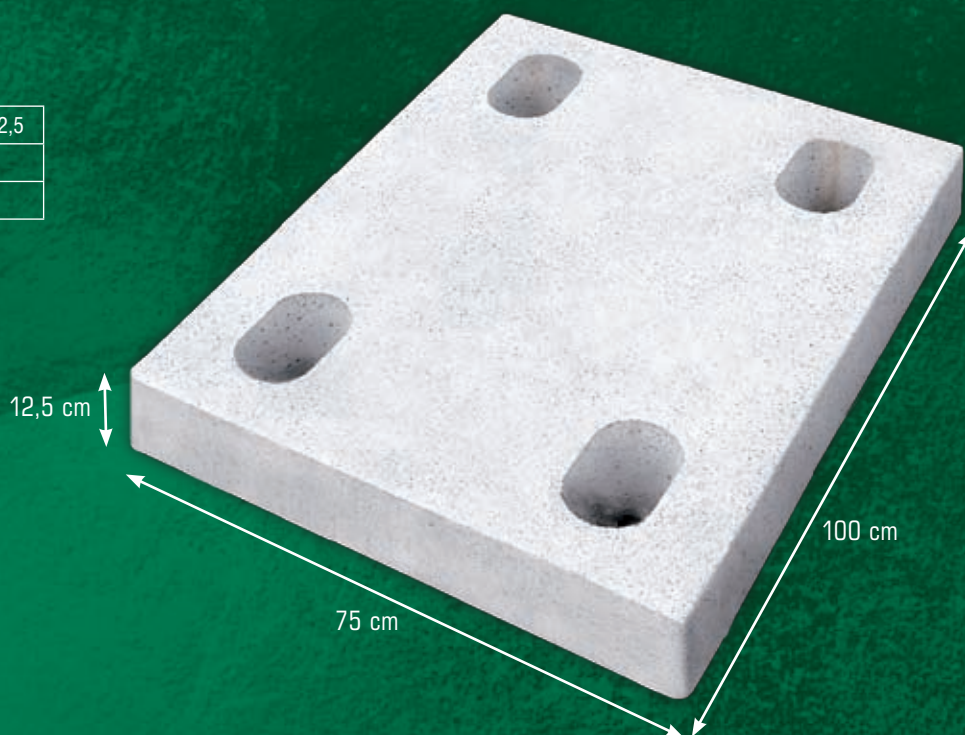


Kompostownik betonowy:
dl. 190 x wys. 74 x szer. 95 cm



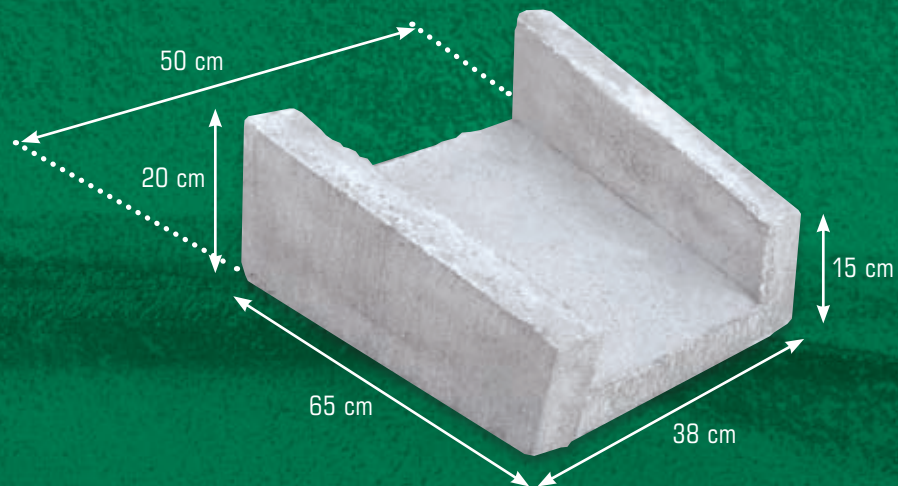
Płyta Yomb (Jumbo)

wymiary / cm	100 x 75 x 12,5
objętość / m ³	0,09
ciężar / kg	200



Prefabrykat ścieku
skarpowego - typ trapezowy
Korytko skarpowe:
50 x 38 x 15 cm

wymiary / cm	65 x 38 / 50 x 15 / 20
objętość / m ³	0,016
ciężar / kg	38



Nadproże: 6 cm x 9 cm x 19 cm - element szalunkowy
do budowy nadproży: 120 cm/ 150 cm/ 180 cm/ 210 cm/
240 cm/ 270 cm/ 300 cm/ 350 cm/ 400 cm.



Płyta Yomb (Jumbo)

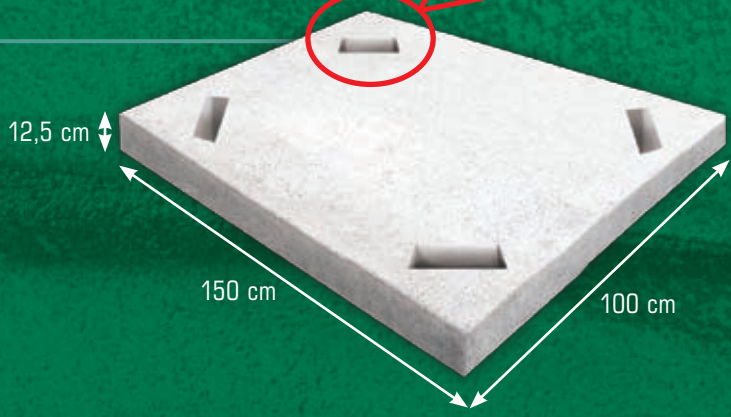
wymiary / cm	100 x 75 x 12,5
objętość / m ³	0,076
ciężar / kg	165



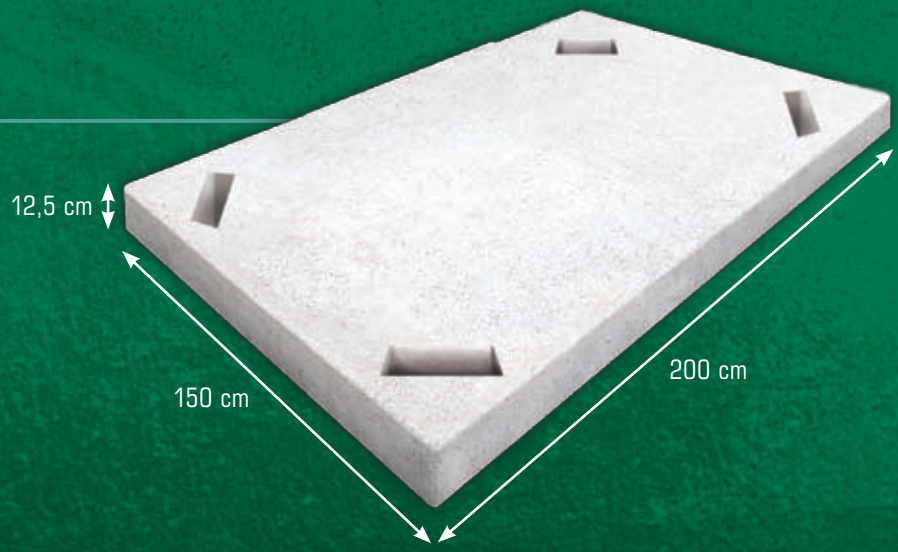
Płyty drogowe

Otwór technologiczny z prętem do mocowania haków.
Wymiary: 18 x 8 x 14 cm

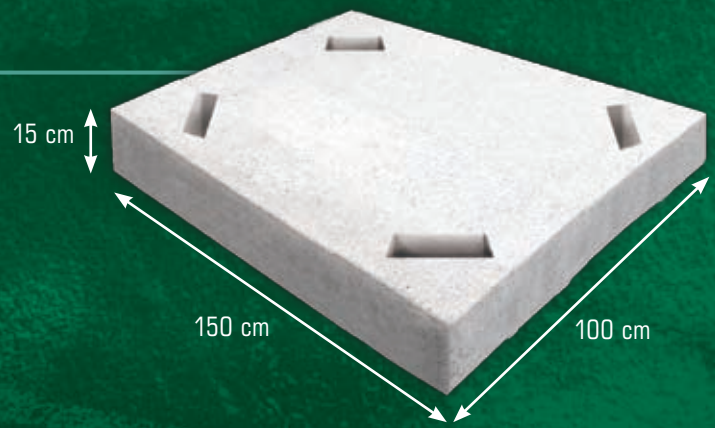
wymiary / cm	150 x 100 x 12,5
objętość / m ³	0,19
ciężar / kg	430



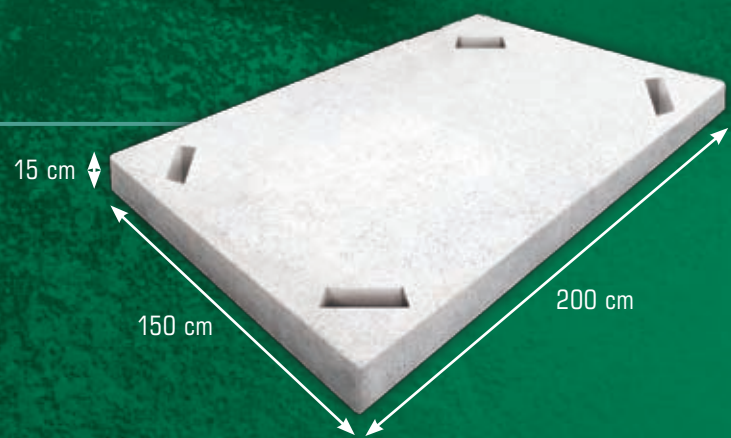
wymiary / cm	150 x 200 x 12,5
objętość / m ³	0,38
ciężar / kg	862



wymiary / cm	150 x 100 x 15
objętość / m ³	0,23
ciężar / kg	530

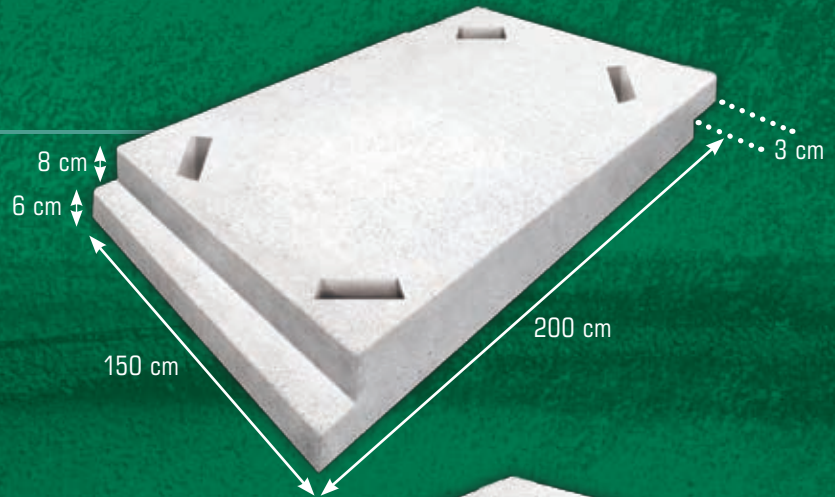


wymiary / cm	150 x 200 x 15
objętość / m ³	0,5005
ciężar / kg	1250

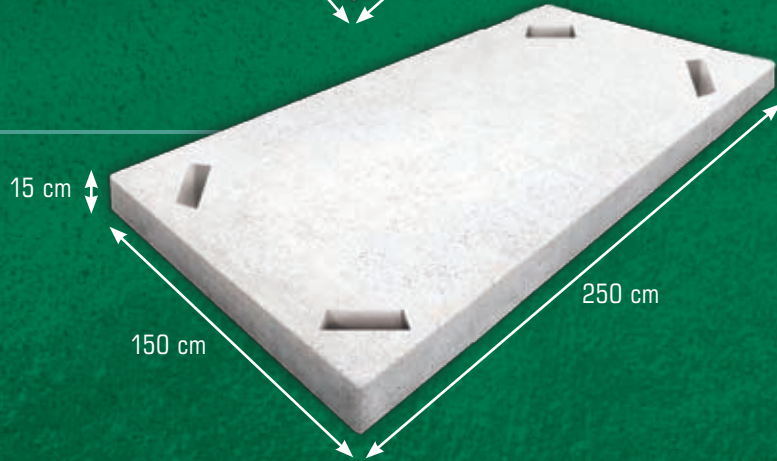


Płyty drogowe

wymiary / cm	150 x 200 x 15
objętość / m ³	0,5005
ciężar / kg	1250

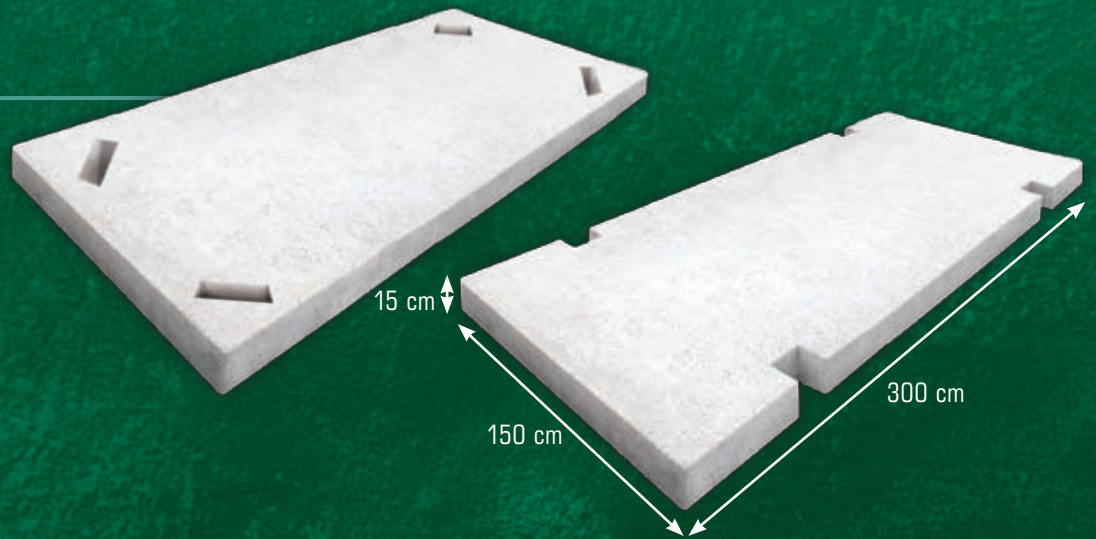


wymiary / cm	150 x 250 x 15
objętość / m ³	0,5625
ciężar / kg	1350

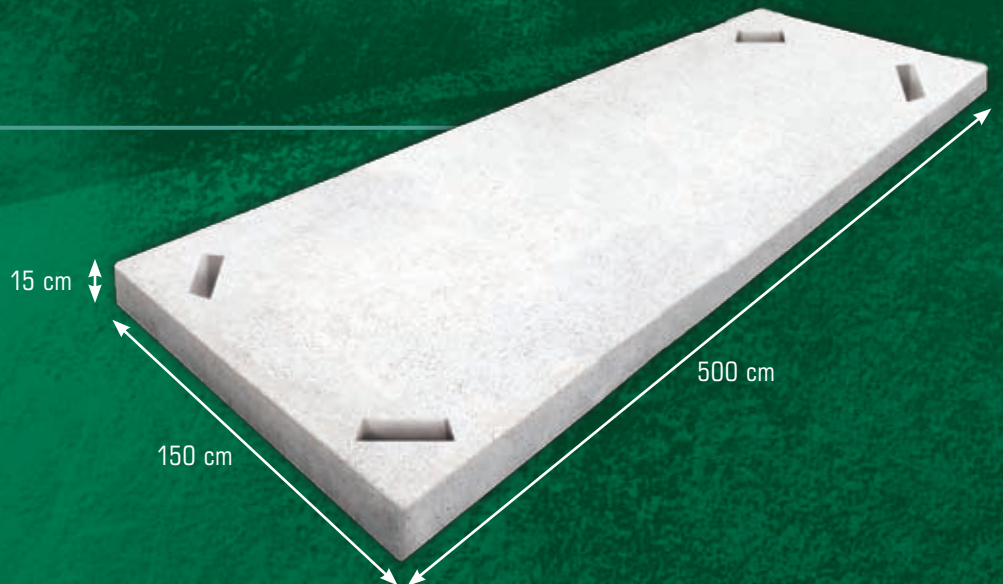


wymiary / cm	150 x 300 x 15
objętość / m ³	0,675
ciężar / kg	1620

Rozmiar obu płyt identyczny.



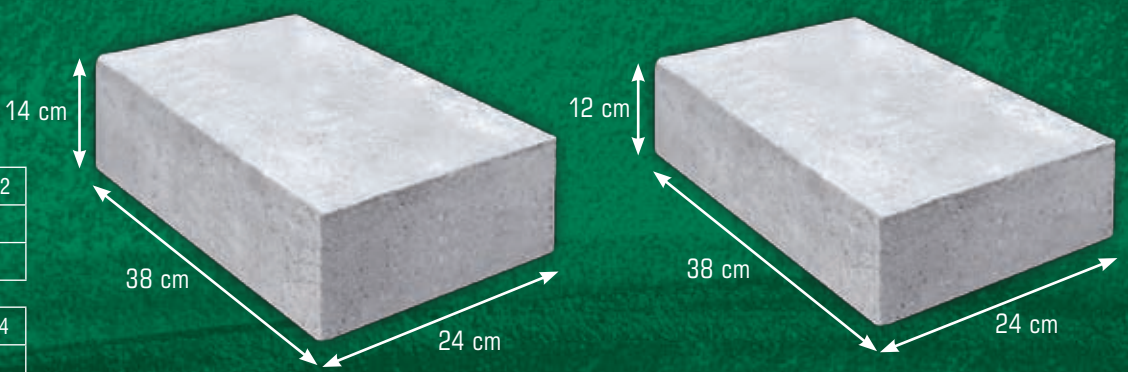
wymiary / cm	150 x 500 x 15
objętość / m ³	1,125
ciężar / kg	2700



Bloczek betonowy

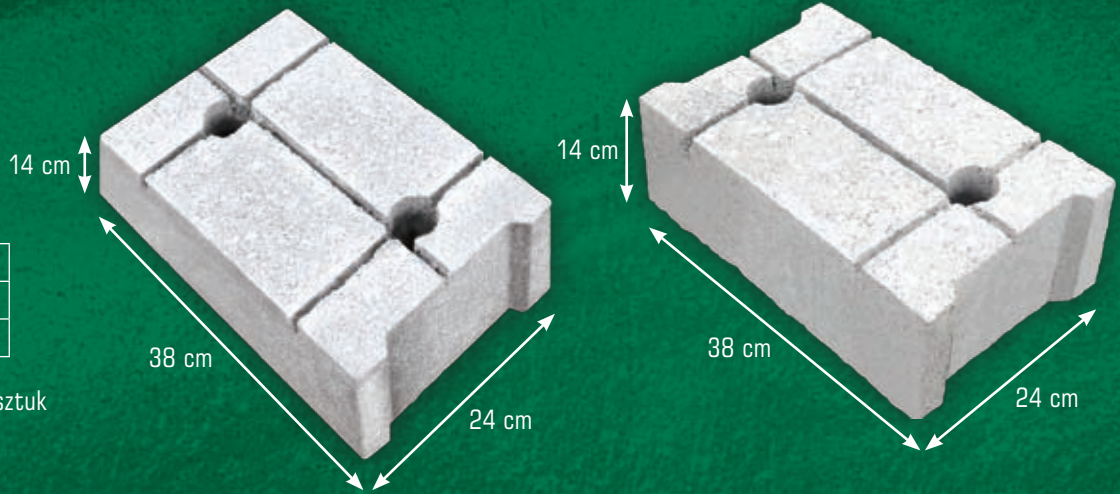
wymiary w cm	38 x 24 x 12
ilość na palecie w szt.	72
waga palety w kg	1800

wymiary w cm	38 x 24 x 14
ilość na palecie w szt.	63
waga palety w kg	1800



Bloczek fundamentowy MAŁRUS

wymiary w cm.	38 x 24 x 14
ilość w palecie w szt.	60
waga palety w kg	1500



Na 1m² ściany wchodzi ok. 17 sztuk

Nasz produkt spełnia wszystkie wymagane normy i może być stosowany w budownictwie na co posiadamy deklaracje zgodności i aprobaty techniczne.

Nasza firma od 1997 roku zajmuje się produkcją bloczków fundamentowych oraz innych prefabrykatów betonowych. Znając ciężką pracę murarzy związaną z murowaniem ze standardowych bloczków fundamentowych zaprojektowaliśmy bloczek z dwoma otworami (brak otworu środkowego), które służą do przenoszenia i układania go na murze. Można to robić za pomocą dwóch młotków murarskich lub trzymając go w rękach jak pokazane jest na zdjęciach. Powierzchnia boczna bloczka o szerokości 24 cm posiada wpust fugowy, dzięki któremu niweluje uciążliwe murowanie boczne, jak jest to w standardowych bloczkach. Zaprawę należy ułożyć w dwóch pasach po długości bloczka oraz odgórnie zapełnić wpust fugowy łączący go ze sobą. Ten system bloczków umożliwia dużo szybsze i dokładniejsze murowanie.

Bloczki sprzedawane są na paletach po 60 sztuk. Paleta składa się z 5 warstw po 12 bloczków. Na każdej warstwie znajduje się bloczek początkowy lub końcowy potrzebny do zakańczania i rozpoczynania murów. Dzięki murowaniu przy użyciu tego bloczka zużywa się mniej zaprawy betonowej oraz zmniejsza się czas wymurowania 1m² muru.

Zapewniamy naszym Klientom transport wraz z rozładunkiem materiału, który jest oddzielną usługą. Powyższy produkt jest zastrzeżony w biurze patentowym, wszelkie jego kopiowanie w tej wersji, która jest pokazana na zdjęciach oraz w kilkunastu innych wersjach jako bloczek fundamentowy z otworami. Zastrzeżone są również jego długości oraz szerokości w różnych wymiarach.



Warunki gwarancji na wyroby betonowe produkowane przez firmę ZPHU MAŁRO zwaną Producentem - zakupione bezpośrednio u Producenta obejmują:

1. Uprawnienia z tytułu gwarancji przysługują w chwili odbioru przez Kupującego bądź dostarczeniu ich na plac budowy. Reklamacje będą rozpatrywane po całkowitej zapłacie za odebrany towar. Towar pozostaje własnością Producenta do chwili zapłaty przez Kupującego.
2. Gwarancja dotyczy wyłącznie wyrobu w 1 gatunku.
3. Okres gwarancji wynosi 2 lata od daty nabycia.
4. Gwarancją nie są objęte wady i uszkodzenia powstałe szczególnie podczas prac montażowych ogrodzeń wykonywanych przez Nabywcę, a powstałe w wyniku:
 - niewłaściwego zaprojektowania lub wykonania ogrodzenia,
 - wszelkiego rodzaju pęknięcia po dostarczeniu i odbiorze przez Klienta,
 - niewłaściwego i niezgodnego z zasadami sztuki budowlanej montażu zakupionych wyrobów,
 - niewłaściwej eksploatacji i utrzymywania,
 - niewłaściwego składowania lub transportu na terenie Nabywcy,
 - klęsk żywiołowych, wojen, niepokojów społecznych i innych wypadków losowych w tym nawałnic i wiatrów ponad 22 m/s.
5. Zabrania się przenoszenia i przewożenia elementów na płasko oraz składowania w pozycji leżącej. Podczas montażu gdy element nie wchodzi do prowadnicy należy słupek lub płytę podszlifować.
6. Nie podlegają reklamacji dopuszczone przez Zakładową Kontrolę Produkcji Elementów Prefabrykowanych oraz właściwe normy:
 - odchyłki wymiarowe zgodnie z normą PN-EN 12839,
 - porowatość elementów prefabrykowanych zgodnie z PN-EN 12839,
 - ubytki wierzchniej warstwy wyrobu, będące następstwem eksploatacji
 - straty powstałe na skutek zabudowy niedojrzałych wyrobów
 - odchyłki w kolorze uwarunkowane procesem produkcyjnym oraz naturalną zmiennością kruszywa.
7. Warunkiem przyjęcia reklamacji jest przedstawienie przez Nabywcę:
 - wniosku reklamacyjnego na piśmie,
 - oryginału faktury zakupu wyrobów.
8. Reklamacja w ramach niniejszej gwarancji należy składać u Producenta.
9. W przypadku stwierdzenia wady Nabywca wstrzymuje się z montażem ogrodzeń i składa reklamację postępując zgodnie z pkt. 7 i 8
10. Jeżeli Nabywca zmontował wyrób z wadami Producent nie ponosi kosztów rozbiórki ogrodzeń.
11. Producent w terminie 14 dni roboczych od otrzymania reklamacji dokona oględzin ogrodzeń w miejscu wskazanym przez Nabywcę, celem zbadania reklamacji.
12. W przypadku uzasadnionej reklamacji wadliwy wyrób zostanie wymieniony na wolny od wad w terminie i na zasadach obustronnie uzgodnionych lub nastąpi jego przeklasyfikowanie na drugi gatunek.
13. Wszelkie wadliwe wyroby po ich wymianie stają się własnością Producenta.
14. W uzasadnionych przypadkach Producent ma prawo odmówić realizacji zobowiązań gwarancyjnych w szczególności, gdy Nabywca wiedział o wadzie w chwili odbioru towaru, gdy wada nie jest istotna, albo gdy nie obniża wartości i użyteczności wyrobu.
15. Elementy ogrodzeń mogą być produkowane na życzenie Klientów w wersji wzmocnionej o podwyższonej wytrzymałości za dodatkową opłatą.
17. Producent gwarantuje Nabywcy jakość produktu i jego zgodność z Deklaracją Zgodności oraz Normami właściwymi dla wyrobów betonowych, jak również z wdrożonym Systemem Zarządzania Jakością ISO 9001.

Warunki gwarancji na wyroby wibroprasowane, betonowe produkowane przez firmę ZPHU MAŁRO, zwaną dalej Producentem - zakupione bezpośrednio u Producenta lub w hurtowniach oraz składach materiałów budowlanych, z którym Producent ma podpisane aktualne umowy o współpracę.

1. Uprawnienia z tytułu gwarancji przysługują z chwilą odbioru wyrobów przez Kupującego, bądź dostarczenie ich na plac budowy, jednakże po zamontowaniu produktów i odbiorze robót, będą rozpatrywane pod warunkiem pełnej zapłaty za odebrane wyroby.
2. Gwarancja dotyczy wyłącznie wyrobów pierwszego gatunku.
3. Okres gwarancji wynosi 2 lata od daty nabycia.
4. Producent uznaje w ramach gwarancji wady wynikające z jego winy, a w szczególności:
 - wady konstrukcyjne
 - wady wykonania
 - wady wynikające z użycia surowców niewłaściwej jakości.
5. Gwarancją nie są objęte wady i uszkodzenia powstałe w wyniku:
 - niewłaściwego zaprojektowania lub wykonania podbudowy
 - niewłaściwego i niezgodnego z zasadami sztuki budowlanej montażu zakupionych wyrobów
 - niewłaściwego doboru wyrobu do rodzaju i wielkości obciążeń
 - niewłaściwego użytkowania, niezgodnego z przeznaczeniem i właściwościami zakupionych wyrobów
 - niezgodnego z ogólnymi zasadami, opracowanymi przez MAŁRO, układania nawierzchni kostki brukowej oraz galanterii budowlanej
 - niewłaściwego składowania lub transportu zakupionych wyrobów
 - klęsk żywiołowych, wojen, niepokojów społecznych i innych nieprzewidywalnych wypadków losowych.
6. Nie podlegają reklamacji dopuszczone przez Aprobatek Techniczną i właściwe normy:
 - odchyłki w wymiarach i wygładzie wyrobów
 - ubytki w wierzchniej warstwie wyrobu, będące następstwem eksploatacji
 - wykwyty wapniowe w postaci białego nalotu, które – w zależności od rodzaju oraz intensywności – zanikają pod wpływem warunków atmosferycznych i użytkowania (ścierania) w okresie do 3 lat.
 - straty powstałe na skutek zabudowy niedojrzałych wyrobów
 - odchyłki w kolorze uwarunkowane procesem produkcyjnym oraz naturalną zmiennością kruszyw.
7. Warunkiem przyjęcia reklamacji jest przedstawienie przez nabywcę:
 - wniosku reklamacyjnego na piśmie
 - oryginału faktury zakupu wyrobów
 - metryk wyrobów znajdujących się na folii pakowej każdej palety.
8. Reklamacje w ramach niniejszej gwarancji można składać bezpośrednio u Producenta lub w hurtowniach oraz składach materiałów budowlanych, z którymi Producent ma aktualne umowy o współpracę.
9. W przypadku stwierdzenia wady, Nabywca wstrzymuje się z zabudowaniem wyrobu i składa reklamację postępując zgodnie z punktem 7 i 8.
10. Jeżeli nabywca wbudował wyrób z wcześniej stwierdzonymi wadami, Producent nie ponosi kosztów rozbiórki ułożonych powierzchni.
11. Producent w terminie 14 dni od otrzymania reklamacji dokona komisyjnych oględzin produktu w miejscu wskazanym przez Nabywcę, celem zbadania zasadności reklamacji i wypełni notatkę służbową zgodnie z procedurą ISO.
12. W przypadku uzasadnionej reklamacji wadliwy wyrób zostanie wymieniony na wolny od wad w terminie i na zasadach obustronnie uzgodnionych lub nastąpi jego przeklasyfikowanie na drugi gatunek.
13. Wszelkie wadliwe wyroby po ich wymianie na nowe stają się własnością Producenta.
14. W uzasadnionych przypadkach Producent ma prawo odmówić realizacji zobowiązań gwarancyjnych w szczególności, gdy Nabywca wiedział o wadzie w chwili odbioru towaru, gdy wada nie jest istotna albo gdy nie obniża wartości i użyteczności wyrobu.
15. Producent gwarantuje Nabywcy jakość produktu i jego zgodność z polskimi i europejskimi normami właściwymi dla wyrobów betonowych, jak również z wdrożonym systemem zapewnienia jakości ISO.



ISO 9001:2001

Przedsiębiorstwo ZPHU Małro zostało założone w 1995 roku. Nasza siedziba znajduje się w miejscowości Sośnicowice, województwo śląskie, niedaleko miast Rybnik, Gliwice. Specjalizujemy się w produkcji ogrodzeń betonowych.

Bogata oferta, dostosowana do indywidualnych potrzeb Klientów oraz bogate doświadczenie, stwarzają warunki do wdrażania coraz to nowszych produktów. W swojej pracy stawiamy na wysoką jakość oferowanych przez nas produktów oraz rzetelność wykonywanych usług. Przedsiębiorstwo dysponuje utalentowanym zespołem doświadczonych specjalistów.

Jesteśmy dynamiczną, ambitną firmą, która znacząco zaakcentowała swoją obecność na rynku oferując wysoką jakość i szeroki asortyment ogrodzeń betonowych. W naszej ofercie posiadamy również bloczki fundamentowe, kostki brukową, nadproża budowlane. Naszą ofertę dostosowujemy do rosnących wymagań rynku oraz indywidualnych gustów naszych Klientów.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą!

Małro®

Z.P.H.U. MAŁRO

44-153 Sośnicowice k/Gliwic, ul. Smolnicka 10
tel. 32/ 238 73 05, tel. 32/ 238 74 30
tel. kom. 606 284 337, 668 846 509
e-mail: malro2008@wp.pl, www.malro.eu



Firma posiada własny transport oraz ekipy montażowe:
Matyja Roman 608 37 28 85; Nalepa Jerzy 609 69 83 27; Kusz Krystian 509 34 37 36
Malinowski Stanisław 667 99 58 66

Na życzenie Klienta przy kompleksowym wykonaniu ogrodzenia wykonujemy dokładne pomiary i wycenę, służymy fachową poradą (nieodpłatnie). Zamówienia można składać w siedzibie firmy oraz telefonicznie od 7.00 do 17.00 lub w sobotę od godz. 7.00 do 12.00. OGRODZENIA BETONOWE wykonane są z cementu 42,5 w stosunku 1 : 1 : 5, na bazie piasku i kruszywa płukanego. Mieszane w węźle betoniarskim wg ścisłej receptury. Elementy ogrodzeń są zbrojone drutem zbrojeniowym karbowanym, który jest spawany i tworzy całość elementu. Ogrodzenia są wykonane w kolorze szarym (kolor cementu). Można je malować farbami emulsyjnymi zewnętrznymi.

Katalog jest wydany w celach reklamowych. Nie stanowi oferty handlowej. Ze względu na specyfikę druku kolory produktów w katalogu mogą odbiegać od rzeczywistych.

Zdjęcia / DTP / Druk • MRSTUDIO • tel. 32/ 278 47 33 • www.mrstudio.pl

“Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego - realna odpowiedź na realne potrzeby”

Projekt “Zwiększenie konkurencyjności firmy Z.P.H.U Małro poprzez wdrożenie innowacyjnej technologii systemu do dojrzewania elementów betonowych.”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz budżetu Państwa w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013.

Informacje źródłowe na temat Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013 znajdują się na stronie www.rpo.silesia-region.pl.

“Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego - realna odpowiedź na realne potrzeby”

Projekt “Wzrost konkurencyjności firmy Z.P.H.U Małro poprzez zakup nowoczesnej maszyny do paneli.”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013.

Informacje źródłowe na temat Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013 znajdują się na stronie www.rpo.silesia-region.pl.