

Twój dom jest tego wart





PLAST-MET

PRODUKUJEMY OGRODZENIA OD 28 LAT

Plast-Met tworzy ogrodzenia o wysokim europejskim standardzie i nowoczesnej stylistyce, która wyróżnia się na tle ofert innych producentów. W 2017 roku dodaliśmy nowe produkty do gamy wzorów poziomych oraz dopracowaliśmy wszystkie elementy dodatkowe do naszych ogrodzeń frontowych



SZANOWNI KLIENCI

Prezentujemy najnowszy katalog produktów firmy PLAST-MET na 2017 rok. Na kolejnych stronach katalogu znajdą Państwo zdjęcia oraz opisy wszystkich produktów ogrodzeniowych oraz procesów za pomocą których powstają. Przygotowane przez nas rozwiązania pozwolą Państwu zarówno wybrać gotową koncepcję ogrodzenia jak i również stworzyć własną wizję. Stań się architektem własnego podwórka!

Cykl realizacji zamówienia



Pomiar

Kontakt z handlowcem, pomiar oraz ustalenie wszystkich szczegółów ogrodzenia.



Projekt

Na podstawie szkicu wykonywany jest projekt ogrodzenia oraz rysunki techniczne poszczególnych elementów.



Zatwierdzenie

Po zaakceptowaniu projektu otrzymanego od handlowcy, rysunki techniczne przekazywane są na produkcję.



Produkcja

Wykonanie produktów zgodnie z dokumentacją techniczną.



Montaż

Transport oraz współpraca z ekipami monterskimi gwarantuje szybki termin realizacji.

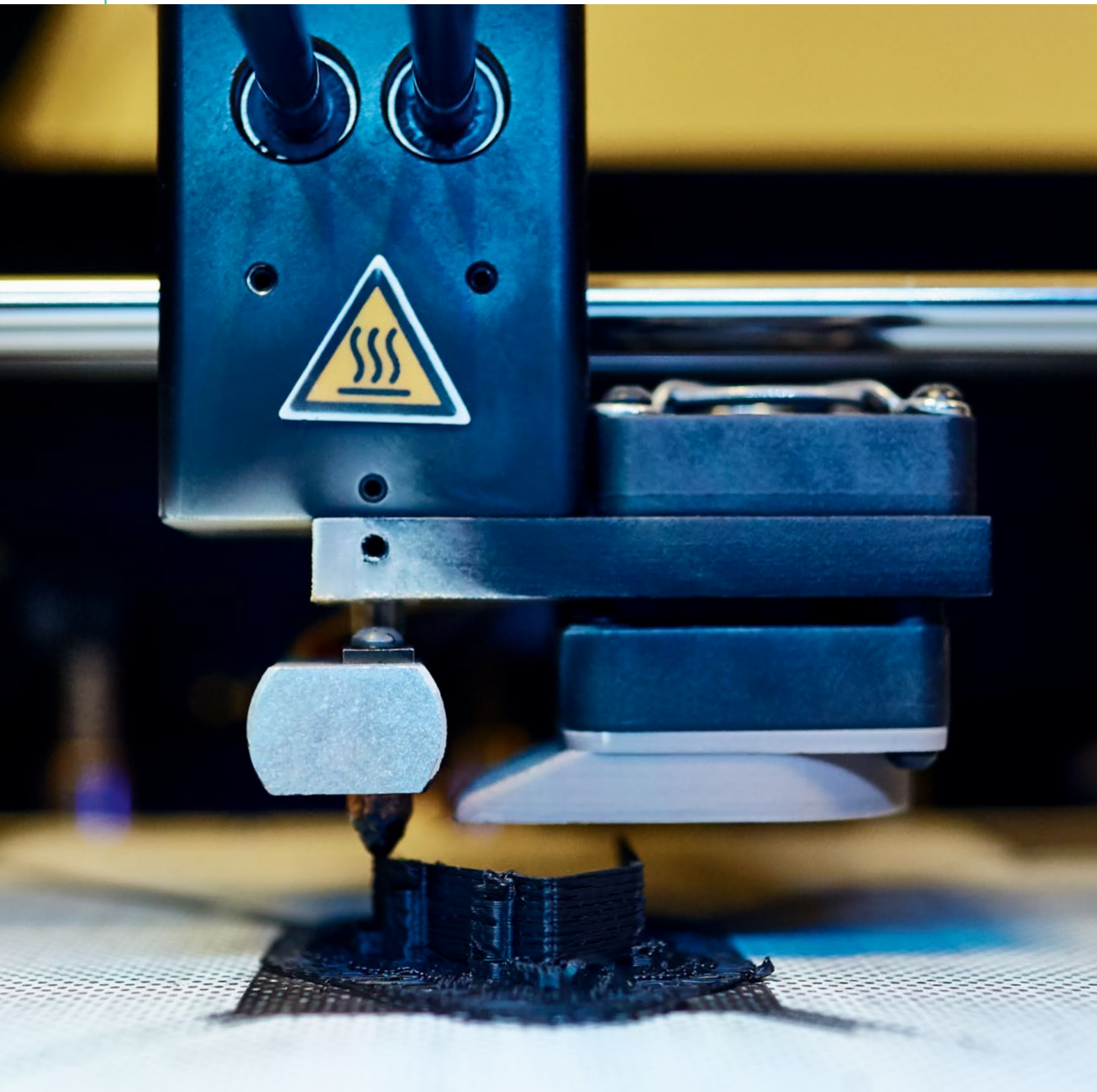


Odbiór

Przekazanie ogrodzenia do użytku.



KAŻDY ELEMENT OGRODZENIA JEST STARANNIE REALIZOWANY. WYSOKA JAKOŚĆ WYKONANIA CECHUJE KAŻDY Z NASZYCH PRODUKTÓW.



WSZYSTKIE PROTOTYPY DROBNYCH
ELEMENTÓW NAJPIERW PROJEKTUJEMY
I TWORZYMYSZ ZA POMOCĄ DRUKARKI
3D, ABY MÓC DOPRACOWAĆ PRODUKT
I STWORZYĆ WŁAŚCIWY



W RAMACH KAŻDEGO ZAMÓWIENIA
ZLECIENIODAWCA OTRZYMUJE RYSUNEK
TECHNICZNY CAŁEGO OGRODZENIA.
PO ZATWIERDZENIU PRZEZ KLIENTA
ZAMÓWIENIE JEST KIEROWANE DO PRODUKCJI.

PROJEKTOWANIE

INDYWIDUALNY PROJEKT TWOJEGO OGRODZENIA

Posiadamy własny dział konstrukcyjno-projektowy, w którym powstają prototypy oraz wszystkie projekty ogrodzeń. Każde ogrodzenie jest specjalnie projektowane i rozrysowane pod Państwa posesję. Indywidualne podejście do każdego klienta pozwala nam na stworzenie idealnego produktu, zgodnego z Państwa oczekiwaniami.

TECHNOLOGIA

TECHNOLOGIA W PLAST-MET JEST OPARTA NA WIEDZY I DOŚWIADCZENIU PRACOWNIKÓW. PODNOSZENIE KWALIFIKACJI I ZATRUDNIANIE WYKSZTAŁCONEJ KADRY ORAZ NASZE DOŚWIADCZENIE TO KLUCZ DO JAKOŚCI.

Zaciskane groty aluminiowe

Malowanie proszkowe

Szorstkowany ocynk
(obróbka mechaniczna)

Warstwa cynku
(cynkowanie ogniowe)

Profil stalowy

Technologia w procesach produkcyjnych firmy Plast-Met zakłada zmniejszenie do minimum ilości szkodliwych dla środowiska odpadów. Do produkcji Nowoczesnych Ogrodzeń Frontowych stosujemy innowacyjną metodę przenikania. Polega ona na wprowadzeniu profilu pionowego w profil poziomy. Otwór w profilu poziomym wykonywany jest przez maszynę CNC z dużą dokładnością, dzięki tej precyzji wprowadzone profile pionowe same się stabilizują w otworach i nie jest wymagane spawanie wszystkich połączeń.

W czasie cynkowania cynk staje się spoiwem metalowym, który spoinuje wszystkie połączenia i jednocześnie zabezpiecza stal przed korozją. Po cynkowaniu ogniowym powierzchnia jest szorstkowana w celu stworzenia mechanicznych zaczepów dla lakieru. Lakierowanie przez aplikację Szwajcarskiej firmy GEMA to technologia doskonałej jakości powłok lakierniczych.

System ten, który norma określa pod nazwą DUPLEX, jest stosowany w Plast-Met od 18 lat i jest doskonałym sposobem na zabezpieczenie antykorozyjne ogrodzeń.



System DUPLEX zapewnia okres ochrony stali powyżej 40 lat wg EN-ISO 12944-5. Powłoka malarska chroni cynk przed utlenianiem, przedłuża jego żywotność i pozwala na osiągnięcie zamierzonych efektów kolorystycznych wg palety RAL.



SŁUPKI PROWADZĄCE W BRAMIE TOP WYPOSAŻONE SĄ W LAMPĘ LED SPEŁNIAJĄCĄ FUNKCJĘ OSTRZEGAWCZĄ.



SKŁADANIE BRAMY W TECHNOLOGII PRZENIKANIA



SKŁADANIE PRZESŁA W WERSJI POZIOMEJ



KĄŻDY AUTOMAT NAJPIERW JEST PROGRAMOWANY PRZEZ NASZYCH AUTOMATYKÓW, A NASTĘPNIE TRAFIA DO PAŃSTWA NA POSESJĘ



WYBIJANIE OTWORÓW W KSZTAŁTOWNIKU DO PRZESŁA TWORZONEGO W TECHNOLOGII PRZENIKANIA.



SKŁADANIE PRZESŁA W WERSJI MALACHIT, ŁĄCZENIE POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW ZA POMOCĄ NITOWNICY.

MALOWANIE PROSZKOWE - OSTATNI
Z ETAPÓW TWORZENIA POWŁOKI DUPLEX.

DUPLEX

CO TO JEST SYSTEM DUPLEX? JAKIE SĄ JEGO ZALETY? - BĄDŹ ŚWIADOMY CO KUPUJESZ!

System DUPLEX to metoda polegająca na nałożeniu na ogniową powłokę cynkową specjalnej powłoki malarskiej. Takie zabezpieczenie antykorozyjne zyskuje podwójnego znaczenia. Powłoka cynkowa jest chropowata metodą omiatania i tworzy mechaniczne zaczepy dla farby. Powłoka cynkowa i malarska uzupełniają się dzięki temu w swojej skuteczności. Wierzchnia warstwa farby stanowi dodatkową warstwę antykorozyjną, zabezpiecza powłokę cynku przed jego utlenianiem.

Zalety systemu duplex z powłoką proszkową:

- Bardzo dobre długotrwałe zabezpieczenie antykorozyjne
- Idealny system ochrony do wysokich obciążeń korozyjnych, aż do klasy korozyjności C5
- Atrakcyjna optyka, nieograniczona różnorodność kolorów
- Wysoka wytrzymałość mechaniczna
- Doskonała ochrona z każdej strony, również na przykrytych i trudno dostępnych miejscach oraz we wgłębieniach
- Wysoka ekonomiczność dzięki długiej żywotności
- Metoda ekologiczna
- Brak czasu suszenia, możliwość natychmiastowego użycia, transport natychmiast po pokryciu powłoką



POZNAJ SYSTEM

PODSTAWOWE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE NOWOCZESNYCH OGRODZEŃ FRONTOWYCH
PLAS-MET – ZOBACZ Z CZEGO SKŁADA SIĘ NASZE OGRODZENIE

Poniżej prezentujemy skład podstawowych elementów naszego ogrodzenia w wersji NOF – wzór JASPIS.



WZÓR JASPIS

POZNAJ SYSTEM

SMART FENCE.

Prezentowany system składa się z bramy przesuwnej w wersji TOP posiadającej automat w słupku, CenterBoxa, furtki z elektrozaczepem oraz lampy LED. Cała elektronika umieszczona jest w CenterBoxie, dzięki czemu wszystko jest zintegrowane. Możemy sterować elektroniką za pomocą pilota oraz smartfona, wszystko w zależności od modułów jakie zastosujemy do naszej elektroniki.



Lampa LED

STRONA 20-21

Centerbox

STRONA 18-19

Furtka

Brama przesuwna TOP
z napędem zintegrowanym w słupku

STRONA 16-17

WZÓR MALACHIT 80/P-40

AUTOMATYKA

TECHNOLOGIA OSZCZĘDNOŚĆ PRESTIŻ,
CZYLI TOPOWY AUTOMAT W TWOJEJ BRAMIE.

Automatyka jest niezbędnym elementem ogrodzenia frontowego. Dostarczamy Państwu rozwiązanie, które wkomponuje się w każdą posesję. Bramy w wersji TOP zawierają zintegrowaną automatykę w słupku prowadzącym, która programowana jest przez naszych automatyków zanim trafi do klienta.

NAPĘDY ORAZ CAŁA AUTOMATYKA NASZYCH
BRAM PRZESUWNYCH TOP MIESZCZĄ SIĘ
W SŁUPKU PROWADZĄCYM. TO ELEGANCKIE
I PRAKTYCZNE ROZWIĄZANIE.



WYPOSAŻAMY W AUTOMATYKĘ RÓWNIEŻ
NASZE BRAMY DWUSKRZYDŁOWE. TAKŻE
W TYCH ROZWIĄZANIACH STOSUJEMY
NAJWYŻSZEJ KLASY NAPĘDY I PILOTY
STERUJĄCE.



CAŁOŚĆ TWORZY SPÓJNĄ KONSTRUKCJĘ,
KTÓRA STANOWI NOWOCZESNY ELEMENT
OGRODZENIA.



POSIADAMY TRZY RÓŻNE TYPY ZESTAWÓW DOMOFONOWYCH MARKI ELFON:

- Domoфон z czytnikiem kart oraz klawiaturą numeryczną,
- Wideo domofon z czytnikiem kart, klawiaturą numeryczną oraz monitorem 3,5",
- Wideo domofon z czytnikiem kart, klawiaturą numeryczną oraz monitorem 7".



NOWOŚĆ

CENTERBOX

TWOJE CENTRALNE MIEJSCE W OGRODZENIU

Centerbox został stworzony na podstawie analiz sygnałów płynących od naszych klientów. Stworzyliśmy miejsce w ogrodzeniu o ważnym znaczeniu użytkowym. Wielofunkcyjny słupek Plast-Met tworzy spójną konstrukcję, która w całości stanowi nowoczesny element ogrodzenia. Teraz nie trzeba jeździć po centrach budowlanych i sklepach z elektroniką w celu poszukiwania skrzynek pocztowych oraz wideo domofonów czy też domofonów – teraz wszystko jest w jednym miejscu. Centerbox jest zabezpieczony antykorozyjnie tak samo jak całe ogrodzenie. Trudne warunki pogodowe nie są dla naszego słupka wyzwaniem.



NOWOŚĆ

LAMPA LED

ZWIEŃCZAJĄCA OGRODZENIE. ZOSTAŁA OD PODSTAW OPRACOWANA I PRZETESTOWANA W DZIALE PROJEKTOWYM PLAST-MET.

Innowacyjny projekt zakładał połączenie funkcji użytkowej i dekoracyjnej.

Jako użytkowe funkcje można wymienić:

- Doświetlenie posesji,
- Spełnienie funkcji ostrzegawczych,
- Opcja sygnalizowania zwolnienia elektrozaczeu,
- Opcja regulacji natężenia światła,
- Niski koszt użytkowania dzięki małemu poborowi energii.

Zastosowanie lampy LED w ogrodzeniach Plast-Met nadaje posesji prestiżowy wizerunek oraz nowoczesny styl.



LAMPA LED ZAMONTOWANA NA SŁUPKU OGRODZENIOWYM 80X80 MM. LAMPY POSIADAJĄ REGULOWANE NATĘŻENIE ŚWIATŁA, KTÓRYM MOŻEMY STEROWAĆ ZA POMOCĄ PILOTA LUB SMARTFONA.





Modułowe Ogrodzenia Frontowe

MODUŁOWE OGRODZENIA FRONTOWE SĄ INNOWACYJNĄ KONCEPCJĄ W PROJEKTOWANIU OGRODZEŃ. ZMIENIAJĄ TRADYCYJNE PODEJŚCIE DO STANDARDOWEJ OFERTY W TWÓRCZE I WŁASNORĘCZNE PROJEKTOWANIE SWOJEGO OGRODZENIA.

Moduły ogrodzeniowe zostały zaprojektowane tak, aby łączyły ze sobą cechy bezpieczeństwa oraz nowoczesnej stylistyki. Swobodny dobór poszczególnych segmentów ogrodzenia pozwala dopasować się do praktycznie wszystkich trendów w architekturze.

Celem w tworzeniu modułowych ogrodzeń frontowych było

uzyskanie efektu nieprzezierności w dolnej części ogrodzenia, tworząc tym samym barierę dla wzroku, zwierząt oraz znacznie poprawiając bezpieczeństwo najmłodszych członków rodziny. Wybierając Modułowe Ogrodzenie Frontowe sam decydujesz o wyglądzie, konfiguracji swojego ogrodzenia czyniąc je oryginalnym i niepowtarzalnym.

Dostępne wzory

MODUŁ 1



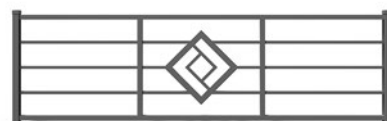
MODUŁ 2



MODUŁ 3



MODUŁ 4



MODUŁ 5



MODUŁ 6



MODUŁ 7



MODUŁ 8



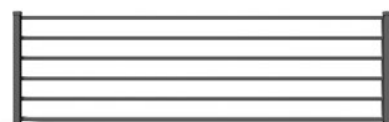
MODUŁ A

(profile 15×15 mm)



MODUŁ B

(profile 20×20 mm)



MODUŁ C

(profile 25×25 mm)



MODUŁ D

(profile 40×20 mm)



MODUŁ E

(profile 40×20 mm)



MODUŁ F

(profile 60×20 mm)



MODUŁ G

(profile 80×20 mm)



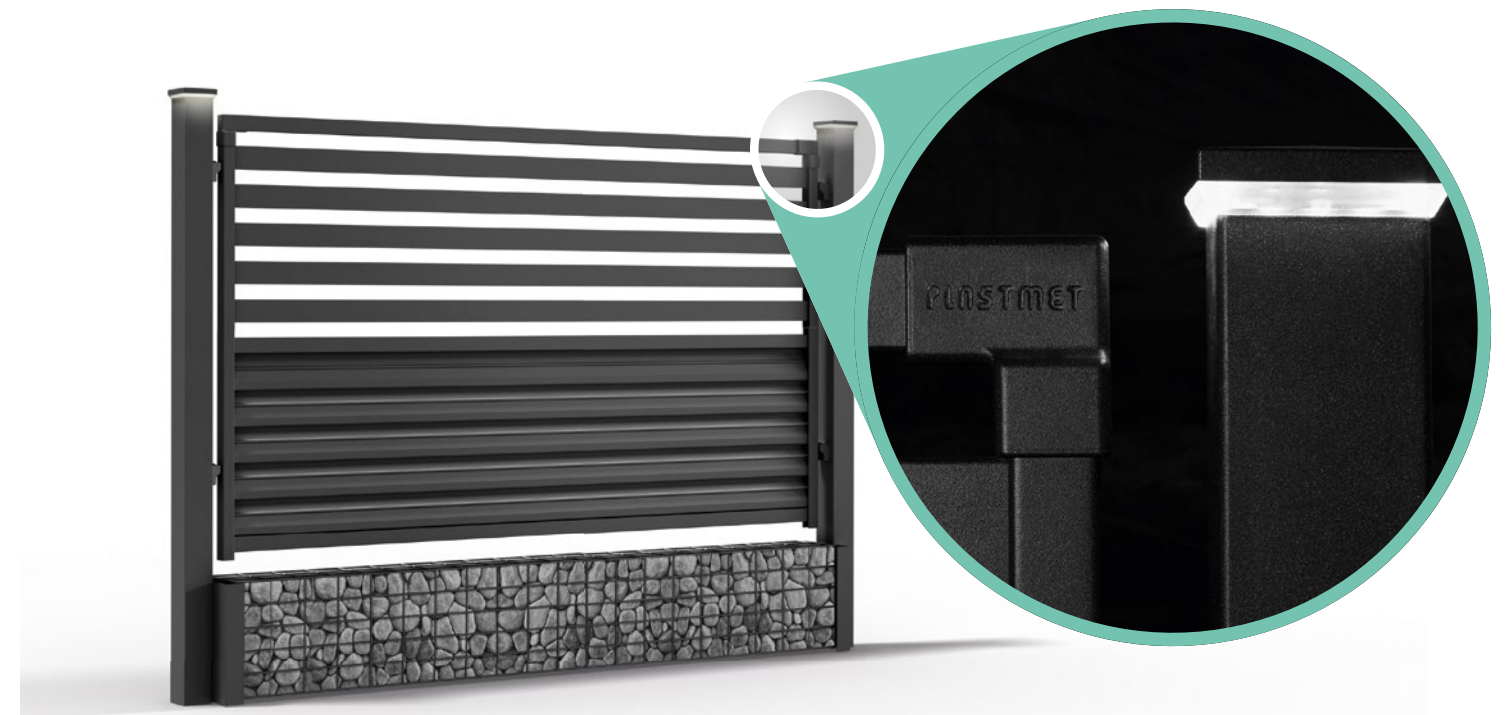
MODUŁ H

(wypełnienie nieprzezierne)

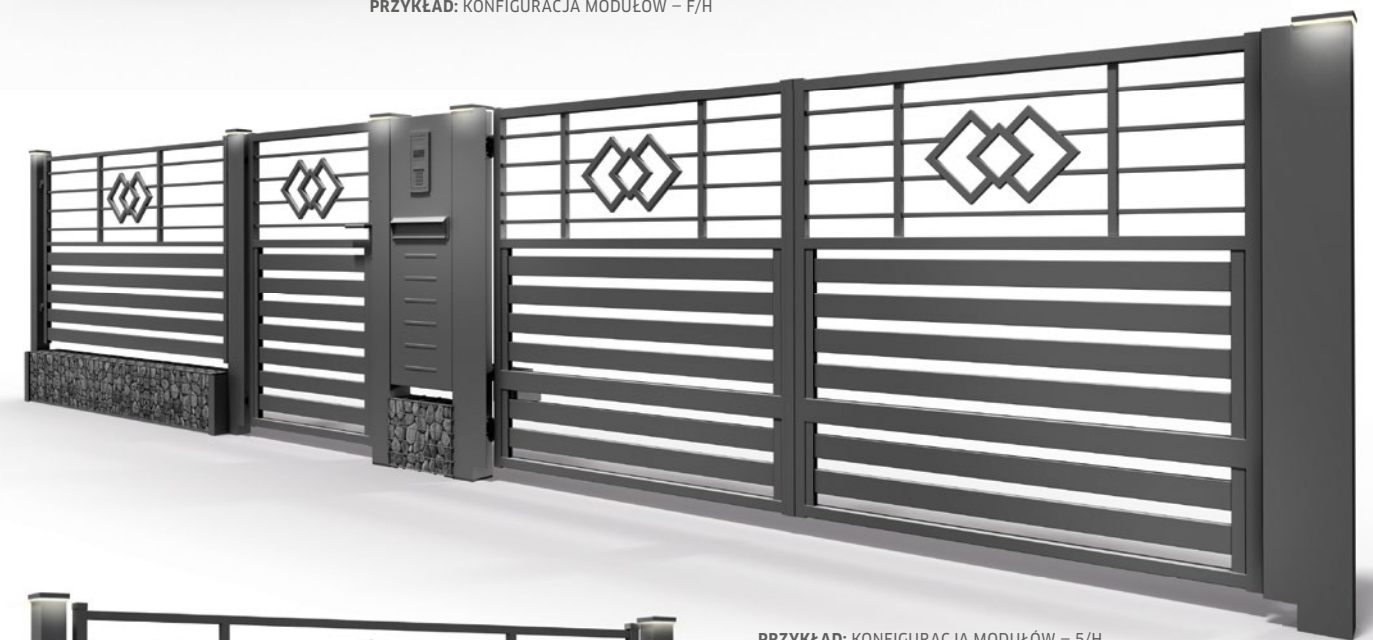




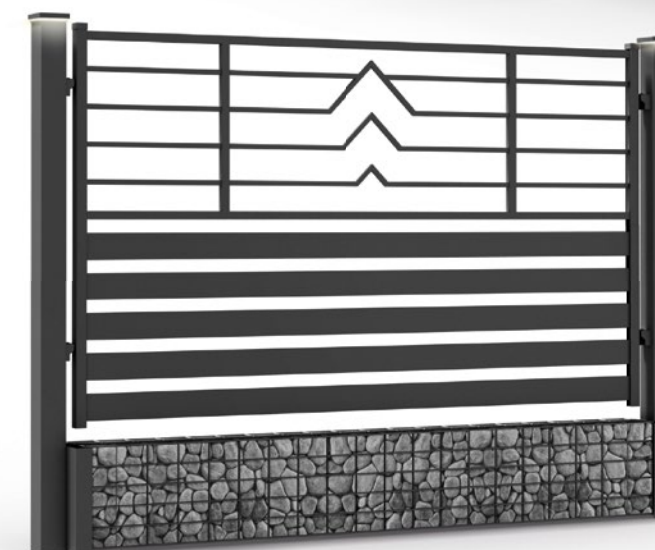
W LINII MOF OFERUJEMY NIEPRZEZIERNY WZÓR, KTÓRY DOSKONAŁE SPRAWDZA SIĘ WSZĘDZIE TAM GDZIE ZACHODZI POTRZEBA OSŁONIĘCIA PRZESTRZENI PRZED NIECHCIANYMI SPOJRZENIAMI



PRZYKŁAD: KONFIGURACJA MODUŁÓW – F/H



PRZYKŁAD: KONFIGURACJA MODUŁÓW – 5/H



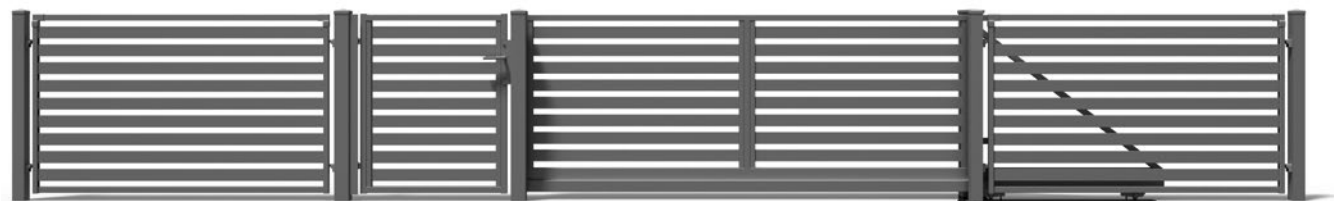
PRZYKŁAD: KONFIGURACJA MODUŁÓW – 2/G

- NOWOCZESNA STYLISTYKA
- DOWOLNA KONFIGURACJA MODUŁÓW
- BEZPIECZEŃSTWO
- ORYGINALNOŚĆ



Malachit

Model nowoczesnego poziomego ogrodzenia cechujący się minimalizmem z zachowaniem klasycznej konwencji. Wzór ten został stworzony na potrzeby Klientów, którzy cenią sobie niewielki stopień przezierności, gwarantujący poczucie prywatności a zarazem nadaje posesji nową jakość. Do wyboru w trzech wariantach.

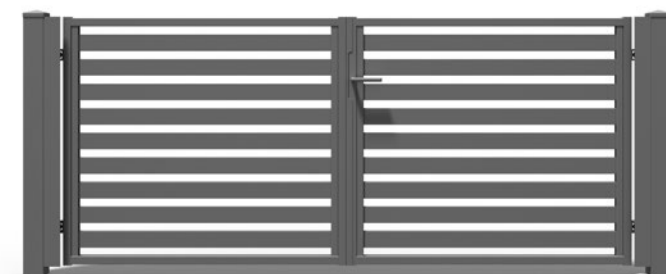


Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



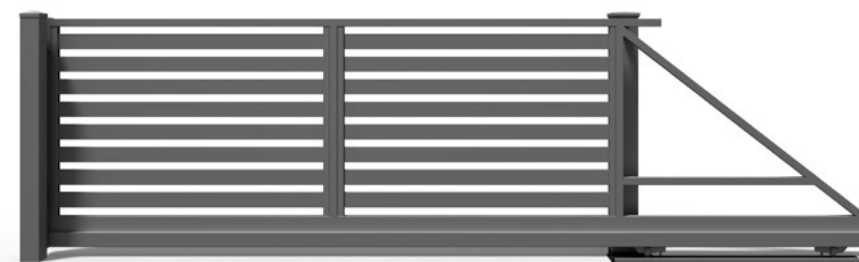
Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



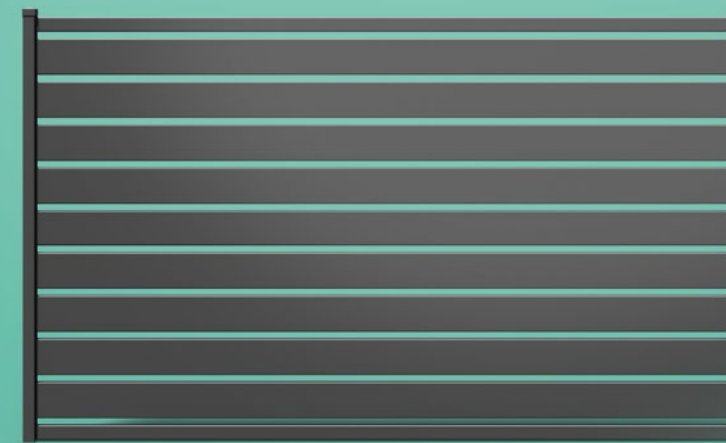
Furtka

- Standardowa szerokość: 1100 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Malachit 100/P-20

Wzór z poprzeczkami o wysokości 100 mm
z przerwami 20 mm



Malachit 80/P-40

Wzór z poprzeczkami o wysokości 80 mm
z przerwami 40 mm



Malachit 60/P-40

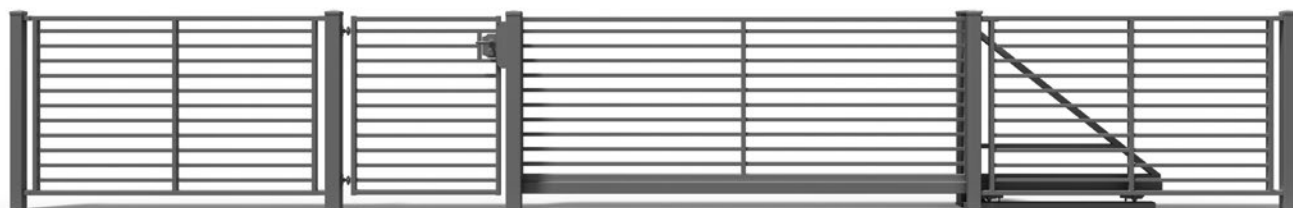
Wzór z poprzeczkami o wysokości 60 mm
z przerwami 40 mm

Malachit – poziomy wzór stworzony z kształtowników o wymiarach 100x20, 80x20 oraz 60x20 mm.
Wzór Malachit produkowany jest w trzech standardowych wersjach:
Malachit 100/P-20, Malachit 80/P-40, Malachit 60/P-40.

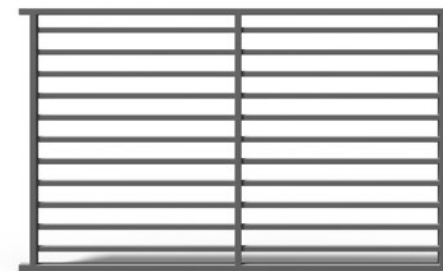


Turkus

Model poziomego ogrodzenia łączącego nowoczesny design z lekką, estetyczną konstrukcją. Wzór ten został stworzony na potrzeby Klientów, którzy chcą, aby ich ogrodzenie podkreślało walory posesji.

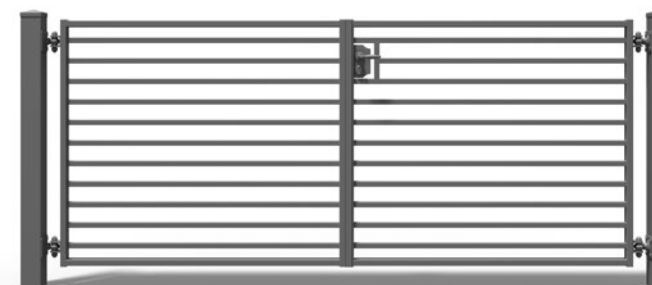


Dostępne są następujące elementy główne



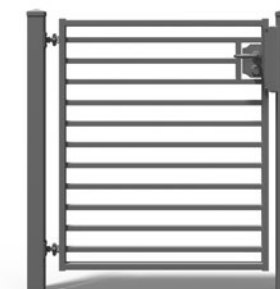
Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



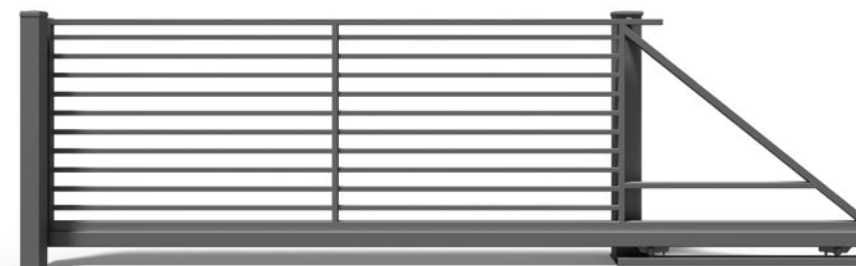
Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

- Standardowa szerokość: 1100 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

NOWOŚĆ

Trawertyn

Najnowszy model poziomego ogrodzenia z kolekcji Plast-Met. Wzór ten cechuje nieszablonowy design, kompromis między prywatnością a lekkością oraz odejście od standardowych schematów ogrodzeń.

Trawertyn jest stworzony dla osób, które poszukują własnego stylu, z zachowaniem nowoczesnej koncepcji.

Do wyboru w dwóch wariantach.



TRAWERTYN 200/P-10

Wzór z poprzeczkami o wysokości 200 mm
z przerwami 10 mm



TRAWERTYN MX 200/P-25

Wzór z poprzeczkami o wysokości 200 i 40 mm
z przerwami 10 i 25 mm



Trawertyn – poziomy wzór wypełniony poprzeczkami o wysokości 200 mm.
Wzór Trawertyn jest dostępny również w wersji MX z poprzeczkami o wysokości 40 mm.



Nowoczesne Ogrodzenia Frontowe

NOWOCZESNE OGRODZENIA FRONTOWE PLAST-MET CECHUJE BOGATE WZORNICTWO PRZY JEDNOCZESNYM WYSOKIM ZABEZPIECZENIU PRZED KOROZJĄ. JAKOŚĆ I ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE SĄ NAJISTOTNIEJSZYMI CZYNNIKAMI, KTÓRE PRÓCZ ESTETYKI MAJĄ NAJWIĘKSZE ZNACZENIE PRZY WYBORZE OGRODZENIA ZARÓWNO DO FIRMY, JAK I NA POSESJĘ PRYWATNĄ. WSZYSTKIM KLIENTOM DECYDUJĄCYM SIĘ NA ZAKUP OGRODZENIA ZALEŻY ZARÓWNO NA ESTETYCE, JAK I NA WIELOLETNIEJ TRWAŁOŚCI OGRODZENIA. NOWOCZESNE OGRODZENIA FRONTOWE PLAST-MET NIE WYMAGAJĄ ŻADNYCH ZABIEGÓW KONSERWACYJNYCH.

Dostępne wzory

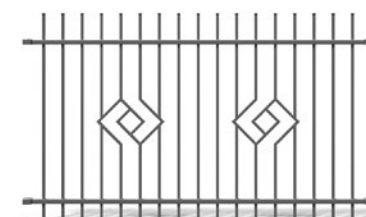
AGAT

STRONA 36-37



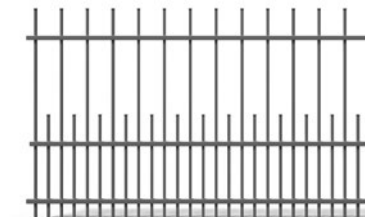
SZMARAGD

STRONA 38-39



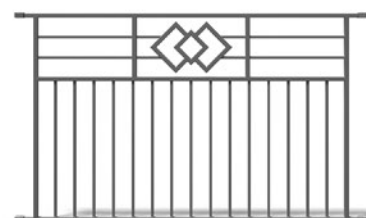
AMETYST

STRONA 40-41



OPAL

STRONA 42-43



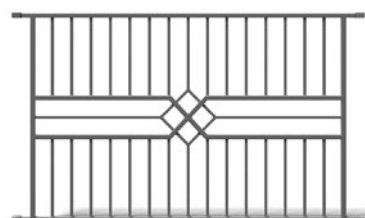
RUBIN 1

STRONA 44-45



RUBIN 2

STRONA 46-47



ONYKS

STRONA 48-49



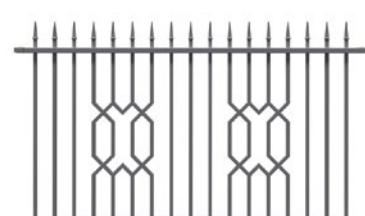
JANTAR

STRONA 50-51



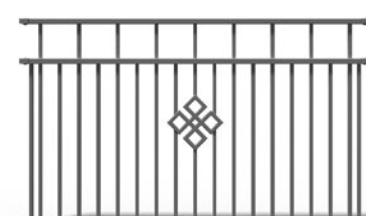
SZAFIR 3

STRONA 52-53



JASPIS

STRONA 54-55



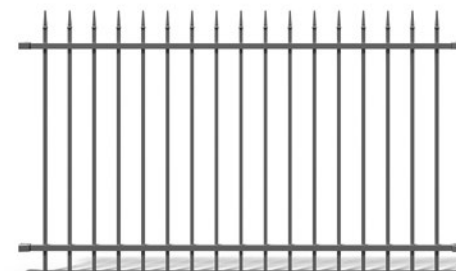


Agat

Prosty minimalistyczny design z możliwością ozdobienia przęsła tylko grotem w górnej części ogrodzenia. Dzięki prostocie i technologii wykonania wzoru oraz możliwości wyprodukowania w wersji wypukłej, jest to jedno z najbardziej pożądanych ogrodzeń na rynku.

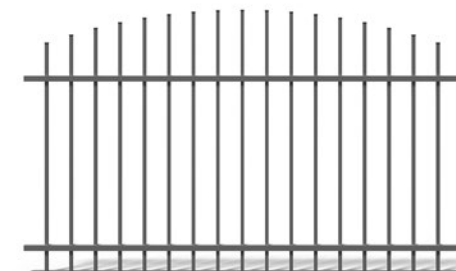


Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Przęsło wypukłe (typ W)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

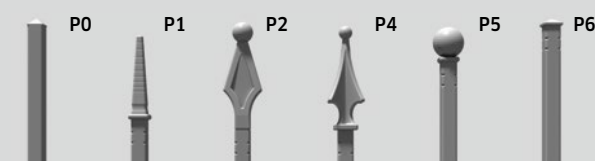
- Standardowa szerokość: 1190 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

Dostępne groty



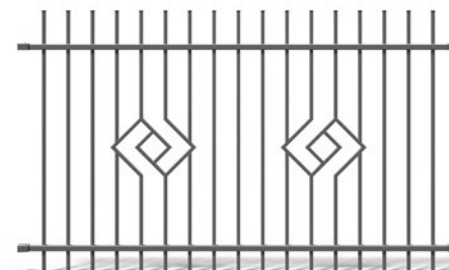


Szmaragd

Klasyczny i zarazem prosty design podkreślony elementem ozdobnym oraz możliwością zastosowania grotów stanowi dobre rozwiązanie dla klasycznej formy budownictwa. Dla urozmaicenia wzoru możemy go wyprodukować w wersji wypukłej.

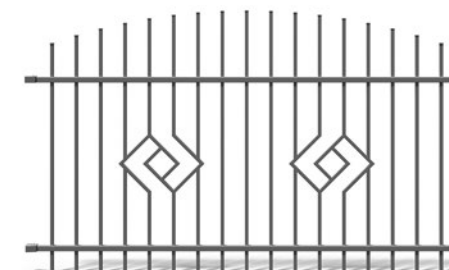


Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Przęsło wypukłe (typ W)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



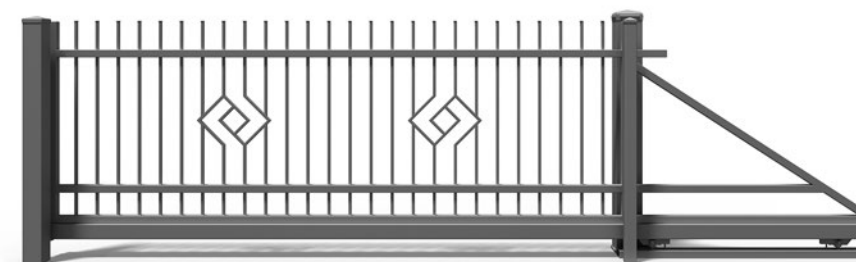
Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

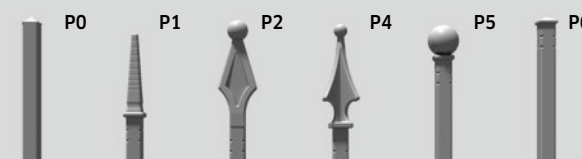
- Standardowa szerokość: 1190 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

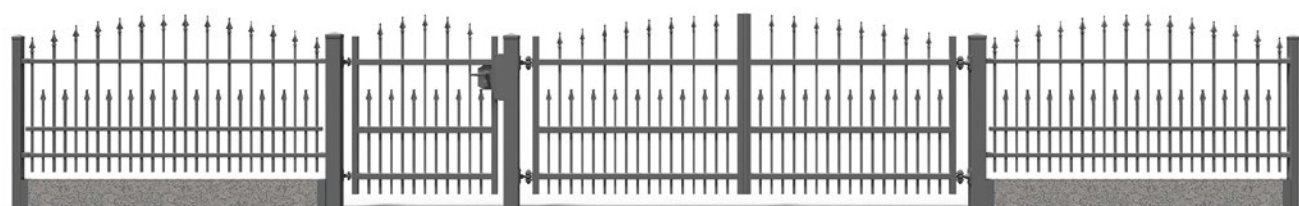
Dostępne grot



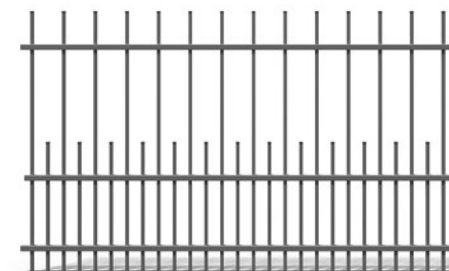


Ametyst

Jeden z pierwszych wzorów z gamy ogrodzeń NOF. Z racji zagęszczenia kształtowników w dolnej części ogrodzenia jest idealnym wzorem dla osób posiadających małe psy.



Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Przęsło wypukłe (typ W)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



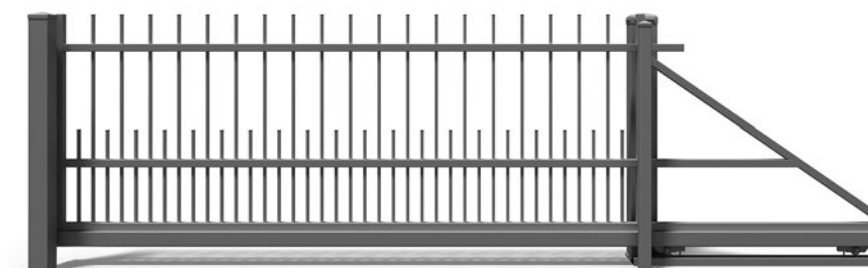
Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

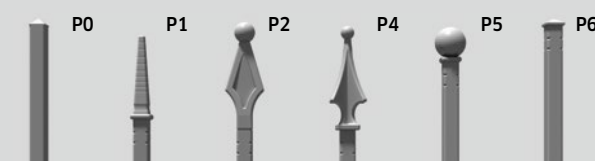
- Standardowa szerokość: 1080 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

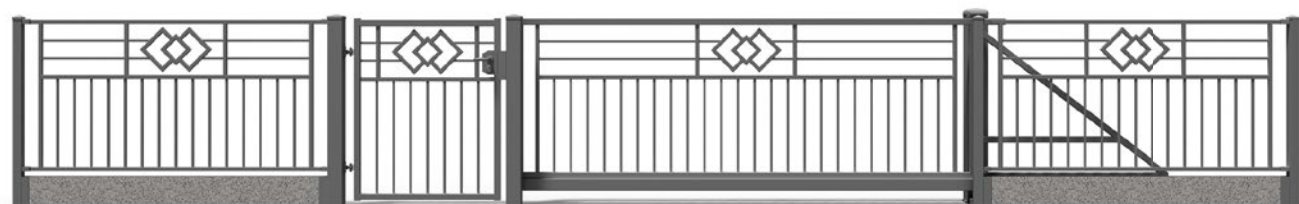
Dostępne groty



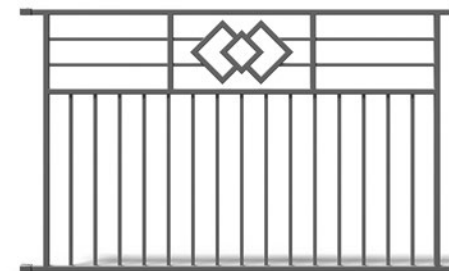


Opal

Elegancka i zarazem prosta forma ogrodzenia jest idealnym rozwiązaniem dla domów jednorodzinnych, osiedli typu – szeregówki oraz terenów rekreacyjnych. Elegancja i prostota sprawdzi się zarówno w budownictwie jak i przy nowoczesnym minimalistycznym budownictwie

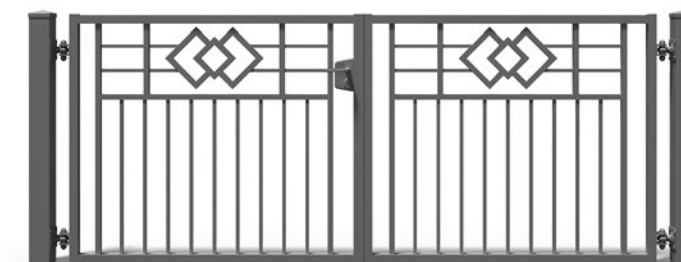


Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



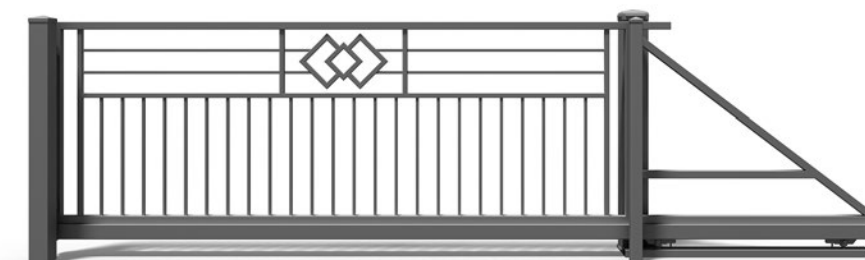
Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

- Standardowa szerokość: 1080 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

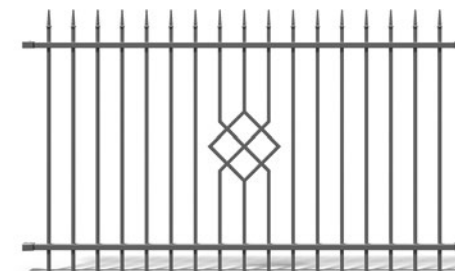


Rubin 1

Klasyczny i zarazem oszczędny design podkreślony elementem ozdobnym oraz możliwością zastosowania grotów, stanowi dobre rozwiązanie dla klasycznej formy budownictwa. Dla urozmaicenia wzoru możemy go wyprodukować w wersji wypukłej.

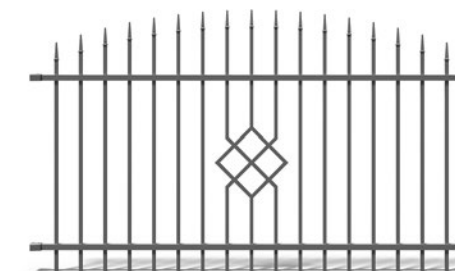


Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Przęsło wypukłe (typ W)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

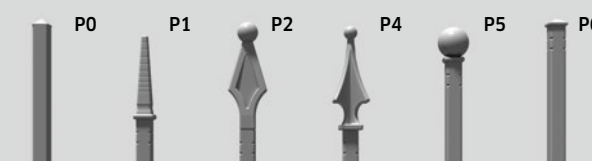
- Standardowa szerokość: 1080 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

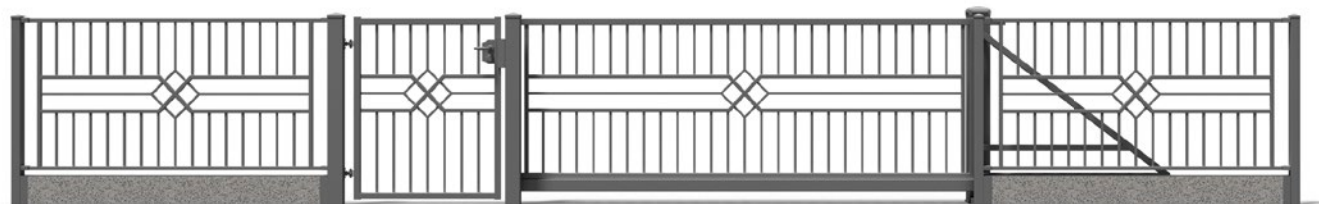
Dostępne groty



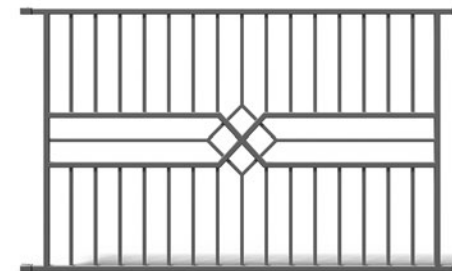


Rubin 2

Elegancka i zarazem prosta forma ogrodzenia jest idealnym rozwiązaniem dla rezydencji, oraz domów jednorodzinnych. Elegancja i prostota sprawdzą się zarówno na tle klasycznej formy budownictwa jak i przy nowoczesnym, minimalistycznym budownictwie.



Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



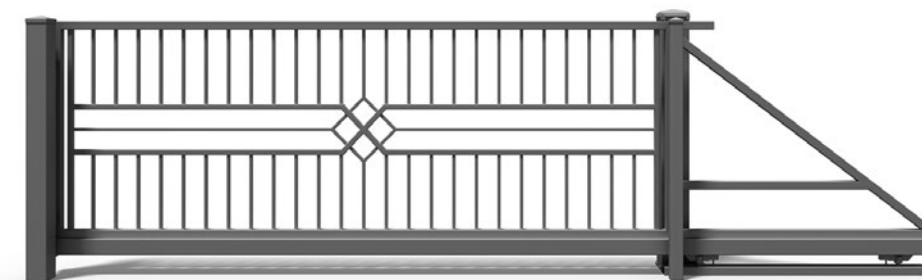
Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

- Standardowa szerokość: 1080 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Onyks

Prosty i ponadczasowy design stanowi o dużym zakresie zastosowań dla wzoru Onyks. Z powodzeniem, może być zastosowany dla posesji prywatnych, terenu rekreacyjnego, firmy oraz obiektów użyteczności publicznej.



Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Przęsło wypukłe (typ W)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



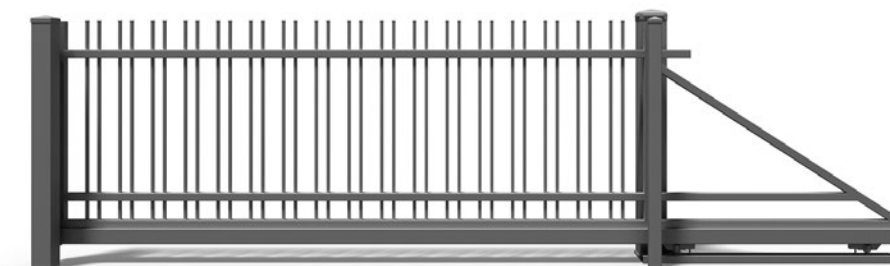
Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

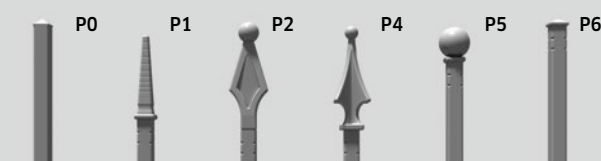
- Standardowa szerokość: 1150 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

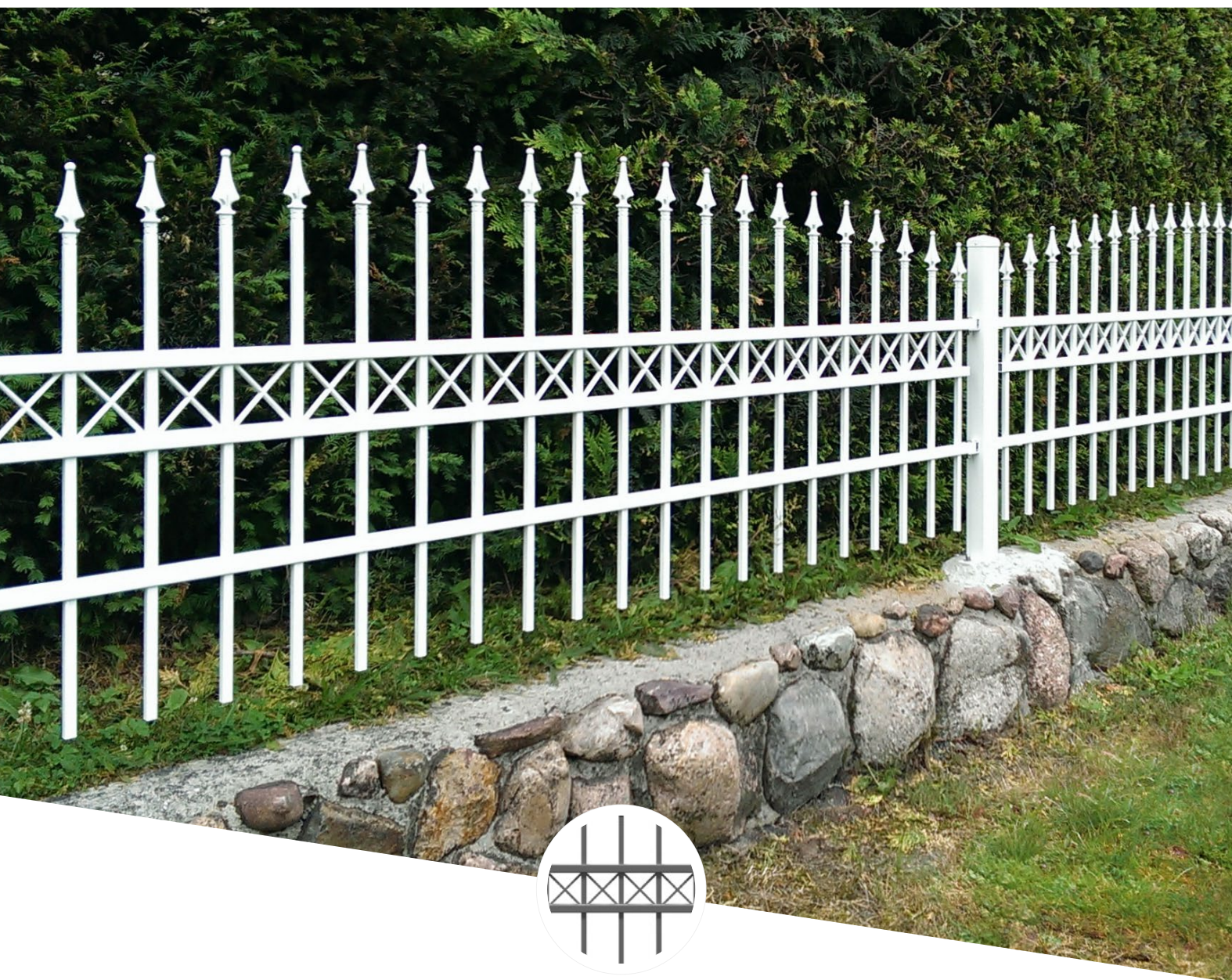


Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

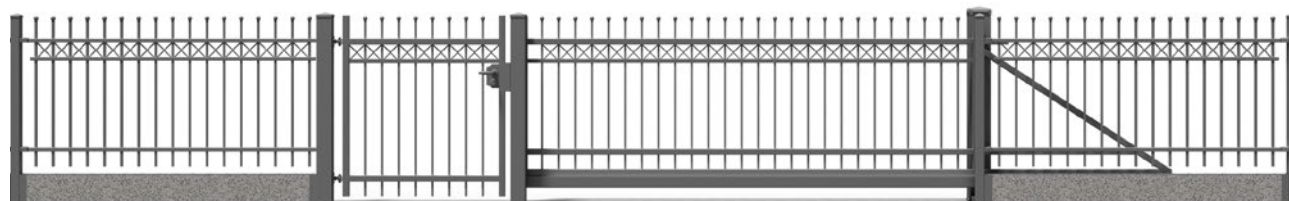
Dostępne groty





Jantar

Klasyczny design podkreślony drobnymi elementami ozdobnymi oraz możliwością zastosowania grotów, stanowi dobre rozwiązanie dla klasycznej formy budownictwa. Dla urozmaicenia wzoru możemy go wyprodukować w wersji wypukłej.

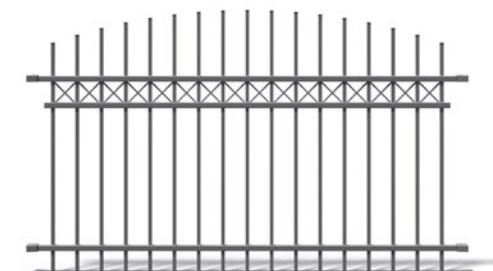


Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Przęsło wypukłe (typ W)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



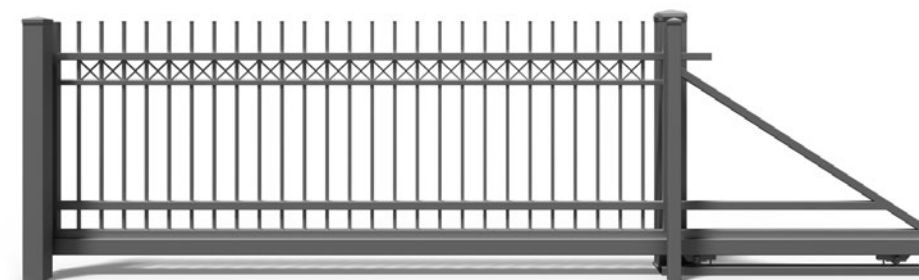
Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

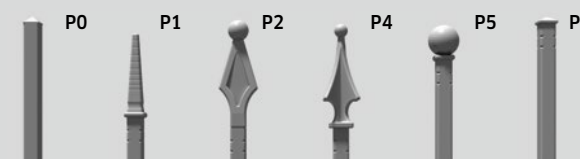
- Standardowa szerokość: 1190 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

Dostępne grot

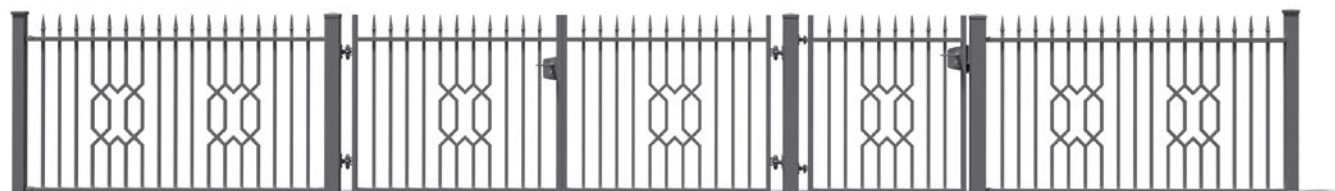




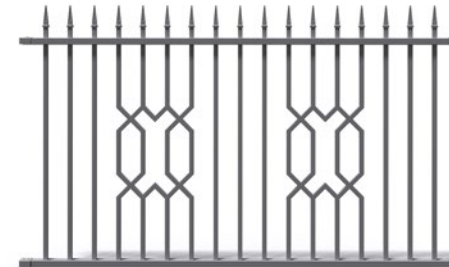
Szafir 3

Solidne wykonanie wraz z prostym wzorem stanowi świetne rozwiązanie zarówno dla domów o klasycznej formie budownictwa jak i dla nowoczesnych posesji.

Wzór Szafir występuje w wersji prostej oraz wypukłej z możliwością zastosowania grotów.

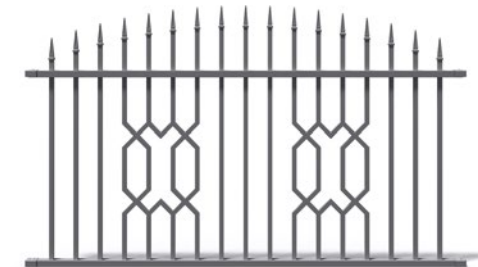


Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Przęsło wypukłe (typ W)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

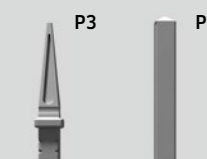
- Standardowa szerokość: 1170 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

Dostępne groty





Jaspis

Solidne wykonanie, proste zakończenie oraz niebanalny design sprawia, że wzór jest idealnym rozwiązaniem dla rezydencji oraz domów jednorodzinnych utrzymanych w klasycznej formie. Możliwość zastosowania słupów w wersji Jaspis, które podkreślą prestiż posesji.



Dostępne są następujące elementy główne



Przęsło proste (typ P)

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



Słup

- Maksymalna dostępna szerokość: 3000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 2000 mm



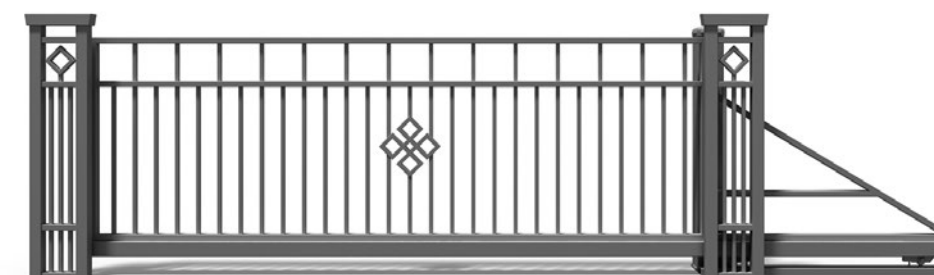
Brama dwuskrzydłowa

- Maksymalna dostępna szerokość: 5500 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm



Furtka

- Standardowa szerokość: 1070 mm
- Lewostronna oraz prawostronna



Brama przesuwna TOP

- Maksymalna dostępna szerokość: 6000 mm
- Minimalna standardowa szerokość: 3000 mm
- Lewostronna oraz prawostronna

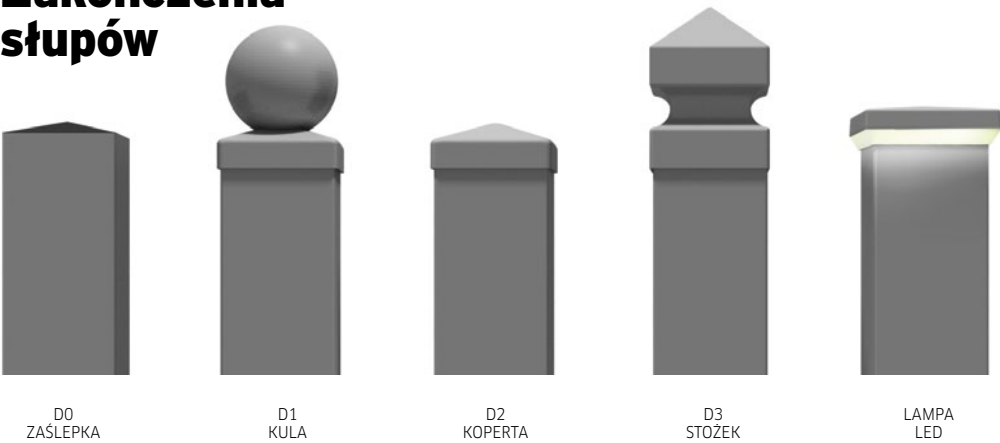


Kolory

Standardowa oferta wykończenia lakierniczego naszych ogrodzeń frontowych obejmuje osiem standardowych kolorów.

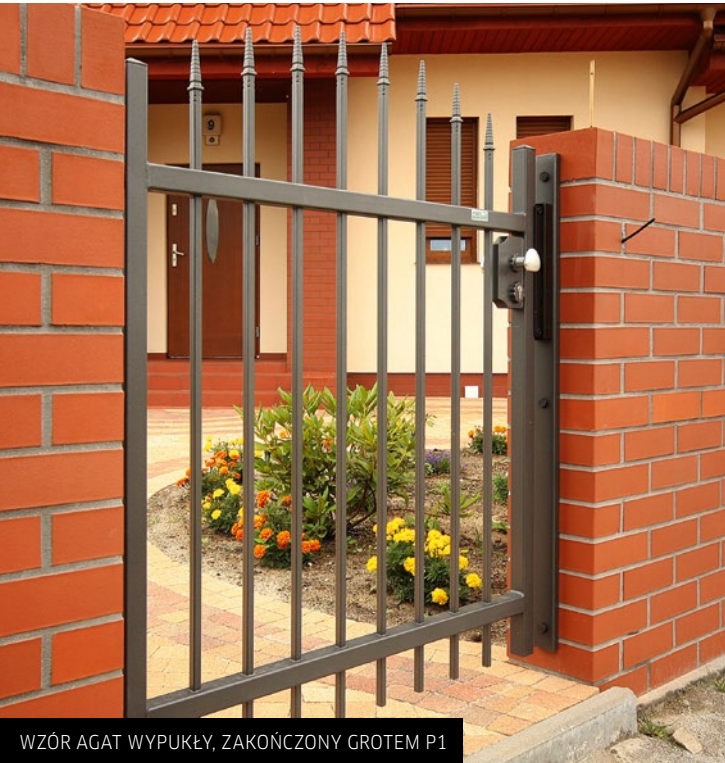
RAL	RAL	RAL	RAL	RAL	RAL
9005	6005	7016	7024	7030	8017
MODERN BROWN	ANTRACYT	Na specjalne zamówienie możliwe jest użycie kolorów z całej palety RAL		RAL COLOURS	

Zakończenia słupów

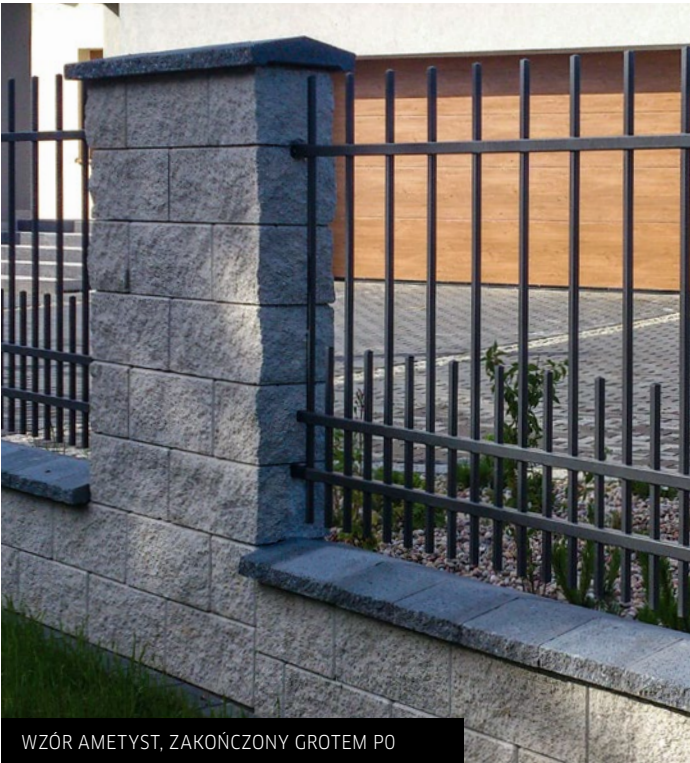


Mocowanie do murków

Elementy naszych ogrodzeń frontowych mogą być mocowanie do odpowiednio przygotowanych słupów i murków.



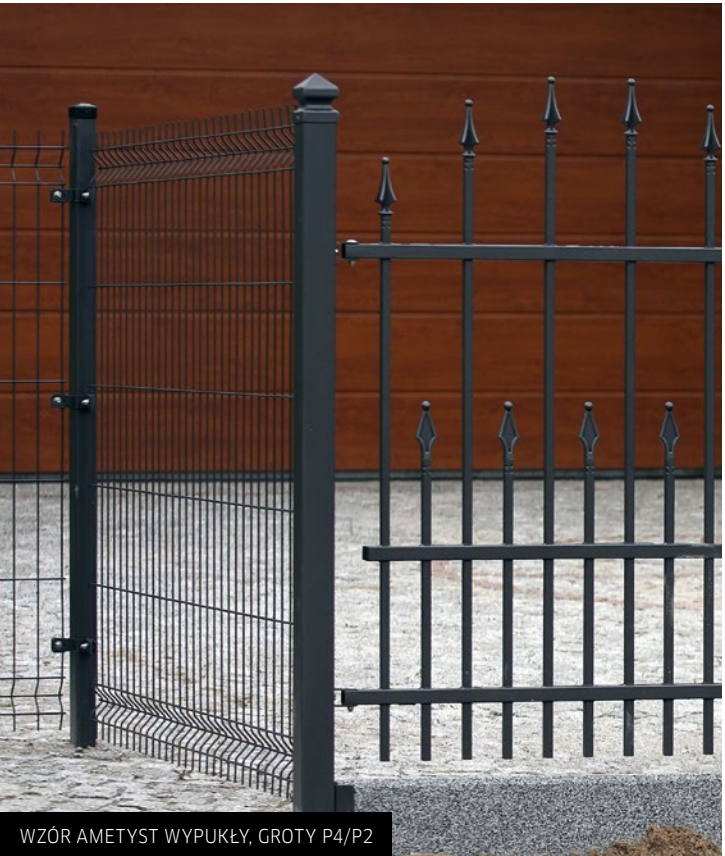
WZÓR AGAT WYPUKŁY, ZAKOŃCZONY GROTEM P1



WZÓR AMETYST, ZAKOŃCZONY GROTEM P0

Połączenie z innymi systemami

Ogrodzenia frontowe w zależności od potrzeby łączymy również z innymi rodzajami ogrodzeń – np. panelowymi lub z gabionami



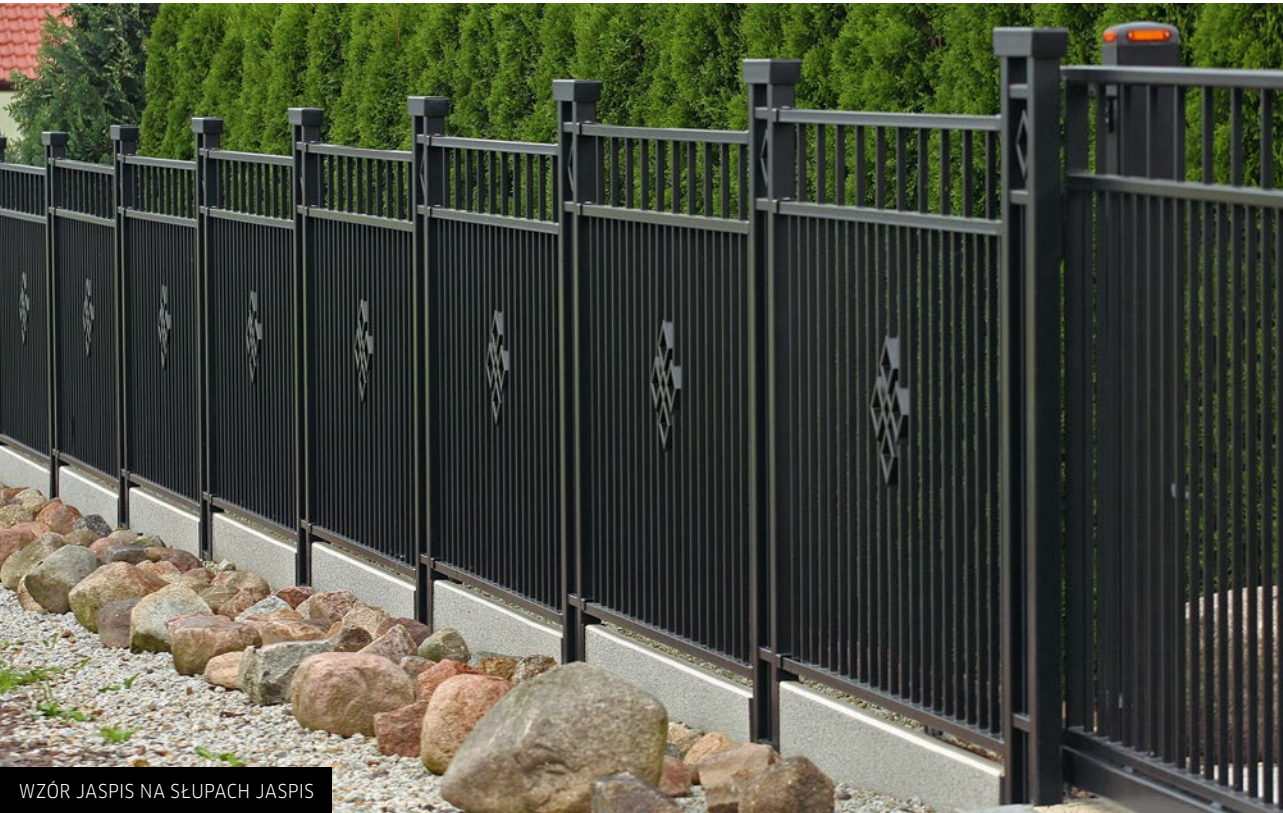
WZÓR AMETYST WYPUKŁY, GROTY P4/P2



WZÓR MALACHIT 80/P-40 W POŁĄCZENIU Z GABIONEM

Spadek terenu

Posesja umiejscowiona na pochyłym terenie stawia unikalne wyzwanie, które trzeba uwzględnić w projekcie, po wcześniejszym dokładnym zwiaryowaniu terenu za pomocą niwelatora.



Rozwiązania nietypowe

Dzięki technologii wykonania naszych produktów, jesteśmy w stanie dostosować się do wymagań klienta.



Skrzynki na listy

Nieodłączny element każdego ogrodzenia. Poniżej rozwiązania stosowane przez nas.



Wnęka na kosze

Od teraz kosze na śmieci nie muszą stanowić miejsca, które obniża estetykę ogrodzenia.



Wycięcia na skrzynki

Kiedy ogrodzenie musi uwzględnić elementy różnych instalacji dopasowujemy odpowiednio jego elementy.





Twój dom jest tego wart

55-100 TRZEBNICA, UL. MILICKA 34
TEL. 71 312 07 93
WWW.PLAST-MET.PL
E-MAIL: BIURO@PLAST-MET.PL

SKLEP.PLAST-MET.PL

PIECZĄTKA DYSTRYBUTORA

