

**DLA NAS LICZY SIĘ
TWOJE BEZPIECZEŃSTWO**



OGRODZENIA PANELOWE

PANELE PRZETŁACZANE 3D



zabezpieczenie antykorozyjne TRIPLEX



indywidualny kolor RAL



wykonane w Polsce



montaż dojazdowy



odporne na warunki atmosferyczne



dobry wybór

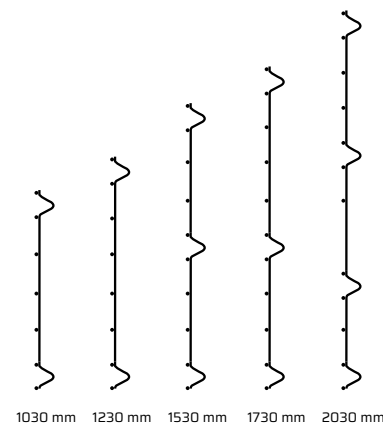
PANELE PRZETŁACZANE 3D

Wyróżniają się one przede wszystkim dużą wytrzymałością co za-wdzięczają solidnemu wykonaniu, ale również najlepszemu na rynku zabezpieczeniu w postaci powłoki antykorozyjnej jaką jest cynkowanie ogniowe oraz lakierowanie proszkowe.

OPIS SYSTEMU PANELI TŁOCZONYCH

- panele wykonane z drutu 4 mm - HR4 lub 5 mm - HR5
- oczka proste 50x200 mm,
- oczka profilowane 50x50 mm,
- słupki 60x40x1,5 mm, lub 60x40x2 mm
- wszystkie słupki wyposażone są w obejmę

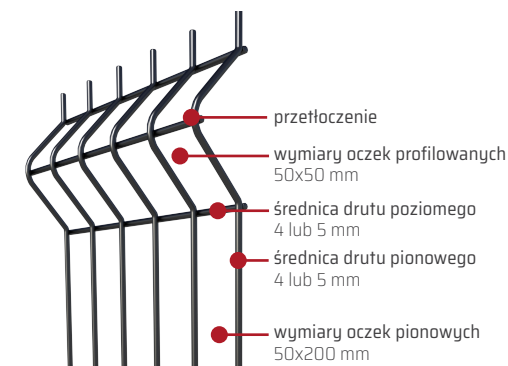
szerokość paneli [mm]	wysokość paneli [mm]	liczba przetłoczeń	wysokość słupka bez podmurówki [mm]	wysokość słupka z podmurówką [mm]	liczba obejm
2500	1030	2	60x40x1700	60x40x1700	2
2500	1230	2	60x40x1700	60x40x2000	2
2500	1530	3	60x40x2000	60x40x2300	3
2500	1730	3	60x40x2300	60x40x2600	3
2500	2030	4	60x40x2600	60x40x2800	4
2500	2230	4	60x40x2800	60x40x3000	4



Pozycja przetłoczeń w stosunku do wysokości paneli

ZALETY

- uniwersalne zastosowanie, idealne do ogrodzeń zarówno terenów prywatnych wokół domu, jak również obszarów przemysłowych i parków,
- dostępne w wersji ocynkowanej, jak również w wersji dodatkowo lakierowanej naabrany kolor,
- wysoka trwałość i wytrzymałość,
- szeroki zakres konfiguracji



Wycinek wytłoczenia w ogrodzeniu panelowym

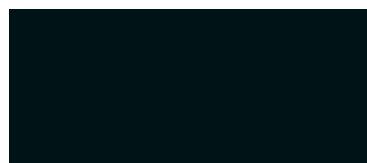
KOLORY STANDARDOWE



Ocynk



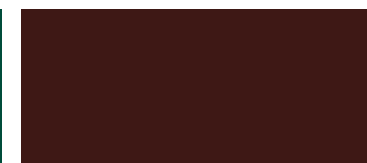
RAL 7016 (grafit)



RAL 9005 (czarny)



RAL 6005 (zielony)

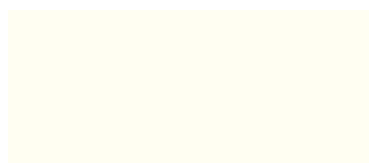


RAL 8017 (brązowy)

KOLORY NIESTANDARDOWE (POPULARNE)



RAL 7030



RAL 9010



RAL 5010



RAL 7021



Ogrodzenie panelowe 3D 2500x1530 słupek 60x40x2300

PODMURÓWKI PREFABRYKOWANE, BRAMY I FURTKI PANELOWE



zabezpieczenie
antykorozyjne
TRIPLEX



indywidualny
kolor RAL



wykonane
w Polsce



montaż
dojazdowy



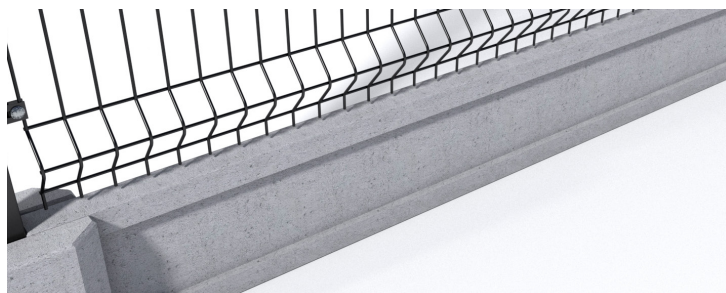
odporne
na warunki
atmosferyczne



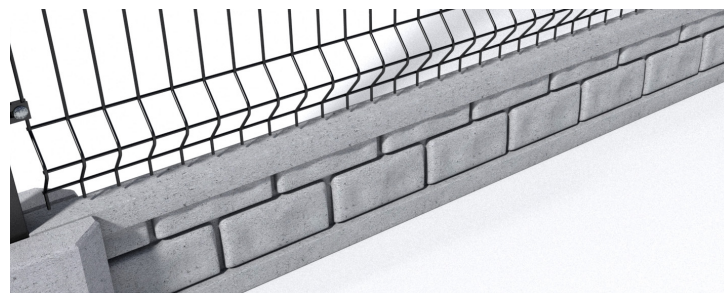
dobry
wybór

SYSTEM PODMURÓWEK PREFABRYKOWANYCH

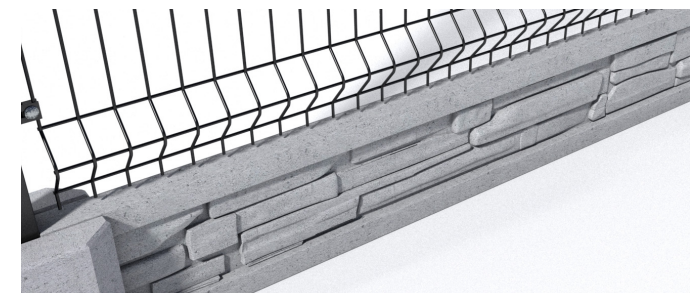
Podmurówki prefabrykowane dostępne są w trzech różnych wzorach. Wzmocnione są prętami metalowymi. W zestawie są również łączniki. Podmurówki betonowe to idealne rozwiązanie dla podbudowy ogrodzenia zarówno dla ogrodzeń panelowych jak i dla siatki.



Gładkie



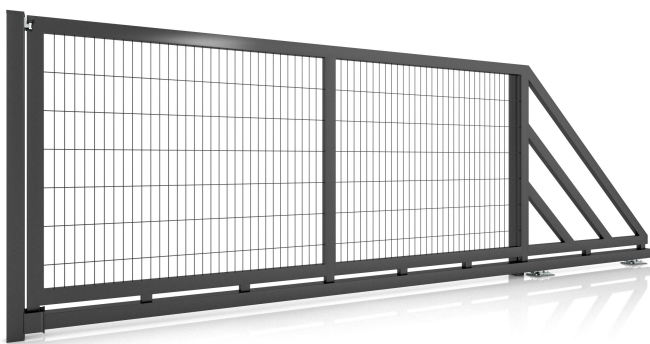
Cegielka



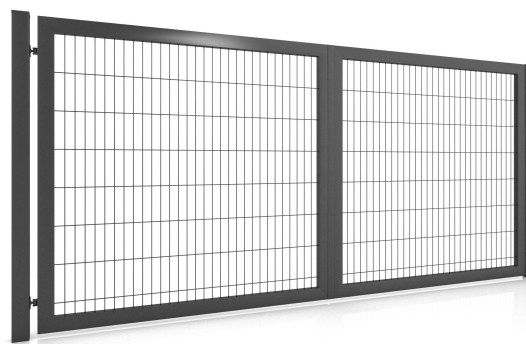
Kamień łupany

BRAMY I FURTKI WYPEŁNIONE PANELEM 2D

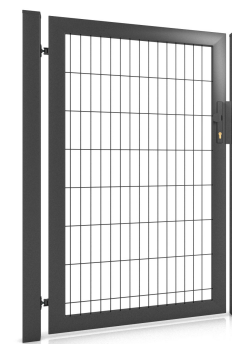
Produkowane przez nas bramy wykonane są z wysokiej jakości materiałów zapewniających trwałość i mocną konstrukcję. Bramy i furtki wypełnione są panelem dzięki czemu komponują się z resztą ogrodzenia tworząc spójną całość.



Brama przesuwana wypełniona panelem 2D



Brama uchylna wypełniona panelem 2D

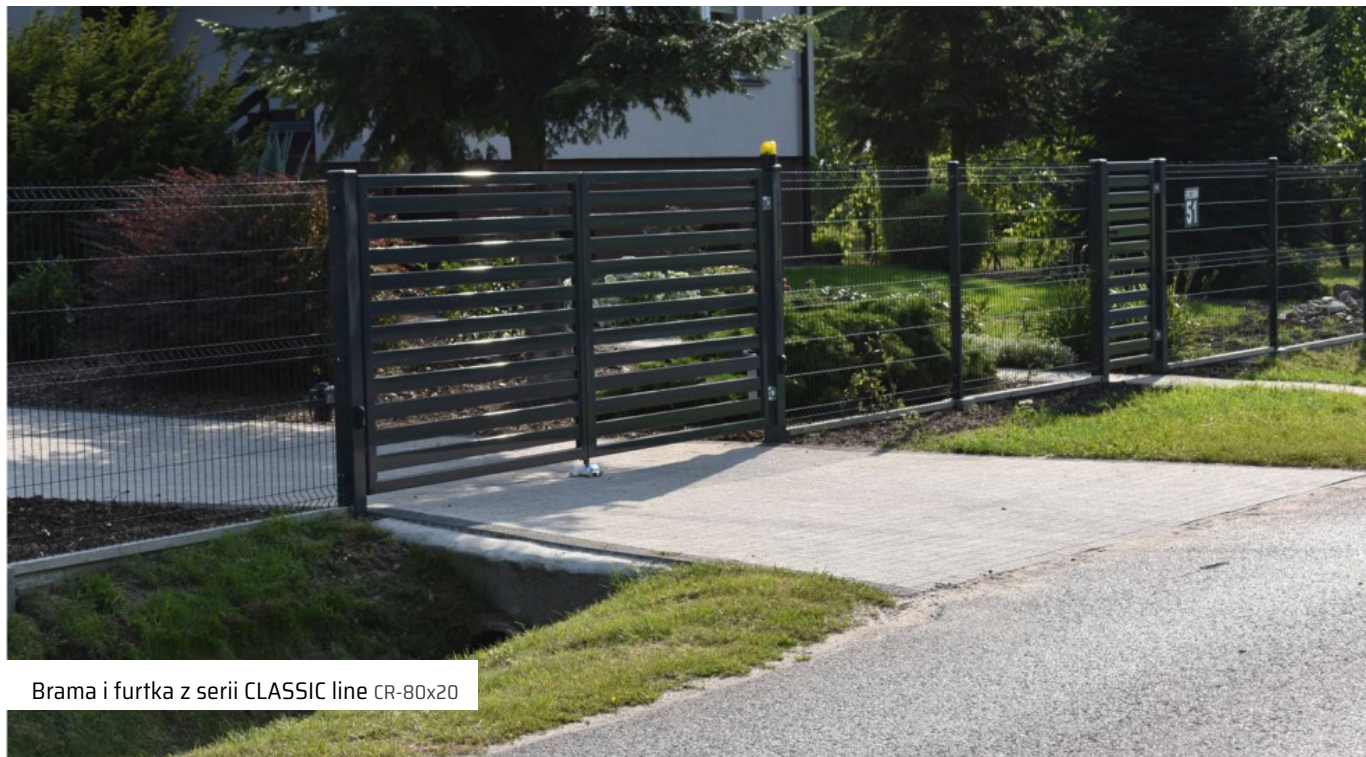


Furtka wypełniona panelem 2D

BRAMY I FURTKI PANELOWE NOWOCZESNE, AUTOMATYKA BRAMOWA

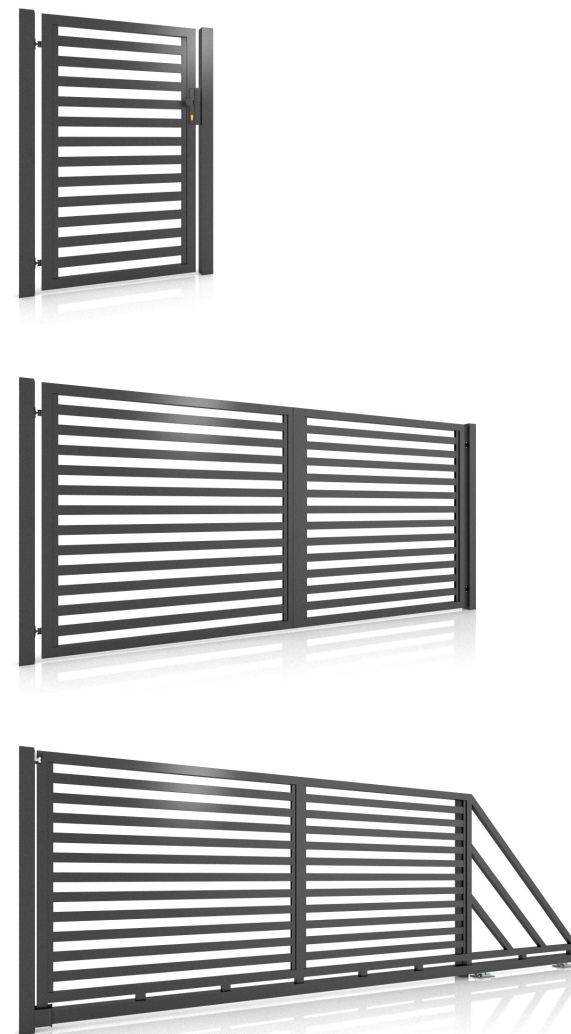
NOWOCZESNE BRAMY I FURTKI

Zwieńczeniem ekonomicznego ogrodzenia może być efektowna brama i furtka ze spawanych i odpowiednio zabezpieczonych profili systemem **TRIPLEX***. Szczególnie polecana są wzory z serii CLASSIC LINE. Każda brama i furtka wykonywana jest na indywidualne zamówienie klienta dzięki czemu można zadbać o wyznaczenie odpowiednich spadków zarówno względem garażu jak i drogi aby zapewnić funkcjonalność w późniejszym użytkowaniu, oraz uniknąć problemów podczas zakładania kostki brukowej.



Brama i furtka z serii CLASSIC line CR-80x20

* **TRIPLEX** - dzięki jego zastosowaniu, ogrodzenia mają zwiększoną odporność na korozję i działanie warunków atmosferycznych takich jak deszcz, śnieg, słońce czy wiatr. Powłoka odporna jest również na działanie kwaśnych deszczy i codziennych warunków użytkowania. TRIPLEX to trzy warstwy zabezpieczenia antykorozyjnego. Poczynając od bezpośredniego cynkowania stali, poprzez warstwę podkładu cynkowego, a skończywszy na farbie proszkowej wypalanej w specjalistycznym piecu



TOUSEK to austriacka firma, produkująca najwyższej jakości napędy do bram przesuwnych oraz skrzydłowych.

BENINCA to włoska firma, produkująca wysokiej klasy napędy do bram przesuwnych oraz skrzydłowych. Wszystkie napędy sprzedajemy wraz z montażem.

NAPĘDY DO BRAM PRZESUWNYCH



TOUSEK TURN 10

- Siłownik elektromechaniczny
- Do 4m dł. skrzydła przy 230Vac i 3,5 m przy 24Vdc



TOUSEK PULL T

- Siłownik elektromechaniczny
- 230Vac z wbudowaną centralą
- Przekładnia z hartowanej stali dla najwyższej niezawodności
- Kategoria ochrony: IP44

NAPĘDY DO BRAM UCHYLNYCH / SKRZYDŁOWYCH



BENICA BILL40M

- Siłownik elektromechaniczny
- Do 4m dł. skrzydła przy 230Vac i 3,5 m przy 24Vdc



BENICA KBN24

- Siłownik elektromechaniczny
- Do 2,1m dł. skrzydła 24Vdc.
- Do użytku intensywnego.
- Wyposażony w mechaniczny wyłącznik krańcowy na otwieraniu.
- Amperometryczny system wykrywania przeszkody zabezpiecza przed zgnieciem.



BENICA BULL5M

- Siłownik elektromechaniczny
- 230Vac z wbudowaną centralą
- Możliwość podłączenia enkodera który zabezpiecza przed zgnieciem, zapewnia precyzyjną pracę siłownika
- Kategoria ochrony: IP44

