

NOWOŚĆ

OGRODZENIE

NEO

📷 | Ogrodzenie Neo | faktura: gładka | kolor: grafitowy

Polbruk 
A CRH COMPANY

Nietuzinkowy, lekki i stylowy...

Neo wyróżnia się nowoczesnym, i geometrycznym kształtem, który pozwala na pełną harmonię z otoczeniem. To stylowe ogrodzenie o wyglądzie litego muru jest połączeniem funkcjonalnego wzornictwa i atrakcyjnego designu.



Zastosowanie



Ogrodzenie posesji



Donice kwiatowe

Ogrodzenie Neo na stronie



Instrukcja montażu

Instrukcja montażu znajduje się w Poradniku Brukarskim dostępnym na naszej stronie

polbruk.pl | zakładka „Materiały do pobrania”

Kalkulator

Kalkulator elementów ogrodzeń Polbruk Antara oraz Polbruk Neo do pobrania:



polbruk.pl/pl/kalkulator-ogrodzen.html



System ogrodzeń **Neo** to bloczki służące do budowy:

- ogrodzeń,
- filarów,
- murków,
- podmurówek.

ELEMENTY SYSTEMU



1



pustak słupkowy/ międzysłupkowy
10×20×60 cm

2



daszek słupkowy płaski
5×20×60 cm

KOLORYSTYKA



stalowy
gładki



grafitowy
gładki



orzechowy
gładki

ETAPY BUDOWY OGRODZENIA

1

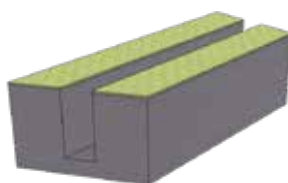
Czynności wstępne

Nim przystąpimy do właściwego montażu naszego ogrodzenia, w pierwszej kolejności należy je dokładnie rozplanować i rozmierzyć.

2

Przygotowanie fundamentu

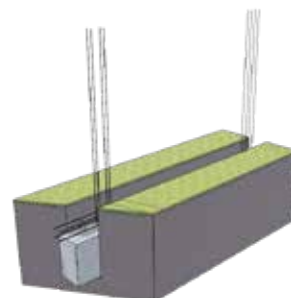
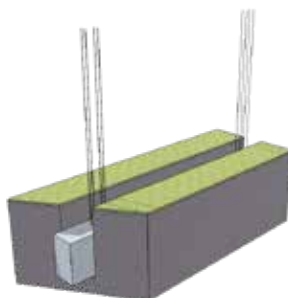
Pod murami ogrodzeniowymi należy wykonać min. 30 cm wysokości ławę fundamentową z betonu klasy C16/20.



3

Przygotowanie zbrojenia

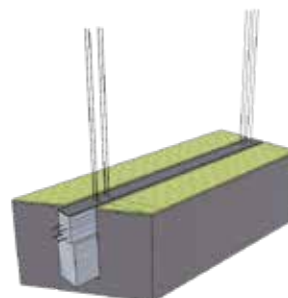
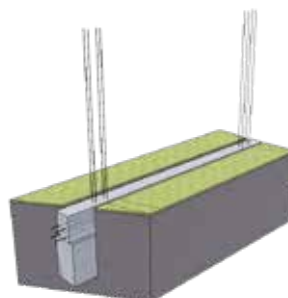
Po ok. 24 h przygotowujemy szalunki do zasadniczej ławy żelbetowej o wysokości min. 30 cm i szerokości min. 19 cm. W przygotowane szalunki należy wmontować zbrojenie podłużne, zbrojenie poprzeczne słupków, oraz zbrojenie pośrednie przęsa odpowiednio do planowanych odległości i wielkości przęsał ogrodzeniowych.



4

Zastosowanie izolacji

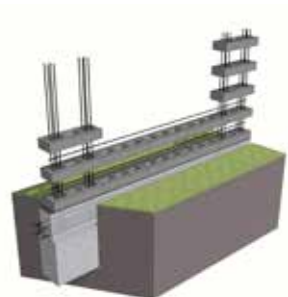
Następnie zalewamy szalunek betonem klasy C20/25 o konsystencji plastycznej i na wierzch układamy izolację poziomą w formie np. dociętych pasków papy, która zapobiegnie kapilarnemu podsiąkaniu wody z gruntu.



5

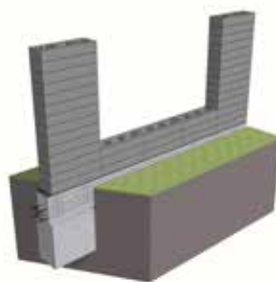
Montaż muru

Zaleca się wstępne ułożenie i dopasowanie elementów na sucho. Następnie po dopasowaniu - demontaż wszystkich warstw muru oprócz warstwy pierwszej. W komorach bloków dolnej warstwy należy dokładnie rozprowadzić i ubić uprzednio wykonany beton C20/25 o konsystencji wilgotnej/gęsto plastycznej.



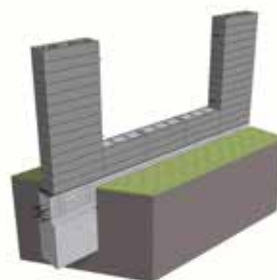
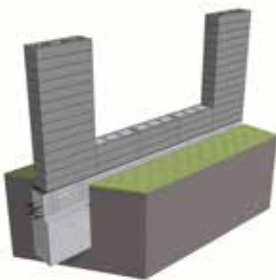
5a

W analogiczny sposób układa się resztę elementów ogrodzenia, pamiętając, aby po ułożeniu każdej kolejnej warstwy sprawdzić poziom i skorygować ewentualne odchylenia.



5b

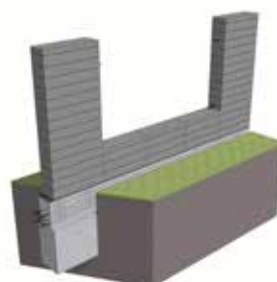
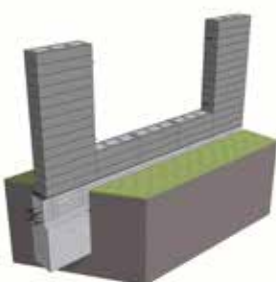
W komorach bloków kolejnych warstw należy dokładnie rozprowadzić i ubić uprzednio wykonany beton C20/25o konsystencji wilgotnej/gęsto plastycznej.



6

Montaż płyt przykrywających - daszków

Płyty stosuje się w celu odprowadzenia wody opadowej, a tym samym zabezpieczenia konstrukcji muru przed dostaniem się wody do wnętrza komór.



7

Montaż przęseł, furtek i bram

Przęsła lub kotwy przęseł wprowadza się w szczeliny uprzednio wycięte w blokach, przed wypełnieniem danego elementu betonem.



Instrukcja montażu

Instrukcja montażu znajduje się w Poradniku Brukarskim dostępnym na naszej stronie polbruk.pl | zakładka „Materiały do pobrania”

Dowiedz się więcej polbruk.pl



Uwaga!

Ogrodzenie powinno być montowane zgodnie z przepisami Prawa Budowlanego. Za całość prac odpowiada inwestor oraz wykonawca, który powinien posiadać odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia, a budowę należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej.