



OPCJE

Sposób mocowania

- do wbetonowania

Uszy do mocowania łańcucha

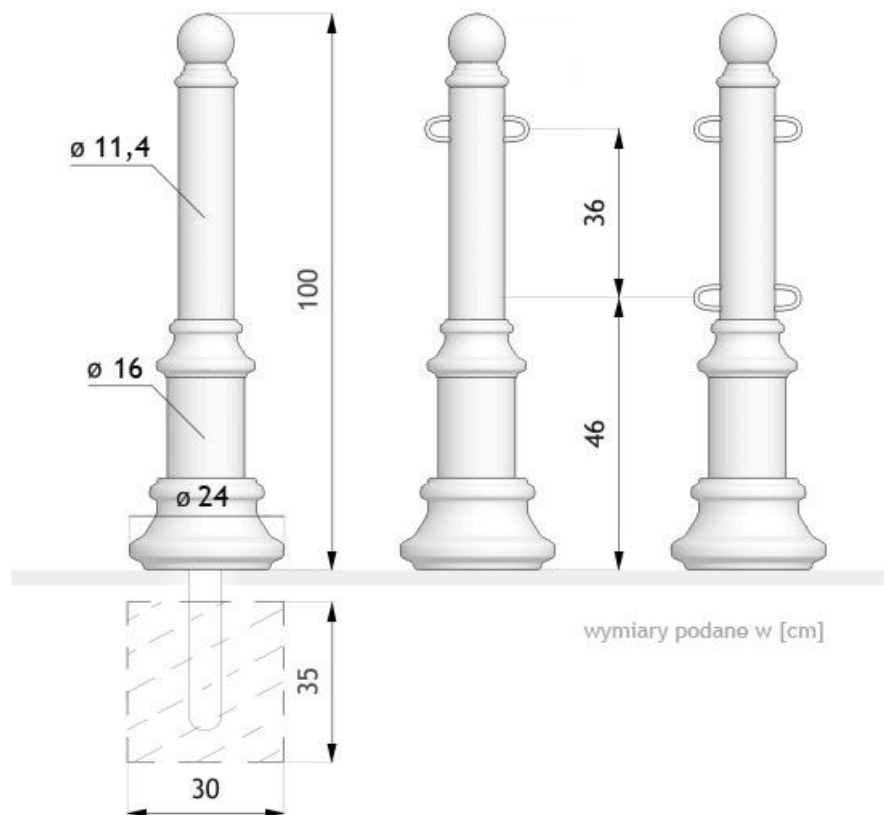
- brak
- mocowanie 1 łańcucha (obustronny)
- mocowanie 1 łańcucha (końcowy)
- mocowanie 2 łańcuchów (obustronny)
- mocowanie 2 łańcuchów (końcowy)

Uchwyty do mocowania ogrodzenia

- jednostronne
- dwustronne
- brak

OPIS

Masywny słupek Largowygradzający skonstruowany na bazie trzech odlewów żeliwnych oraz rur o dwóch średnicach $\phi 11.4$ oraz $\phi 16$. Istnieje możliwość zamontowania łańcucha bądź dwóch łańcuchów do całej konstrukcji, w zależności od formy przeznaczenia. Largo 01.057 znakomicie nadaje się do wygradzania pomników, fontann, skwerów oraz zabytkowych przestrzeni miejskich.



OGÓLNE DANE TECHNICZNE

Wymiary

- wysokość od powierzchni ziemi: 100 cm
- wysokość z odcinkiem kotwiącym: 135 cm

Materiały

- odlew żeliwny
- rury stalowe

ZANO



Produkt: Słupek Largo
 Numer katalogowy: 01.057
 Projektant:
 Tomasz Szpytma

Firma Zano Mirosław Zarotyński, zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r. (Dz.U.94 Nr 24 poz. 83, sprost.: Dz.U.94 Nr 43 poz.170), a także z prawodawstwem Unii Europejskiej dotyczącym ochrony prawnoautorskiej, w tym wszystkimi dyrektywami i rozporządzeniami UE dotyczącymi praw autorskich, zastrzega sobie prawa autorskie do rysunków, modeli 3D, renderów, grafik, treści zawartych w ofertach, załącznikach do ofert oraz innych dokumentach - ich zawartość stanowi własność intelektualną firmy ZANO Mirosław Zarotyński; wykorzystywanie autorskich pomysłów, rozwiązań, kopiowanie, rozpowszechnianie zdjęć, fragmentów grafiki, tekstów opisów w celach zarobkowych, bez zezwolenia autora - firmy ZANO Mirosław Zarotyński - jest zabronione i stanowi naruszenie praw autorskich oraz podlega karze.

UWAGA! Rysunki nie odzwierciedlają rzeczywistych wymiarów fundamentu. Są to jedynie przykładowe schematy montażu uwzględniające rodzaj kotwienia i materiał podłoża do którego przytwierdzić mebel.

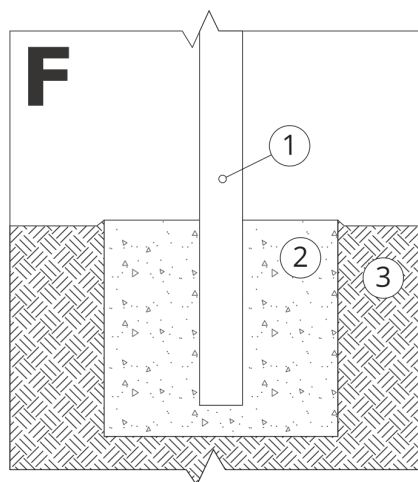
Wielkość fundamentu uzależniona od miejscowych warunków posadowienia.



MONTAŻ DO BRUKU Z FUNDAMENTEM

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Bruk kamienny / bruk betonowy / płyty kamienne / płyty betonowe
3. Podsypanka piaskowa (około 2 - 4 cm)
4. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
5. Grunt miejscowy



MONTAŻ DO FUNDAMENTU BETONOWEGO

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
3. Grunt miejscowy



MONTAŻ DO FUNDAMENTU BETONOWEGO

Opis montażu

1. Produkt ZANO
2. Stała utwardzona nawierzchnia np. beton lub asfalt
3. Fundament betonowy klasy C16/20 (górną powierzchnią bet. 10 cm poniżej powierzchni bruku)
4. Podbudowa z kruszywa kamiennego
5. Podsypanka piaskowa (około 2 - 4 cm)
6. Grunt miejscowy