

## OPCJE

---

### Sposób mocowania

- do wbetonowania

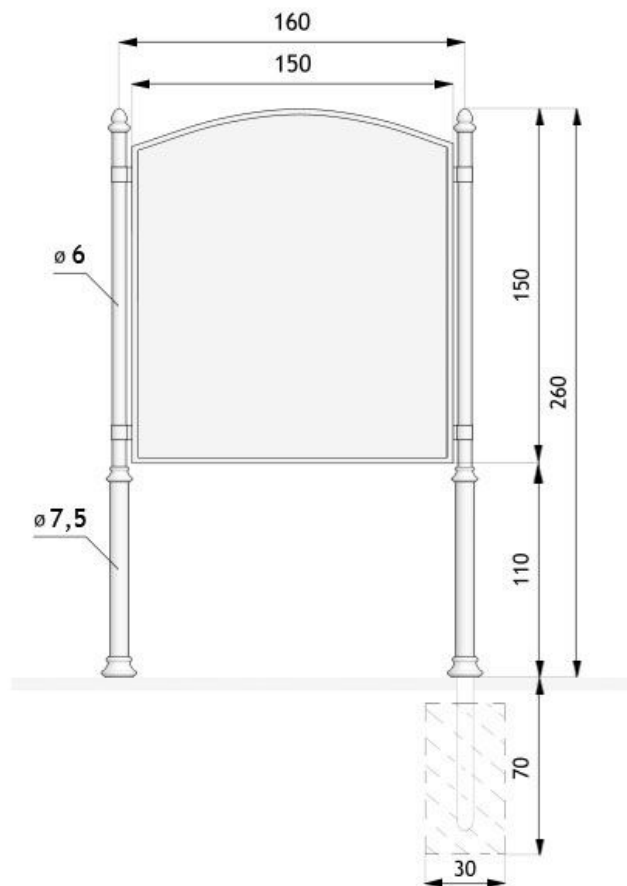
## OPIS

---

Klasyczna tablica informacyjna z serii Retro, pasująca do historycznej zabudowy miasta.

Tablica wykonana została ze stali czarnej, zaś osadzona jest na dwóch słupkach z odlewami żeliwnymi, tworzącymi zdobienia tak charakterystyczne dla wszystkich stylizowanych na retro produktów. Tablica może być w kolorze czarno-matowym, ciemnym graficie, bądź pomalowana na dowolny kolor z bogatej palety RAL. Wymiary tablicy to 140 na 140 centymetrów. Przytwierdzana do podłoża jest za pomocą betonowego fundamentu.





wymiary podane w [cm]

## OGÓLNE DANE TECHNICZNE

### Waga

- 95 kg

### Wymiary

- szerokość: 173 cm
- głębokość: 11 cm
- wysokość od powierzchni ziemi: 260 cm
- wysokość z odcinkiem kotwiącym: 312 cm

### Powierzchnia tablicy

- 1464 mm x 1297 mm

### Materiały

- stal węglowa
- odlewy żeliwne

ZANO



Produkt:  
Tablica informacyjna Vendo  
Numer katalogowy: **08.064**  
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. Podsypka 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. Podsypka piaskowa (około 2 - 4 cm)
6. Grunt miejscowy