



## OPTIONS

---

### Méthodes d'installation

- encastré dans le béton

### Anneau d'attache de la chaîne

- sans
- montage de 1 chaîne (double face)
- montage de 1 chaîne (finale)
- fixation de 2 chaînes (double face)
- fixation de 2 chaînes (finale)

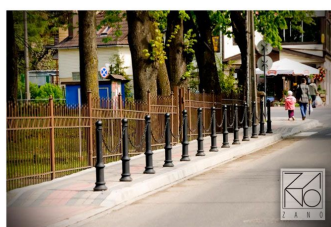
### Supports de clôture

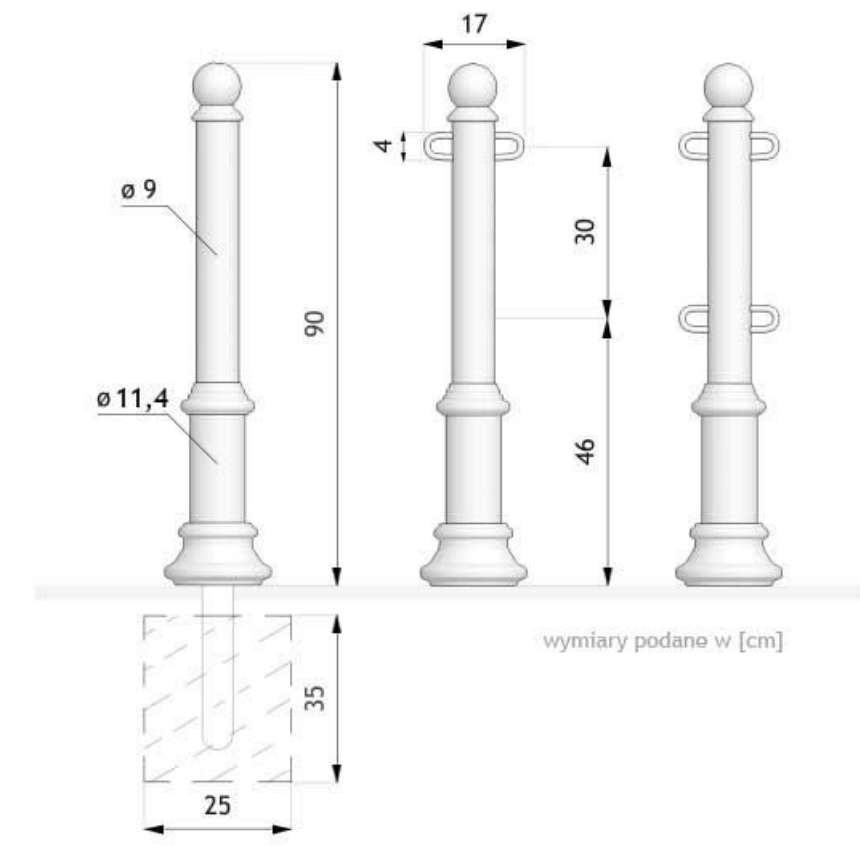
- simple face
- double face
- aucun

## DESCRIPTION

---

Très apprécié par notre clientèle, le modèle 01.056 est un **potelet métallique** traditionnel. Grâce à l'option **avec anneaux**, il est possible de combiner plusieurs potelets à l'aide d'une ou de deux chaînes. La variante avec chaîne peut former une **barrière de trottoir** très élégante et solide. Ce potelet est également disponible dans une version avec les anneaux sur un coté uniquement.





## DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES

### Matériaux

- fer forgé
- Tubes en acier de 90 mm et 114 mm

### Dimensions

- hauteur par rapport à la surface du sol: 90 cm
- hauteur avec section d'ancrage: 130 cm

ZANO

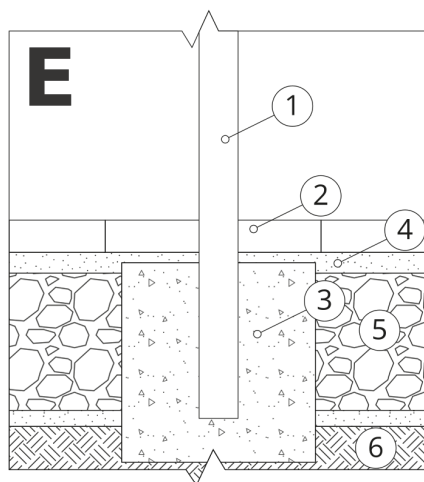


Produit: Potelet Denso  
 Numéro de catalogue:  
**01.056**  
 Designer: Tomasz Szpytma

Conformément à la loi polonaise sur le droit d'auteur et les droits connexes du 04.02.1994 (Journal officiel n° 24, point 83, rectifié : Journal officiel n° 43, point 170) et conformément à la législation européenne sur le droit d'auteur y compris toutes les directives et réglementations de l'UE sur le droit d'auteur, la société Zano Miroslaw Zarotynski, se réserve le droit d'auteur des dessins, des descriptions, de la modélisation en 3D, du rendu physique, réaliste, des graphiques, des informations contenues dans les offres, des documents attachés aux offres et de tout autre document. Son contenu est la propriété intellectuelle de la société ZANO Miroslaw Zarotynski. L'utilisation des idées de l'auteur, des solutions, la copie, la diffusion des photos, des graphiques ou fragments de graphiques, des textes descriptifs dans un but lucratif, sans l'autorisation de l'auteur - la société ZANO Miroslaw Zarotynski - est interdite et constitue une violation du droit d'auteur et est passible de sanctions.

**NOTE :** Les dessins ne reflètent pas les dimensions réelles de la fondation. Il ne s'agit que de schémas de montage exemplaires tenant compte du type d'ancrage et du matériau de support sur lequel le meuble doit être fixé.

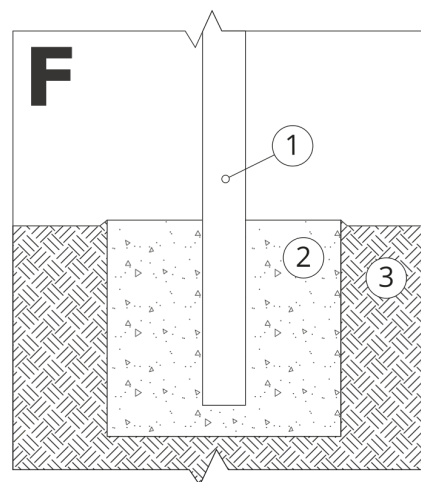
La taille de la fondation dépend des conditions locales de fondation.



### INSTALLATION DANS UN PAVAGE AVEC FONDATION

#### Description de l'assemblage

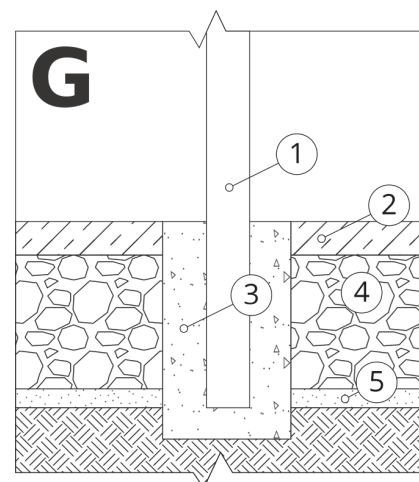
1. Produit ZANO
2. Pavés en pierre / pavés en béton / dalles en pierre / dalles en béton
3. Lestage de sable (environ 2 - 4 cm)
4. Fondation en béton, classe C16/20 (béton de surface à 10 cm sous la surface du pavage)
5. Terres locales



### MONTAGE SUR UNE FONDATION EN BÉTON

#### Description de l'assemblage

1. Produit ZANO
2. Fondation en béton, classe C16/20 (béton de surface à 10 cm sous la surface du pavage)
3. Terres locales



### MONTAGE SUR UNE FONDATION EN BÉTON

#### Description de l'assemblage

1. Produit ZANO
2. Surface fixe durcie, par exemple béton ou asphalte.
3. Fondation en béton, classe C16/20 (béton de surface à 10 cm sous la surface du pavage)
4. Sous-structure en granulats de pierre
5. Lestage de sable (environ 2 - 4 cm)
6. Terres locales