



## VAIHTOEHDOT

### Asennusmenetelmät

- upotettu betoniin

### Pollarin kahvat

- ei mitään
- 1 ketjun kiinnitys (kaksipuolinen)
- 1 ketjun kiinnitys (pää)
- 2 ketjun kiinnitys (kaksipuolinen)
- 2 ketjun kiinnitys (lopullinen)

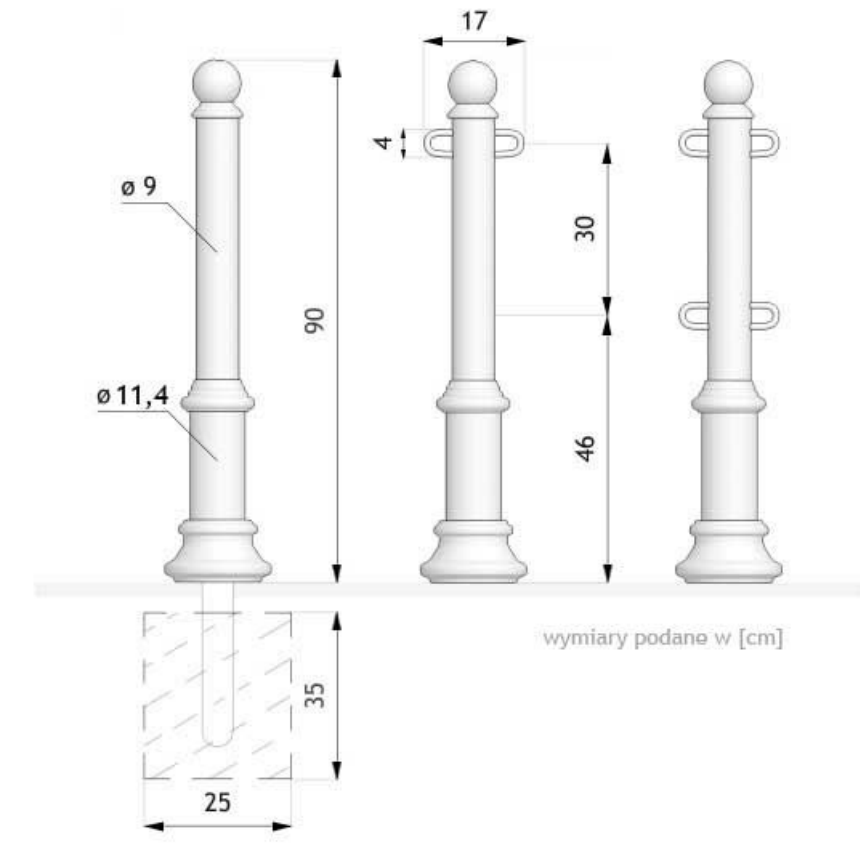
### Aidan kiinnikkeet

- yksipuolinen
- kaksipuolinen
- ei mitään

## KUVAUS

01.056-pylväs on erittäin suosittu, klassisen näköinen metallinen aitapylväs. Se voi toimia vapaasti seisovana pylväänä tai ketjuilla yhdistettynä pylväsrivinä. Tarjoamme mahdollisuuden yhdistää pylväät yhdellä ketjulla tai ketjuparilla. Tarjoamme myös rajapylväitä, joissa on toiselle puolelle kiinnitetyt korvat.





## YLEISET TEKNISET TIEDOT

### Materiaalit

- valurauta
- 90mm ja 114mm teräsputket

### Mitat

- korkeus maan pinnasta: 90 cm
- korkeus ankkurointiosuudella: 130 cm

ZANO



Tuote: Pollari Denso  
Luettelon numero: 01.056  
Suunnittelija:  
Tomasz Szpytma

Tekijänoikeuksista ja lähioikeuksista 04.02.1994 annetun Puolan lain (Official Journal of Laws nro 24, kohta 83, oikaisu: Laki nro 43, kohta 170) ja lakikokoelman nro 43, kohta 170. EU:n tekijänoikeuslainsäädännön mukaisesti, mukaan lukien kaikki EU:n direktiivit ja asetukset, jotka koskevat seuraavia asioita mukaisesti Zano Mirosław Zarotynski Company pidättää itsellään piirustusten tekijänoikeudet, kuvauksiin, 3D-malleihin, renderointeihin, grafiikkaan, tarjousten sisältöön, liitteisiin tarjousten liitteissä ja kaikissa muissa asiakirjoissa. Sen sisältö on ZANO Mirosław Zarotynski Oy:n henkistä omaisuutta. Zarotynski-yhtiön omaisuutta. Tekijän ideoiden, ratkaisujen käyttö, kopiointi, valokuvien jakelu, grafiikan tai grafiikan osien, kuvailevien tekstien, jakelu ja levittäminen voiton tavoittelemiseksi ilman tekijän lupaa. tekijän - ZANO Mirosław Zarotynski company - on kielletty ja muodostaa tekijänoikeusrikkomuksen. loukkaus ja on rangaistava.

**HUOMAUTUS:** Piirustukset eivät vastaa perustuksen todellisia mittoja. Ne ovat vain esimerkinomaisia kokoonpanojärjestelmiä, joissa otetaan huomioon ankkurointityyppi ja alustamateriaali, johon kalusteet on tarkoitus kiinnittää.

Perustuksen koko riippuu paikallisista perustamisolosuhteista.



### ASENNUS PÄÄLLYSTEESSEN PERUSTUKSEN KANSSA

#### Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Kivipäällysteet / betonipäällysteet / kivilaatat / betonilaatat
3. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
4. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
5. Paikallinen maa



### KIINNITYS BETONIPERUSTUKSEEN

#### Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
3. Paikallinen maa



### KIINNITYS BETONIPERUSTUKSEEN

#### Kokoonpanon kuvaus

1. ZANO-tuote
2. Kiinteä kovettunut pinta, esim. betoni tai asfaltti.
3. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
4. Kiviainesrakenteinen alusrakenne
5. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
6. Paikallinen maa