

## VAIHTOEHDOT

---

### Asennusmenetelmät

- upotettu betoniin

### Pyöräpaikkojen määrä

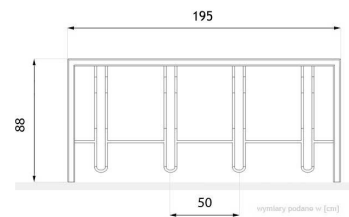
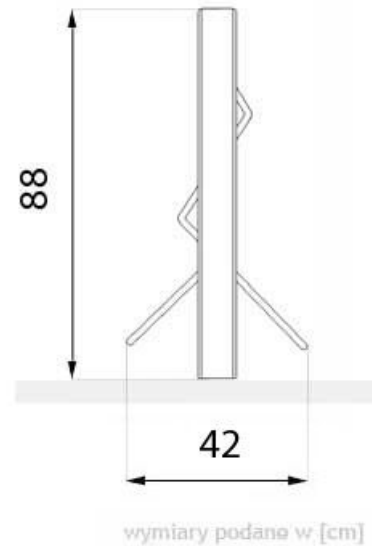
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

## KUVAUS

---

Tämä polkupyöräteline on yksi monista ehdotuksistamme nykyaikaisia polkupyörien pysäköintipaikkoja varten. Siinä on geometrinen muotoilu, joten se sopii täydellisesti moderniin arkkitehtuuriin. Se on valmistettu profiileista ja terästangoista: sekä hiiliteräksestä että ruostumattomasta teräksestä. Siihen mahtuu kolmesta seitsemään polkupyörää valitusta vaihtoehdosta riippuen. Tämä jalusta mahdollistaa polkupyörän turvallisuuden kiinnittämällä etupyörän polkupyörään.





## YLEISET TEKNISET TIEDOT

### Materiaalit

- teräsprofiilit
- terästangot

### Paino

- 57 kg

### Mitat

- leveys: 42 cm
- pituus: 195 cm
- korkeus maan pinnasta: 88 cm
- korkeus ankkurointiosuudella: 148 cm

ZANO



Tuote:  
Polkupyöräteline Kaskada  
Luettelon numero: **05.056.2**  
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 Miroslaw Zarotynski Company pidättää itsellään piirustusten tekijänoikeudet, kuvauksiin, 3D-malleihin, renderointeihin, grafiikkaan, tarjousten sisältöön, liitteisiin tarjousten liitteissä ja kaikissa muissa asiakirjoissa. Sen sisältö on ZANO Miroslaw 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 Miroslaw 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