



## IESPĒJAS

---

### Dekoratīvie elementi

- Eiropas skujkoku koksne
- Eiropas izcelsmes cietkoksne
- eļļota eksotiskā koksne
- augstākās kvalitātes eksotiskā koksne

### Piestiprināšanas metode

- brīvi stāvošs
- jāpieskrūvē

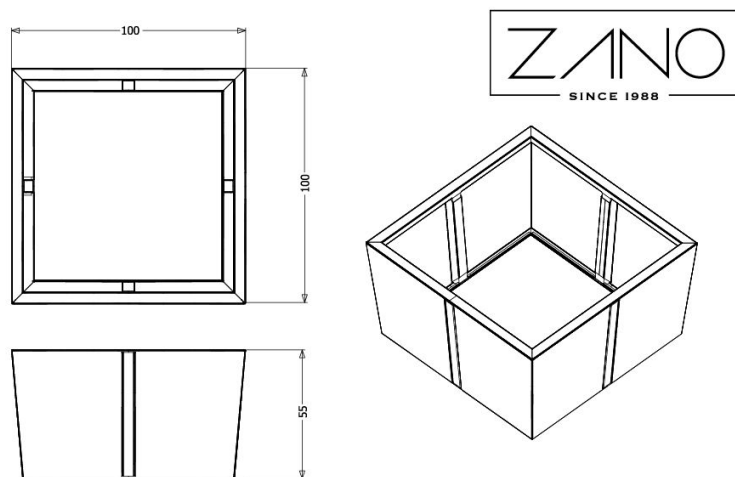
## APRAKSTS

---

Tulpju modelis ir [katls](#), kas izgatavots no augstākās kvalitātes tērauda (nerūsējošā vai melnā) [un kam raksturīgs unikāls dizains](#). Tā popularitāte ir atkarīga no tās izgatavošanas vienkāršības un precizitātes.

Tulpju pods ir piemērots gan izmantošanai ārā - laukumos, laukumos un tirgos, gan arī iekštelpās - sabiedriskās vietās, piemēram, tirdzniecības centros, muzejos, biroju ēkās vai lidostās. Pateicoties pārdomātajam dizainam un izsmalcinātajai estētikai, tas iederēsies gan modernās, gan senās pilsētas arhitektūras stilā.

Tulpju podiņš ir pieejams [daudzās variācijās](#). [Sadarbībā ar mums](#) ir iespējams arī [izveidot podu dizainu](#).



wartości podane są w centymetrach

## VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

### Izmēri

- platums: 100 cm
- augstums: 55 cm

### Materiāli

- konstrukcija - oglekļa vai nerūsējošā tērauda
- koka elementi - eksotiskā koksne

### Weight

- 56 kg

ZANO

Zano uzņēmums Mirosław Zarotyński, saskaņā ar Autortiesību un blakustiesību likumu 04.02.1994. (Journal of Laws Nr. 24, 83. punkts, labots: Journal of Laws Nr. 43, 170. punkts), kā arī ar Eiropas Savienības tiesību akti par autortiesību aizsardzību, tostarp visi ES direktīvās un regulās par autortiesībām ir noteiktas šādas tiesības: autortiesības uz rasējumiem, 3D modeļiem, renderējumiem, grafikām, piedāvājumu iekļauto saturu, piedāvājumu un citu dokumentu pielikumi, kuru saturs ir uzņēmuma intelektuālais īpašums. ZANO Mirosław Zarotyński uzņēmums; oriģinālu ideju izmantošana, risinājumus, kopēt, izplatīt fotogrāfijas, grafiskus fragmentus, tekstā aprakstus komerciālos nolūkos bez autora atļaujas. komerciāliem mērķiem bez autora ZANO Mirosław Zarotyński atļaujas ir aizliegts un ir autortiesību pārkāpums, par ko var tikt piemērots sods.

td>

**PIEZĪME:** Rasējumi neatspoguļo pamatu faktiskos izmērus. Tās ir tikai paraugs montāžas shēmām, ņemot vērā stiprinājuma veidu un pamatmateriālu, pie kura mēbele jāpiestiprina.

Pamatu izmērs ir atkarīgs no vietējiem pamatiem.



### UZSTĀDĪŠANA BRUĢĪ AR PAMATNI

#### Montāžas apraksts

1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
7. Vietējā zeme



### UZSTĀDĪŠANA LĪDZ BRUĢA IEKLĀŠANAI

#### Montāžas apraksts

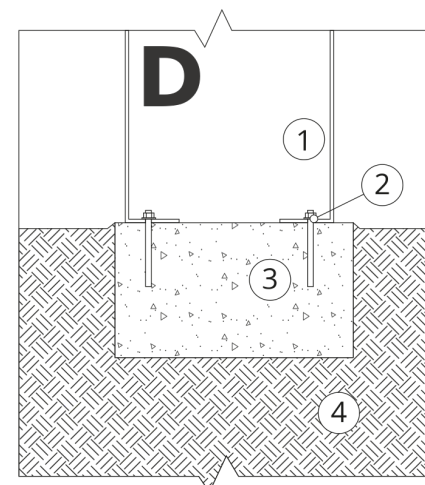
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Vietējā zeme



### BETONA / ASFALTA MONTĀŽA

#### Montāžas apraksts

1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Fiksēta rūdīta virsma, piemēram, betons vai asfalts.
4. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
7. Vietējā zeme



### MONTĀŽA UZ BETONA PAMATIEM

#### Montāžas apraksts

1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
4. Vietējā zeme