



## IESPĒJAS

### Nojume

- Eiropas skuju koksne
- Eiropas izcelsmes cietkoksne
- eļļota eksotiskā koksne
- augstākās kvalitātes eksotiskā koksne
- HPL plāksne
- oglekļa tērauds (s235Jr)
- nerūsējošais tērauds (Aisi 304)

### Piestiprināšanas metode

- jābetonē
- jāpieskrūvē

### Iemaksas

- cinkota lokšņu metāla ieliktnis

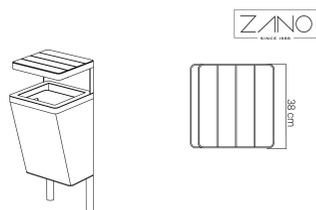
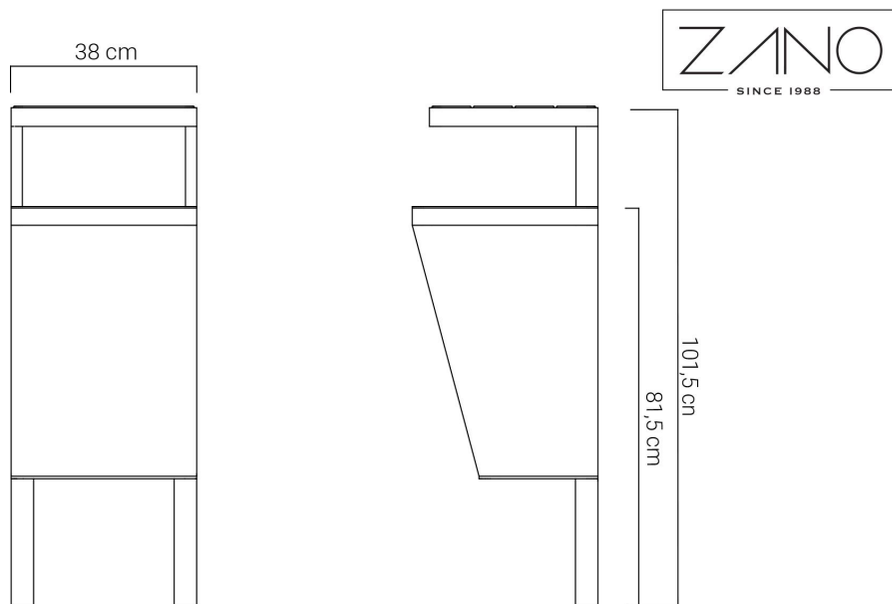
## APRAKSTS

Scandik atkritumu urna ir obligāts priekšmets modernā pilsētvidē. Tā minimālisma dizains viegli iederēsies vairumā pilsētu, ielu, parku, bulvāru, laukumu, tirdzniecības centru vai dzelzceļa staciju.

Tas ir turpinājums Scandik pilsētas mēbeļu līnijai, kurā ietilpst soliņi, pilsētas podi, saules stacija un grozi. Ir pieejamas dažādas groza versijas: bez jumtiņa, ar jumtiņu un pelnu trauku, kas novietots groza augšējā daļā, kā arī dažādas pārstrādes groza versijas.

Grozis ir izgatavots no tērauda, un to balsta divas kājas, kuras galā paredzēts iebetonēt. Izvēlieties nerūsējošo tēraudu vai oglekļa tēraudu, cinkotu un pulverkrāsotu vēlamajā RAL krāsā. Groza jumts ir izgatavots no tērauda un koka. Izvēlieties vietējo vai eksotisko koksni. Koka vietēs varam izmantot HPL laminātu vai arī jumtiņu var pilnībā izgatavot no tērauda.

Grozam ir cinkota, cinkota lokšņu metāla ieliktnis, kas nodrošina ērtāku atkritumu...



## VISPĀRĪGI TEHNISKIE DATI

### Izmēri

- platums: 38 cm
- augstums: 102 cm
- dziļums: 38 cm

### Materiāli

- oglekļa tērauds vai nerūsējošais tērauds
- vietējās vai eksotiskās koksnes vai HPL lamināts

### Weight

- 40 kg

ZANO



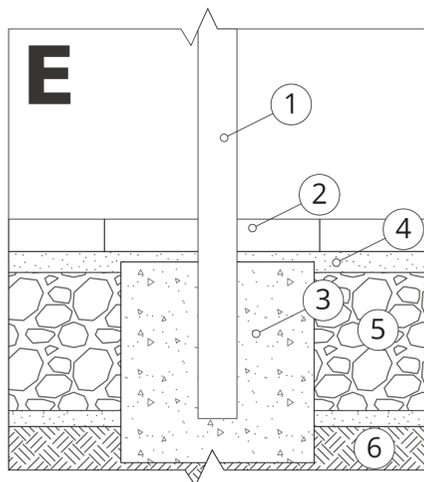
*Iwona Żaczek*

Produkts: Scandik grozs  
Kataloga numurs: **03.046.1**  
Dizainers: Iwona Żaczek

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, piedāvājumos 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, teksta 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.

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

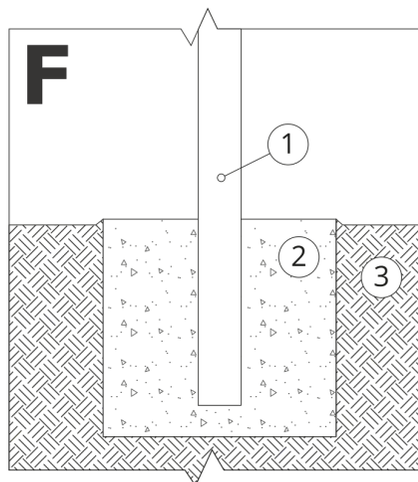
Pamatu izmērs ir atkarīgs no vietējiem pamatiem.



### IEBŪVE BRUĢĪ AR PAMATNI

#### Montāžas apraksts

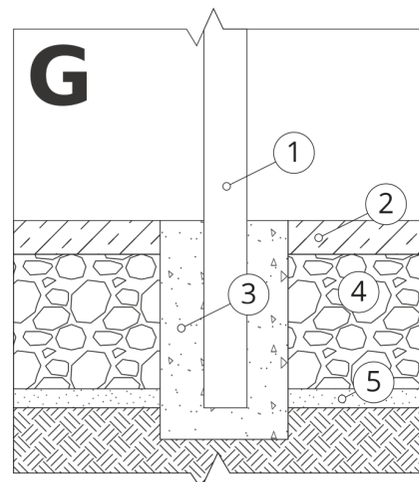
1. ZANO produkts
2. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
3. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
4. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
5. Vietējā zeme



### MONTĀŽA UZ BETONA PAMATIEM

#### Montāžas apraksts

1. ZANO produkts
2. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
3. Vietējā zeme



### MONTĀŽA UZ BETONA PAMATIEM

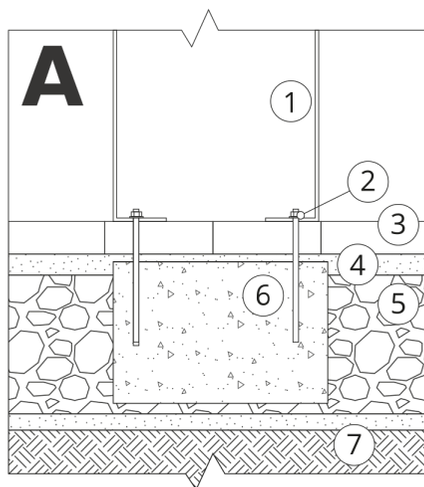
#### Montāžas apraksts

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

td>

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

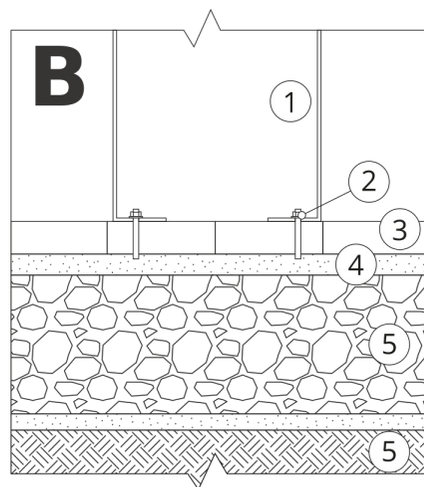
Pamatu izmērs ir atkarīgs no vietējiem pamatiem.



### UZSTĀDĪŠANA BRUĢĪ AR PAMATNI

#### Montāžas apraksts

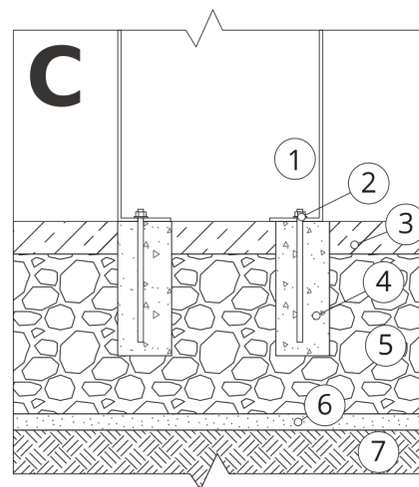
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Betona pamats, C16/20 klase (augšējā virsma no betona 10 cm zem bruģa virsmas).
7. Vietējā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



### UZSTĀDĪŠANA LĪDZ BRUĢA IEKLĀŠANAI

#### Montāžas apraksts

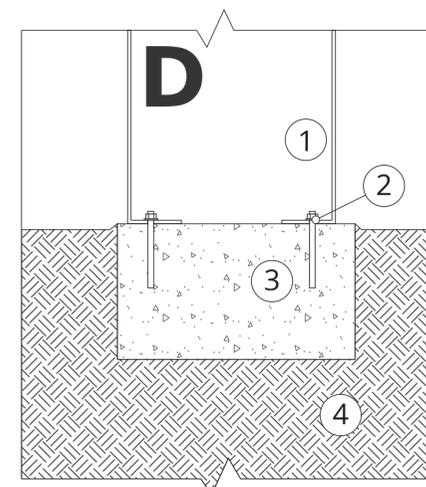
1. ZANO produkts
2. Ātrās darbības stiprinājums vai ķīmiskais enkurs
3. Akmens bruģis / betona bruģis / akmens plāksnes / betona plāksnes
4. Smilšu balasts (aptuveni 2 - 4 cm)
5. Akmens agregātu pamatkonstrukcija
6. Vietējā zeme



### 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