



## VALIKUD

---

### Kinnitusmeetod

- betoneeritakse sisse
- mis tuleb kinni keerata

### Panus

- tsingitud lehtmetallist sisestus

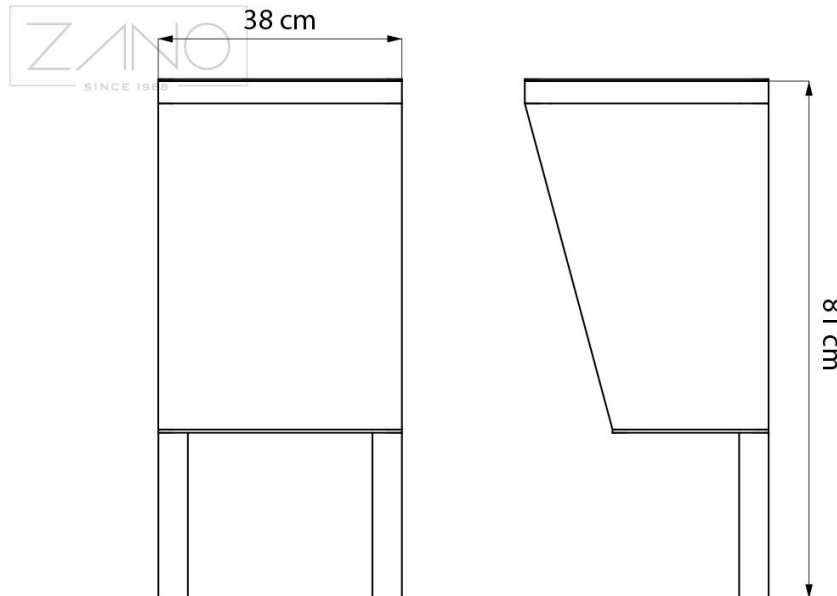
## KIRJELDUS

---

Scandik prügikast on kohustuslik ese kaasaegses linnaruumis. Selle minimalistlik disain sobib hõlpsasti enamiku linnade, tänavate, parkide, puistute, puiesteede, väljakute, kaubanduskeskuste või raudteejaamade iseloomuga.

See on jätkuks Scandik linnamööbli tootesarjale, kuhu kuuluvad pingid, linnapotid, päikesejaam ja korvid. Korvist on võimalik valida erinevate versioonide vahel: varikatusega ja taaskasutuskorvi erinevad versioonid. Korv on täielikult terasest, mis toetub kahele jalale, mis on lõpuks möeldud betooni valamiseks. Valida saab roostevabast terasest või süsinikterasest, mis on tsingitud ja pulbervärvitud soovitud RAL-värviga. Jäätmekottide vahetamise mugavuse tagamiseks on korvil tsingitud plekist lisa.

## ÜLDISED TEHNILISED ANDMED



### Mõõtmned

- laius: 38 cm
- kõrgus: 81 cm
- sügavus: 38 cm

### Weight

- 32 kg

### Materjalid

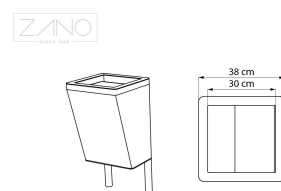
- süsinikerasest või roostevabast terasest

ZANO



Toode: Scandik korv  
Kataloogi number: **03.046**  
Disainer: Iwona Źaczek

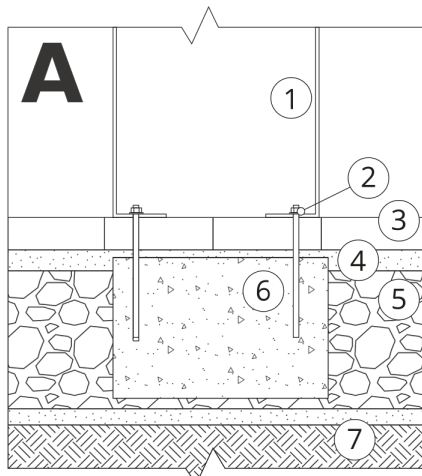
Västaval Poola 04.02.1994. aasta autorõiguse ja sellega seotud õiguste seadusele (ametlik väljaanne nr 24, punkt 83, parandatud: Teataja nr 43, punkt 170) ja kooskõlas ELi autorõigust käsitlevate õigusaktidega, sealhulgas kõigi ELi autorõigust käsitlevate direktiivide ja määärustega, jätab ettevõte Zano Miroslaw Zarotynski endale autorõiguses joonistele, kirjeldustele, 3D-mudelitele, renderdustele, graafikale, pakkumiste sisule, pakkumiste lisadele ja kõikidele muudede dokumentidele. Selle sisu on ettevõtte ZANO Miroslaw Zarotynski intellektuaalne omand. Autori ideede, lahenduste kasutamine, fotode, graafika või graafikafragmentide, kirjeldavate tekstide kopeerimine, levitamine ja levitamine kasumi saamise eesmärgil ilma autori - ettevõtte ZANO Miroslaw Zarotynski - loata on keelatud ja kujutab endast autorõiguse rikkumist ning on karistatav.



td&gt;

**MÄRKUS:** Joonised ei kajasta vundamendi tegelikke mõõtmeid. Need on vaid näidispaigaldusskeemid, mis võtavad arvesse ankurduse tüüpi ja aluspinna materjali, millele mööbel kinnitatakse.

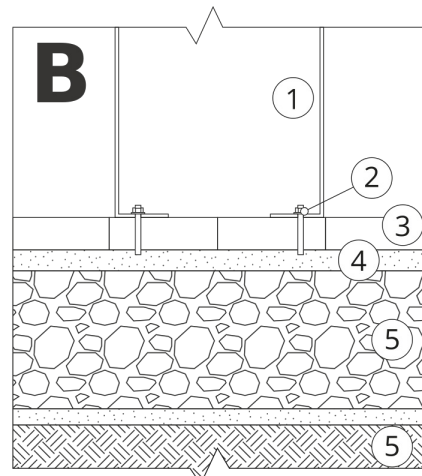
Vundamendi suurus sõltub kohalikest vundamenditingimustest.



#### PAIGALDAMINE SILLUTISSE KOOS VUNDAMENDIGA

##### Kokkupaneku kirjeldus

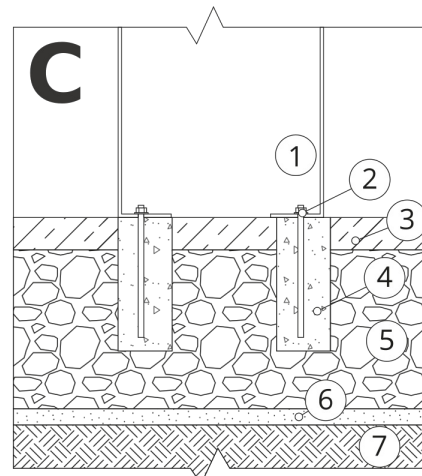
1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
4. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
7. Kohalik maa



#### PAIGALDAMINE SILLUTISELE

##### Kokkupaneku kirjeldus

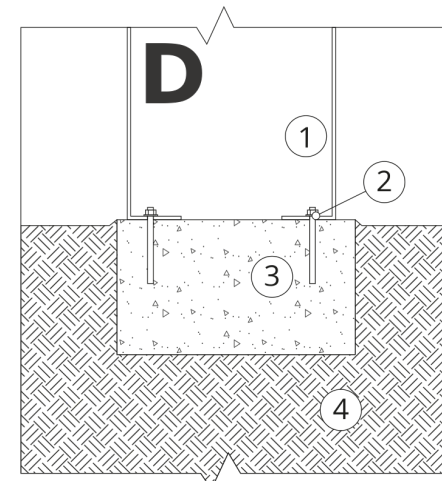
1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
4. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Kohalik maa



#### BETOON / ASFALT PAIGALDUS

##### Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Fikseeritud karastatud pind, nt betoon või asfalt.
4. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
5. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
6. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
7. Kohalik maa



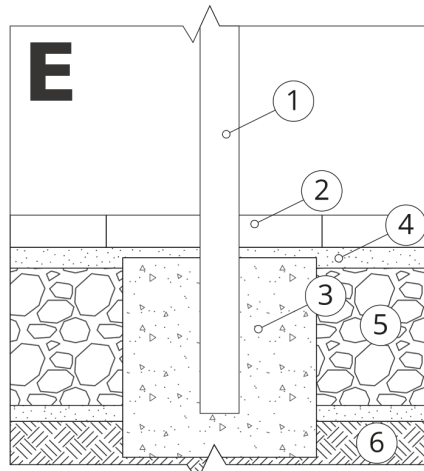
#### PAIGALDAMINE BETOONVUNDAMENDILE

##### Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Kiirkinnitus või keemiline ankur
3. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
4. Kohalik maa

**MÄRKUS:** Joonised ei kajasta vundamendi tegelikke mõõtmeid. Need on vaid näidispaigaldusskeemid, mis võtavad arvesse ankurduse tüüpi ja aluspinna materjali, millele mööbel kinnitatakse.

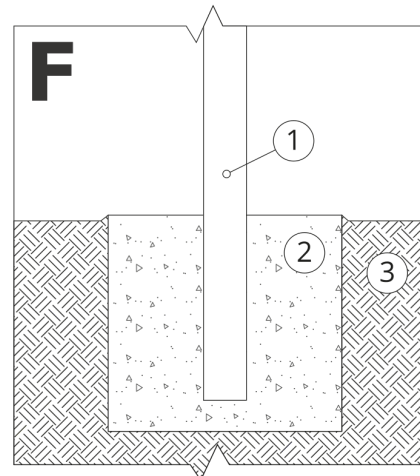
Vundamendi suurus sõltub kohalikest vundamenditingimustest.



### PAIGALDAMINE SILLUTISSE KOOS VUNDAMENDIGA

#### Kokkupaneku kirjeldus

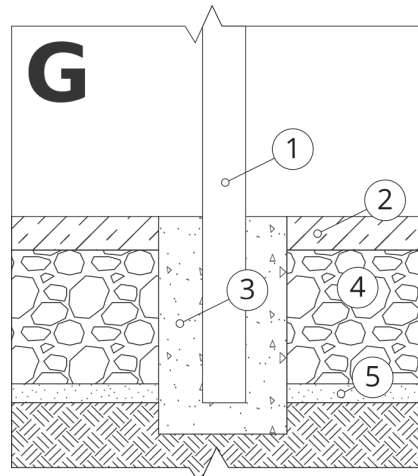
1. ZANO toode
2. Kivikillustik / betoonkillustik / kiviplaadid / betoonplaadid
3. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
4. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
5. Kohalik maa



### PAIGALDAMINE BETOONVUNDAMENDILE

#### Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
3. Kohalik maa



### PAIGALDAMINE BETOONVUNDAMENDILE

#### Kokkupaneku kirjeldus

1. ZANO toode
2. Fikseeritud karastatud pind, nt betoon või asfalt.
3. Betoonvundament, klass C16/20 (ülemine pind betoonist 10 cm allpool kattepinda)
4. Kivikillustikust aluskonstruktsioon
5. Liivapallast (umbes 2-4 cm)
6. Kohalik maa