



VAIHTOEHDOT

Istuin

- havupuu
- eurooppalaista alkuperää oleva lehtipuu
- kovapuu
- ensiluokkaista eksoottista puuta

Asennusmenetelmät

- ruuvata

Lisäpöytä

- ei mitään
- vasen puoli
- oikea puoli
- kaksi puolta

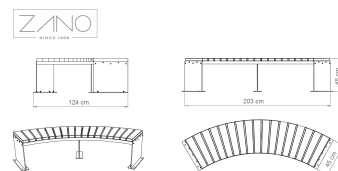
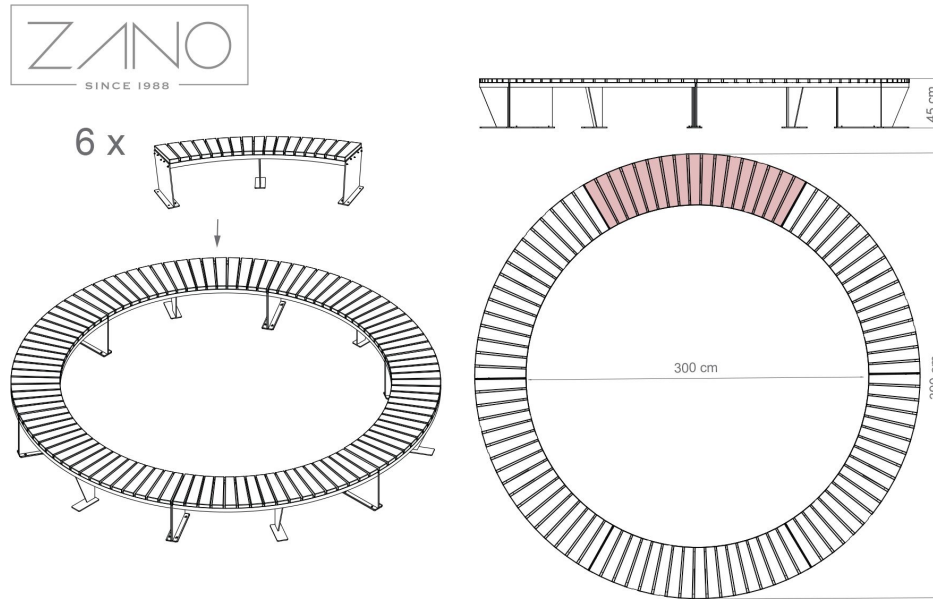
Käsinoja

- ei ole
- hiilliteräs
- ruostumaton teräs

KUVAUS

Domino 60 -projekti kuuluu modulaaristen penkkien perheeseen, joka on suunniteltu nykyaikaisten julkisten tilojen järjestämiseen. Esitellyn penkin konsepti perustuu 60° kaareen, joka mahdollistaa pyöreän moduulin luomisen. Se ympäröi onnistuneesti puunrunгон (298 cm leveä) tai tarjoaa omaperäisen istuinmuodon mihin tahansa tilaan. Erinomaisen laadukkaiden materiaalien käytön ansiosta Domino-penkkiä voidaan käyttää sekä sisällä että ulkona nykyaikaisissa liiketiloissa. Ruostumaton teräs, johon penkin rakenne perustuu, takaa monien vuosien kestävyys ja kestävyys vaurioita ja vaihtelevia sääolosuhteita vastaan. Domino 60 -penkin muotoilu on minimalistinen, ja se perustuu nykyaikaisen urbaanin pienarkkitehtuurin muodikkaimpiin ratkaisuihin.





YLEISET TEKNISET TIEDOT

Paino

- havupuu: 58 kg
- eurooppalaista alkuperää oleva lehtipuu: 69 kg

Materiaalit

- puu: eurooppalainen havupuu tai eksoottinen puu
- ruostumaton teräs tai hiiliteräs

Mitat

- leveys: 203 cm
- korkeus: 45 cm
- syvyys: 124 cm
- Penkin taivutuskulma: 60°

ZANO



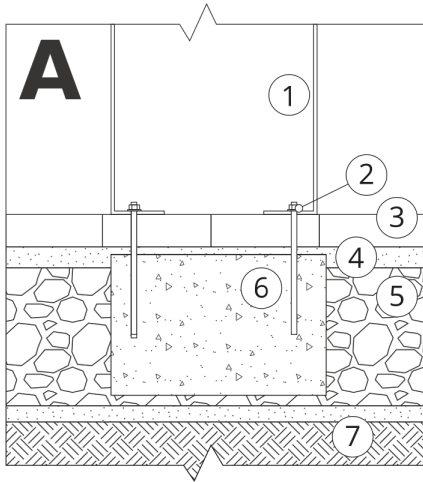
Justyna Derewiaka

Tuote: Penkki Domino 60
Luettelon numero: **02.440.2**
Suunnittelija:
Justyna Derewiaka

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, renderöinteihin, 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.

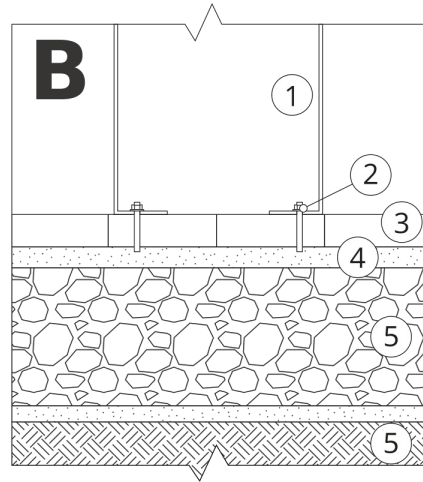
Perustuksen koko riippuu paikallisista perustamisolosuhteista.



ASENNUS PÄÄLLYSTEESSEN PERUSTUKSEN KANSSA

Kokoonpanon kuvaus

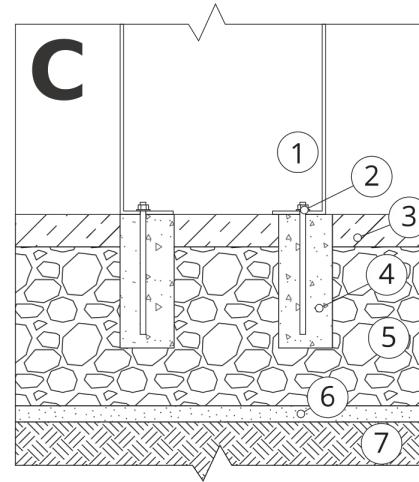
1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Kivipäällysteet / betonipäällysteet / kivilaatat / betonilaatat
4. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
5. Kiviainesrakenteinen alusrakenne
6. Betoniperustus, luokka C16/20 (yläpinnan betoni 10 cm päällysteen pinnan alapuolella).
7. Paikallinen maa



ASENNUS PÄÄLLYSTYKSEEN

Kokoonpanon kuvaus

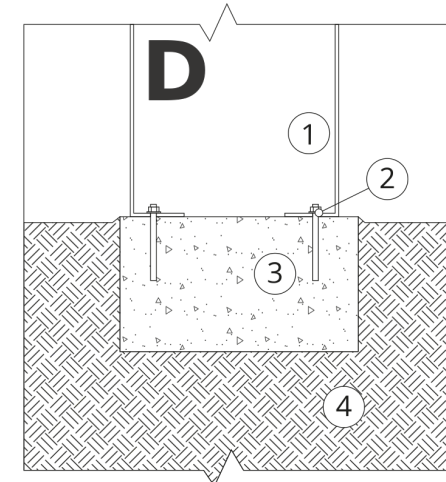
1. ZANO-tuote
2. Pikakiinnike tai kemiallinen ankkuri
3. Kivipäällysteet / betonipäällysteet / kivilaatat / betonilaatat
4. Hiekkapainolasti (n. 2-4 cm)
5. Kiviainesrakenteinen alusrakenne
6. Paikallinen maa



BETONI/ASFALTTIASENNUS

Kokoonpanon kuvaus

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



KIINNITYS BETONIPERUSTUKSEEN

Kokoonpanon kuvaus

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