



## ALTERNATIVER

### Sete og ryggstøtte

- Europeisk bartre
- Løvtre av europeisk opprinnelse
- eksotisk treverk oljet
- førsteklasses eksotisk trevirke

### Metode for vedlegg

- skal konkretiseres i

## BESKRIVELSE

**Gravis** er en urban benk med en allsidig, moderne form som kan brukes enten i en park, inne i et kjøpesenter, på en togstasjon eller i rommet mellom kontorbygninger, og mye mer....

Benken er basert på to brede ben som flyter jevnt inn i et solid sete med ryggstøtte laget av ti brede treplanker, støttet av en stålkonstruksjon. Benken er tilgjengelig i flere material- og fargealternativer. Bena på benken kan lages av **eleCRETE® arkitektonisk betong**, **rustfritt stål** eller **karbonstål**, galvanisert og pulverlakkert i valgfri RAL-farge. Treelementene på benken kan lages i gran, furu eller eksotiske tresorter: sapeli, iroko, meranti.

Mer om våre materialer og stålfarger finner du her:

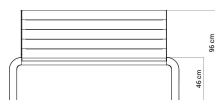
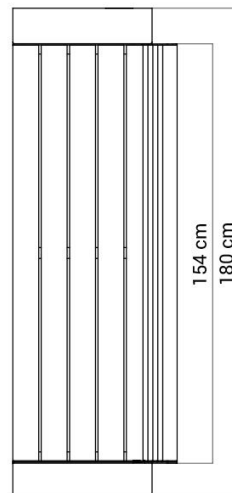
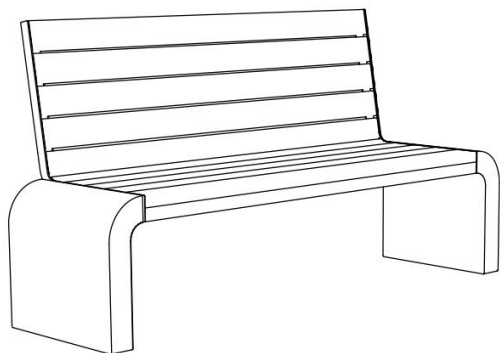
[stålfarger](#)

[betongfarger](#)

[trefarger](#)

Gravis-modellen er også tilgjengelig i en **ryggløs** versjon.





## GENERELLE TEKNISKE DATA

### Dimensjoner

- bredde: 51 cm
- lengde: 180 cm
- høyde: 96 cm

### Materialer

- tre
- arkitektonisk betong
- ark

ZANO



*Iwona Żaczek*

Produkt: Gravis benk  
Katalognummer: **02.037**  
Designer: Iwona Żaczek

I samsvar med den polske loven om opphavsrett og beslektede rettigheter av 04.02.1994 (lovtidende nr. 24, punkt 83, korrigeret: Journal of Laws nr. 43, punkt 170) og i samsvar med EUs lovgivning om opphavsrett, inkludert alle EU-direktiver og forskrifter om opphavsrett, forbeholder Zano Miroslaw Zarotynski Company seg opphavsretten til tegninger, beskrivelser, 3D-modeller, gjengivelser, grafikk, innhold i tilbud, vedlegg til tilbud og alle andre dokumenter. Innholdet er den intellektuelle eiendommen til ZANO Miroslaw Zarotynski-selskapet. Bruk av forfatterens ideer, løsninger, kopiering, distribusjon av bilder, grafikk eller fragmenter av grafikk, beskrivende tekster, for profitt, uten tillatelse fra forfatteren - ZANO Miroslaw Zarotynski-selskapet - er forbudt og utgjør et brudd på opphavsretten og er straffbart.

**MERK:** Tegningene gjenspeiler ikke de faktiske dimensjonene til fundamentet. De er bare eksempler på monterings skjemaer som tar hensyn til typen forankring og underlagsmaterialet som møblene skal festes til.

Størrelsen på stiftelsen avhenger av de lokale stiftelsesforholdene.



### INSTALLASJON I ASFALTERING MED FUNDAMENT

#### Beskrivelse av forsamlingen

1. ZANO-produkt
2. Steinbelegg / betongbelegg / steinplater / betongplater
3. Sandballast (ca. 2 - 4 cm)
4. Betongfundament, klasse C16/20 (overflatebetong 10 cm under asfalteringsoverflaten)
5. Lokalt land



### MONTERING PÅ BETONGFUNDAMENT

#### Beskrivelse av forsamlingen

1. ZANO-produkt
2. Betongfundament, klasse C16/20 (overflatebetong 10 cm under asfalteringsoverflaten)
3. Lokalt land



### MONTERING PÅ BETONGFUNDAMENT

#### Beskrivelse av forsamlingen

1. ZANO-produkt
2. Fast herdet overflate, f.eks. betong eller asfalt.
3. Betongfundament, klasse C16/20 (overflatebetong 10 cm under asfalteringsoverflaten)
4. Underbygning av steinaggregat
5. Sandballast (ca. 2 - 4 cm)
6. Lokalt land