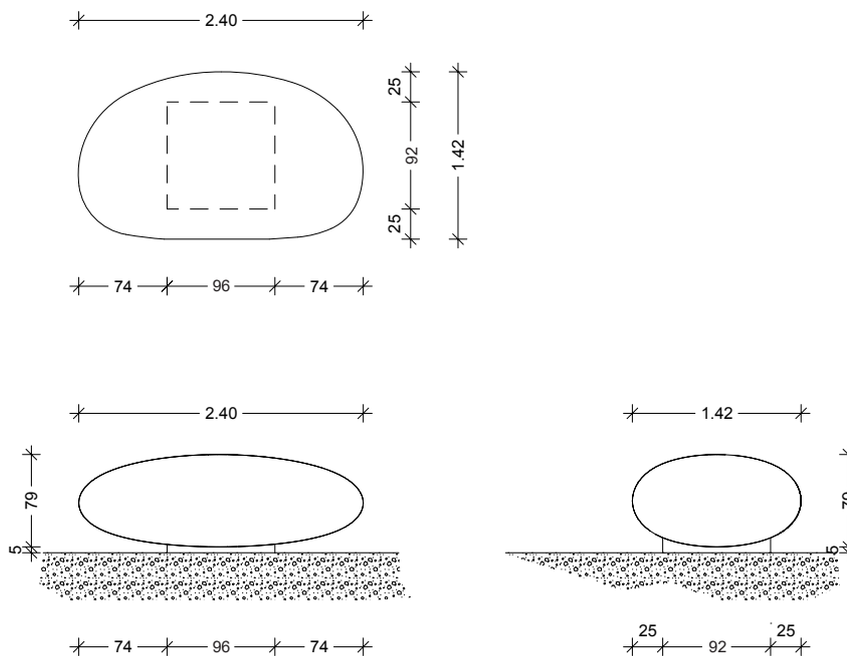


# Stone 1

## Betonsitzelement Findling

Stone ist ein Sitz- und Gestaltungselement, als Hohlkörper aus hochwertigem Glasfaserbeton in schalungsglatte Ausführung.

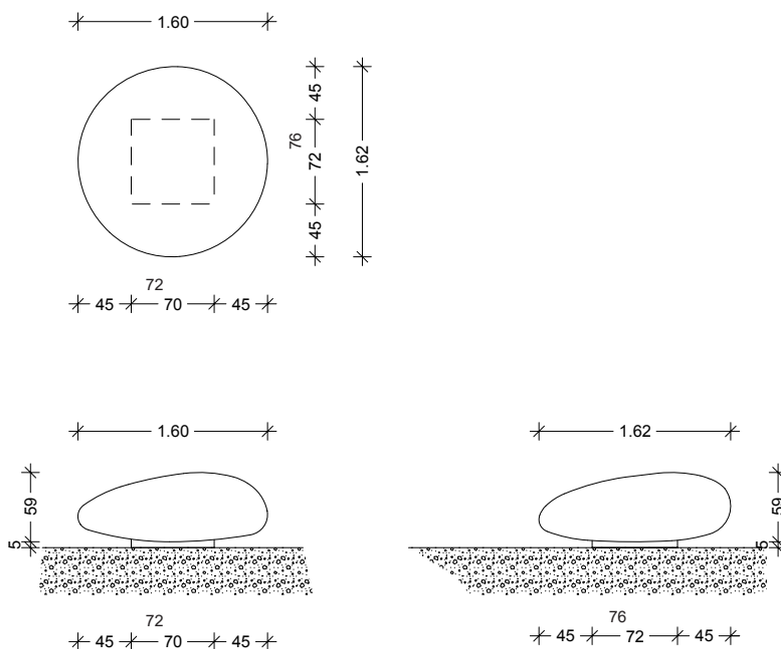


Technische Daten	Oberflächen & Farben	Bauseitige Vorkehrungen
Hohlkörper aus Glasfaserbeton <b>Länge:</b> 2,40 m <b>Breite:</b> 1,42 m <b>Höhe:</b> 0,84 m <b>Gewicht:</b> 640 kg <b>Wandstärke:</b> ca. 30 mm	Der Beton wird mit einer pigmentierten, wartungsfreundlichen Versiegelung bearbeitet. Folgende Farbausführungen sind erhältlich: anthrazit, betongrau, creme, dunkelgrau, Andere Farbvarianten können nach RAL-Musterkarte über eine Beschichtung gewählt werden.	Das Element muss auf druckfesten oder fundamentierten Boden gesetzt werden.
Design: Eva Rudolph		

# Stone 2

## Betonsitzelement Findling

Stone ist ein Sitz- und Gestaltungselement, als Hohlkörper aus hochwertigem Glasfaserbeton in schalungsglatte Ausführung.



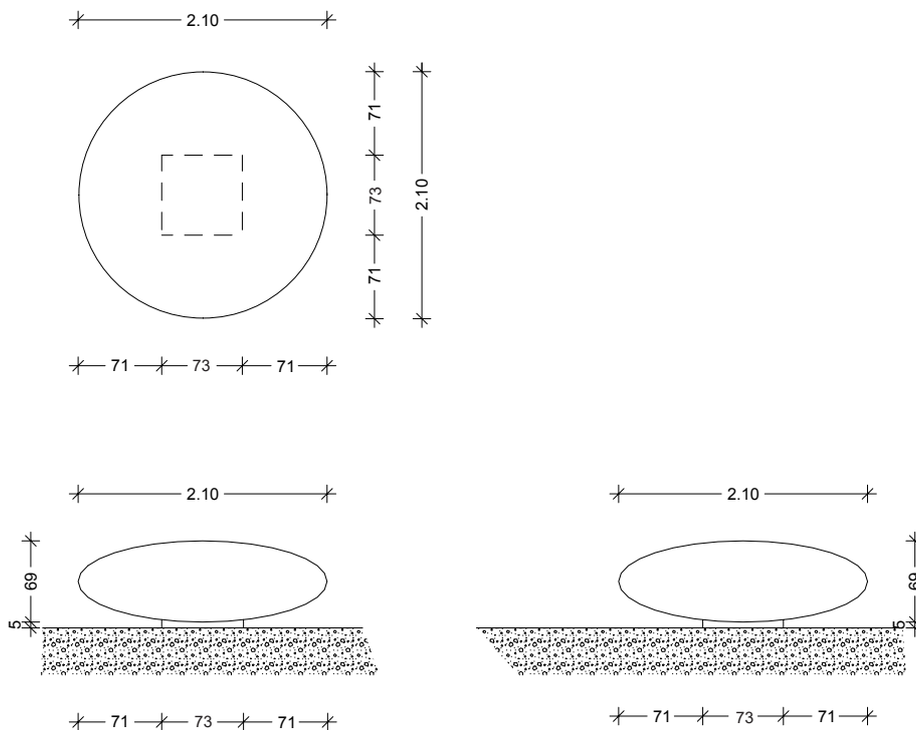
Technische Daten	Oberflächen & Farben	Bauseitige Vorkehrungen
Hohlkörper aus Glasfaserbeton <b>Länge:</b> 1,62 m <b>Breite:</b> 1,60 m <b>Höhe:</b> 0,64 m <b>Gewicht:</b> 350 kg <b>Wandstärke:</b> ca. 30 mm	Der Beton wird mit einer pigmentierten, wartungsfreundlichen Versiegelung bearbeitet. Folgende Farbausführungen sind erhältlich: anthrazit, betongrau, creme, dunkelgrau, Andere Farbvarianten können nach RAL-Musterkarte über eine Beschichtung gewählt werden.	Das Element muss auf druckfesten oder fundamementierten Boden gesetzt werden.

Design: Eva Rudolph

# Stone 3

## Betonsitzelement Findling

Stone ist ein Sitz- und Gestaltungselement, als Hohlkörper aus hochwertigem Glasfaserbeton in schalungsglatte Ausführung.



Technische Daten	Oberflächen & Farben	Bauseitige Vorkehrungen
Hohlkörper aus Glasfaserbeton <b>Länge:</b> 2,10 m <b>Breite:</b> 2,10 m <b>Höhe:</b> 0,74 m <b>Gewicht:</b> 500 kg <b>Wandstärke:</b> ca. 30 mm	Der Beton wird mit einer pigmentierten, wartungsfreundlichen Versiegelung bearbeitet. Folgende Farbausführungen sind erhältlich: anthrazit, betongrau, creme, dunkelgrau, Andere Farbvarianten können nach RAL-Musterkarte über eine Beschichtung gewählt werden.	Das Element muss auf druckfesten oder fundamntierten Boden gesetzt werden.
Design: Eva Rudolph		