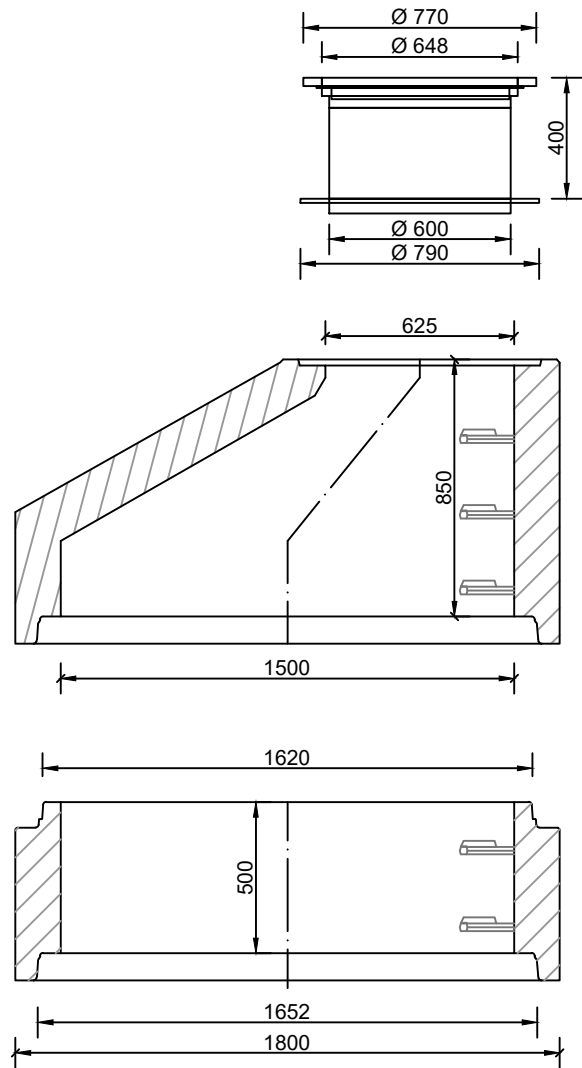


Zuletzt gespeichert von: Simone Schön
Speicherdatum: Donnerstag, 7. Mai 2026 11:32:45
1:1 mit LOP-Standard-Farbplo-100_250.ctb
DIN A3
D:\Dropbox\Projekt385_Friedhof_Gau-Bickelheim\Planung\Lph5_Ausführung\385_Friedhof_Gau-Bickelheim\Planung\Lph5_Schnitt-Kaverne

Aufbau Kaverne



Schachtabdeckung

<https://schachtabdeckung-kunststoff.de/stabiflex-schachtabdeckung-newedition-teleskop-600kg-typ2-ohne-griffmulden/SA-Teleskop-648-PO-600kg-NE-T2>

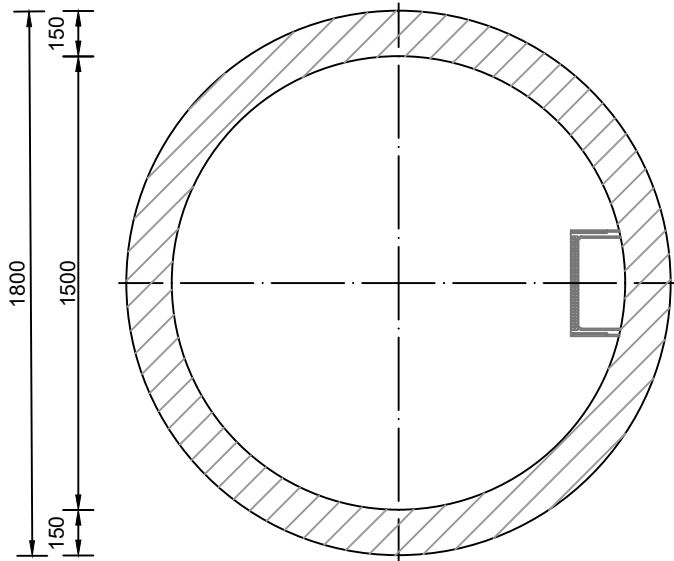
Schachtkonus

https://www.finger-beton.de/fingerbeton_products/din-schachtbauteile/

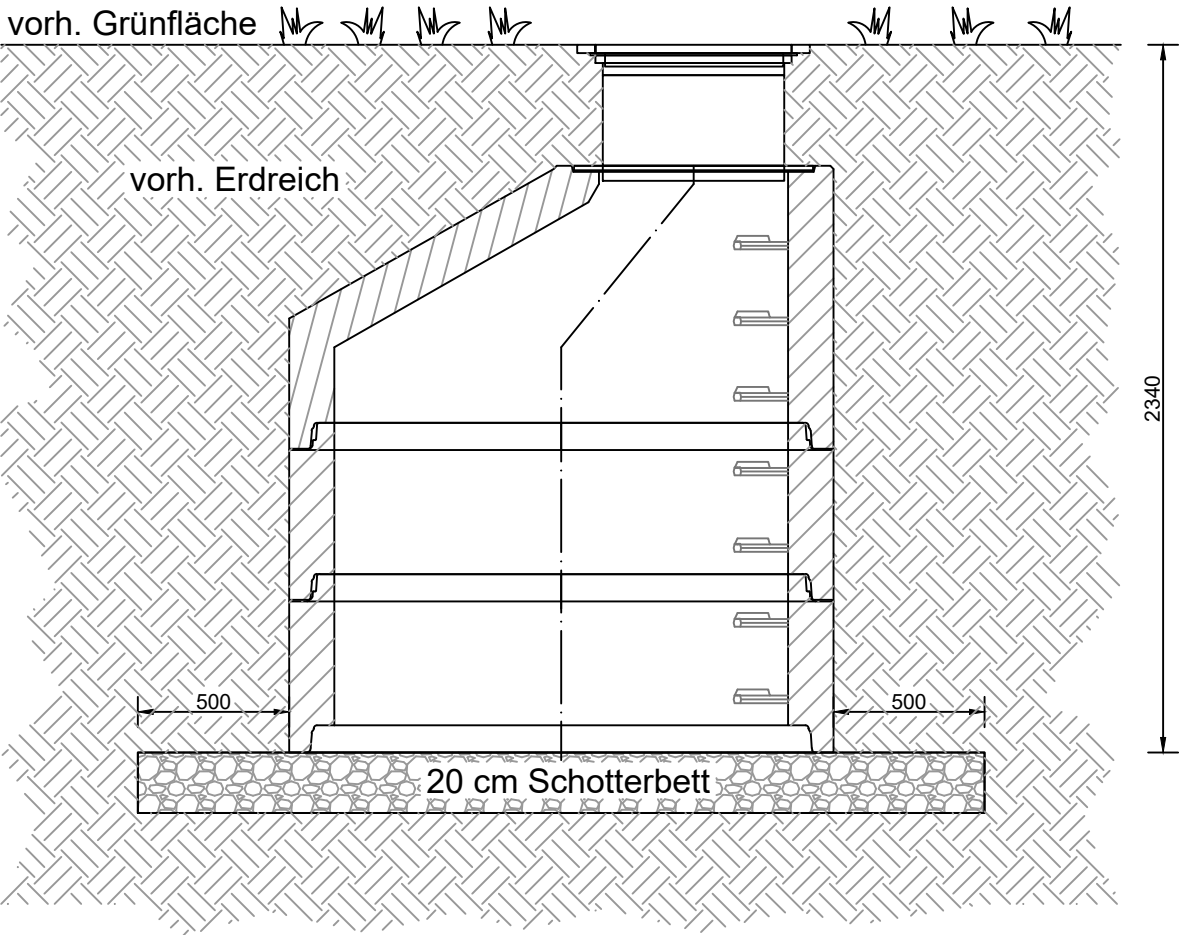
2 x Schachtring

https://www.finger-beton.de/fingerbeton_products/din-schachtbauteile/

Draufsicht



Schnitt Kaverne



Auftraggeber:
Gemeinde Gau-Bickelheim
vertreten durch Bürgermeister Herr Vollmer
Am Römer 4
55599 Gau-Bickelheim

Freigegeben durch den Bauherrn:

Ort, Datum, Unterschrift

Projekt:
**Friedhofsentwicklungsplanung
Gemeinde Gau-Bickelheim**

Ausführungsplanung
Aufbau / Schnitt Kaverne

Planverfasser:

Ingenieurbüro L.O.P.
Landschafts- & Objektplanung
Dipl. Ing. Uwe Hock
Huxelstraße 9c
67550 Worms
Tel. 06241/93991-0 Fax -18
Email: info@lop-ingenieure.de
Web: <http://www.lop-ingenieure.de>



Name: UH
Datum: Mai 2026

Bearbeitet:	UH	Mai 2026
Gezeichnet:	SiS	Mai 2026
Geprüft:		
Projekt - Nr.:	22/UH/O385	
Zeichnung:	385_Friedhof_Gau-Bickelheim_2026-05.dwg	
Layout:	Lph5_Schnitt-Kaverne	
Maßstab:	1: 25	
Blattgröße:	DIN A3	
Anlage - Nr.:	15	
Blatt - Nr.:	4	

Alle Rechte dieser Zeichnung unterliegen dem Urheberrecht gemäß DIN ISO 16016