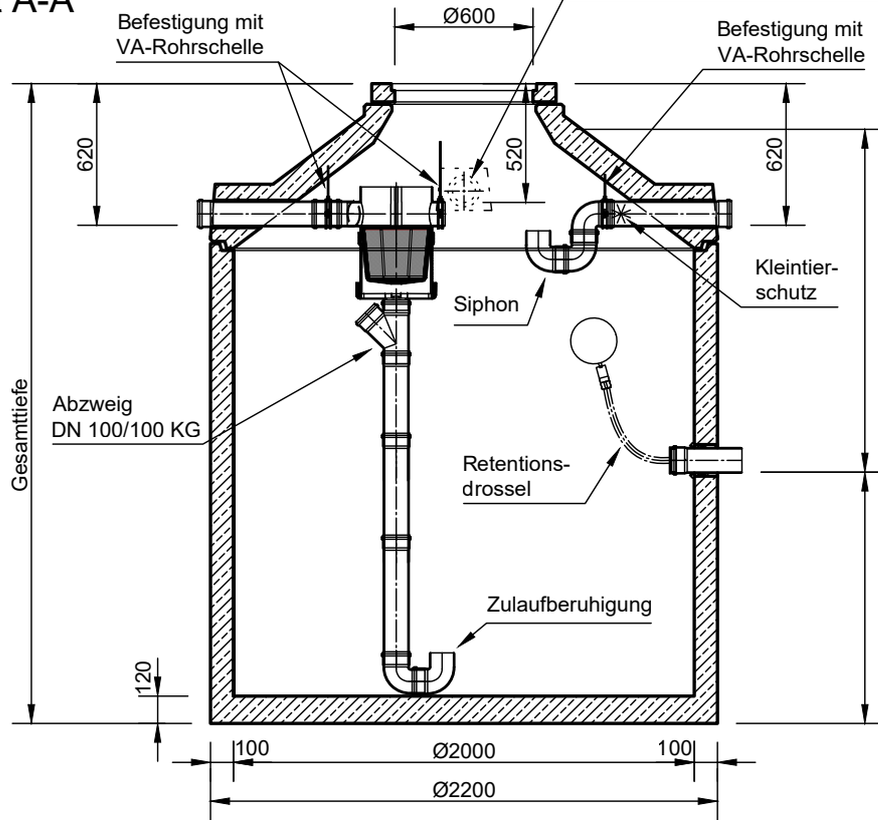


Monolithische Betonzisterne Betonzisterne Seep-Retention

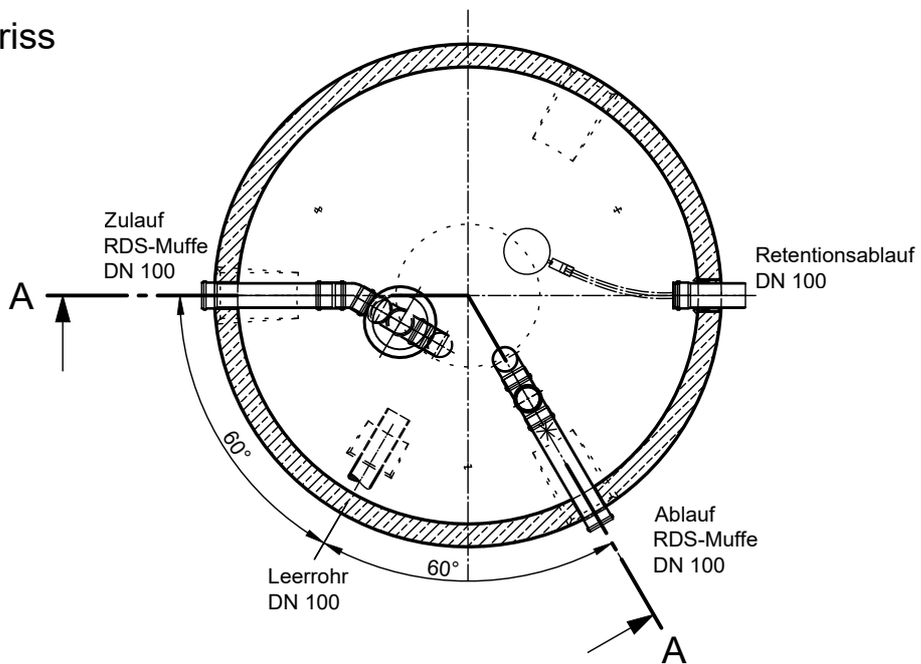
Schachtabdeckung Klasse A

Leerrohr (=bauseits) für Technik.
Steigend zum Gebäude verlegen!
Versetzt gezeichnet.

Schnitt A-A



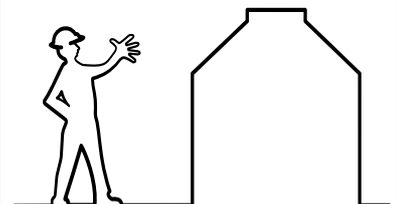
Grundriss



Typ	Wassertiefe (mm)	Nennvolumen (l)	Behälterhöhe (mm)	Gesamttiefe (mm)	schwerst. Einzelgewicht (kg)	Gesamtgewicht (kg)
ZMS 3200-R*	1010	3200	1050	1750	3920	3995
ZMS 3900-R*	1260	3900	1300	2000	4320	4395
ZMS 4700-R*	1510	4700	1550	2250	4730	4805
ZMS 5800-R*	1860	5800	1900	2600	5290	5365
ZMS 6500-R*	2060	6500	2100	2800	5620	5695

* Konus werkseitig aufgemörtelt

Der Zisternenmeister



06042-9546118 info@derzisternenmeister.de

Erstellt: Groß/Meichelbeck

Datum: 27.02.2024

Z-Nr.: RW-S-RB-20650.dwg

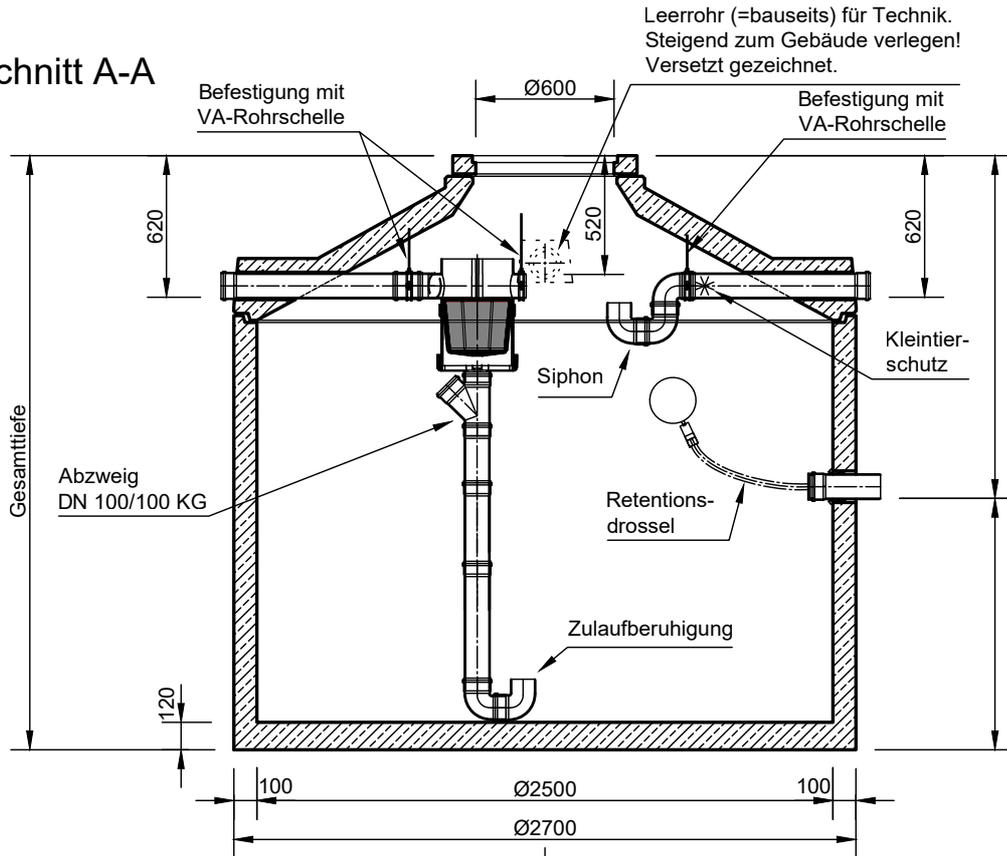
A4

Monolithische Betonzisterne

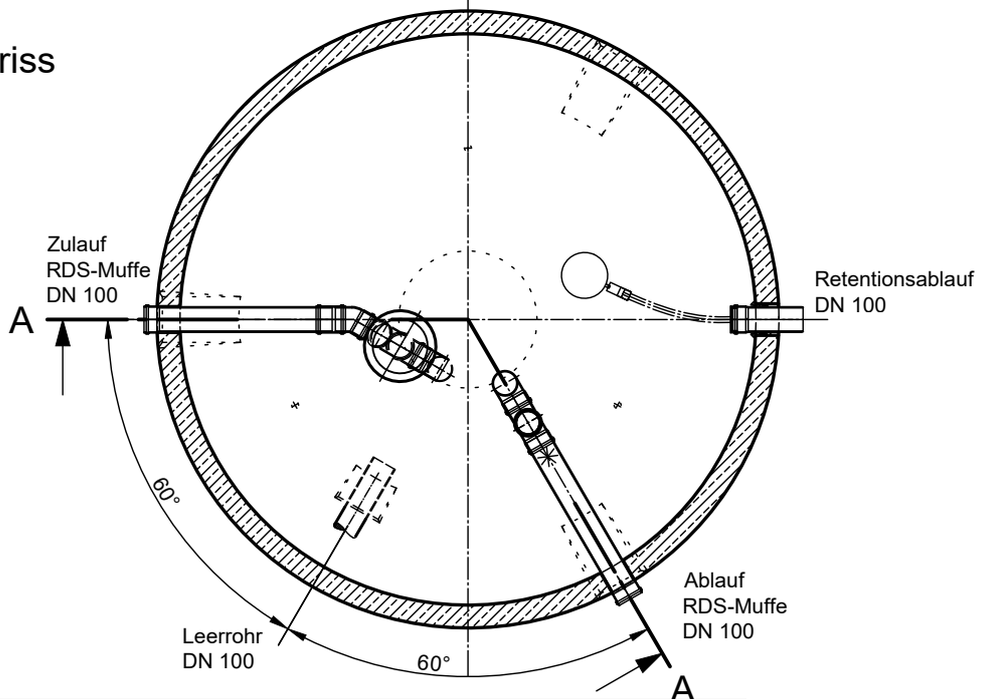
Betonzisterne Seep-Retention

Schachtabdeckung Klasse A

Schnitt A-A



Grundriss

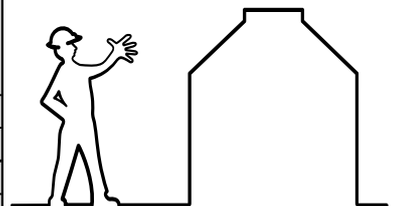


Typ	Wasser-tiefe (mm)	Nenn-volumen (l)	Behälter-höhe (mm)	Gesamt-tiefe (mm)	schwerst. Einzel-gewicht (kg)	Gesamt-gewicht (kg)
ZMS 7600-R*	1560	7600	1600	2300	6750	6830
ZMS 9100-R*	1860	9100	1900	2600	7350	7430
ZMS 11000-R	2260	11000	2300	3000	6050	8180
ZMS 12500-R	2560	12500	2600	3300	6650	8780
ZMS 15000-R ³	3070	15000	2600	3800	6650	9985
ZMS 17400-R ³	3070	17400	2600	4300	6650	11190

* Konus werkseitig aufgemörtelt

³ Teilmonolithisch (inkl. Schachtring D2500/H=500 bw z. 100mm, bauseits Fugenband einsetzen)

Der Zisternenmeister



06042-9546118 info@derzisternenmeister.de

Erstellt: Groß/Meichelbeck

Datum: 27.02.2024

Z-Nr.: RW-S-RB-20659.dwg

A4