

Name/Firma: _____
Vertretungsberechtigter: _____
Straße, Nr.: _____
PLZ, Ort: _____
Ansprechpartner: _____
Telefon: _____

Eingangsdatum: _____
Registriernummer: _____
Bearbeiter: _____
Archiv: _____

Dieses Feld bitte nicht ausfüllen!

Schweriner Abwasserentsorgung,
Eigenbetrieb der Landeshauptstadt Schwerin
Anschlusswesen – WTP
Eckdrift 43 – 45
19061 Schwerin

ANTRAG auf ERLAUBNIS

Hiermit beantrage(n) ich/wir als Eigentümer/Nutzer

- die Errichtung einer geschlossenen Sammelgrube für die Speicherung von Fäkalienabwässern.
 die vorübergehende Außerbetriebnahme einer Sammelgrube.
 die dauerhafte Stilllegung einer Sammelgrube.

Firma

Name/Vorname

Telefonnummer

PLZ

Ort

Straße

Hausnummer

Flur

Flurstück

Gemarkung

Kleingartenverein

Parzelle

Größe der Sammelgrube in m³: _____

Hersteller: _____

Material*: Kunststoffsammlbehälter mit DIBT-Zulassung

Betonsammelbehälter nach DIN 4034-1

Ort, Datum

Unterschrift

*siehe Erläuterungen auf der Rückseite

Kunststoffsammelbehälter mit DIBT-Zulassung



Betonsammelbehälter nach DIN 4034-1

Konstruktionshöhe beachten bei befahrbaren Abdeckungen!

5 to befahrbar	+ 80 mm
Kl.B 12,5 to befahrbar	+ 130 mm
Kl.D 40,0 to befahrbar	+ 180 mm

(folgende Höhen ändern sich [Konstruktionshöhe K, Zulauf Z, Leerrohr L und Auslauf A])

Typ	Höhe	Tiefe	Gewicht	Volumen
SM 2-B	1510	490	4,8	2034
SM 3-B	1660	640	5,3	2656
SM 4-B	1860	840	5,8	3486
SMJ-B	2170	1150	6,3	4773
SMK-B	2450	1430	6,8	5935
SMS-B	2740	1720	7,3	7138
SMG-B	3040	2020	7,8	8383

Konus werksseitig aufgesetzt
Zulauf (Z) Höhe: 900 mm
Beschichtung 5301 EP + 5304 EP
für Lagerung von Jauche, Gülle und Silagesickersäften
gemäss DIN EN 858-1, DIN 11622-2
Die Beschichtung 5304 EP ist beständig gegenüber Schwefelsäure
gemäß DIN EN 13529

KG Betonwerk Bogenstein am Tiefbauamt