

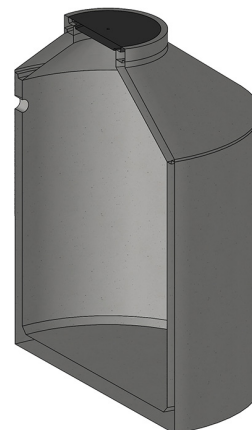
ABWASSERSAMMELGRUBEN

Abflusslos für Anschlusslose

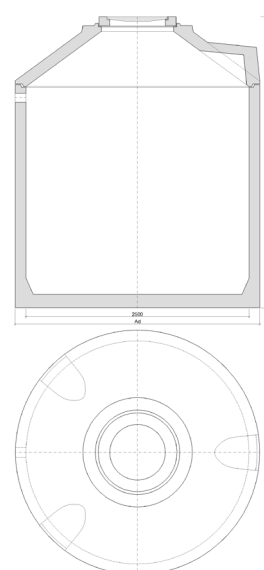
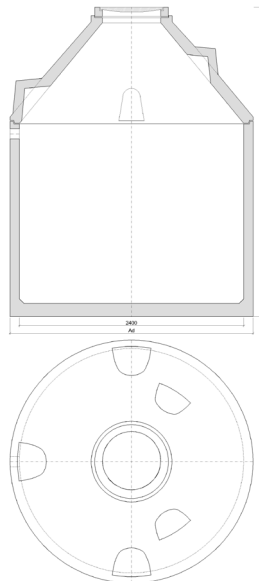
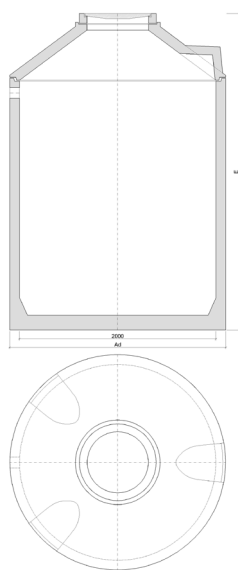
Abwassersammelgruben sind unterirdische wasserundurchlässige Behälter ohne Ablauf. Sie dienen zur Sammlung von häuslichem Schmutzwasser – bei regelmäßiger Abwasserabfuhr zu einer Übergabestelle – ohne Anschluss an die kommunale Abwasserbeseitigung.

Abwassersammelgruben bestehend aus:

- Betonbehälter, monolithisch, mit eingebauter Muffe DN 100 oder nach Vorgabe
- Konus und Abdeckung – der Konus wird bauseits vermörtelt



Abwassersammelgruben DN 2000 Abwassersammelgruben DN 2400 Abwassersammelgruben DN 2500



Abwassersammelgrube DN 2000			
Nenninhalt l	Einbautiefe mm	schwerstes Einzelteil kg	Gewicht kg
2000	1650	2600	3890
2800	1900	3010	4300
3800	2230	3550	4840
4600	2450	3920	5210
5500	2750	4410	5700
7300	3290	5550	6840

Abwassersammelgrube DN 2400			
Nenninhalt l	Einbautiefe mm	schwerstes Einzelteil kg	Gewicht kg
6000	2880	4890	7330
7000	3100	5320	7760
8000	3300	5710	8150
10000	3750	6600	9040

Abwassersammelgrube DN 2500			
Nenninhalt l	Einbautiefe mm	schwerstes Einzelteil kg	Gewicht kg
6000	2370	6060	8180
8500	2870	7290	9410
10900	3370	8530	10650