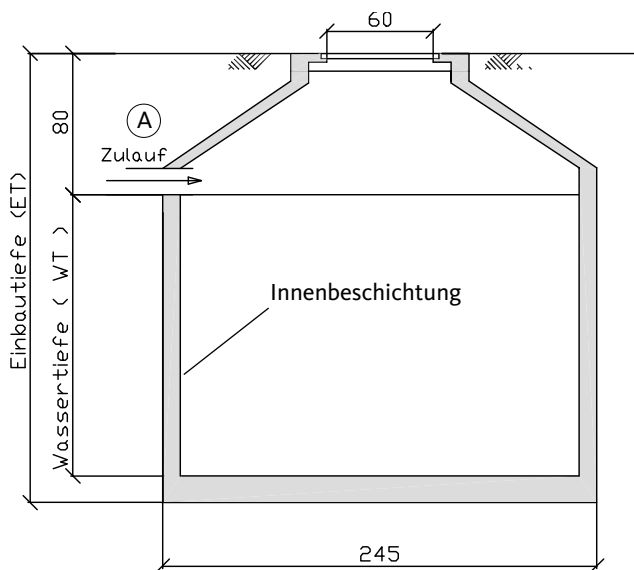
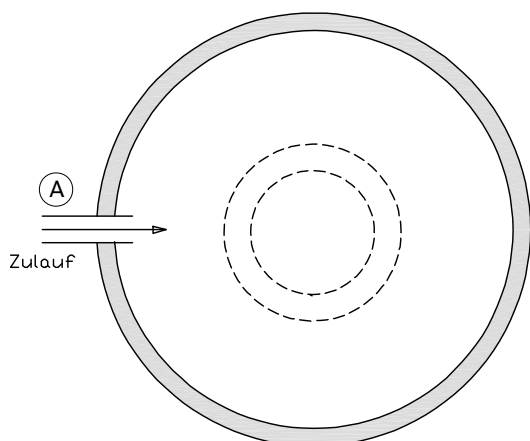


aus gütegeschützten Stahlbeton-Fertigteilen  
mit Innenbeschichtung

Behälter-Durchmesser: DN 2250



**A** Zulauf DN 150  
bauseitig nach DIN 1986 Teil 1 entlüften



**Optionen:**

- Abdeckung Kl. A (flache Abdeckung, begehbar)
- Abdeckung Kl. B (12,5 t, PKW-befahrbar)
- Abdeckung Kl. D (40,0 t, LKW-befahrbar)
- Vormontierter Behälter (bis max. 6,0 t)
- Leichtes Bodenteil (2,5 t)

Abdeckungen nach DIN EN 124 in Verbindung mit DIN 1229, begehbar ( Klasse A15 ), Gewicht des Deckels ≤ 65 kg  
Fugen in plastischem Dichtmittel dichten (keinen Zementmörtel verwenden!)  
Die Einbauanleitung für Silagesickersaftbehälter ist zu beachten!

Betonbehälter mit Konus		Einbehälteraussführung						
		SB4/1	SB5/1	SB6/1	SB7/1	SB8/1	SB9/1	SB10/1
Typ								
Nutzinhalt	m <sup>3</sup>	4,4	5,4	6,4	7,4	8,4	9,4	10,4
Wassertiefe (WT)	cm	110	135	160	185	210	235	260
Einbautiefe (ET)	cm	203	228	253	278	303	328	353
Schwerstes Teil	t	2,3	2,7	3,2	2,7	2,7	2,7	3,2
Gesamtgewicht	t	4,7	5,1	5,6	6,0	6,5	6,9	7,3