

Datum:	Version:
14.11.11	d
Bearbeiter:	Freigabe:
Schm.	C. Plötner
Datei:	
sg 206 ka.hln	

EINBAUSKIZZE

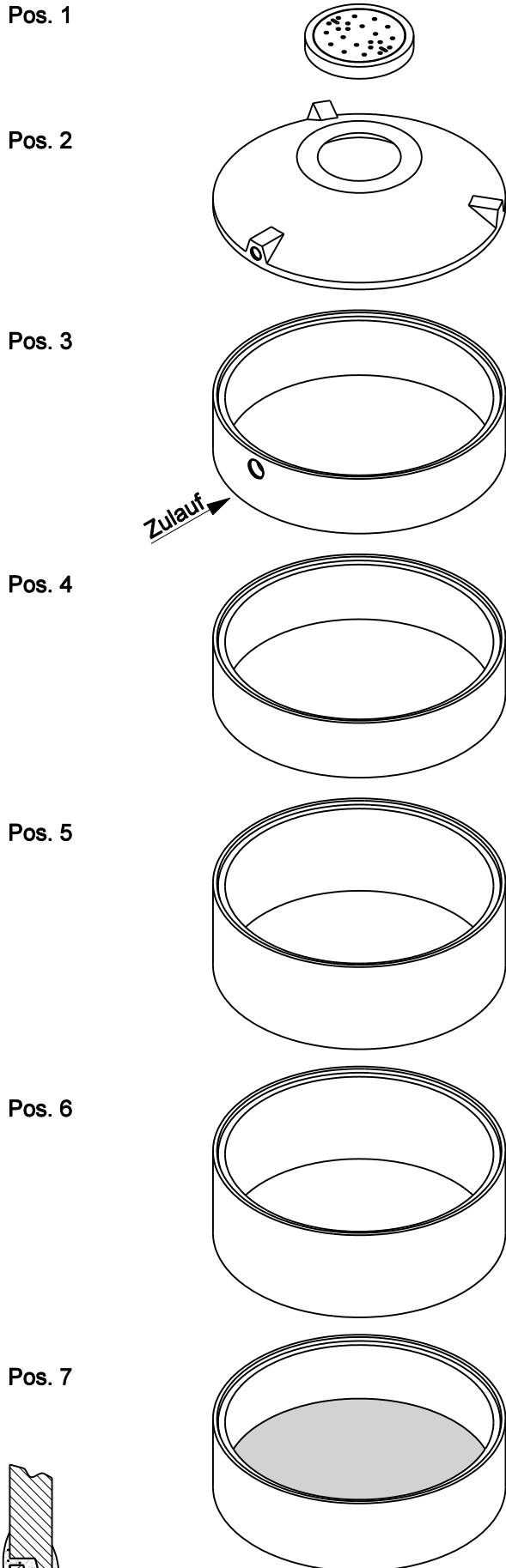
Objekt: **Sammelgrube 9,0 m³**
SG 206 KA

NORBETON

Betontechnik mit System

Pos.	Stück	Bezeichnung	ET cm	Gewicht ca. kg
1	1	Abdeckung		
		BG 081 11 A MB	11	94
		BG 080 13 B MB	13	132
		BG 080 17 D MB	17	188
2	1	Konus		
		KO 200 44 A 10	44	941
		KO 200 56 B 10	56	1950
		KO 200 56 D 10	56	1990
3	1	Einlaufring EI 200 50 SG 15	50	679
4	1	Ausgleichringe AU 200 50 VG	50	684
5	1	AU 200 75 VG	75	1032
6	1	AU 200 75 VG	75	1032
7	1	Bodenring BO 200 62 VG	62	1673
Anzahl der Fugen			6	
Gesamt (Klasse A) =			373	6135
Gesamt (Klasse B) =			387	7182
Gesamt (Klasse D) =			391	7278

Abdeckung	Nennweite	Zulauf	Ablauf	WT
Klasse A	DN 150	-78 cm	–	285 cm
Klasse B		-92 cm	–	
Klasse D		-96 cm	–	
Aus Bodenrichtung:		295 cm	–	



(Innen Ø 200 cm)

ACHTUNG:

Beachten Sie die Einbauhinweise auf der Rückseite!