

Datum: 11.01.19
 Version: c
 Bearbeiter: Schm.
 Freigabe: C. Plötner
 Datei: ng 250 ka 155.dgn

EINBAUSKIZZE

NORDBETON

Betontechnik mit System

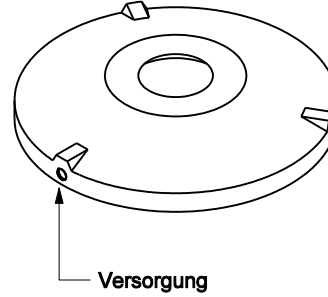
Objekt: Nachgrube 5,7 m³
 NG 250 KA 155

Pos.	Stück	Bezeichnung	ET cm	Gewicht ca. kg
		Nachgrube = NG		
10	1	Abdeckung		
		BG 081 11 A MB	11	94
		BG 080 13 B MB	13	95
		BG 080 17 D MB	17	169
11	1	Konus		
		KO 250 44 A 10	44	1676
		KO 250 56 B 10	56	2620
		KO 250 56 D 10	56	2687
12	1	Boden- / Tauchwandring BO TA 25 155 NG 10	155	4540
Anzahl der Fugen			2	
Gesamt NG (Klasse A) =			212	6310
Gesamt NG (Klasse B) =			226	7255
Gesamt NG (Klasse D) =			230	7396

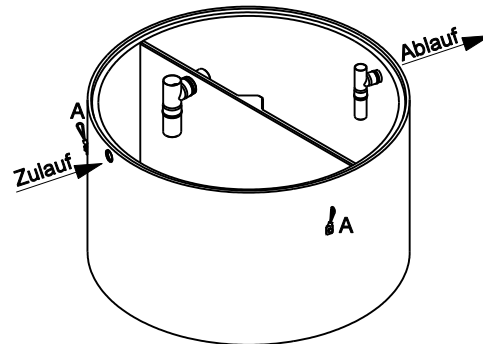
Pos. 10



Pos. 11



Pos. 12



(Innen Ø 250 cm)

A = Anschlagpunkte für Einbaugeschirr

Abdeckung	Nennweite	Zulauf	Ablauf	WT
Klasse A	Zu- /	-72 cm	-82 cm	120 cm
Klasse B	Ablauf	-86 cm	-96 cm	
Klasse D	DN 100	-90 cm	-100 cm	
Aus Bodenrichtung:		140 cm	130 cm	



Sichere
Fugenausbildung

ACHTUNG:

1. Beachten Sie die Einbauhinweise auf der Rückseite!
2. Beim Einbau auf Einbaukennlinien (EKL) achten.