

Datum: 21.10.13
 Version: a
 Bearbeiter: Schm.
 Freigabe: C. Plötner
 Datei: SG 253 KD Ü 155

EINBAUSKIZZE

NORDBETON

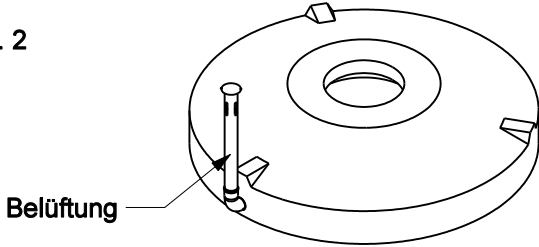
Betontechnik mit System

Objekt: Löschwasserbehälter 9,8 m³
 SG 253 KD Ü 155 - KLFU - LW - AN

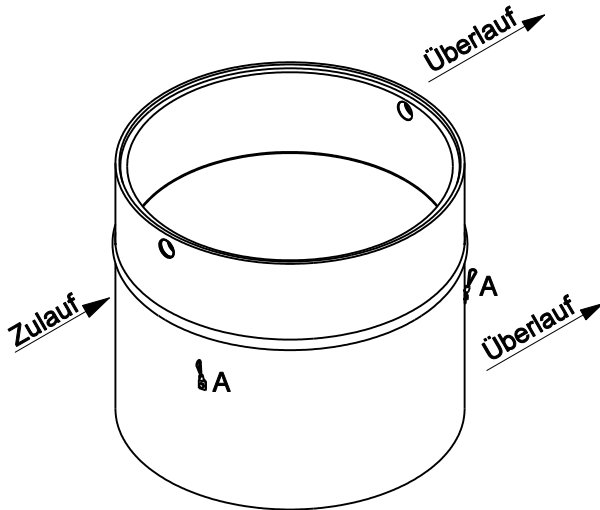
Pos. 1



Pos. 2



Pos. 3

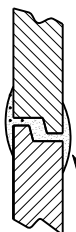


(Innen Ø 250 cm)

A = Anschlagpunkte für Einbaugeschirr

Pos.	Stück	Bezeichnung	ET cm	Gewicht ca. kg
1	1	Abdeckung BG 080 17 D MB	17	188
2	1	Konus KO 250 56 D 10	56	2687
3	1	Ein-/Auslaufring und Bodenring mit werkseitig verklebter, wasser- dichter Fuge mittels POTTDICHT®.		
	1	EA 250 75 SG 15		
	1	KLFU 250 POTT		
	1	BO 25 155 SG - LW - AN - 1 X 25		
			231	5289
Anzahl der Fugen			2	
Gesamt (Klasse D) =			306	8164

Abdeckung	Nennweite	Zulauf	Ablauf	WT
Klasse D	DN 150	-96 cm	-96 cm	200 cm
	DN 250	--	-295 cm	
	--	--	--	
Aus Bodenrichtung:		210 cm	210 cm	
Aus Bodenrichtung:		--	11 cm	



Sichere Fugenausbildung

ACHTUNG:

Beachten Sie die Einbauhinweise auf der Rückseite!