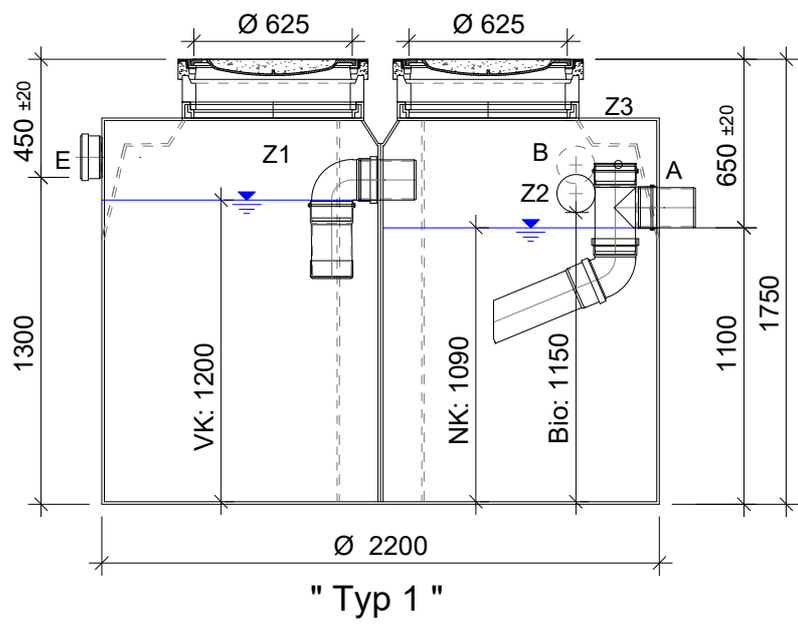


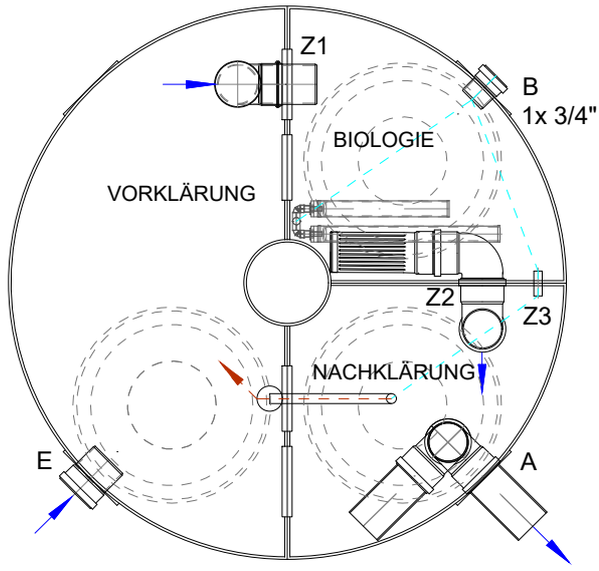
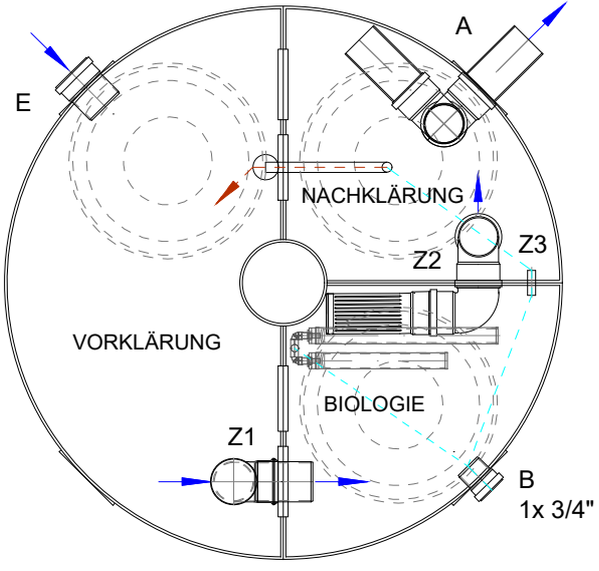
EMANO PE DN 2200 - 4 EW
Abdeckung begehbar

A
B
C
D
E
F



Variante links

Variante rechts



Wichtig für die Montage:
Zulauf- und Ablaufrohr KG 150, 100mm überstehen lassen!
Einbauanleitung der Kunststoffbehälter beachten!
Gesamtgewicht: ca. 408kg
Die Schachtabdeckung mit Lüftungsöffnung gehört über die 2. Kammer (Biologie)
Die Überdeckung auf dem Behälter darf max. 50cm betragen
(Domverlängerung verfügbar)



Legende:

- E... Einlauf: Muffe KG 150
- A... Ablauf: Muffe KG 150
- B... Schutzrohr: Stützen KG 100
- Z1: Muffe KG 150
- Z2: Muffe KG 150
- Z3: Rohr Ø32

	Datum	Name
Bearbeiter:	2020-10-09	K. Wagner
Geprüft:	2020-10-09	J. Ilian
Norm: EN 12566-3		
Projekt / Bezeichnung: EMANO Kammertank 4 EW		
Allgemeintoleranz:		

BERGMANN
Beton·Abwassertechnik

Bergmann Beton + Abwassertechnik GmbH
Am Zeisig 8
09322 Penig OT Wernsdorf
Tel.: 03 73 81 / 861 - 0 Fax: 03 73 81 / 861 - 50
Tel.: 03 73 81 / 861 - 37 Fax: 03 73 81 / 861 - 36

Benennung: wsb®- Klasse C und N Einbehälteranlage PE DN 2200 - 4 EW		Blatt 1/1
Zeichnungsnr.: EMANO_Kammertank_DN2200 - 4 EW_2020-10-09.dwg		Werkstoff: 9002-88-4
Projektnr.:	Maßstab: 1:30	Format: DIN A4