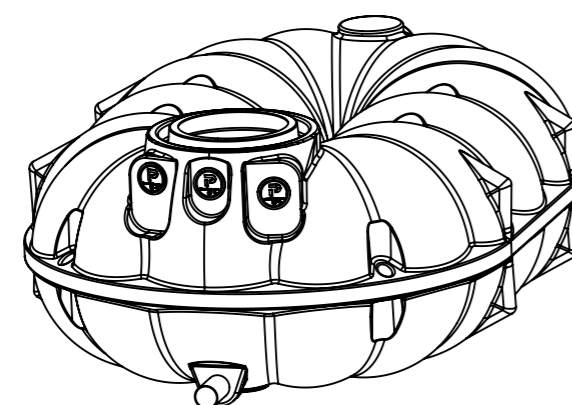
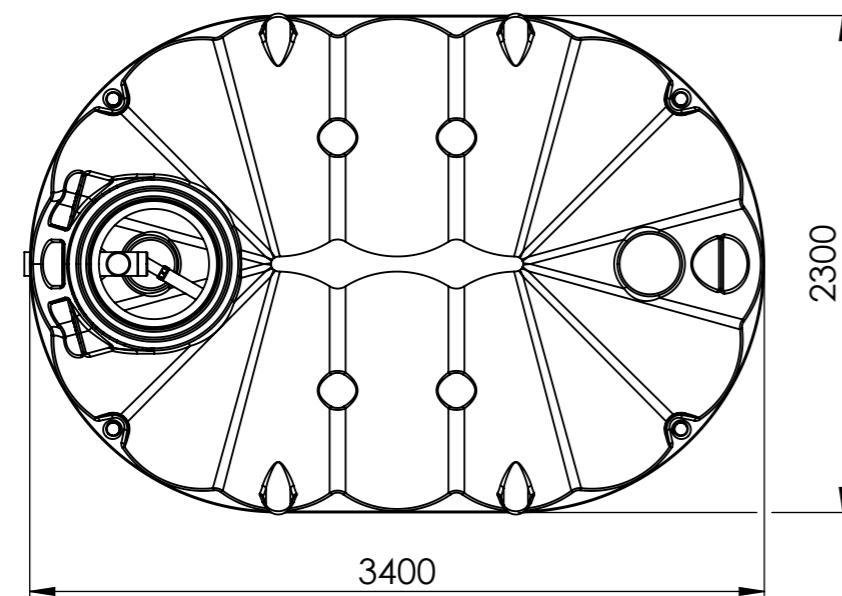
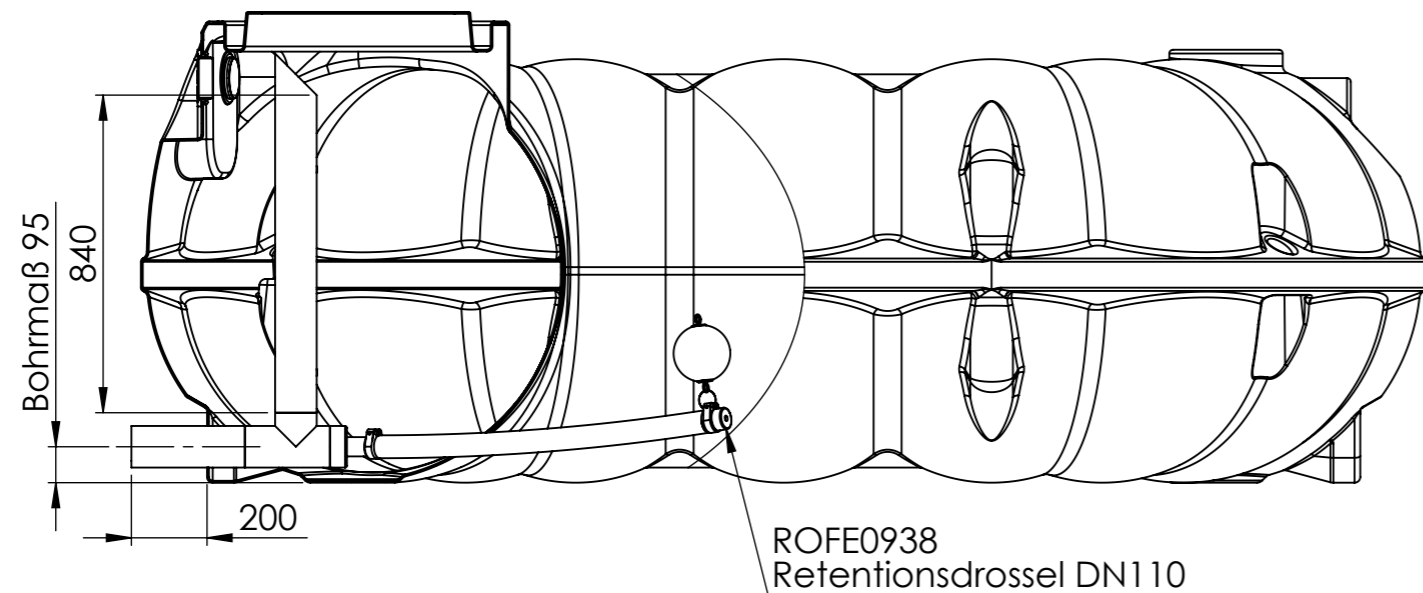


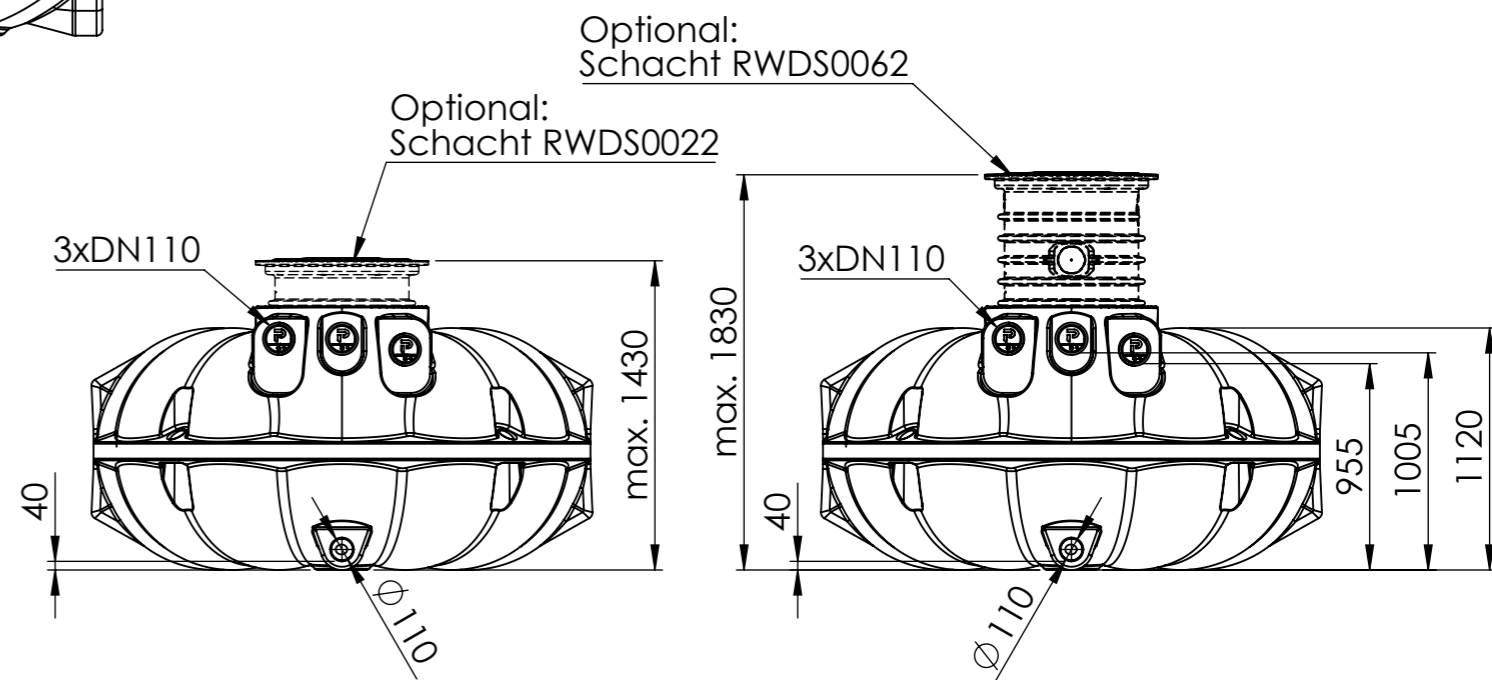
8 7 6 5 4 3 2 1

F



Letzte Speicherung: Dienstag, 5. September 2023 14:22:06

Ablaufwerte	
Ablauf	Ø Ret.-bohrung (l/s) (mm)
0,1	9
0,2	13
0,3	16
0,4	18
0,5	20
0,6	22
0,7	24
0,8	25
0,9	27
1,0	28
1,1	30
1,2	31
1,3	32
1,4	33
1,5	35
1,6	36
1,7	37
1,8	38
1,9	39
2,0	40
2,1	41
2,2	42



8

7

6

5

1

P PREMIER
TECH
Am Gammgraben 2
19258 Boizenburg
Germany
Fon+49 38847 6239 0

Rev	Name	Datum	Änderung	gepr.
Erstellt	T.Burau	29-07-2019	Allgemeintoleranz:	Gewicht: kg
Gepr.			DIN 6 T1 Projektions- methode 1	Wanddicke: mm
CAD-System:	SolidWorks2021		Kantenbruch nach ISO 13715	Werkstoff:
				Farbe:
				Zchnng.-Nr.: 280_04593
				Art.-Nr.: RWNE5009
				Fertigungszeichnung Maßstab: 1:50 A3 Blatt 1 von 4