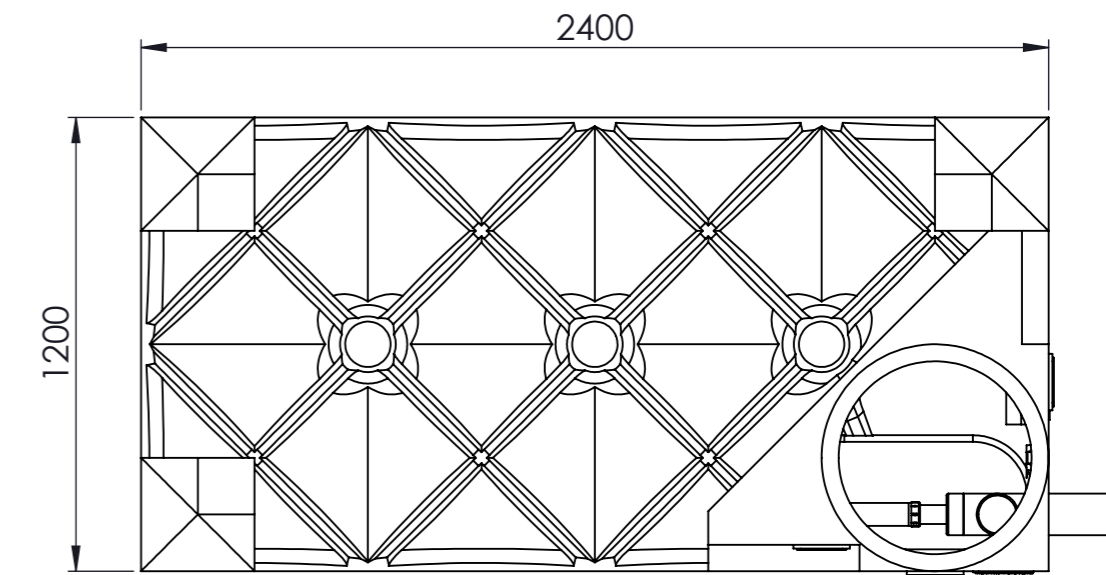
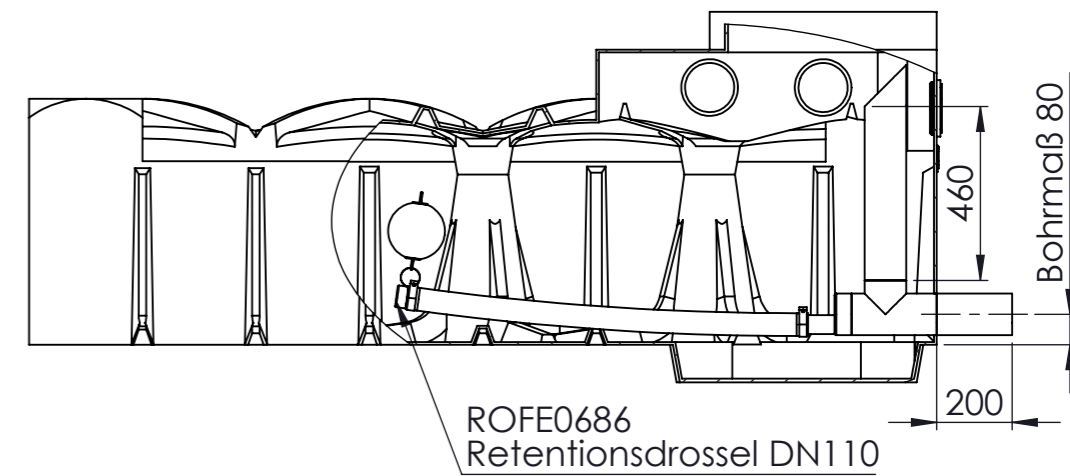
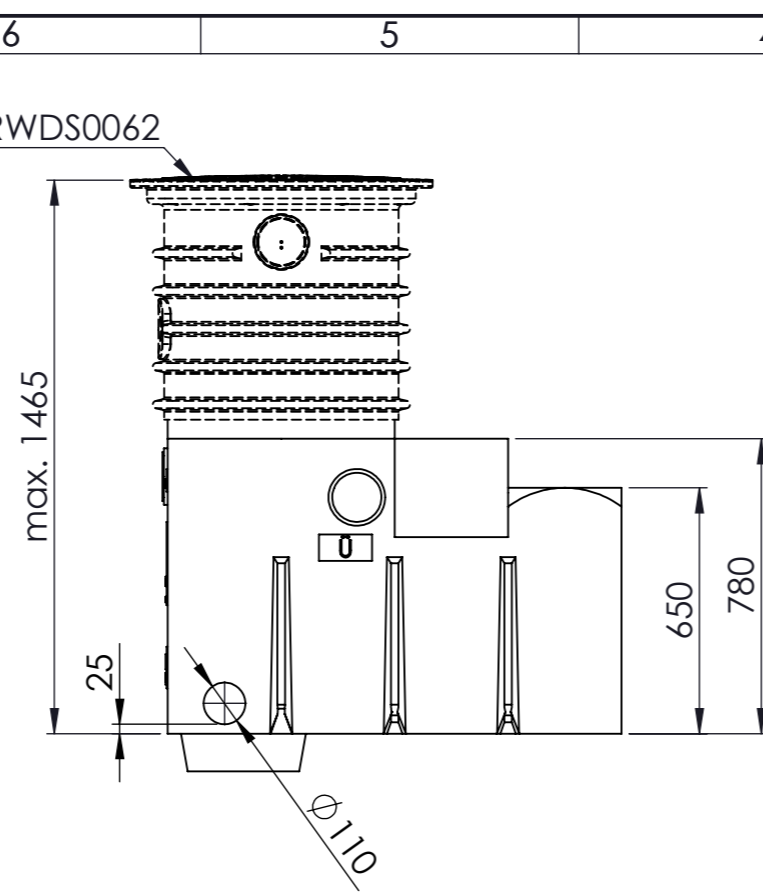
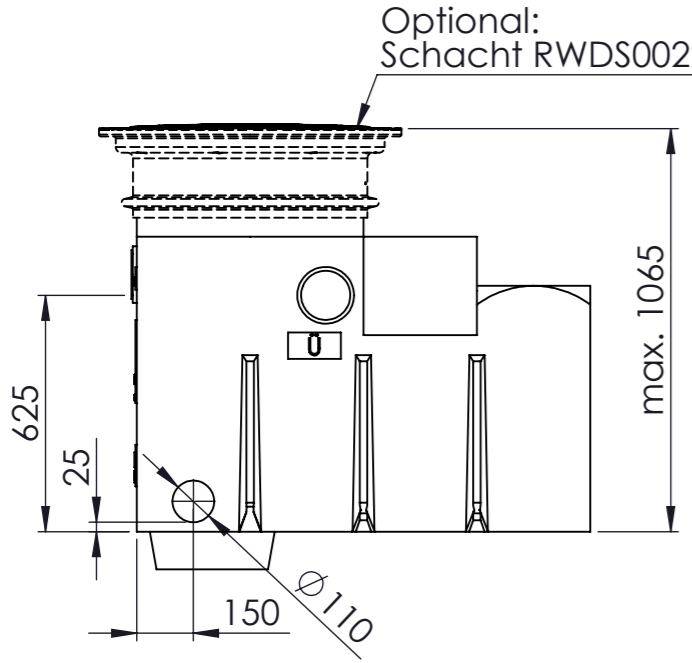
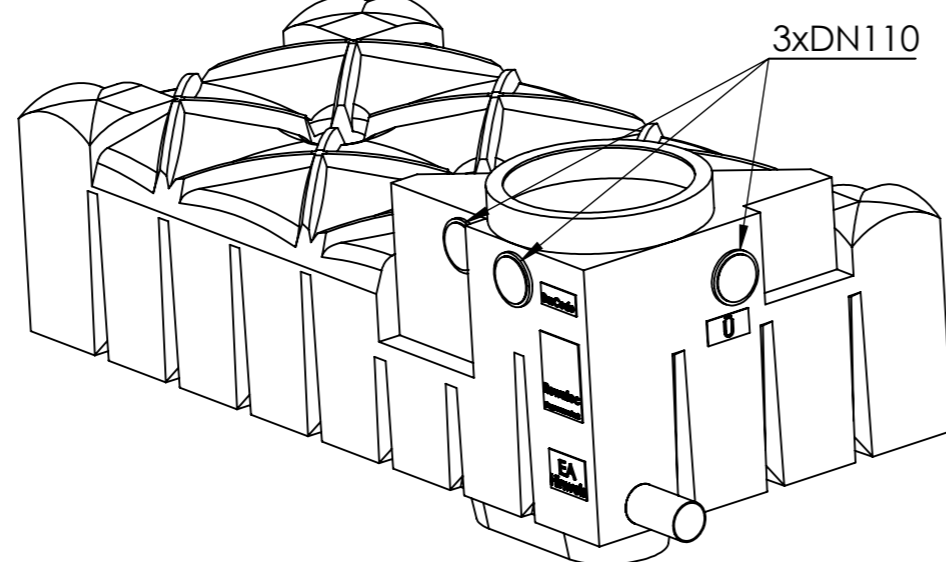


Ablaufwerte	
Ablauf (l/s)	Ø Ret.-bohrung (mm)
0,1	9
0,2	13
0,3	16
0,4	18
0,5	20
0,6	22
0,7	24
0,8	25
0,9	27
1,0	28
1,1	30
1,2	31
1,3	32
1,4	33
1,5	35
1,6	36
1,7	37
1,8	38
1,9	39
2,0	40
2,1	41
2,2	42



Letzte Speicherung: Mittwoch, 20. Januar 2021 10:05:31

Rev	Name	Datum	Änderung	gepr.
Erstellt	T.Burau	22-07-2019	Allgemeintoleranz: DIN 16742 TG9	Gewicht: kg
Gepr.			DIN 6 T1 Projektions- methode 1	Wanddicke: mm
CAD-System:	SolidWorks2015		Kantenbruch nach ISO 13715	Werkstoff: PE-LLD
<b>P PREMIER TECH AQUA</b>				Farbe: schwarz
RWFT1508 mit vollständiger Retention				Zchngr.-Nr.: 280_04462
				Art.-Nr.: RWFT1508
Fertigungszeichnung			Maßstab: 1:20	A3
				Blatt 2 von 2