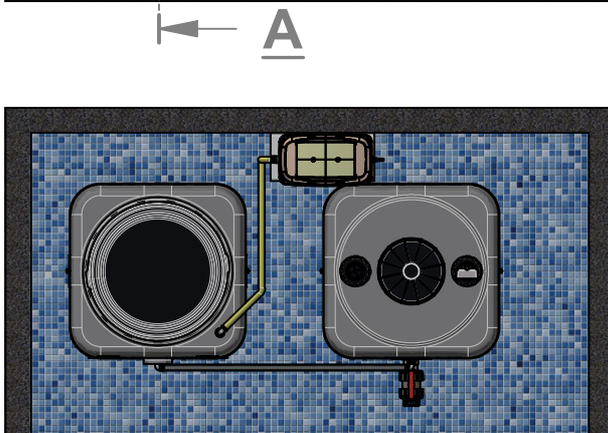
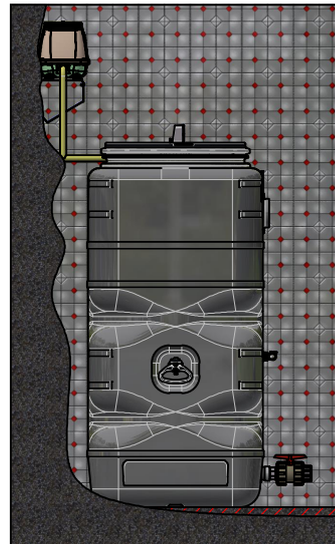
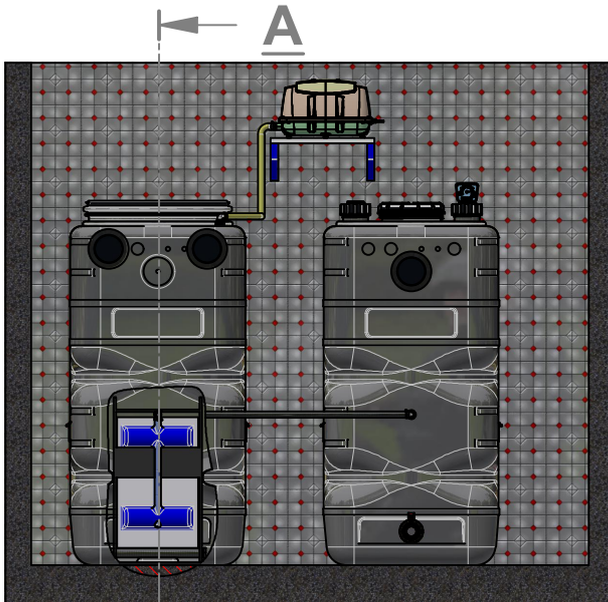
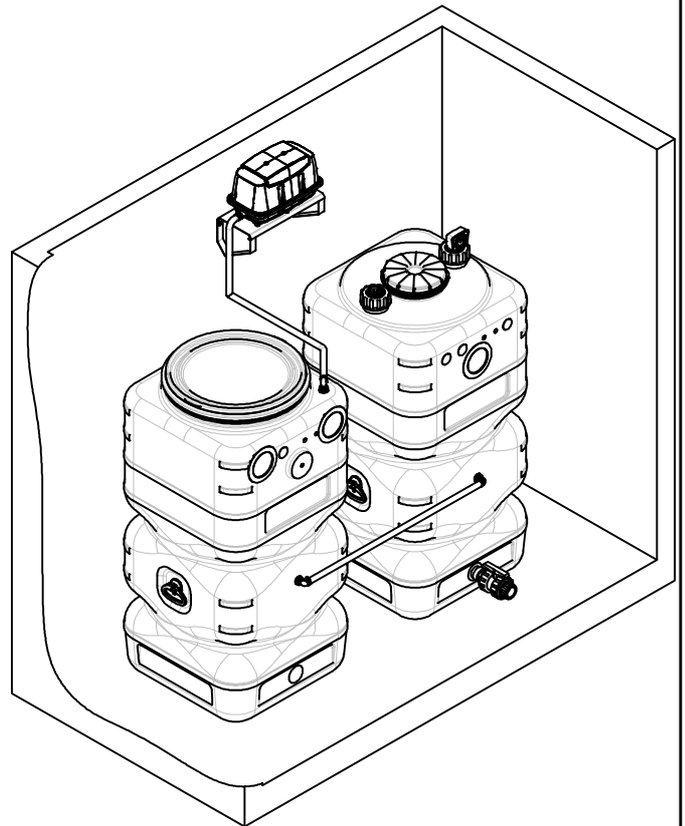
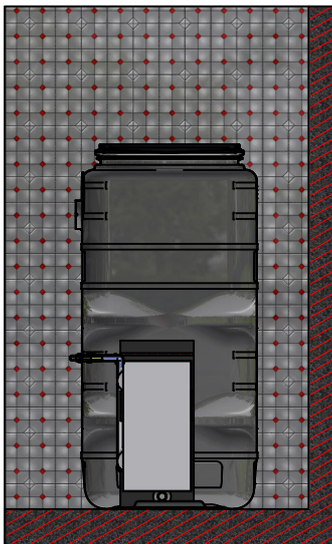


Index		Änderungen		Datum	Name
DEHOUST		ISO Methode E		Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten Allgemeintoleranzen nach DIN 28005-1	
		Grauwasseranlage		Werkstoff	Maßstab 1 : 20
Bearb.	Datum 04.07.2023	Name sk	DEHOUST GWR 300	Behälter-Nr.:	Gewicht 31,6 kg
Gep.			Zeichnungs-Nr.:	Blattgröße:	Blatt-Nr.: 1
Norm.			D627626	A4	Blattzahl: 2
			Artikel-Nr.:		
			813221		



A-A



Index	Änderungen		Datum	Name
-------	------------	--	-------	------

		ISO Methode E	Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten Allgemeintoleranzen nach DIN 28005-1		Werkstoff	Maßstab 1 : 30
		Grauwasseranlage DEHOUST GWR 300			Behälter-Nr.:	Gewicht 31,6 kg
Bearb.	Datum 04.07.2023	Name sk	Zeichnungs-Nr.:	Artikel-Nr.:	Blattgröße:	Blatt-Nr.: 2
Gep.			D627626	813221	A4	Blattzahl: 2
Norm.						