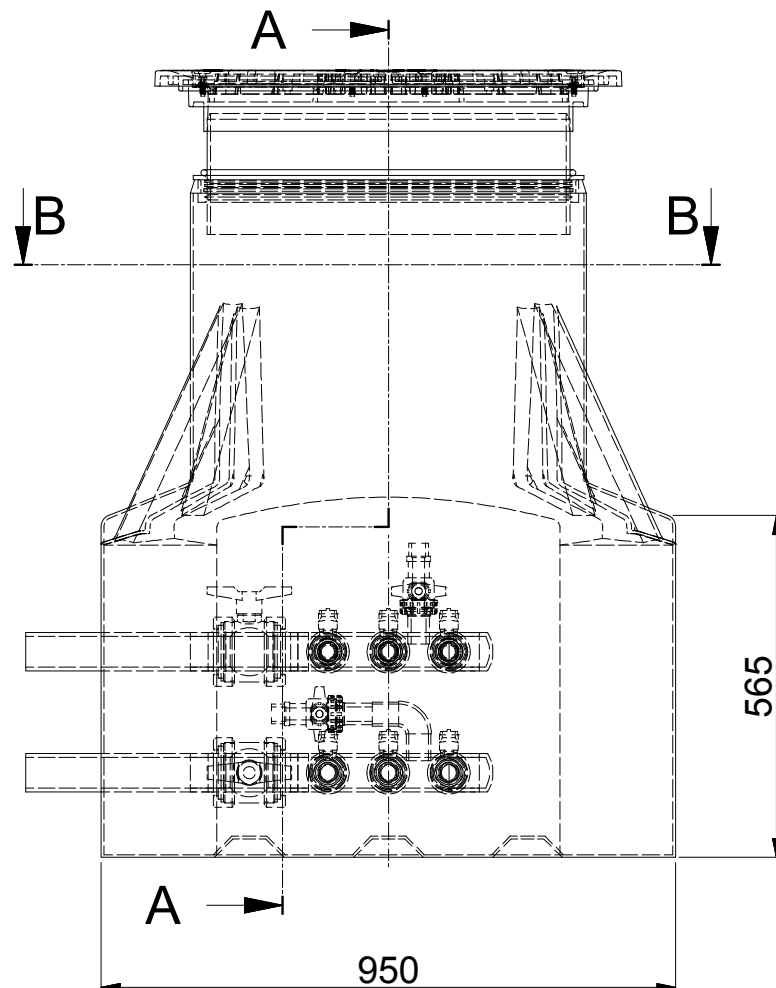
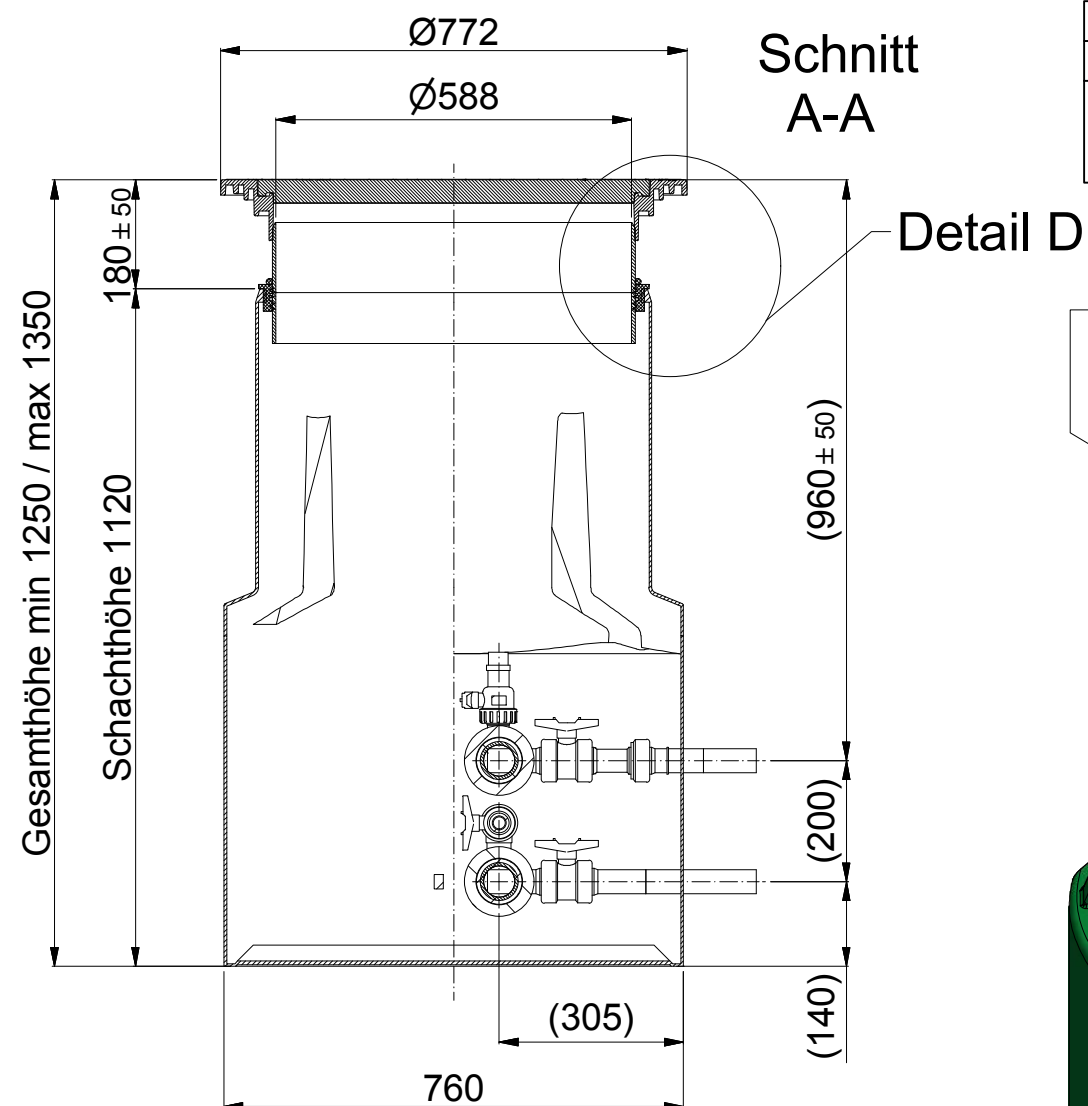
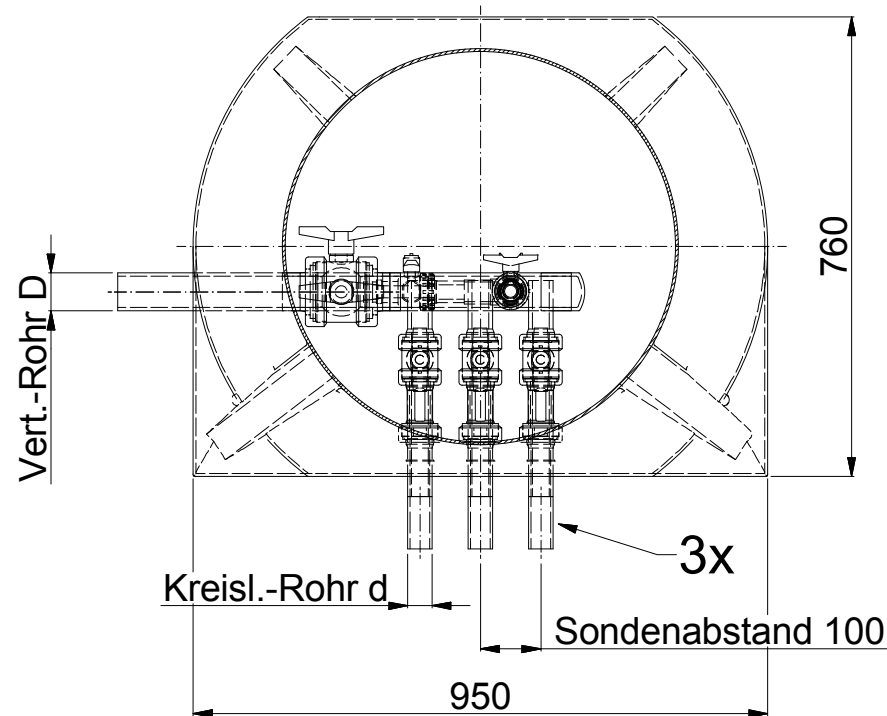


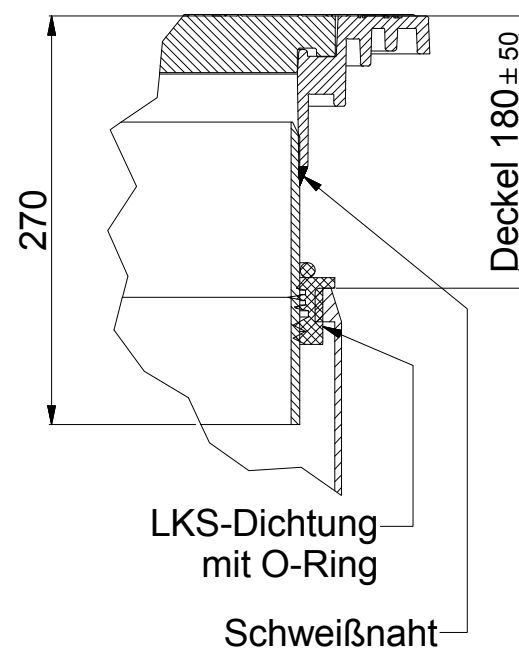
Schachtoberfläche nach Erdeinbau
mit max. 1,1 to belastbar!



Schnitt B-B



Detail D (1 : 5)



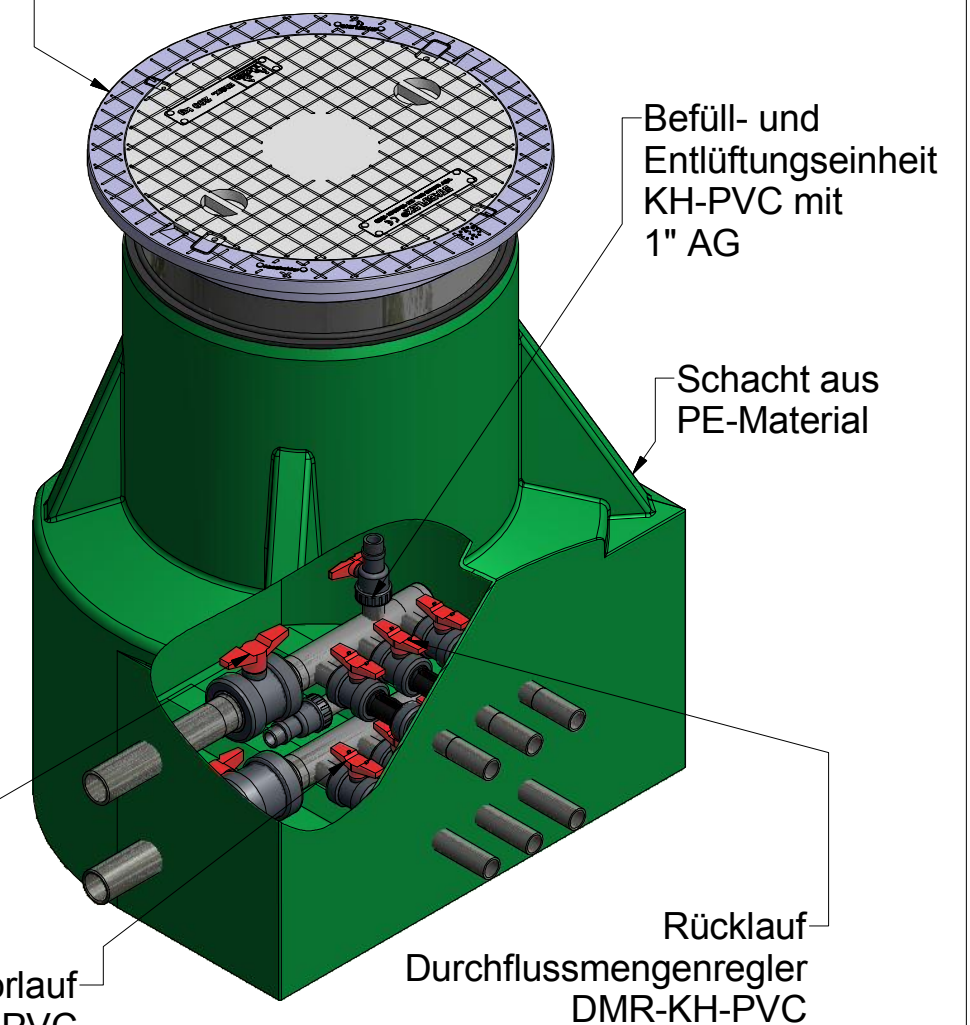
Druckgeprüfte, wasserdichte Ausführung!
Korrosionsbeständig und schwitzwasserarm.

Rev.	<Änderungsbeschreibung>	Datum	<Name Änderung>
	Änderung		Name

Genehmigungsvermerk		
Datum	Unterschrift	Stempel

Änderungen, die der Verbesserung dienen, sind vorbehalten!

Schachtdeckel DN 600, 1500 kg belastbar,
tagwasserdicht, teleskopisch

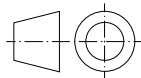



Hauptabsperung
Kugelhahn KH-PVC

Vorlauf
Kugelhahn KH-PVC

Rücklauf
Durchflussmengenregler
DMR-KH-PVC

Auswahlbezeichnung	Variante 1	Variante 2	Variante 3
Artikel-Nummer	08.1333	08.1334	08.3335
Verteiler-Rohr D (mm)	63	63	90
Kreislauf-Rohr d (mm)	32	40	50
Durchflussmengenregler, wahlw. (l/min)	5-42/35-70	5-42/35-70	5-42/35-70

 			Maßstab 1:12,5		Artikelnummer	
			Masse -		Werkstoff	
		Datum	Name	Bezeichnung Vert.-Schacht SMALL-Profi 3 Kreise, links (EWS) mit Hauptabsperung		
Zeichner	29.10.2014	Rudolf Mihm				
Konstrukteur	29.10.2014	RMihm				
Prüfer						
Schutzvermerk ISO 16016 beachten.						
Allg.-Toleranz: DIN ISO 2768-m				Zeichnungsnummer		Blatt
Oberflächen: DIN ISO 1302				SMALL-Pr-D63.03-li-HA		1 von 1
						A3

Die Anschlussrohre sind spannungsfrei einzubauen bzw.
zu installieren, die Einbauanleitung ist zu beachten!