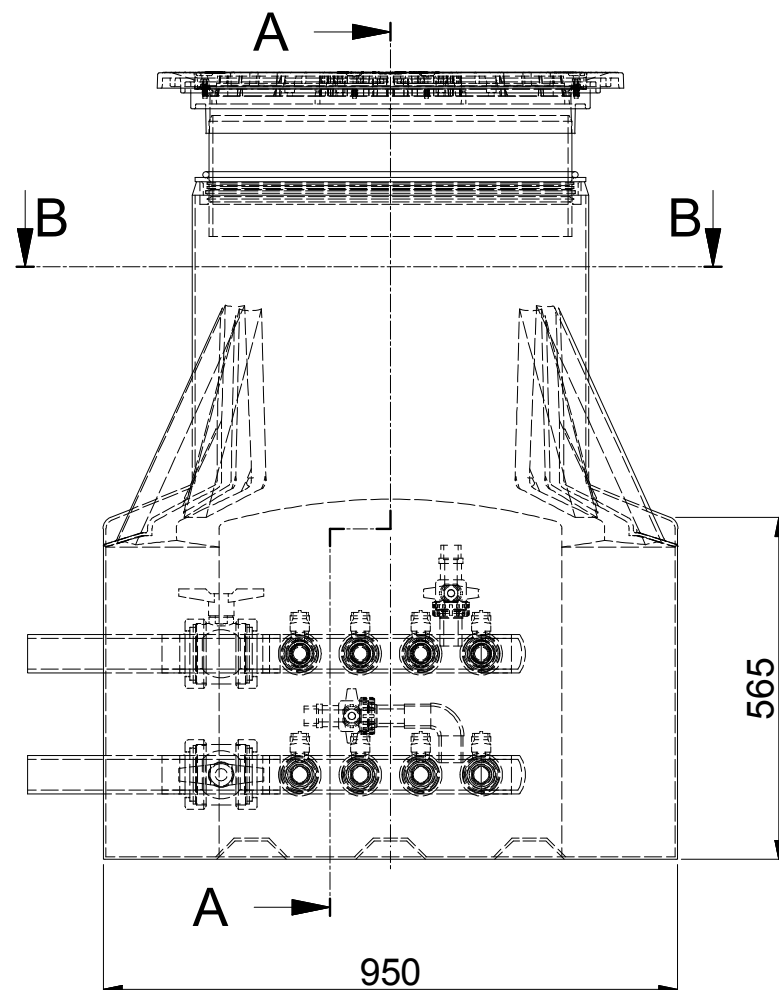
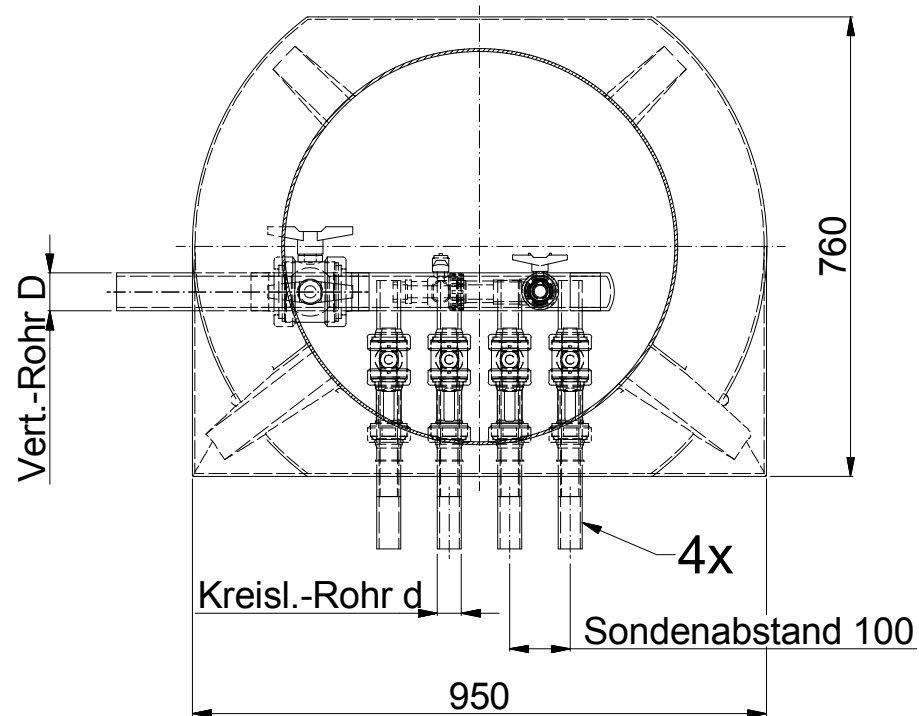


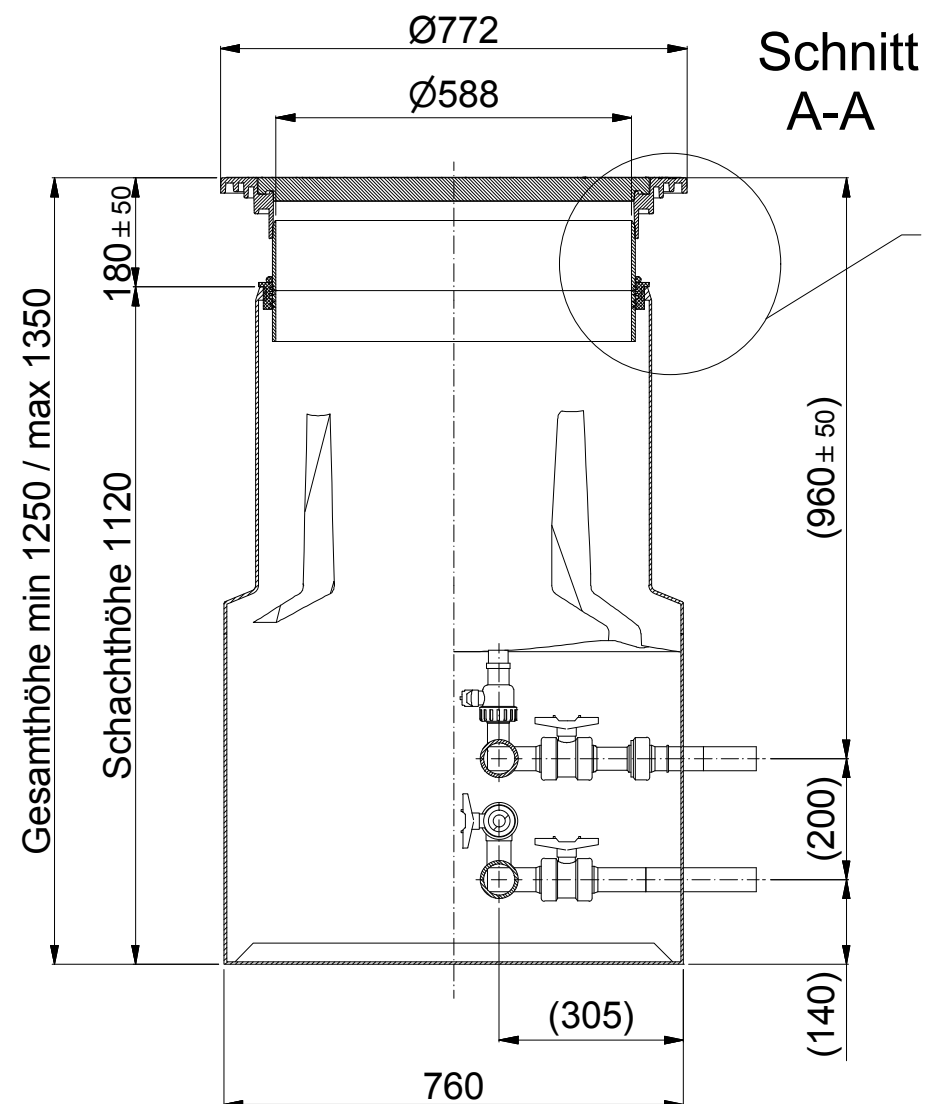
Schachtoberfläche nach Erdeinbau mit max. 1,1 to belastbar!



Schnitt B-B

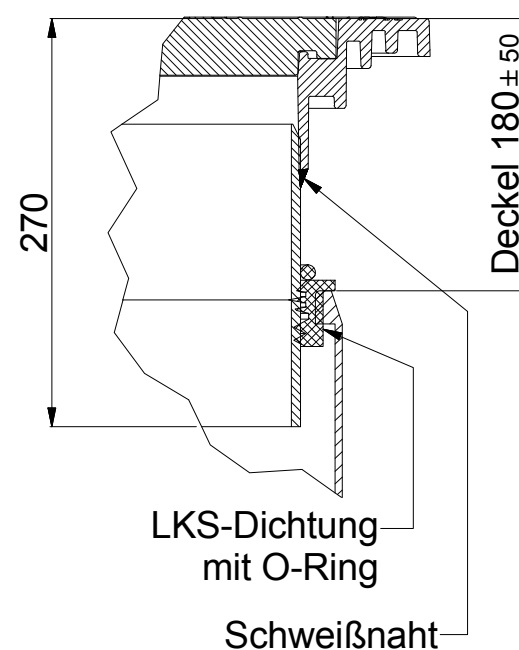


Die Anschlussrohre sind spannungsfrei einzubauen bzw. zu installieren, die Einbauanleitung ist zu beachten!



Schnitt A-A

Detail D (1 : 5)



Druckgeprüfte, wasserdichte Ausführung!
Korrosionsbeständig und schwitzwasserarm.

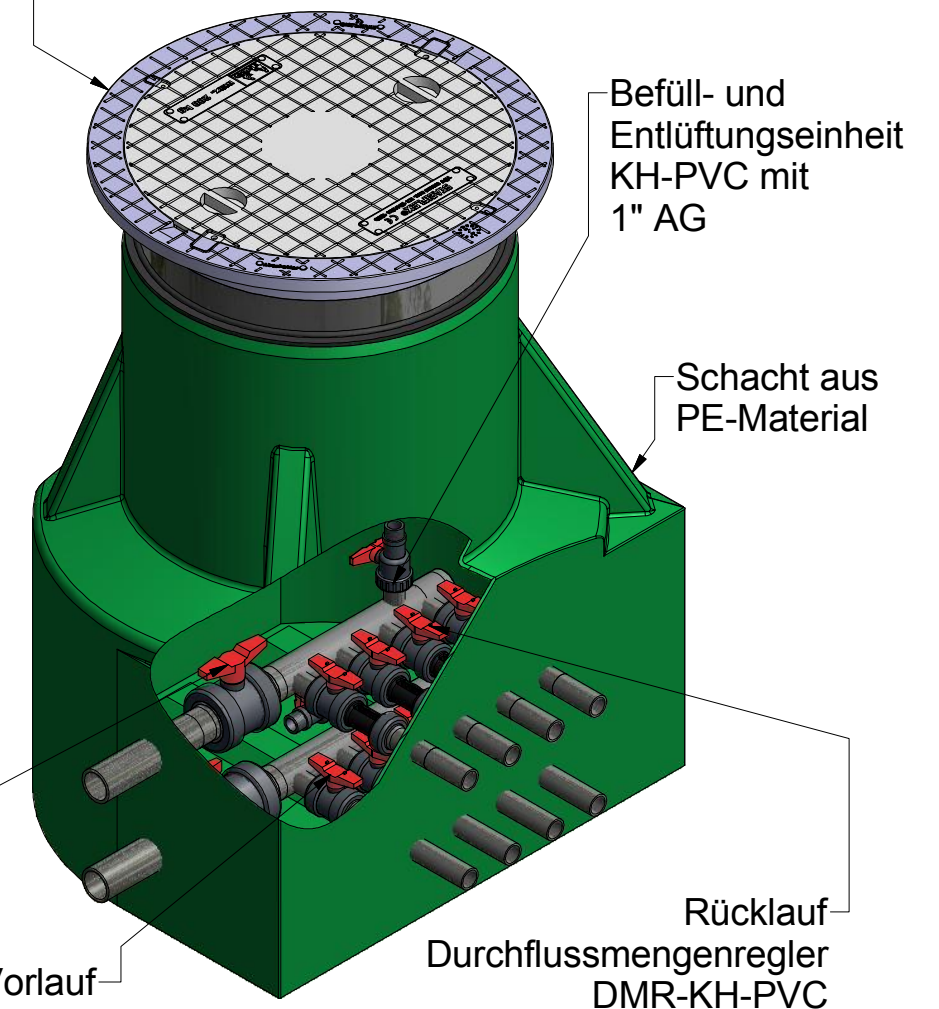
Rev.	<Änderungsbeschreibung> Änderung	Datum	<Name Änderung> Name
------	-------------------------------------	-------	-------------------------

Genehmigungsvermerk		
Datum	Unterschrift	Stempel

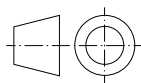

Änderungen, die der Verbesserung dienen, sind vorbehalten!

Detail D

Schachtdeckel DN 600, 1500 kg belastbar, tagwasserdicht, teleskopisch



Auswahlbezeichnung	Variante 1	Variante 2	Variante 3
Artikel-Nummer	08.1343	08.1344	08.3345
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 4 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-D63.04-li-HA		1 von 1	
						A3	