

# GT-Kompaktschacht 400 für 2-3 (2-6) Erdwärmesonden



Unsere kompakteste Verteilerschachtlösung



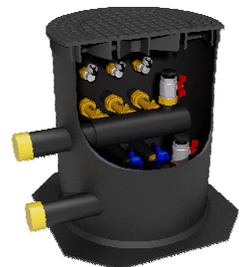
Alternativ mit vertikal eingebauten Verteilerstämmen (2-4 Fach) möglich



Alternativ mit WP-Anschluss 180°



Ausführung mit Entlüftungsanschlüssen für Koaxialsonden

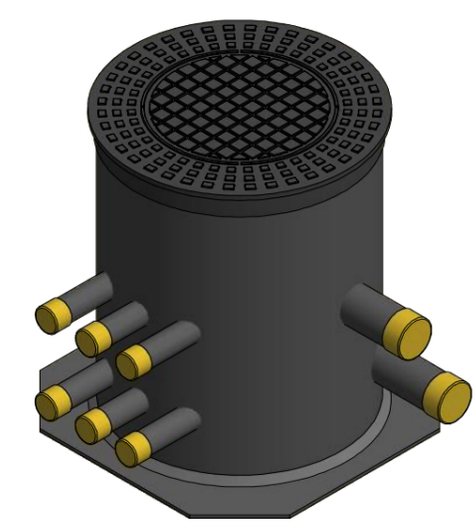
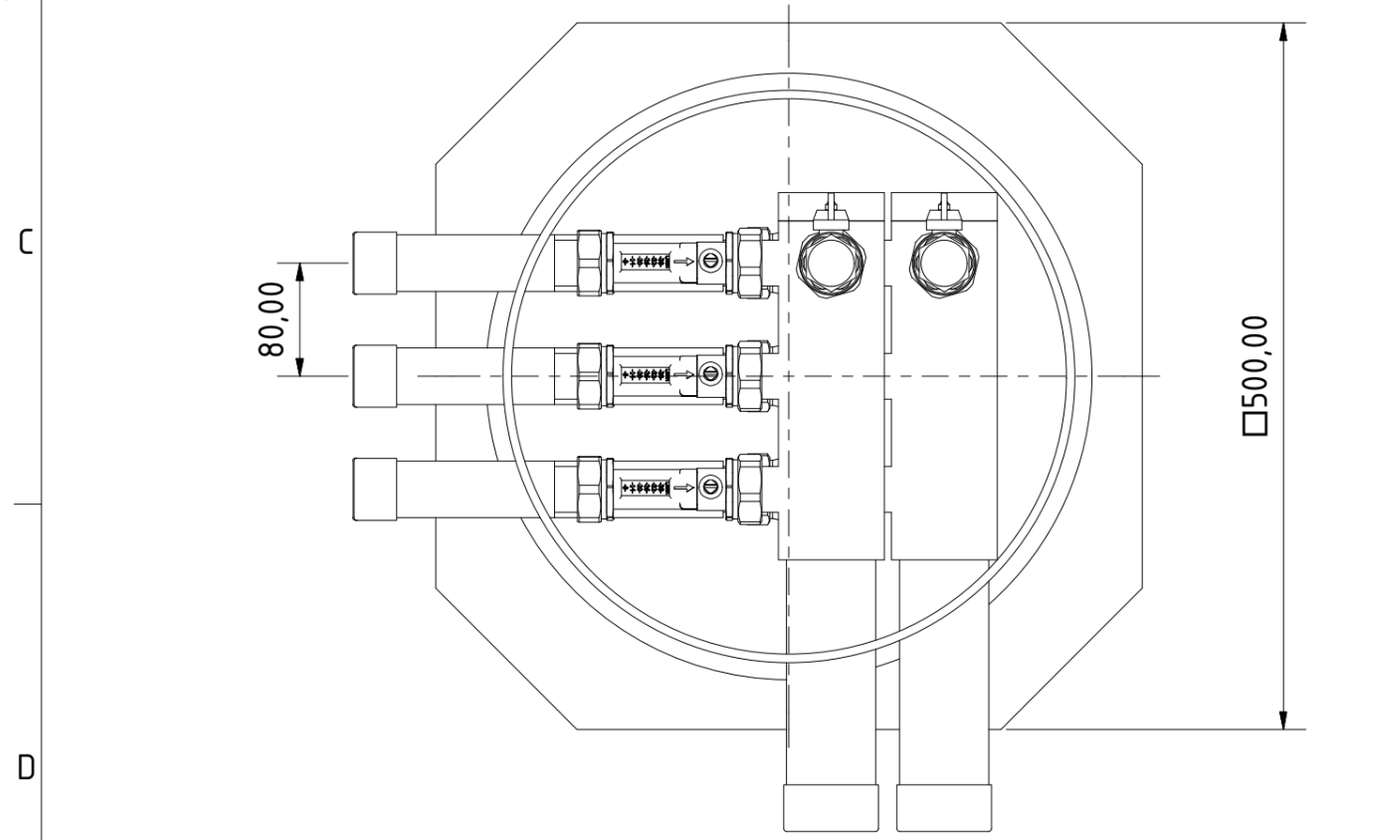
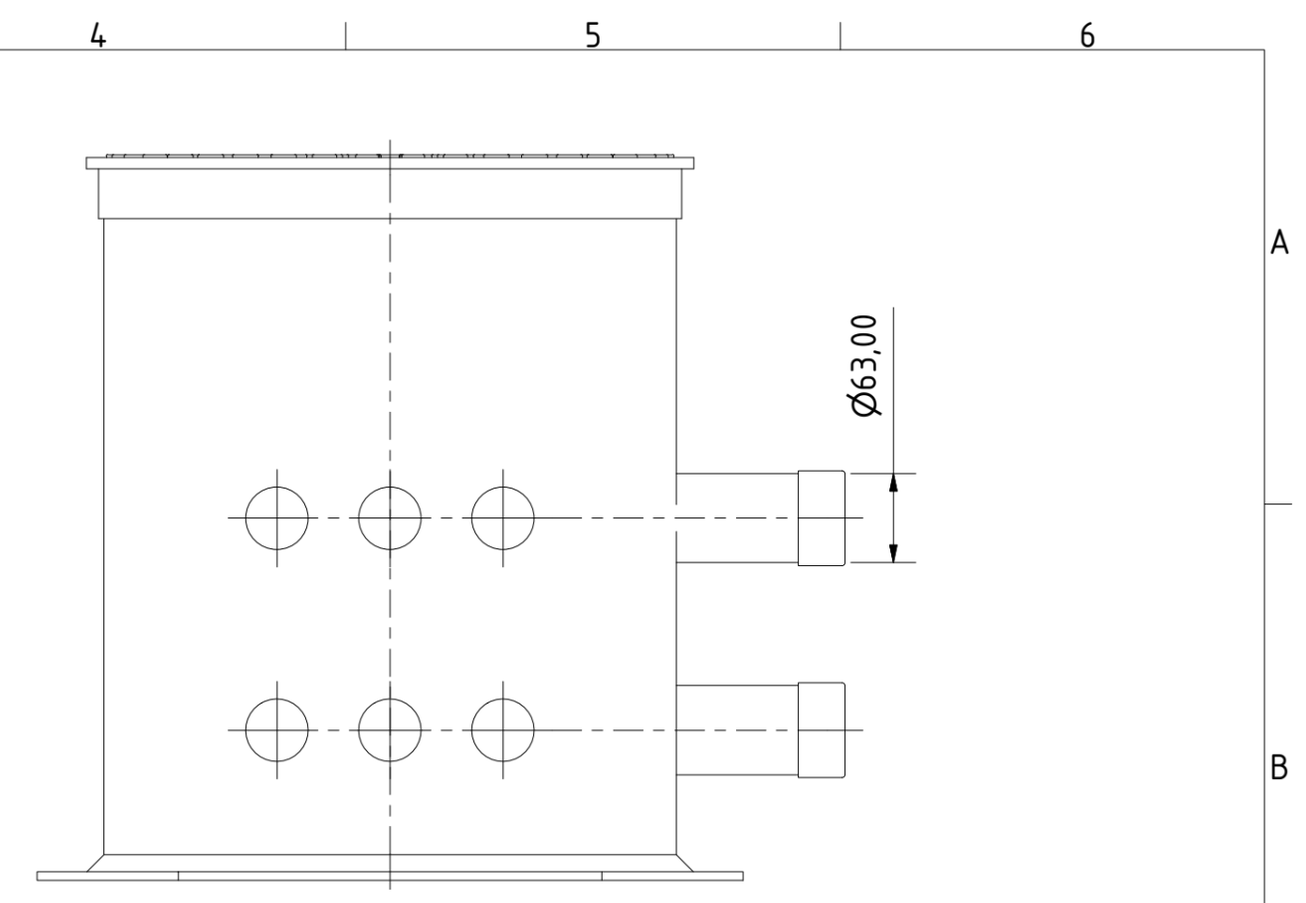
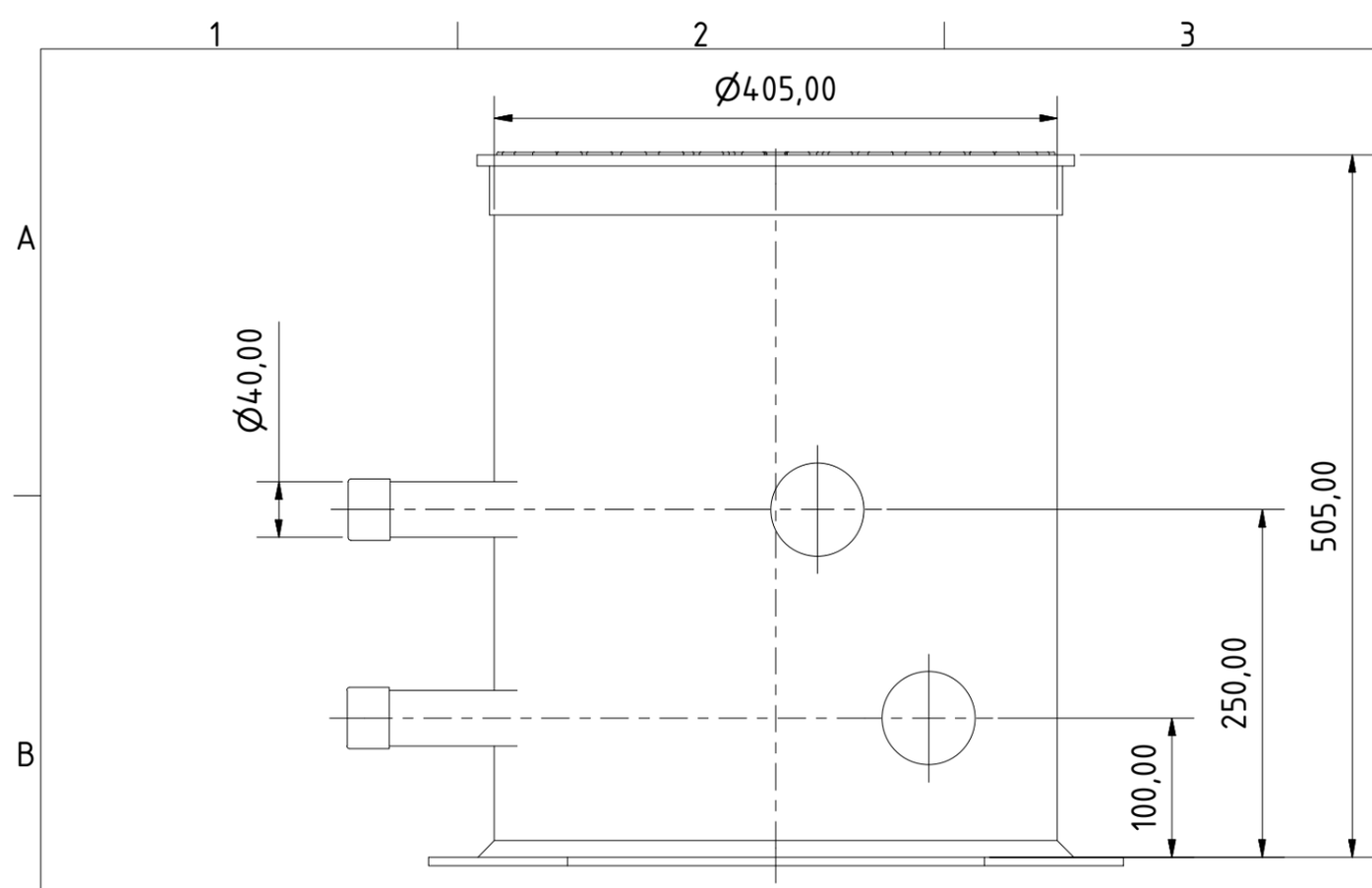


Zubehör: Passende Mauerdurchführungen

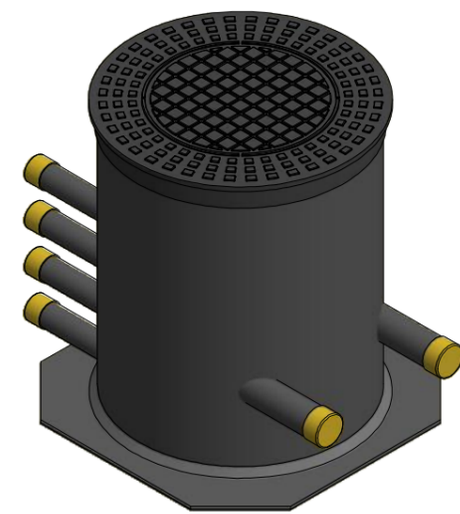
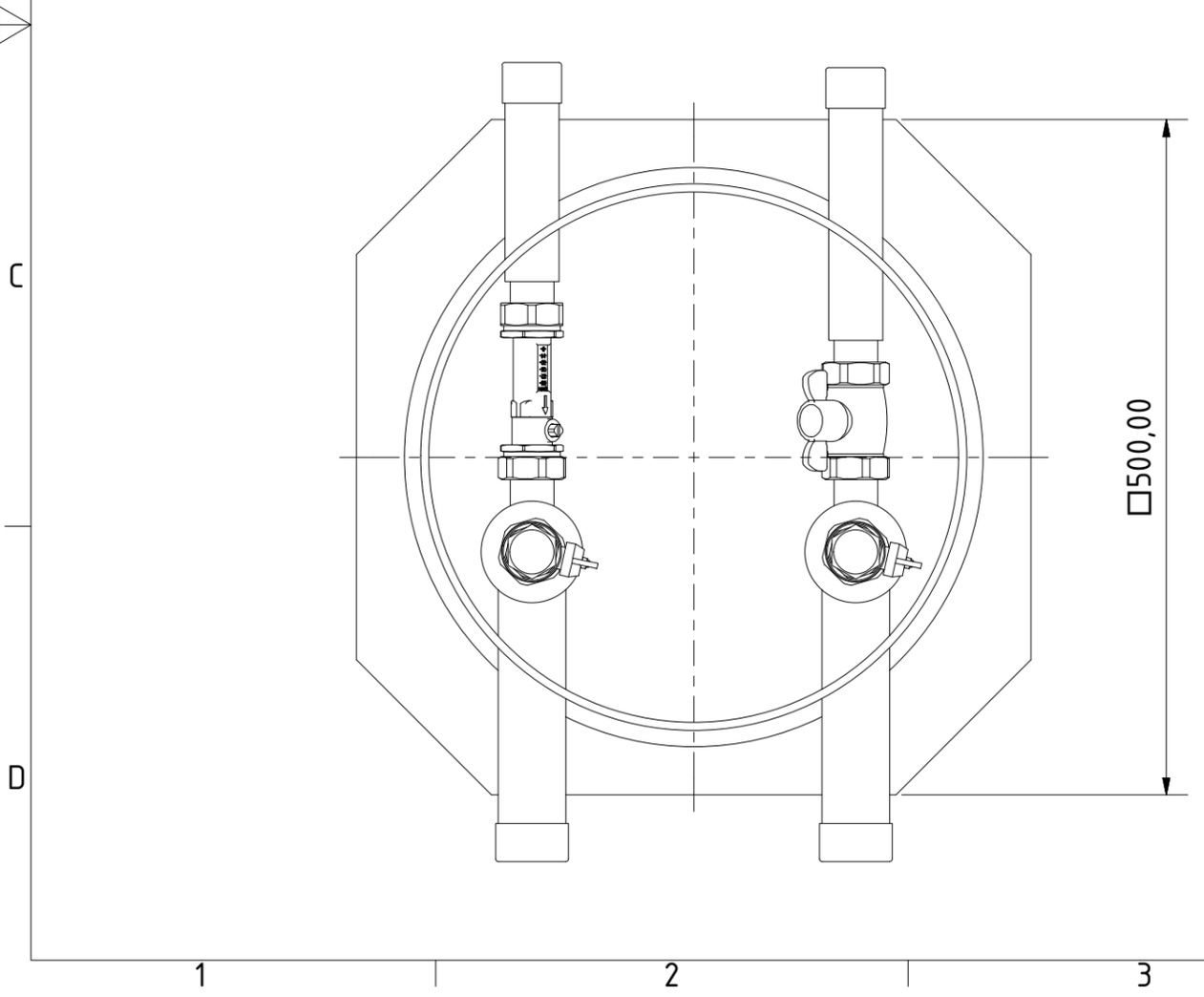
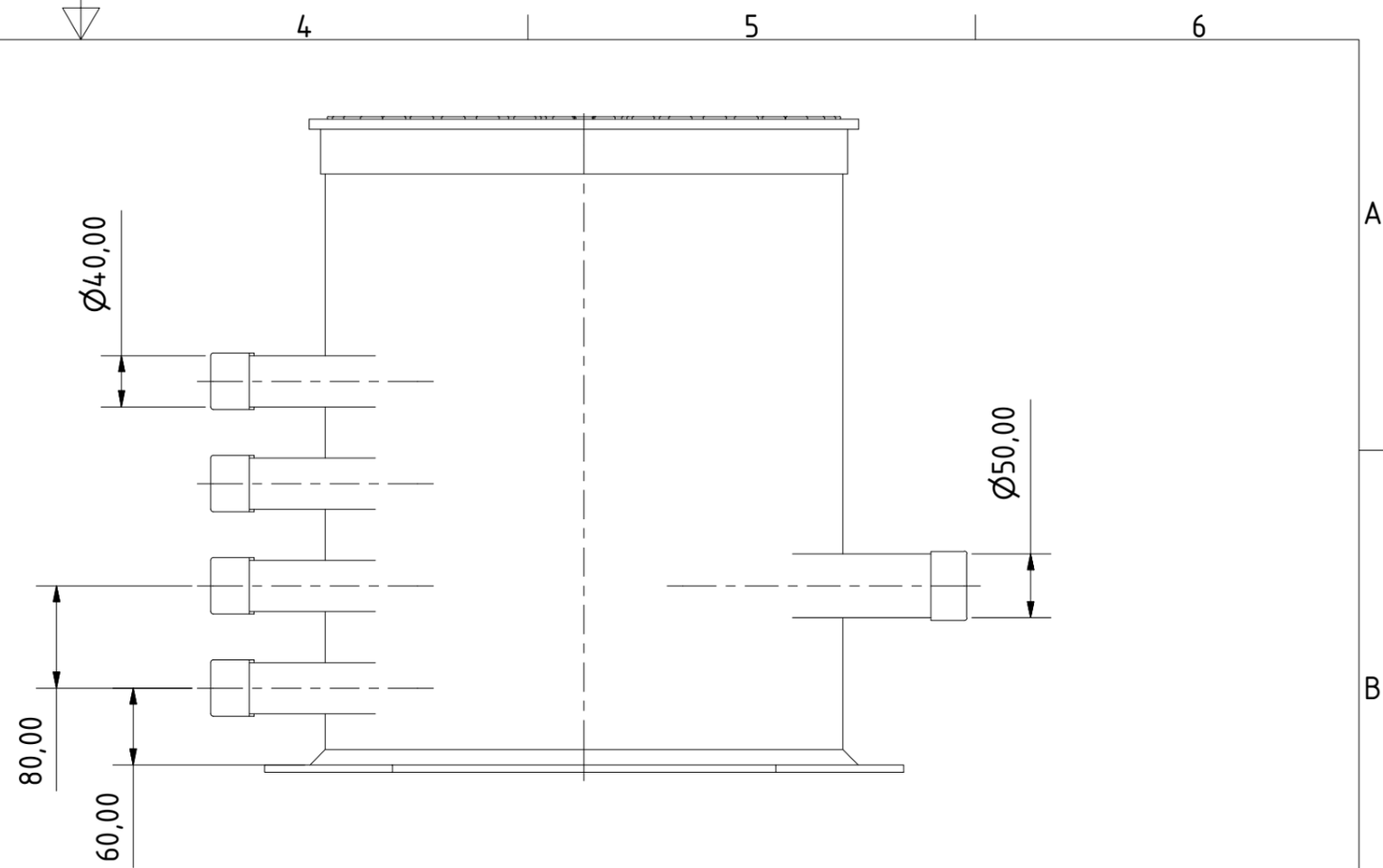
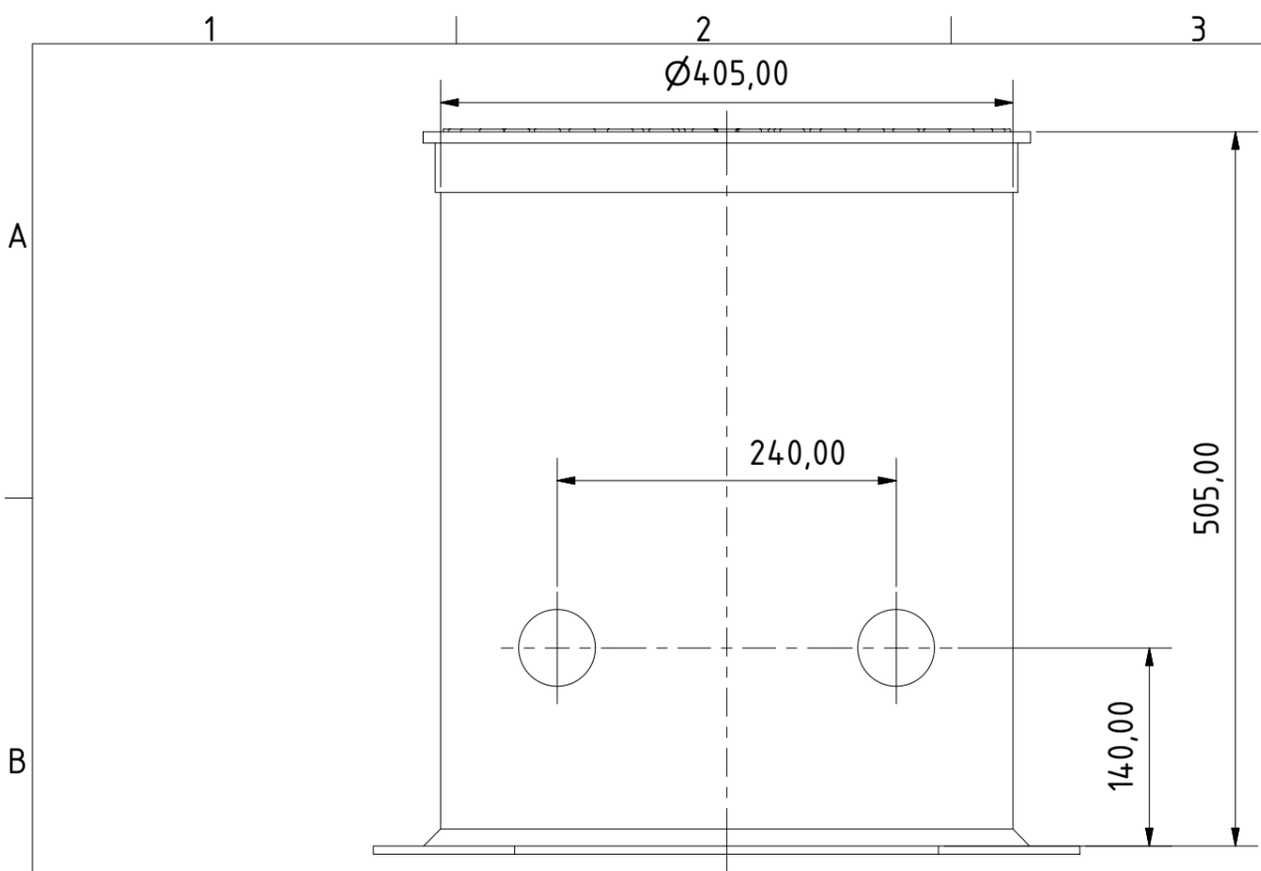


- **Komplette, werkseitig druckgeprüfte Baugruppe** mit Schachtkörper aus PEHD und den notwendigen, **optimal aufeinander abgestimmten Verbindungsformteilen und Regelarmaturen**.
- Schacht wird **einbaufertig** direkt auf die Baustelle geliefert und kann problemlos von einer Person in kürzester Zeit komplett installiert werden. Somit wird ein **schnellstmöglicher, problemloser Einbau mit geringsten Montagekosten** erreicht.
- **Spannungsfreier Einbau der Armaturen**. Durch Einschweißen der herausgeführten Rohre in die Schachtwand ist garantiert, dass keine Zug- oder Druckspannungen auf die Absperrorgane der einzelnen Kreise wirken können.
- Platzieren Sie Ihre innovative Visitenkarte, denn die qualitativ hochwertige Arbeit des Sondeneinbaus und Rückverfüllen des Bohrloches bleibt dem Kunden meist verborgen und ist später nicht mehr sichtbar.
- Verfügbar in den Bauhöhen 500 mm und 750 mm
- Komplett inkl. Kugelhahn 1" (voller Durchgang) am Hochpunkt des Verteilers zum **ordnungsgemäßen Spülen, Befüllen und Entlüften der Anlage**.





				Maßstab: 1 : 5		Gewicht: ~13,24 kg													
				Artikelnummer: 102168															
				Geothermie- Verteilerschacht - GT-Kompaktschacht 400 H1S - Monolithisch 200 kg für 3 Solekreise															
				<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td>Gezeichnet</td> <td>22.11.2016</td> <td>D.Dobrohlaw</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>					Datum	Name	Gezeichnet	22.11.2016	D.Dobrohlaw	Gepr.			Norm		
	Datum	Name																	
Gezeichnet	22.11.2016	D.Dobrohlaw																	
Gepr.																			
Norm																			
						<table border="1"> <tr> <td colspan="2">1</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A3</td> </tr> </table>		1		A3									
1																			
A3																			
Status	Änderungen	Datum	Name																



		Maßstab: 1 : 5		Gewicht: ~14,63 kg	
		Artikelnummer: 102184			
		Geothermie- Verteilerschacht - GT-Kompaktschacht 400 H1S - Monolithisch 200 kg für 3 Solekreise			
		Datum		Name	
		Gezeichnet: 22.11.2016		D.Dobrohlaw	
		Gerpr.			
		Norm			
					
Status	Änderungen	Datum	Name		
				<b>1</b> A3	