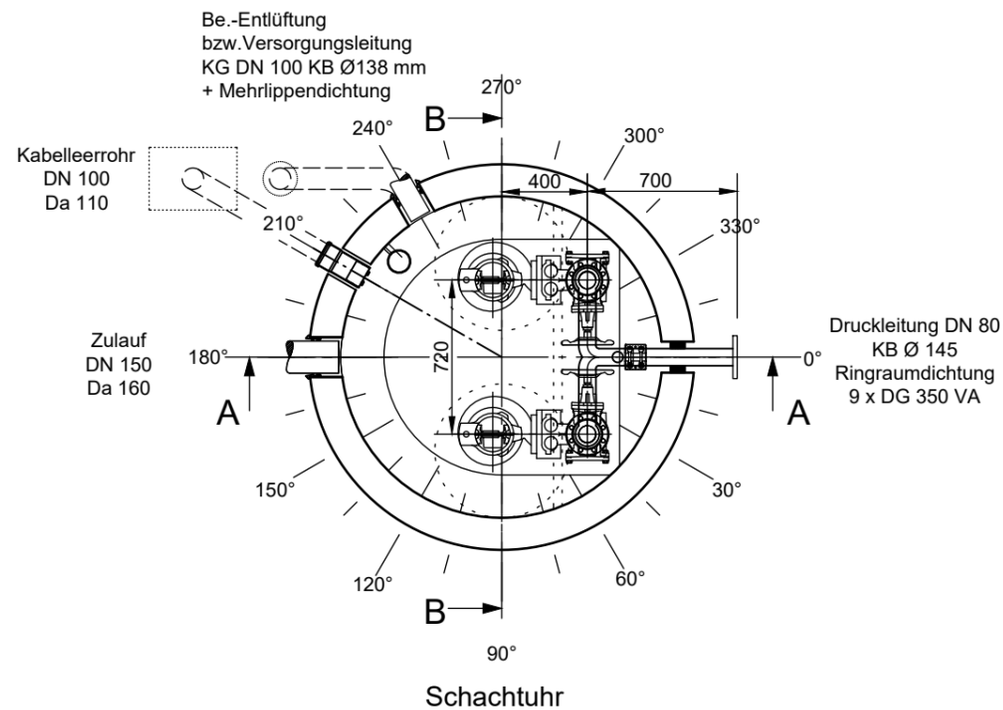


LevaFlow-S-D DN1500/80

Schachtabdeckung Kl. D

1	2x Abdeckung DN 600 Kl. D inkl. Ausgleichsring Öffnungen werden bestmöglich positioniert zur optimalen Einbringung bzw. Entnahme der Pumpen Optional: andere Lastklasse, Durchmesser oder rechteckige Abdeckungen bzw. sonstige Sonderabdeckungen jederzeit möglich
2	Zulauföffnung frei positionierbar (möglich für z. B. PVC, HDPE, PP, Steinzeug, Betonrohr (d3-Maß erforderlich), GGG, etc. mit verschiedensten Durchmessern)
3	Liefergrenze ca. 200mm außerhalb Schacht: Flansch DN 80 zum Anschluss der weiteren Druckleitung
4	2x Abwassertauchmotorpumpe inkl. Pumpenfuß (Auslegung herstellerunabhängig für bestmöglichen Betriebspunkt im konkreten Projekt)
5	Passende Führungsrohre / Seilführung zur Einbringung bzw. Entnahme der Pumpen inkl. Befestigung
6	Verrohrung DN 80 aus Edelstahl 1.4301 Optional: Ausführung in Edelstahl 1.4571
7	Rückschlagsklappe mit Anlüftvorrichtung DN 80
8	Keilflachschieber DN 80
9	Spülanschluss mit Storz C Kupplung und Kugelhahn
10	Mall Voute zur Verringerung von Ablagerungen und Restflüssigkeit im Behälter
11	Standard Pumpensteuerung Mall PS2 inkl. passender Leerrohröffnung im Behälter und Niveaumesssystem (Pegelsonde im Schutzrohr) Optional: Ausführung im GFK Freiluftschrank mit Alarmleuchte Optional: Sondersteuerungen mit verschiedensten Funktionalitäten jederzeit möglich Optional: andere Niveaumesssysteme jederzeit möglich
12	Optional: GFK Schachtleiter mit Einholm Einstiegshilfe Ausführung in Edelstahl und Steigschutz möglich
13	Optional: Dunstthut zur Be-/Entlüftung inkl. passender Entlüftungsöffnung im Behälter
14	Optional: umlaufender Stahlbeton-Auftriebskranz mit Anschlussbewehrung
15	Optional: Mall Rückstauschleife LevaStop als Rückstauschutz bzw. Überflutungsschutz
16	Optional: Innenauskleidung mit PE-HD Betonschutzplatten (Inliner) bzw. Innenbeschichtung für Betonschutz

Grundriss



Stromversorgung bauseits!

mall
umweltsysteme

Hüfinger Straße 39-45 • D-78166 Donaueschingen
Tel. +49 771/8005-0 • Fax -100 • www.mall.info

Rev.	Beschreibung	Datum	Bearbeitet	Benennung:	Maßstab:
J	Hosenrohrbreite=720	22.07.2020	BFeucht	LevaFlow-S-D DN1500/80	1:33
K	Beschriftung: Be-/Entlüftung anstatt Leerrohr	29.01.2021	RPrass		Format:
L	LevaStop mit RBH	22.10.2021	BFeucht		A3
Datum	11.03.2016	Erstellt	BFeucht	Zeichnungs-Nr.:	Blatt
Ersatz für		Geprüft		PW-S-PR-10150	L 1
Gewicht		Sachbear.	Steuer		
Werkstoff		AB - Nr.			
		SAP - Mat.		Alle Rechte und Änderungen vorbehalten	