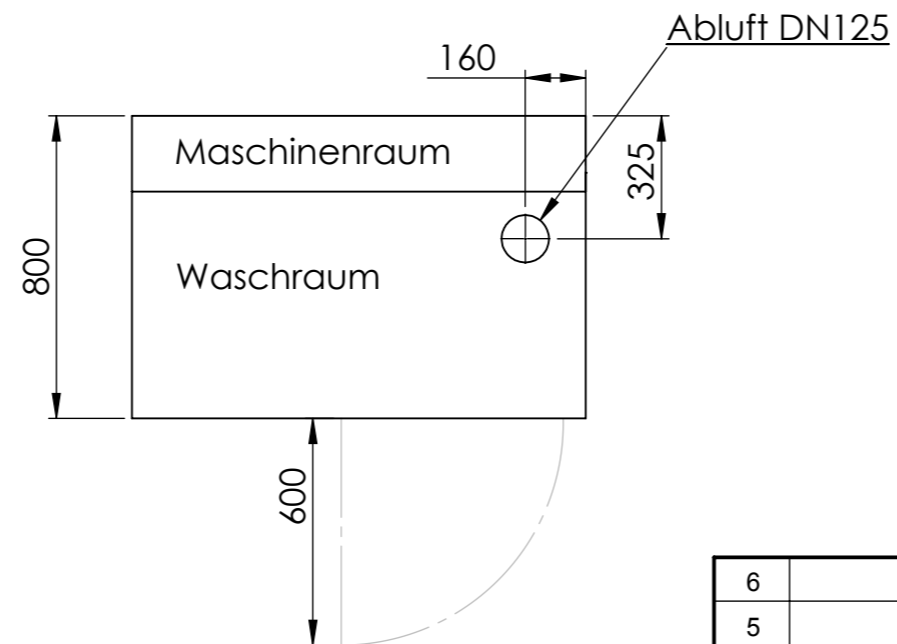


- Änderungen vorbehalten
- Anschlüsse auf Wunsch auch anderswo möglich



Dipl.Ing. Otto Schmitt Leiter Technik/CTO
ALRO Engineering Montage und Dienstleistung
Gartenweg.11
D-74743 Seckach
Germany www.ar-lo.de



6					Allgemeintoleranzen / Open Tolerances DIN ISO 2768 - M			Projektionsart / 1 st Angle Projection	Hersteller	
5					0,5 ..6	>6 ..30	>30 ..120	>120 ..400	>400 ..1000	>1000 ..2000
4					+0,1	+0,2	+0,3	+0,5	+0,8	+1,2
3					Werkstückkanten / Edges: DIN 6784 -0,1 Bei / For 6,3/ → ↘ +0,8 -0,3 Bei / For 3,2/ → ↘ +0,4			Oberflächen / Surfaces DIN ISO 1302	Modell / Baujahr Bj2020	
2										
1					Name		Datum	Maßstab / Scale	Werkstoff Material	
Nr NO	Aenderung Change	Datum Date	Name Name	Gez./Chck. Gepr./Appr.	Schmitt	06.07.2020	1:20	Gewicht Weight		
Zeich. Nr. Blatt/Sheet 1 von/off 1 Dwg. No.				Benennung Installationszeichnung						
DRTK-M2+3/ HM4				Baugruppe						