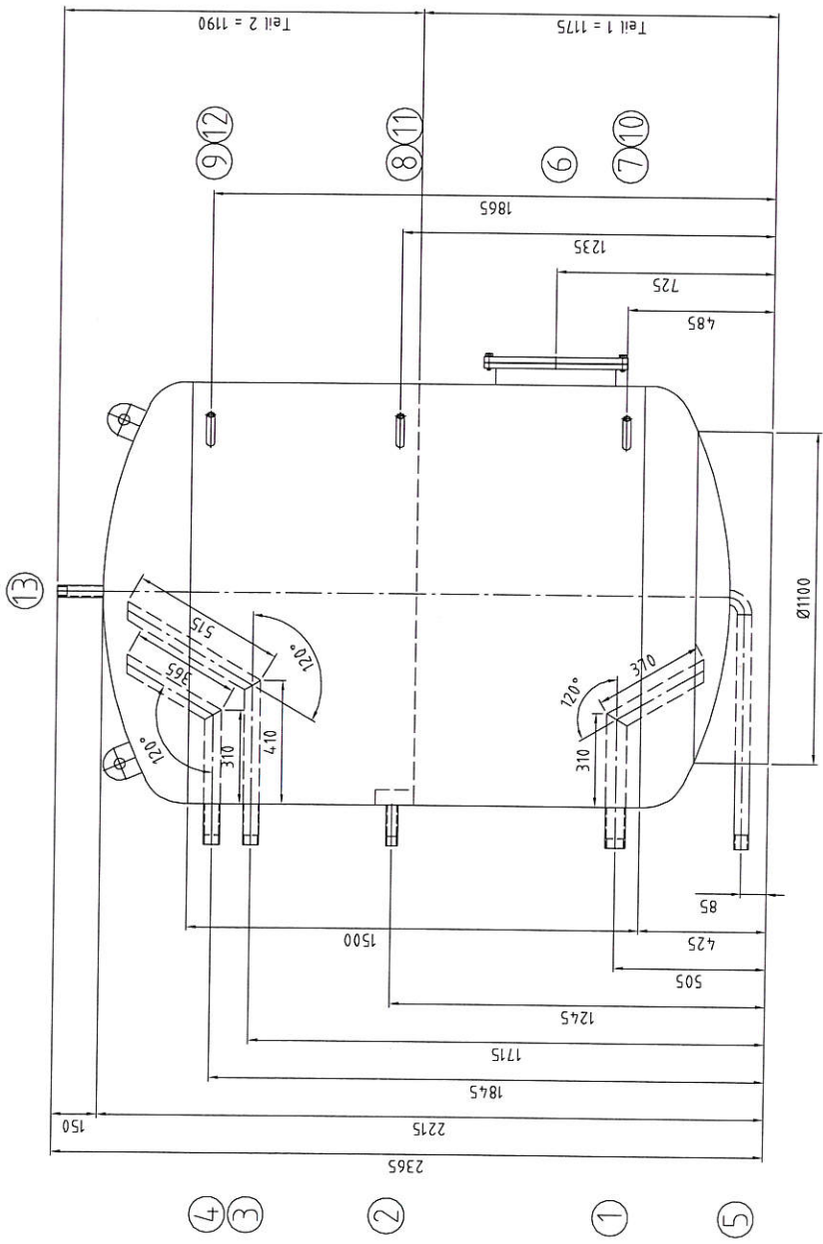
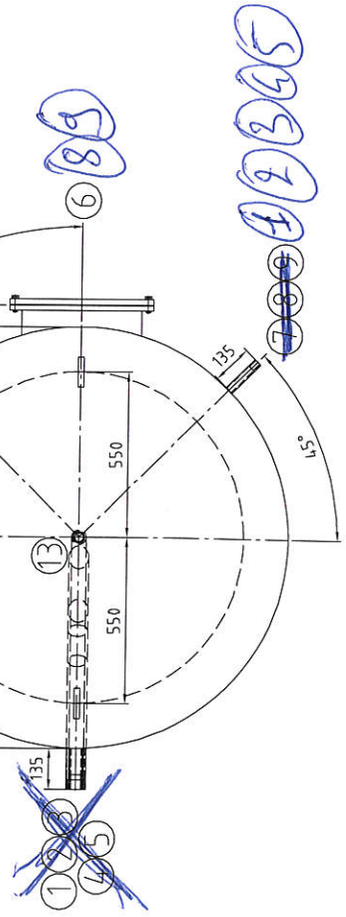


Attention en 3  
 Hvac  
 Part de 2 AM.



Nozzle direction only according to the top view!!



Max. zul. Druck Max. allow. pressure	(PS)	10	bar
Min./max. zul. Temperatur Min./max. allow. temperature	(TS)	95	°C
Prüfdruck Test pressure	(PT)	13	bar
Volumen Capacity	(V)	3000	L
Oberflächenbearbeitung Surface treatment		geblitzt und passiviert pickled and passivated	
Werkstoff material		1.4404/1.4571 316Ti/316L	
Gewicht Weight		4,45	
Artikel-Nr. Article number			

13	Entlüftung / air vent	Rp 1/2"	DIN 2986
12	Thermosstat / temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
11	Thermosstat / temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
10	Thermosstat / temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
9	Thermometer / thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
8	Thermometer / thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
7	Thermometer / thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
6	Mannloch / man hole	400/480	RET EPDM
5	Entleerung / drain	Rp 1/4"	DIN 2986
4	Warm Wasser / warm water	Rp 2"	DIN 2986
3	Ladevorlauf / heating flow	Rp 2"	DIN 2986
2	Muffenschluss / socket connection	Rp 1"	DIN 2986
1	Kalt Wasser / cold water	Rp 2"	DIN 2986
Stutzen Nozzle	Benennung Designation	DN	PN
			Norm Standard
			Dichtfläche Facing
			Position Position
			Rehräumung Dimension

Index / Datum/dates / Gez./drawn/Gepr./appr.  
 Datum/date / Name/name  
 Gez. / drawn / 22.07.2024 / Bartisch  
 Gepr. / appr. / 22.07.2024 / Wilhan

Benennung / Designation:  
 Warmwasserspeicher / storage tank  
 Typ RET 3000 Sonder als Bausatz 2 - teilig

Art der Änderung / Modification

**ISPAG**

Bestell-Nr. / Order No.: KST300/114290  
 Maßstab / Scale: 1:12.5  
 Blatt / sheet: 1/1

Zeichnung Nr. / Drawing No.: 22536-0  
 Projekt-Nr. / Project No.: P57560

Zerlegung / Disassembly:  
 Zeichnung ist geistiges Eigentum der RUDERT EDELSTAHL-TECHNIK GmbH. Rechte aus Schutzmerkmal DING3-1-D vorbehalten.  
 Copyright by Messrs. RUDERT EDELSTAHL-TECHNIK GmbH. All rights reserved by "Schutzmerkmal DING3-1-D" reserved.  
 Stand/as per: 22.07.2024

tilting tight: 2520 mm