



Diese Zeichnung ist Eigentum der Firma Rudert Edelstahl-Technik GmbH. Sie darf weder kopiert noch ohne Genehmigung dritten Personen oder Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden.

HR= Heizwasserrücklauf
 HV=Heizwasservorlauf
 KW=Kaltwasser
 TM=Thermometer
 TR=Temperaturregelung
 WW=Warmwasser
 ZK=Zirkulation

-Alle Anschlußlängen 100 mm
 -Behälter komplett tauchgebeizt und passiviert
 -zul.Betriebsdruck 10 bar
 -zul.Betriebstemperatur 95 grd C

Optional:Muffe 1 1/2" im Handlochdeckel
 für Heizpatrone 6KW

		Oberfläche		Maßstab 1:10	Position - Menge -	
				1,4571		
				-		
		Datum	Name	Warmwasserspeicher Typ RBS/2 500; Inhalt 500 l		
		Beorb. 24.12.99	B.Dörr			
		Gepr. 24.12.99	St.Rudert			
		Norm		1015B-1		
		Isolierung:				
Zust.	Änderung	Datum	Name	DV Nr.	11156-0	
						Blatt 1
						BK