



- 1/2" Stutzen
- Thermostat (TR)
- Thermostat (STW)
- Durchgangsventil
- Wärmeübertragsstück
- Thermometer
- Kugelhahn
- Schmutzfänger
- Wärmeübertrager
- Mengenregler (inline) TW eingangseitig im T-Stück TW mit Prüfstutzen Rp1/2" Stopfen
- Differenzdruckregler
- Volumenstrombegrenzung
- Vorlauf
- - - Rücklauf
- Temperaturfühler
- TWw Trinkwarmwasser
- TW Trinkwasser
- TWZ Trinkwasser Zirkulation

Wärmenetz

VL

RL

TWw

TW

TW

VL

Hausanlage

RL

		Maßstab:		Material:		
		Auftrag:		P-NR:		
<p>Mit der Entgegennahme dieser Zeichnung verpflichtet sich der Empfänger, sie vertraulich zu behandeln. Er darf sie nur zur Ausführung des ihm erteilten Auftrages benutzen, insbesondere also nicht ohne vorherige schriftliche Zustimmung vervielfältigen, Dritten zugänglich machen oder in anderer Weise verwerten. Bei Zuwiderhandlungen haftet uns der Empfänger für alle Schäden.</p> <p><b>Fließbild zur Darstellung des Mediumflusses, keine Konstruktionsdarstellung.</b></p>		Datum	Name	Titel:  <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Station "Typ 12" Neumünster</div>		A3
		Bearb.	11.06.2015			
		Gepr.	11.06.2015	Schwausch J.	Zeichnungs-Nr. YH_OD-0H-1DD_Typ 12_8006227 <small>Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten</small>	