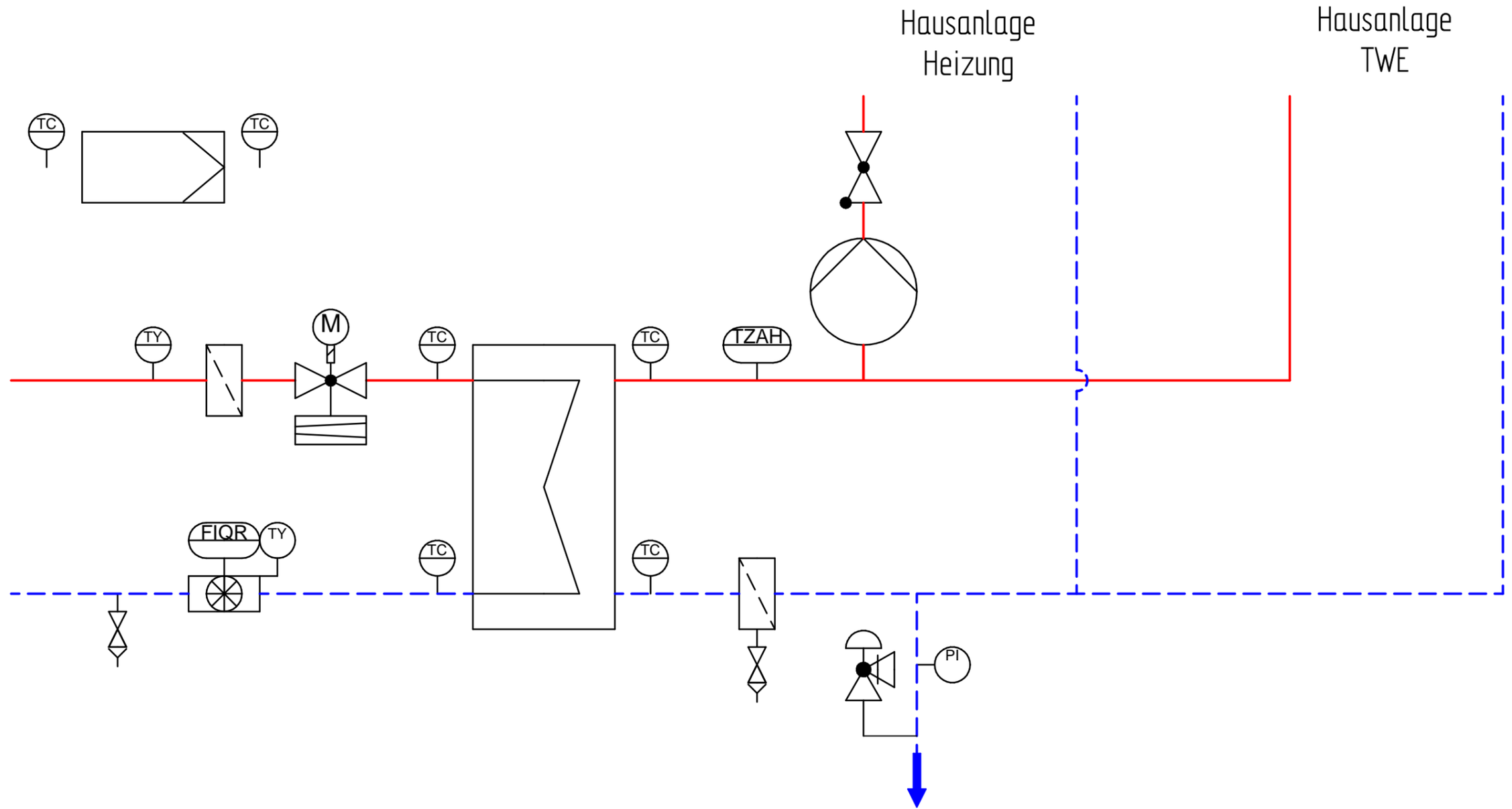


Wärmenetz

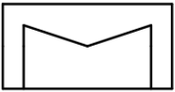


Hausanlage  
Heizung

Hausanlage  
TWE

Dargestellte R&I-Symbole des Fließschemas können auch ein Passstück sein. Welche Bauteile Bestandteil des Produktes bzw. Systems sind, steht in der Stückliste der Leistungsbeschreibung.

		Maßstab :		Material:	
		Masse:		Werkstoff:	
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten 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 verwerthen. Bei Zuwiderhandlungen haftet uns der Empfänger für alle Schäden.		Ersteller	Name	Datum	Titel: TransTherm Giro plus (1-10) 140°C/16bar AVQM+AMV13 TopTronic® E-FW com
	Gnauck, E.	09.11.2015			
Bearb.					
Zeichnungs-Nr.		Material-Nr.		A3	
		8006440		16.03.2016	
Blatt1/1					

Symbol	Bezeichnung
	Schaltschrank/ Regler
	Wärmetauscher
	Temperatursensor
	Manometer
	Füll- und Entleerungshahn
	Sicherheitstemperaturwächter

Symbol	Bezeichnung
	Schmutzfänger
	Wärmemengenzähler mit integriertem Fühler
	Fühler für Wärmemengenzähler
	Sicherheitsventil (membran)
	Rückschlagventil

Symbol	Bezeichnung
	Volumenstromregler mit Durchgangsventil und Sicherheitsf.
	Pumpe
	Anschluß Druckhaltung
	Rücklauf
	Vorlauf