
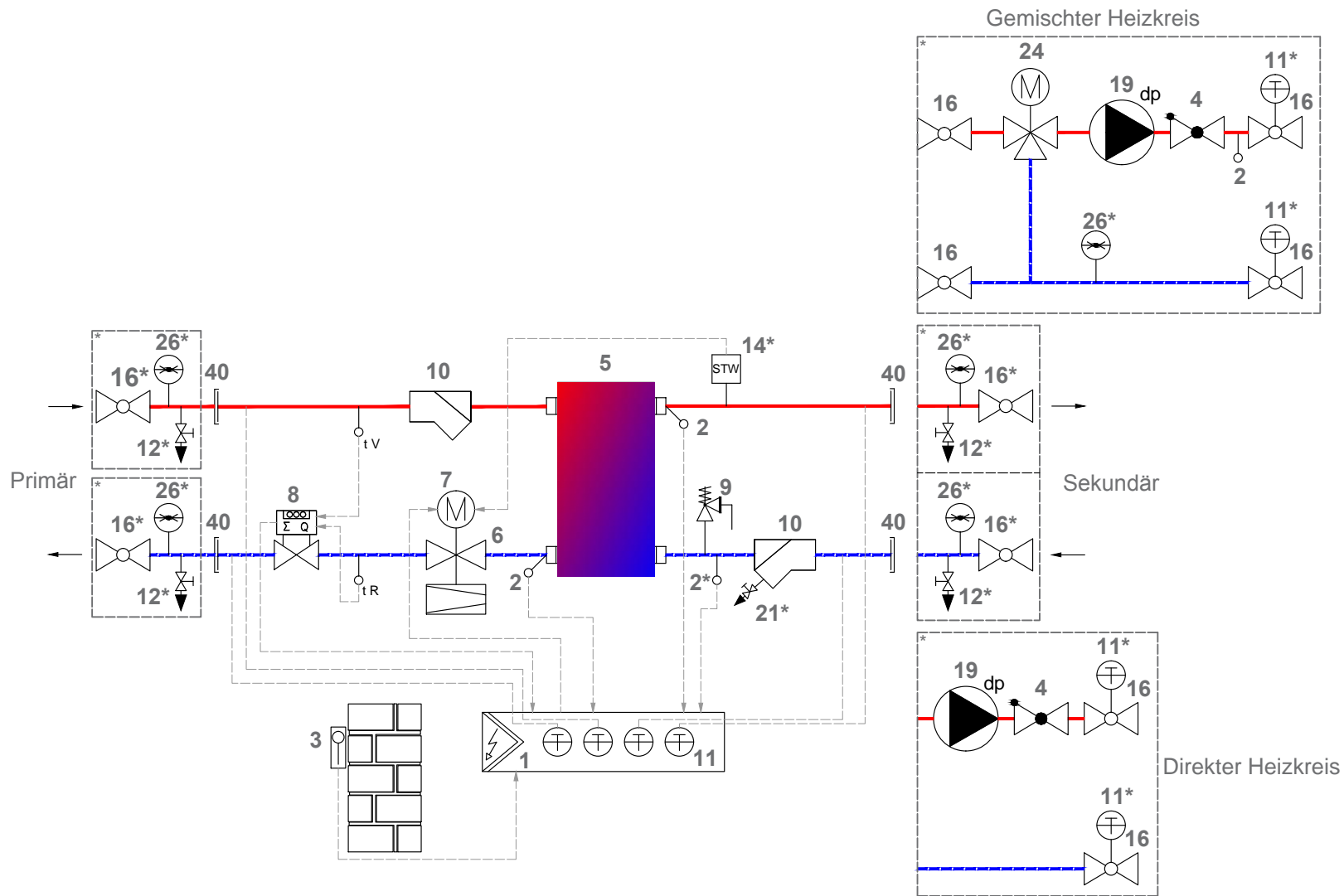


Erstellt am, von b.reichbauer	17.02.2015	Freigabe Konstr. am, von	Geprüft am, von
Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-1 Toleranzklasse m	Rohrgewinde nach DIN ISO 228-1 DIN EN 10226-1	Material:	Gewicht:
Schweißnähte nach EN ISO 9606-1 Bewertungsgruppe nach EN ISO 5817 C Allgemeintoleranzen Schweißkonstruktionen nach EN ISO 13920 B	Mat.Nr.:	Mat.Nr.:	Projekt, -Nr.:
Form- und Lagetoleranzen nach EN ISO 1101	Kanten nach ISO 13715	Bezeichnung	
Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch dritten zugänglich gemacht werden. Unbefugte Weiterleitung an Dritte oder widerrechtliche Verwendung zieht zivil- und strafrechtliche Folgen nach sich!			
		 aqotec progressive energy solutions aqotec GmbH Vöcklatal 35 A-4890 Weißenkirchen im Attergau Tel.: +43 7684 20400 Fax: 43 7684 20400 100 e-mail: office@aqotec.com	
Format	Rev	Maßstab	Blatt
A2	0	1:5	1 / 1



Legende

- | | | | |
|---|------------------------|----|---|
| 1 | Schaltschrank+Regelung | 10 | Schmutzfänger |
| 2 | Temperaturfühler | 11 | Thermometer |
| 3 | Außentemperaturfühler | 12 | Entleerung/Entlüftung |
| 4 | Rückschlagventil | 14 | Sicherheitstemperaturwächter/-begrenzer |
| 5 | Plattenwärmetauscher | 16 | Kugelhahn |
| 6 | Volumenstromregler | 19 | Umwälzpumpe drehzahl geregelt |
| 7 | Stellantrieb | 21 | Spülanschluss |
| 8 | Wärmemengenzähler | 24 | 3-Wege Mischventil |
| 9 | Sicherheitsventil | 26 | Manometer |
| | | 40 | Gewindeanschluss |

* Optional