



Legende:

- | | | | |
|--|---------------------|--|--|
| | Heizung Vorlauf | | Schrägsitzventil |
| | Heizung Rücklauf | | Kappventil |
| | Zirkulation | | Kessel Füll- und Entleerhahn |
| | Warmwasser | | Druckunabhängiges Regelventil (Kombi-Volumenstrom-Regelventil) |
| | Kaltwasser | | Temperaturanzeige (Thermometer) |
| | Pumpe | | Temperaturregler (Temperaturfühler) |
| | Schmutzfänger | | Druckanzeige (Manometer) |
| | Kugelhahn | | Rückflussverhinderer |
| | 3-Wege-Motor-Ventil | | Eck-Sicherheitsventil (federbelastet) |
| | Rückschlagklappe | | |
| | Wärmemengenzähler | | |

Technische Änderungen vorbehalten

Fachplaner: INGENIEURBÜRO SCHULER GMBH ENERGIE- U. GEBÄUDETECHNIK		Auftraggeber: Gemeinde Wolfschlugen Kirchstr. 19 72649 Wolfschlugen Tel.: 07022/5005-0 Fax: 07077/5005-70	
Leistungsphase: Ausführungsplanung		Maßstab: %	Projektnummer: 15084
Bauvorhaben: Wolfschlugen, Fernwärmeanschluss		Erstellt: 23.02.2016	Name: Pfrommer - db
Planinhalt: Hydraulikschema Übergabestation		Stand: 23.11.2016	Name: Pfrommer - db
Wolfschlugen\Nahwärme aus Biogasanlage\CAD\Ausführungsplanung\Planca\HZ Übergabestation			