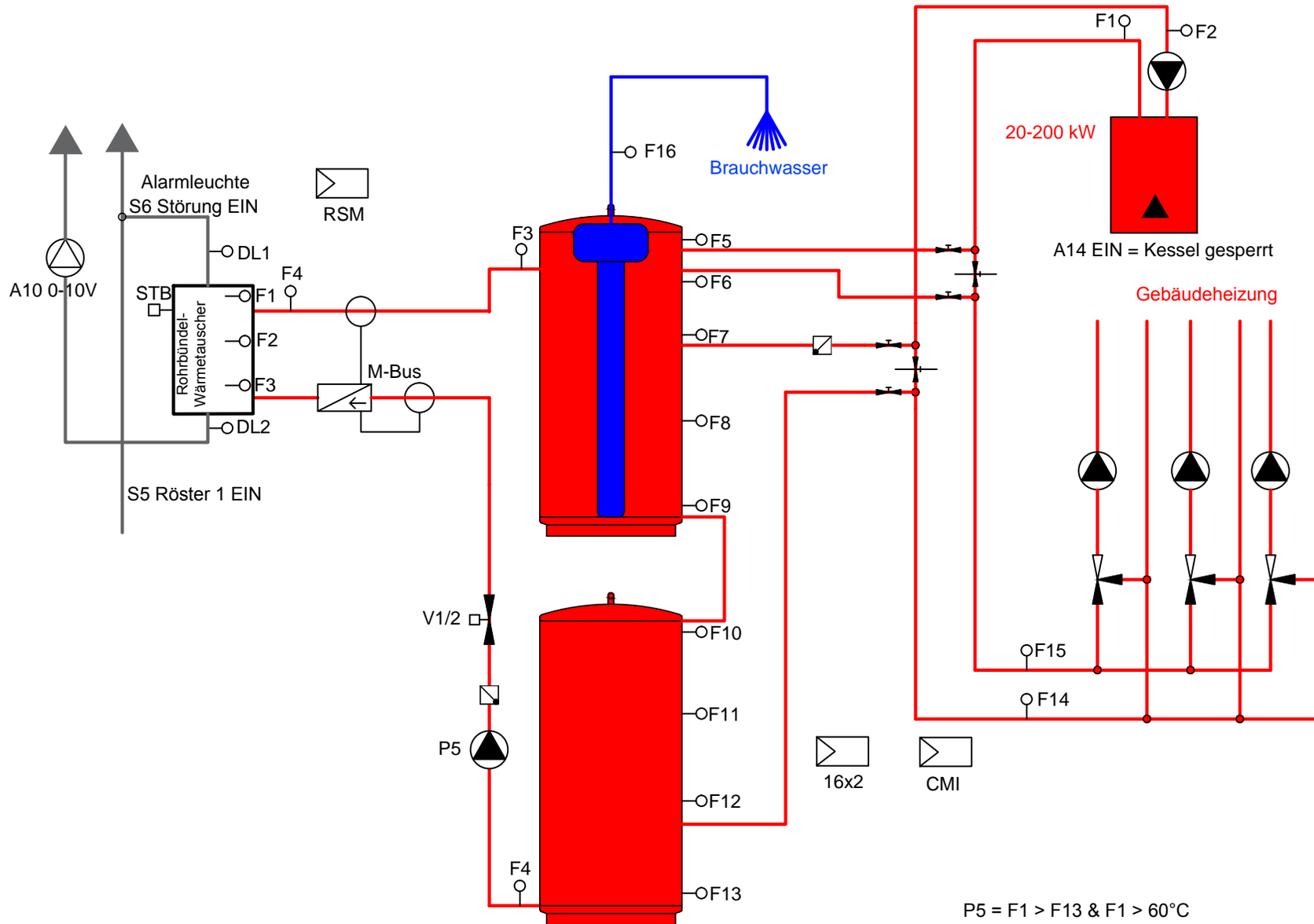


Hydraulikschema Wärmerückgewinnung aus Kaffeeröstprozess



P5 = F1 > F13 & F1 > 60°C
 V1/2 = F4 : 70°C
 Alarm = F1 > 100°C
 Ventilator = Röster EIN S5 und F13 < 70°C

Prinzipschema JenniControl

Objekt/Projekt

Wärmerückgewinnung
Ucc Coffee, Zollikofen

Auftrags-Nr.

71543

Vereinfachte Logik

Datum

28.10.2020 / jjen2 Version 1.0

Datei

Prinzipschema.dwg

Seite

1 von 1

Prinzipschema

Expansion, Sicherheitseinrichtungen:
 vom Installateur nach örtlichen
 Vorschriften einzubauen.
 Schieber, Entlüfter, Thermo­siphons:
 nach Ermessen und Bedarf.



Lochbachstrasse 22 - Postfach
 CH-3414 Oberburg bei Burgdorf
 Tel. +41 (0)34 420 30 00
 Fax +41 (0)34 420 30 01
 info@jenni.ch - www.jenni.ch