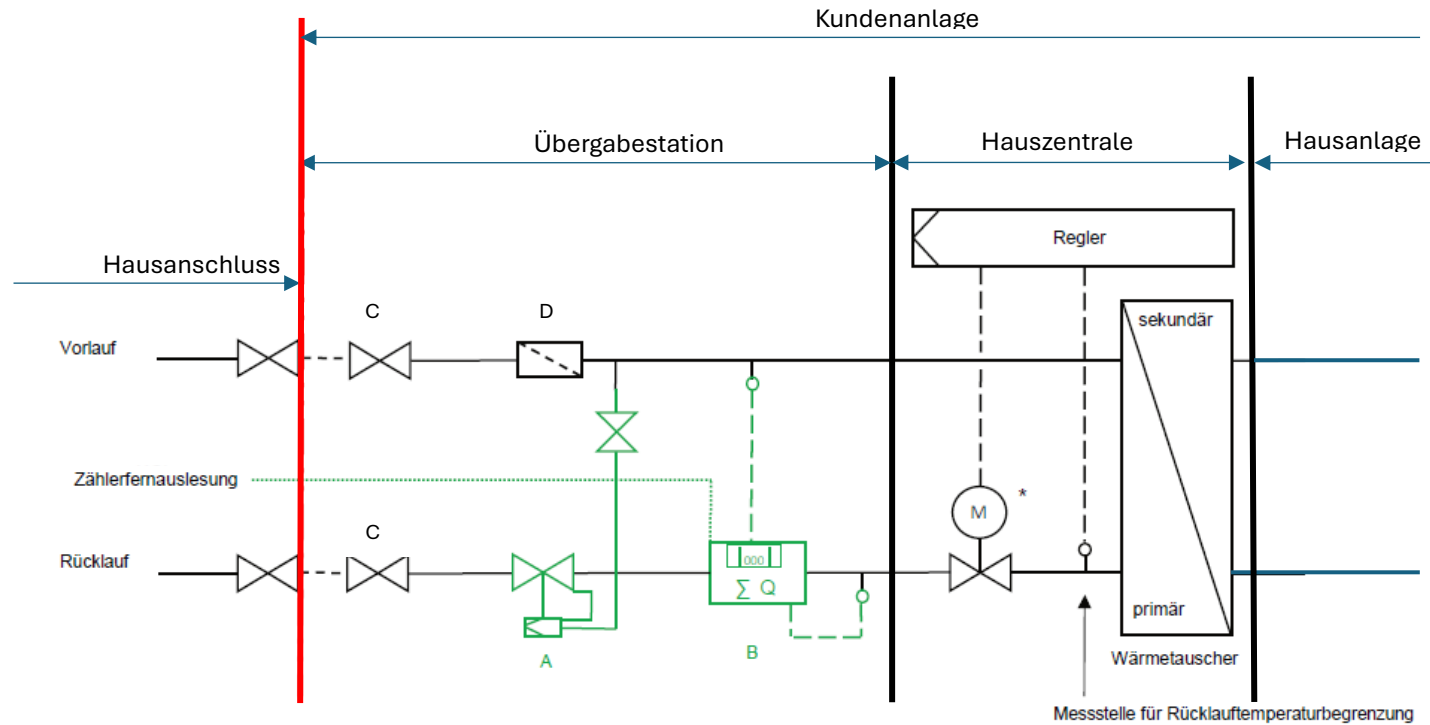


## Anlage 3

### Bild 1

#### Prinzipschaltung



Eigentum der Gemeindewerke in der Übergabestation:

A: Wärmemengenzähler mit Temperaturfühler

B: Volumenstrom-Differenzdruckregler

Eigentum des Kunden:

C: Absperrorgane

D: Schmutzfänger

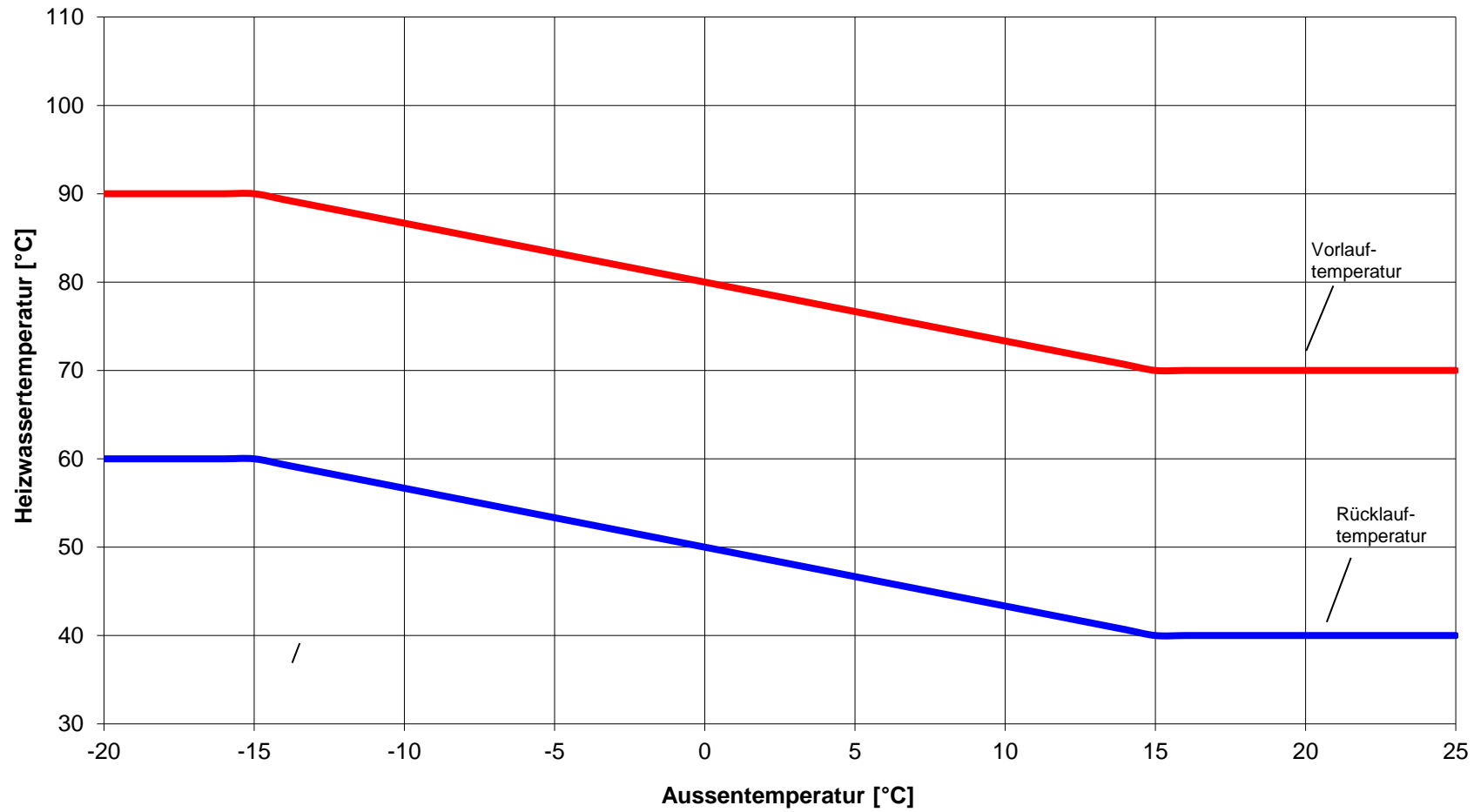
\* Stellgerät auch im Vorlauf möglich

5 x D / 5 x D  
5 x D / 5 x D



## Heizwerk Steinhagen

### Heizkurven zur Auslegung von Kundenanlagen





## **Heizwerk Steinhagen**

### **weitere Daten**

Netzdruck:	max: 5 bar (Überdruck)
Differenzdruck an der Übergabestelle:	max: 0,40 bar (Überdruck)
Auslegungsdruck für die Hausanlage:	PN 10
ph-Wert bei 25°C:	8-10
Auslegungstemperaturen für Kundenanlage:	siehe Anlage