

- KW - Kaltwasser
- WW - Warmwasser
- ZL - Zirkulation WW
- VL - Vorlauf
- RL - Rücklauf

- Absperrarmatur, allg.
- Armatur m. stetigem Stell.
- Armatur, magnetgesteuert
- Rückschlagklappe
- Sicherheitsventil
- Filter

- Membran-Ausdehnungsgefäß
- Pumpe
- Durchflussmessung (Wärmemenge)

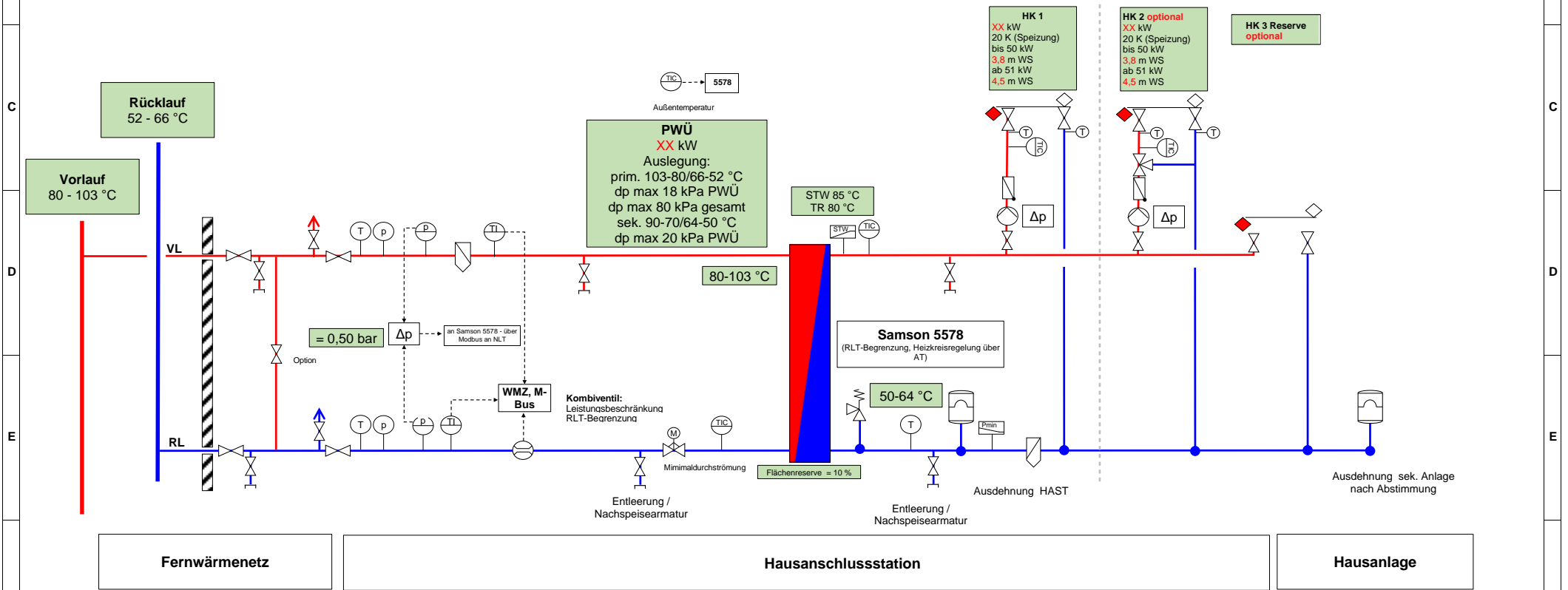
- Messstelle, fern
- Messstelle, örtlich
- Wirklinie Leittechnik

Randbedingungen Nahwärmesystem (primär):

- max. zul. Temperatur ≤ 105 °C
- max. zul. Druck - Auslegung Station (primär) PN 16
- max. zul. Druck - Auslegung Station (sekundär) PN 9

WMZ - Wärmemengenzähler

Schnittstelle:
 - Stadtwerke Lutherstadt Wittenberg
 Fernwärmekunde



02	-		Datum		Kunde		Benennung			
01			Bearb.		Stadtwerke Lutherstadt Wittenberg GmbH		HAST gem. HK optionale HK Reserve 15 - 500 kW		Projekt-Nr.	Blatt
00			Gepr.						Zeichnungs-Nr.	1/1
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers. f.	Ers. d.		HAST 15 - 500 kW	
1					2				7	8