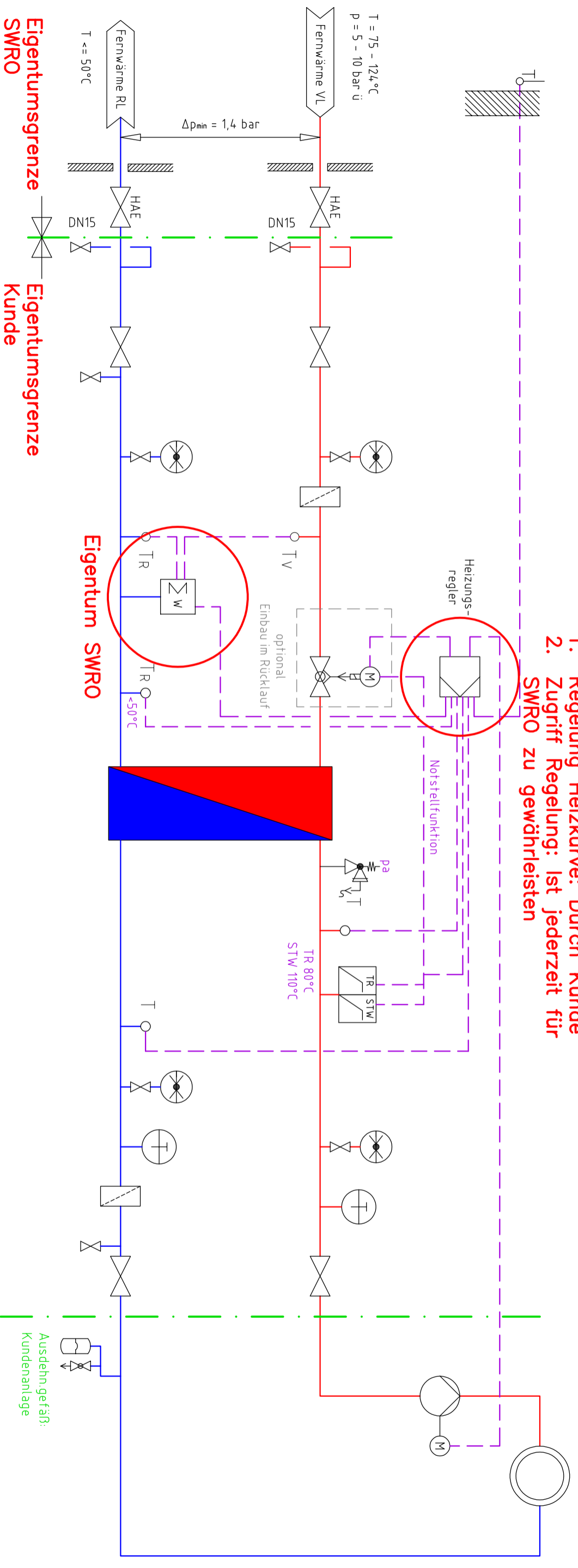


1. Regelung Heizkurve: Durch Kunde
2. Zugriff Regelung: Ist jederzeit für SWRO zu gewährleisten



Eigentumsgrenze SWRO — **Eigentumsgrenze Kunde**

Eigentum SWRO

Bauleistungsgrenze SWRO — **Kundenanlage**

Zuständigkeits- /
Wartungsbereich SWRO
(ohne Wärmetauscher) — **Wartungsbereich Kunde**

Legende:

	Absperrhahn		HAE
	Rückschlagventil		Außentemperaturfühler
	Regelventil mit Sicherheitsfunktion		Manometer
	Strahlpumpe mit Sicherheitsfunktion		Thermometer
	Sicherheitsventil		Temperaturregler / Sicherheitstemperaturwächter
	Wärmemengenzähler		Verbrauch
	Membranausdehnungsgefäß		Temperaturfühler
	Verbraucher		
	Schutzfänger		
	Wärmetauscher		

Konzessionierung Fernwärmeüberwachung:

Auslegungsdruck	25 bar ü	Sekundärkreislauf	10 bar ü
Auslegungstemperatur	135°C		110°C
Nenndruck/Rohrklasse	PN 25		PN 10
Werkstoff der Rohrtelle	P235GH		z.B. P235TR1*
Werkstoff Rohrtelle nach	DIN EN 10216-2		DIN EN 10217-1*

1) Werkstoffe nach den allgemein anerkanntesten Regeln der Technik

Anlage 1 zur TAB Fernwärme, Stand 01.01.2025

		Projekt: Stadtwerke Rosenheim – Fernwärme	
Stadtwerke Rosenheim GmbH & Co. KG Bayerstraße 5 83022 Rosenheim		Bearb. 15.11.24 Fröhlich	
Ind.	Datum	Name	Maßstab: -