

Anlagenbeispiel 3 bodenstehender Öl/Gas-Heizkessel im Alternativbetrieb

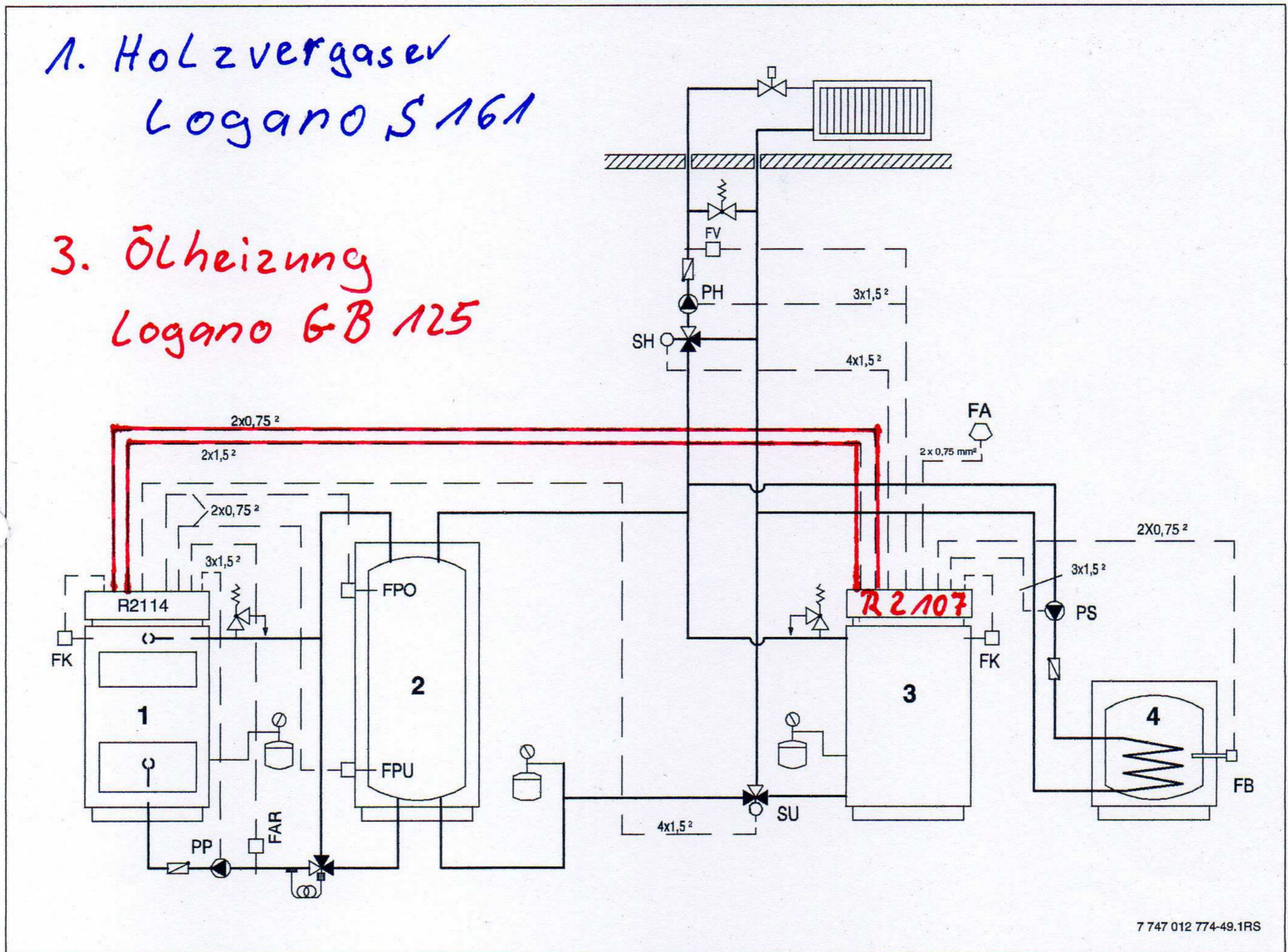


Bild 9 Anlagenbeispiel 3 bodenstehender Öl/Gas-Heizkessel im Alternativbetrieb

- | | |
|---|--|
| Pos. 1: Festbrennstoffkessel | FAR Fühler Anlagenrücklauf/Kesselrücklauf |
| Pos. 2: Pufferspeicher | FV Vorlauffühler Heizkreis |
| Pos. 3: Öl-/Gas-Heizkessel | FA Außenfühler |
| Pos. 4: Speicher-Wassererwärmer | PP Pufferspeicher-Ladepumpe |
| FB Warmwassertemperaturfühler | PH Heizkreis-Umwälzpumpe |
| FPO Pufferspeichertemperaturfühler oben | PS Warmwasser-Ladepumpe |
| FPU Pufferspeichertemperaturfühler unten | SH Stellmotor-Heizungsmischer |
| FK Kesselwassertemperaturfühler | SU Umschaltventil |



ANWENDERHINWEIS

Empfehlung:
Heizkreis mit Mischer installieren.