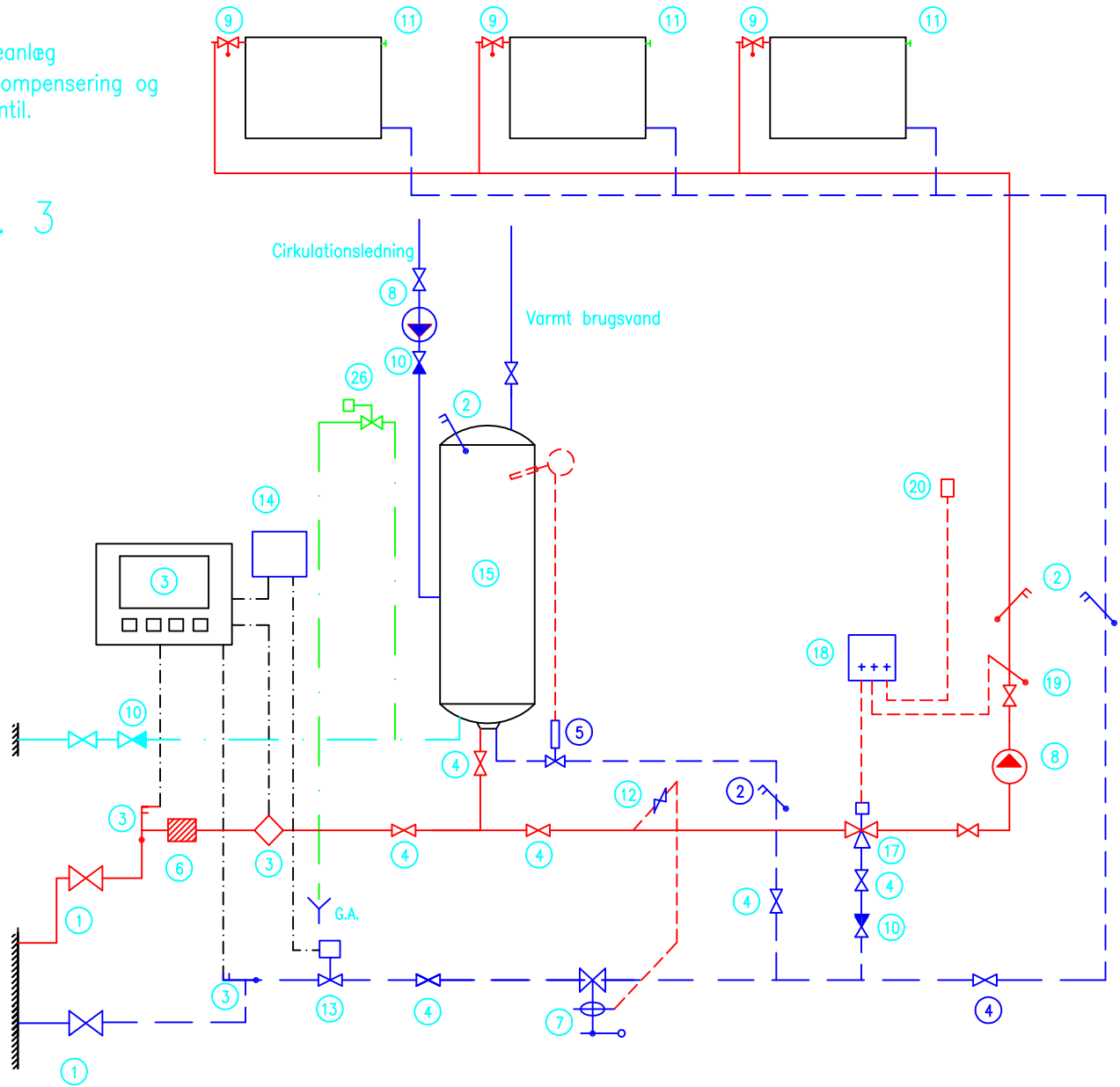


Direkte fjernvarmeanlæg med vejrkompensering og 3 vejs ventil.

Fig. 3



- | | |
|---|-----------------------------|
| ① Fjv værkets hovedhaner | ①⑥ |
| ② Termometer | ①⑦ 3 vejs motorventil |
| ③ Måleudstyr (leveres af Fjernvarme Fyn A/S) | ①⑧ Kontrolpanel |
| ④ Afspærringsventil | ①⑨ Fremløbsføler |
| ⑤ Termostatisk ventil med fjernføler | ①⑩ Udeføler + evt. rumføler |
| ⑥ Snavssamler | ①⑪ |
| ⑦ Trykdifferensregulator | ①⑫ |
| ⑧ Pumpe | ①⑬ |
| ⑨ Radiatorventil | ①⑭ |
| ⑩ Kontraventil | ①⑮ |
| ⑪ Udluftning | ①⑯ Sikkerhedsventil |
| ⑫ Nåleventil | ①⑰ |
| ⑬ Evt. Mængdebegrænserventil (leveres af Fjernvarme Fyn A/S) | ①⑱ |
| ⑭ Evt. Mængdebegrænserstyring (leveres af Fjernvarme Fyn A/S) | ①⑲ |
| ⑮ Varmtvandsbeholder | ①⑳ |
| | ①㉑ |
| | ①㉒ |
| | ①㉓ |
| | ①㉔ |
| | ①㉕ |
| | ①㉖ |
| | ①㉗ |
| | ①㉘ |
| | ①㉙ |
| | ①㉚ |

Der skal være mulighed for aftapning og udluftning.