## Registreringsskema til test 6: Kontrol af reguleringsventiler

**Disse skemaer kan udskrives og benyttes.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Anlægsnummer: | Udført af: | Dato: |
| Beskrivelse af hvilke forudsætninger og forhold målingen er udført under: | | |
| Målepunkter (angiv hvor målingerne er foretaget): | | |
| Anvendt måleudstyr | | |
| Type: | Kalibreringsdato: | |

**Måleresultater**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Radiatorer | Placering | Varm ved max. indstilling efter 1 time | | Kold efter en time ved afbrydelse | | | | |
|  |  | Ja | Nej | Ja | | Nej | | |
| Radiator 1 |  |  |  |  | |  | | |
| Radiator 2 |  |  |  |  | |  | | |
| Radiator 3 |  |  |  |  | |  | | |
| Radiator 4 |  |  |  |  | |  | | |
| Radiator 5 |  |  |  |  | |  | | |
| Radiator 6 |  |  |  |  | |  | | |
| Radiator 7 |  |  |  |  | |  | | |
| Radiator 8 |  |  |  |  | |  | | |
| Radiator 9 |  |  |  |  | |  | | |
| Radiator 10 |  |  |  |  | |  | | |
| Det samlede resultat | | | | |  | |  |
| Stemmer det samlede resultat overens med kravene i BR18 (hvis relevant)? | | | | | Ja | | Nej |
| Hvis nej – beskriv hvorfor | | | | |  | |  |
| Kommentarer | | | | | | | |