



Märkused:

1. Soojuskandja temperatuurid T11/T21 = 84/62 °C.
2. Küttesüsteemi magistraalorustikud ja küttepüstikud monteerida pressilütmikega ühendatavatest küliteeritud terasorudest (näiteks Sanho Therm). Konstruktsioonide libimisel paigaldada torud hüüsis.
3. Korterite küttekehade temperatuuriregulaatoritena kasutada eesadistatavaid termostaatventiile + termostaat reguleerimisulatusega 18–23 °C. Küttekehade tagasivoolule paigaldada sulgitiik DN15. Radiatorivõrkude mõõt DN15.
4. Aljaoalusega püstikute ülemised küttekehad varustada automaatselt õhueraldajatega.
5. Torustike paigaldamisel tagada soojuspienemise kompenseerimine. Soojuspienemise kompenseerimiseks paigaldada püstiku pealevoolutorule telkompensaator. Keldris teha küttepüstiku ühendus magistraalitoruga kompenseeriva õlaga, mille pikkus on 400 mm.

Kasutatud tingimärgid:

- projekteeritud küttesüsteem pealevool T11
- projekteeritud küttesüsteem tagasivool T21
- P1 püstiku nr
- kuulkrõõn
- automaatne tasakaalustusventiil ASV–PV
- partnerventiil ASV–BD automaatselt tasakaalustusventiili mõõdus,
- automaatne tasakaalustusventiil
- DN toru nominallõõm
- telkompensaator

Püstiku ühenduskeem keldris

