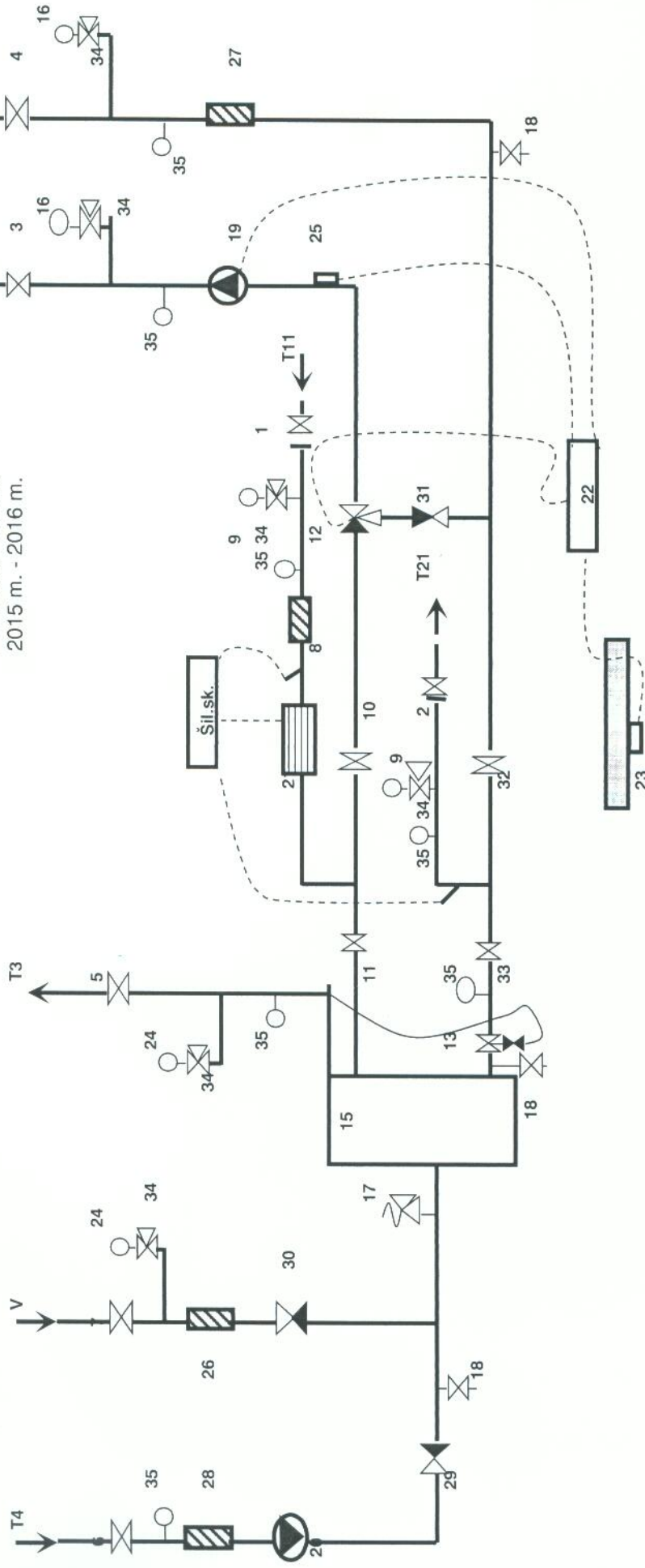


PRINCIPINĖ ŠILUMOS PUNKTO SCHEMA

Tvirtinu:
AB "Prienų šilumos tinklai"
Direktore
Albina Minciuvienė
2015 m. - 2016 m.



1. Įvadinė šilumos tinklų pad. termofikato
2. Įvadinė šilumos tinklų grįžt. termofikato
3. Ventilis pad. vandens į šildymo sistemą
4. Ventilis grįžt. vandens iš šildymo sistemos
5. Ventilis karšto vandentiekio vandens
6. Ventilis cirkuliacinio vandentiekio vandens
7. Ventilis šalto vandentiekio vandens
8. Filtras termofikato padavimo linijoje
9. Manometras termofikato linijoje
10. Ventilis termof. pad. į šildymo sistemą
11. Ventilis termof. pad. į k.v. šilumokaitį
12. Reguluojantis ventilis šildymo sistemai
13. Reguluojantis ventilis k/v
14. Praplovimo ventiliai šildymo sistemai

15. Šilumokaitis k/v
16. Manometras šildymo linijoje
17. Apsauginis vožtuvas k/v sistemai
18. Ventilis išleidimui
19. Cirkuliacinis siurblys šildymo sistemai
20. Cirkuliacinis siurblys k/v sistemai
21. Šilumos skaitiklio dabitomatis
22. Regulatorius
23. Lauko temperatūros daviklis
24. Manometras k/v ruošime
25. Pad. į šildymo sistemą termofikato daviklis
26. Filtras šalto vandens padavimo linijoje
27. Filtras grįžimo iš šildymo sistemos linijoje
28. Filtras k/v cirkuliacijos linijoje

29. Atbulinis vožtuvas k/v cirk. į k/v šilumokaitį
30. Atbulinis vožtuvas šalt.vand. į k/v šilumokaitį
31. Atbulinis vožtuvas sist. pamaišymo linijoje
32. Ventilis termofikato išėjime iš šildymo sistemos
33. Ventilis grįžtamo termofikato iš k/v šilumokačio
34. Triegis ventilis prie manometr
35. Termometras

Ruošė: AB "Prienų šilumos tinklai" meistras
Ramūnas Blaževičius