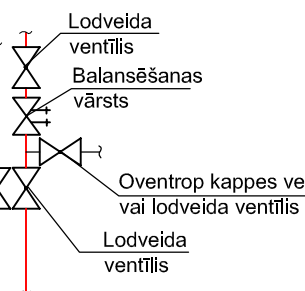


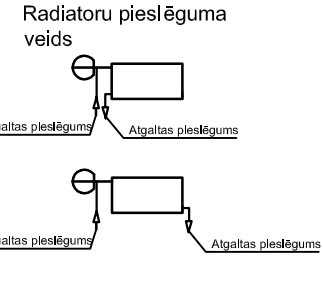
Piezīmes

1. Visi izmēri doti milimetros, augšuma atšķirības dotas metros.
2. Caurspīdētā un radiatora nosaukums jābūt atbilstošam no sērijas.
3. Elektrisko termostatu vadītāji jābūt nosaukti atbilstoši no sērijas.
4. Caurspīdētā iekārtas izmēri jābūt 0.02.
5. Visi mērījumi jābūt atbilstošiem ar nosaukumiem un balstoties uz sērijas.
6. Jābūt norādīts, kur ir pievienotas radiatora iekārtas.
7. 1. un 2. zona - vietas, kur radiatora termostāti jābūt aprīkoti ar elektroniskiem, kas pievienojami tālrunim.

Apzīmējumi



T1 - telpas termostats ar nedēļas laika programmu "Oventrop"



Šī būvprojekta AV daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.
Būvprojekta AV daļas projekta izstrādājis: Uldis Janons
uzzīmējis: Būvprojekta veidotājs
(datums) (paraksts)

PARBATĪTĀIS RĪGAS TEHNISKĀ UNIVERSITĀTE		RĀSĒJUMS 1. stāva plāns ar apkuri	
OBJEKTS / PILDBĀSĒNA EKAS RENOVĀCIJA Kipšas iela 5, Rīga	PARAKSTS / DATUMS / 08.05.2013.	RĀSĒJUMS AVK-A-2	PROJ. NR. 204 STADIJA TP MĒRŠOBS 1:150
PROJEKTA ULDIS JANONS	DATUMS 08.05.2013.	MARKA AVK LAPU SK. A LAPAS NR. 2	