

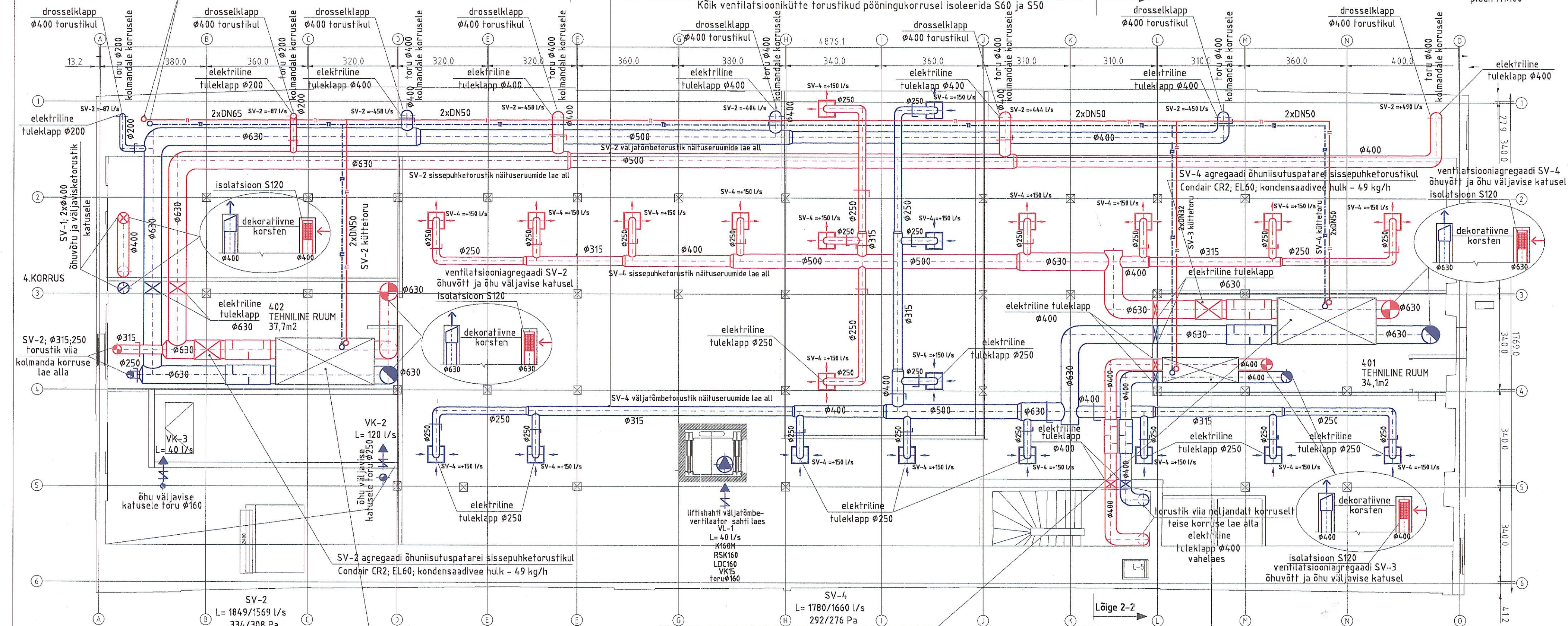
Märkus

SV-2; SV-3 ja SV4 veekalorifeeride isoleeritud
küttestorustik 2xDN65 soklikorruuselt vertikaalselt 4. korrusele

Kõik ventilatsiooniseadmed ja ventilatsioonitorustikud katustae all isoleerida EI60 ja välisõhus S120
Kõik ventilatsioonikütte torustikud põoeningukorruusel isoleerida S60 ja S50

Lõige 2-2

4 korruse ventilatsiooni
plaan M1:100



hoone hoidlate ja ekspositsiooniruumide tagastuva soojuste rööpsoojavahetiga
ventilatsioonigraaati koos jahutusploki ja niisutuspatareiga
ventilatsioonigraaati näit. Rtek RVM20 - 2,0 m³/s
ventilatsioonigraaadi veekalorifeer - 84 kw
ventilatsioonigraaadi jahutusplokk - 33 kw
ventilatsioonigraaadi niisutuspatareid EI60 - 44 kw; niiskus-55%
elektrimootoriga tagasilöögipladid Ø630
eelfilter - EU4
keskmine filter - EU7
lõppfilter - EU8
2 mürasummutit torule Ø630, l = 1600
õhuvõtu- ja väljaviskearmatuur katusel

TINGMÄRGID:

- ↑ väljalaskedifuusor restiga
- ↓ sissepukedifuusor restiga
- ↔ väljatõmme
- ↔ sissepuhe
- ⊗ sissepukke õhutoru
- ⊙ väljatõmbe õhutoru

- ← siirdeõhk
- ⊗ drosselklapp
- ⊗ tuleklapp torustikul
- ⊗ mürasummuti
- ⊗ õhufilter

3. korruse näituse ja seminariruumide tagastuva soojuste rööpsoojavahetiga
ventilatsioonigraaati koos jahutusploki ja niisutuspatareiga
ventilatsioonigraaati näit. Rtek RVM20 - 2,0 m³/s
ventilatsioonigraaadi veekalorifeer - 84 kw
ventilatsioonigraaadi jahutusplokk - 33 kw
ventilatsioonigraaadi niisutuspatareid EI60 - 44 kw; niiskus-55%
elektrimootoriga tagasilöögipladid Ø630
eelfilter - EU4
keskmine filter - EU7
lõppfilter - EU8
2 mürasummutit torule Ø630, l = 1600
õhuvõtu- ja väljaviskearmatuur katusel

2.korruse admin.ruumide tagastuva soojuste rööpsoojavahetiga
ventilatsioonigraaati koos jahutusploki ja niisutuspatareiga
ventilatsioonigraaati näit. Rtek RVM 05
ventilatsioonigraaadi veekalorifeer - 21 kw
ventilatsioonigraaadi jahutusplokk - 8 kw
elektrimootoriga tagasilöögipladid Ø400
eelfilter - EU4
keskmine filter - EU7
2 mürasummutit torule Ø400, l = 1200
õhuvõtu- ja väljaviskearmatuur katusel

PÄRNU MUUSEUMI AIDA rekonstruktsioon				PÄ-1638	
Aida tänav 3, Pärnu				STAAD. JOONIS	
VENTILATSIOON				TP. KV-4	
4 korruse ventilatsiooni					
plaan M1:100					
OSAÜHING		Raekoja plats 8		tel. (07)423 321	
TARTU		"REITER" nr.		tel. (07)423409	
PROJEKT		EP10253363-0001		fax. (07)423 409	