



Ventilatsioonisüsteemide mõõteprotokoll

Mõõteprotokoll number: 24-136

leht: 1 (5)

Ventilatsioonisüsteemid tagavad mõõteprotokollis välja toodud õhuhulgad, kui ventilatsiooniseadmete, õhujaoturite ja reguleerorganite seadistust ei muudeta.

Käesolevat mõõteprotokollit käsitletakse tervikliku dokumendina, mis koosneb: tiitellehest, seletuskirjast, mõõtetulemustest, seadmete tabelist ja joonistest.

Objekti nimetus:	Eramu
Objekti aadress:	F. R. Kreutzwaldi tn 30, Võru, Võru maakond
Süsteemi(de) tähistus(ed):	SV-1
Projekt:	Proluft OÜ teostusjoonis; Töö nr: TJ136



Töö koostas: Sander Nurmsalu 01.10.2024

Töö tellija: Proluft OÜ

Mõõdistusmehed OÜ, Tiigi tn. 3-13, Tartu, 51003
Telefon: 53043746, 55624560, email: info@moodistusmehed.ee
V03

Mõõteprotokollist on lubatud teha koopia ainult tervikuna.
Protokollis üksikute lehtede ja nendest tehtud koopiade kasutamine on keelatud.

„EAK poolt akrediteeritud katselabor L307 standardi EVS-EN ISO/IEC 17025:2017 nõuete suhtes“



Seletuskiri

Mõõteprotokolli number: 24-136

leht: 2 (5)

Käesolevat mõõteprotokolli käsitletakse tervikliku dokumendina, mis koosneb: tiitellehest, seletuskirjast, mõõtetulemustest, seadmete tabelist ja joonistest.

Alused ja metoodika:

Mõõdistusmehed OÜ Keskonnatingimuste mõõtmine ja süsteemide justeerimise laboratooriumi poolt väljastatud "Ventilatsioonisüsteemide mõõteprotokolli nr 24-136" koostamisel on aluseks võetud standard EVS-EN 12599:2012 ja tellija poolt koostatud ventilatsioonisüsteemi projekt. Tellija poolt edastatud joonised on aluseks mõõtepunktide plaanile. Standardile EVS-EN 12599:2012 on lubatav ventilatsioonisüsteemidel kõikumised mõõtemääramatus ruumi õhuhulka mõõtes $\pm 15\%$ ja kogu süsteemi üldõhuhulgal $\pm 10\%$. Mõõtekohad ja mõõtmise metoodika on valitud selliselt, et mõõtemääramatus ei ületaks nii ruumi õhuhulga ($\pm 15\%$), kui ka kogu ventilatsioonisüsteemi üldõhuhulga ($\pm 10\%$).

Kasutatud mõõtevahendid: **TSI VelociCalc 9565-P, seerianumber 9565P2308022. Kalibreeritud: 22.01.2024**

Mõõtmise aeg ja teostaja(d): **Stenvar Tigasson ja Sander Nurmsalu** **05.09.2024**

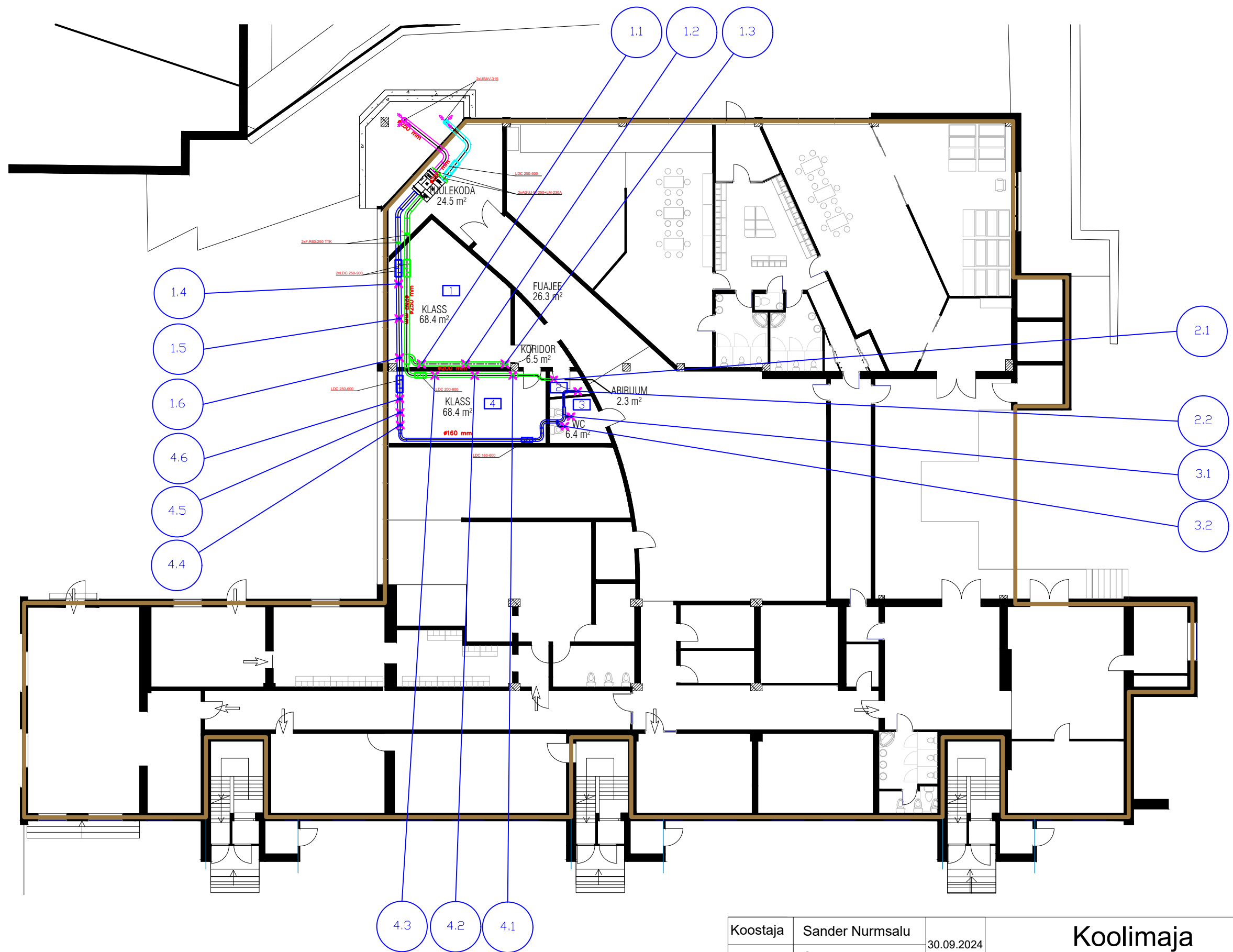
Aruanne:


1. Ventilatsioonisüsteemid tagavad dokumentatsioonis toodud õhuhulgad, kui õhujaoturite, reguleerorganite ja ventilatsiooniseadmete seadistust ei muudeta.

Mõõdistusmehed OÜ, Tiigi tn. 3-13, Tartu, 51003
Telefon: 53043746, 55624560, email: moodistusmehed@gmail.com

Mõõteprotokollist on lubatud teha koopia ainult tervikuna.
Protokolli üksikute lehtede ja nendest tehtud koopiade kasutamine on keelatud.

„EAK poolt akrediteeritud katselabor L307 standardi EVS-EN ISO/IEC 17025:2017 nõuete suhtes“



Koostaja	Sander Nurmsalu	30.09.2024	Koolimaja	Töö nr.
Kinnitas	Stenvar Tigasson			F. R. Kreutzwaldi tn 30, Võru, Võru maakond
 Möödistusmehed OÜ möötelabor Tiigi 3-13, Tartu info@moodistusmehed.ee			Leht:	Ventilatsiooni plaan ja mõõtepunktid
			5 / 5	