



## Tehnosüsteemide poolt tekitatava mürataseme mõõtetulemused

**Töö number: 691-24**

leht: 1 ( 4 )

Käesolevat dokumenti käsitletakse ühtse tervikuna, mis koosneb: tiitelehest, seletuskirjast, mõõtetulemustest

**Objekti nimetus:** Ärihoone

**Objekti aadress:** Kõrve 1a, Kõrveküla alevik, Tartu maakond

**Projekt:** Sotsiaalministri määrus nr. 42

**Süsteemi(de) tähistus(ed):** SV-2

**Kasutatud metoodika:**

Kasutatud standard, metoodika: EVS-EN ISO 16032:2004, Acoustics- Measurement of sound pressure level from service equipment in buildings- Engineering method.

**Kasutatud mõõtevahendid:**

Müratasememõõtur: Rion NL-52 seeria nr. 01143529. Kalibreeritud 30.10.2024

**Töö koostas: Raido Sild**

20.11.2024

**Töö kinnitas: Raigo Mees**

**Tellija: Annuse Elamurajoon OÜ**

MAJATEHNIK OÜ KATSELABOR

Kabinet 201, Aardla 23, Tartu

Telefon: 53226554, 55508514, e-mail: majatehnik@gmail.com

Tööst on lubatud teha koopia ainult tervikuna.

Töö üksikute lehtede ja nendest tehtud koopiade kasutamine on keelatud.



## Seletuskiri

Töö number: 691-24

leht: 2 ( 4 )

Käesolevat dokumenti käsitletakse ühtse tervikuna, mis koosneb: tiitelehest, seletuskirjast, mõõtetulemustest

### Alused:

Müra mõõtmised on teostatud vastavalt standard EVS-EN ISO 16032:2004, "Acoustics- Measurement of sound pressure level from service equipment in buildings- Engineering method." nõuetele. Mürataseta mõõdeti 1,2 meetri kõrguselt. Vastavalt Standardile EVS-EN ISO 16032:2004 ei saa arvutada tegeliku ventilatsioonisüsteemi poolt tekitatud mürataseta, kui mõõdetud mürataseme ja fooni mürataseme vahe on 1dB. Kui üldmüratase nõudepiiri ei ületa, siis on foonmüratase mõõtmine mittevajalik.

### Objekt :

1. Müratasemete mõõtmised on teostatud 20.11.2024 Kella 10:00 ja 11:00 vahel
2. Mõõtmiste ajal töötas ventilatsioonisüsteem tellija soovitud töökiirusel.
3. Mõõtmised teostati tellija poolt ettenäidatud ruumides ja mõõdetud on müratasemete hetke olukord.

MAJATEHNIK OÜ KATSELABOR

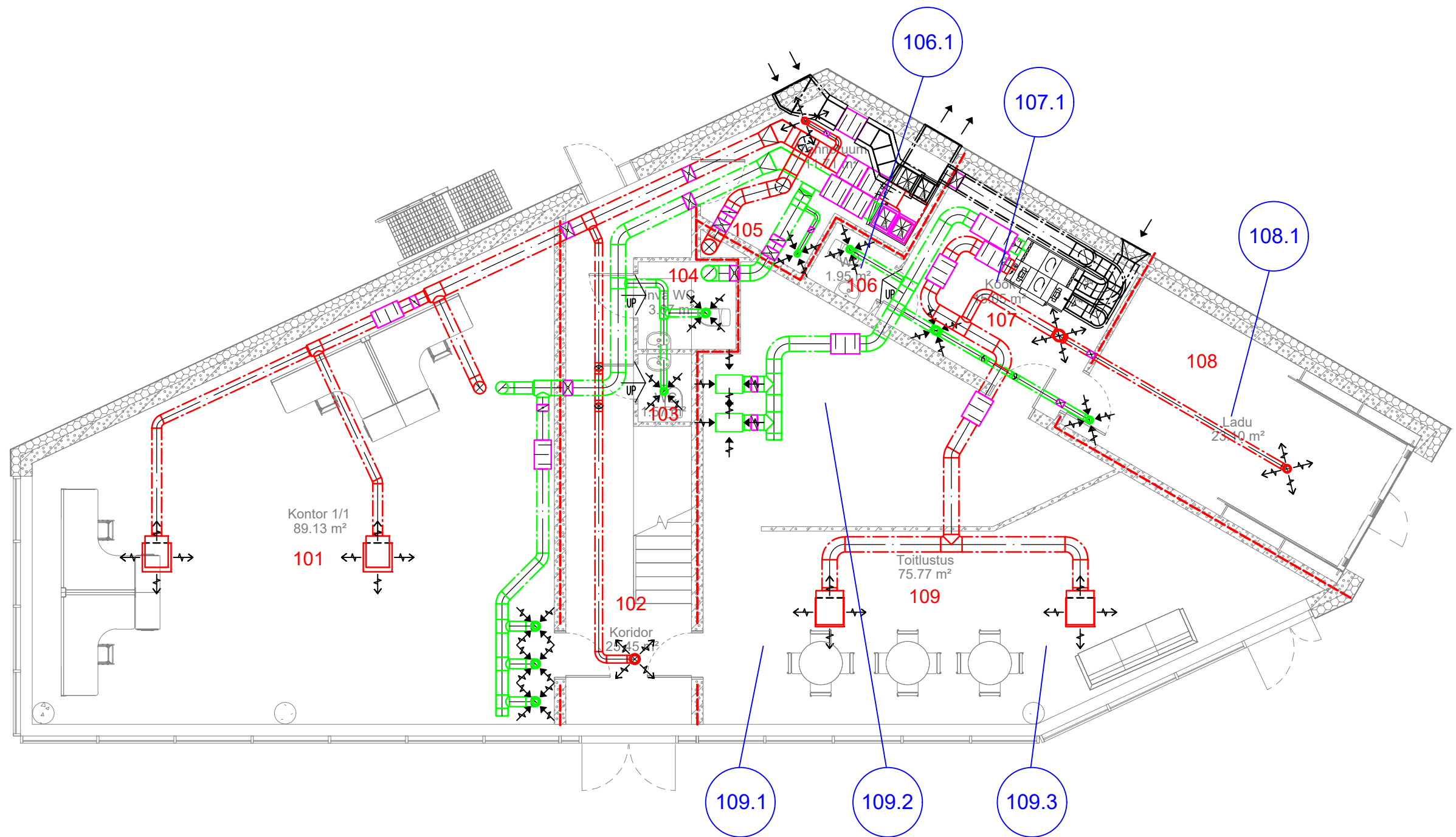
Kabinet 201, Aardla 23, Tartu


Telefon: 53226554, 55508514, e-mail: majatehnik@gmail.com

Tööst on lubatud teha koopia ainult tervikuna.

Töö üksikute lehtede ja nendest tehtud koopiade kasutamine on keelatud.





<div>  <div> MAJATEHNIK OÜ MÕÕTELABOR </div> <div> Aardla 23, Tartu majatehnik@gmail.com </div> </div>			Ärihoone		Töö nr.	
			Kõrve 1a, Kõrveküla alevik, Tartu maakond		691-24	
Teostas	Raido Sild	20.11.2024	1.korruse ventilatsiooni plaan ja mõõtepunktid		Leht	Lehti
Kinnitas	Raigo Mees				4	4