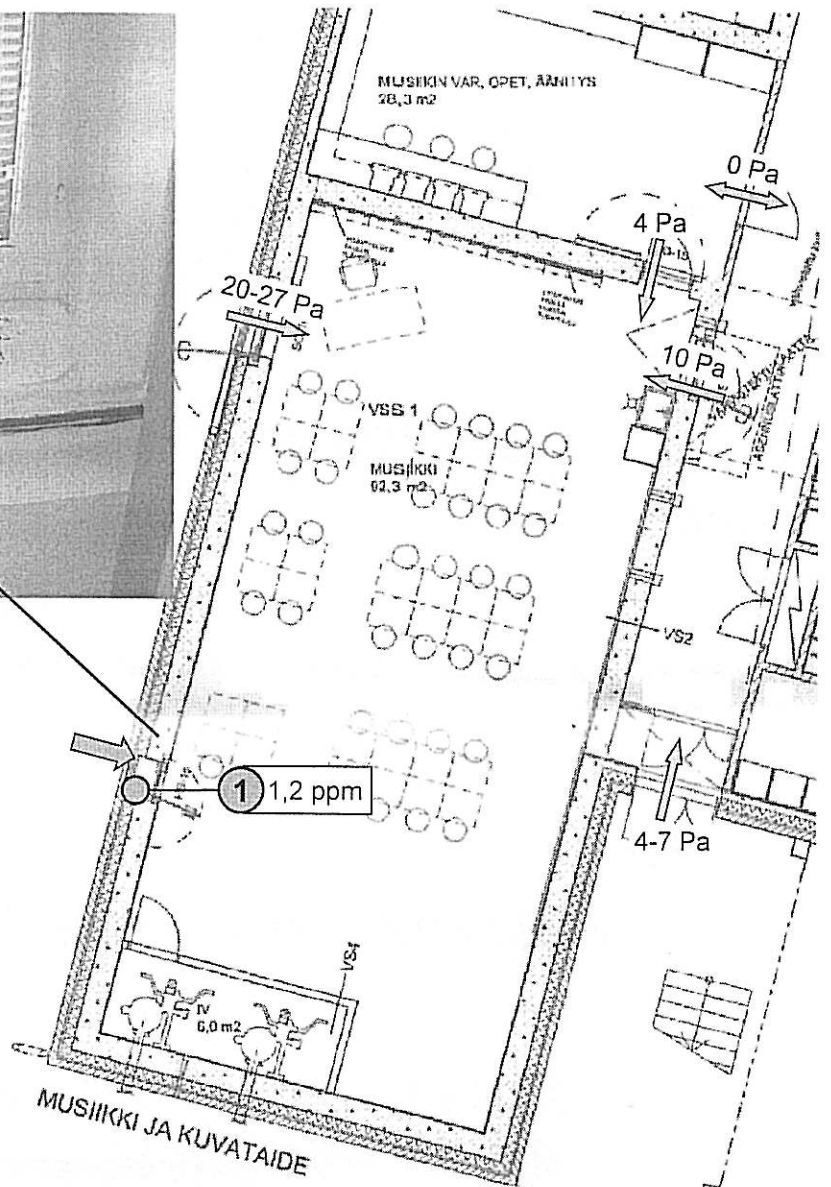
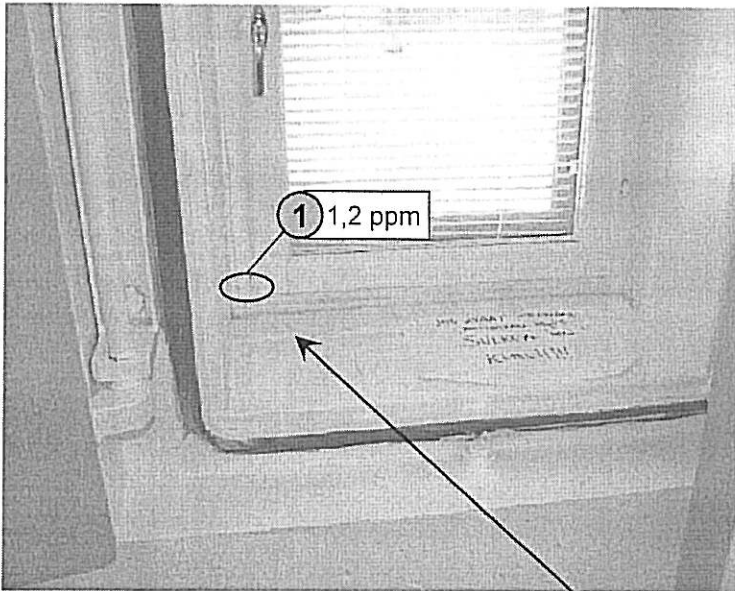


ULKOSEINÄN MERKKIAINEKOE 4.3.2011



NUOLIEN SELITYKSET:

➔ MERKKIAINEKAASU ULKOSEINÄN VILLAERISTEeseen

0-1 Pa PAINE-ERO JA ILMAVIRTAUKSEN SUUNTA

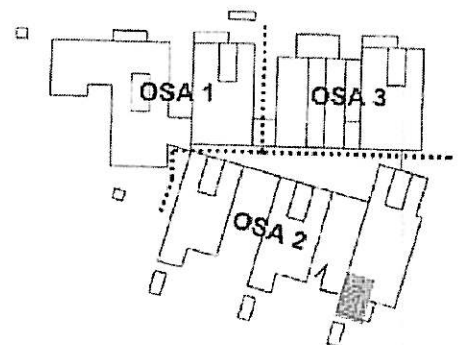
MERKKIAINEKAASUHAVAINNOT:

① IKKUNAN VAAKA- JA PYSTYKARMIN LIITTYMÄ

5 ppm MERKKIAINEKAASUN PITOISUUS

Merkkiainepitoisuuden tulkinta, kun kaasuanalysaattorin osoittama pitoisuus (ppm) on tasolla:

- 0,0... 1,0 ppm - pitoisuus vähäinen,
- 1,1... 10,0 ppm - pitoisuus melko vähäinen,
- 10,1... 50,0 ppm - pitoisuus suuri,
- yli 50,0 ppm - pitoisuus hyvin suuri.



Suomen Sisäilmaston
Mittauspalvelu Oy

Kartanonkosken koulu
Tilkuntie 5, Vantaa

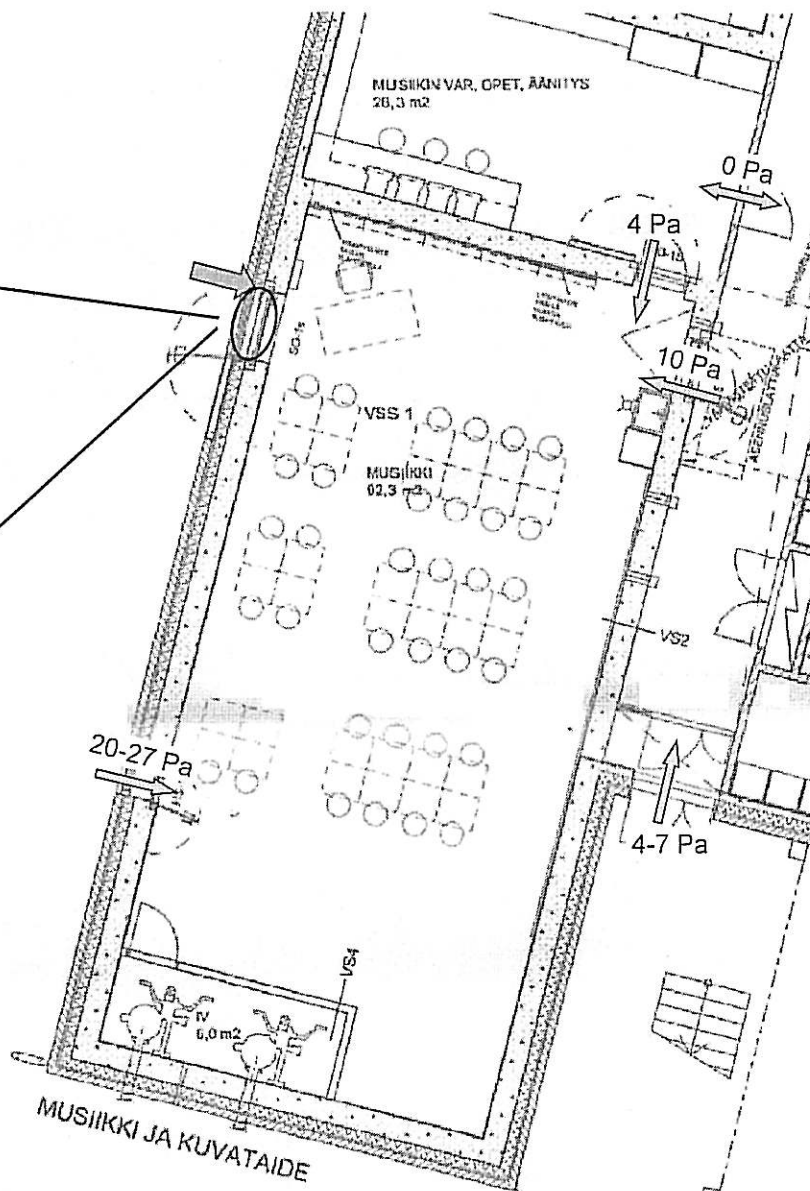
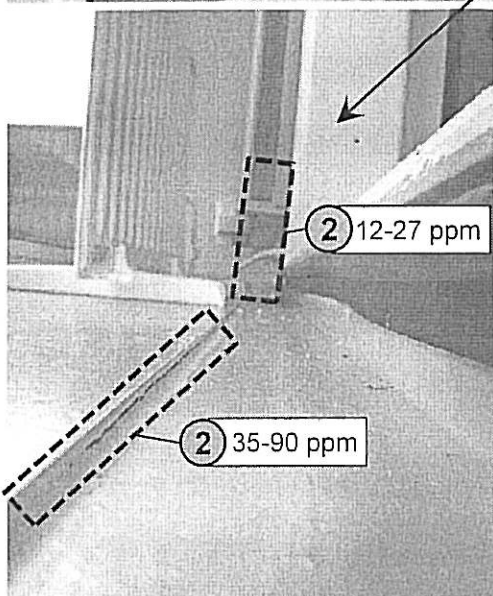
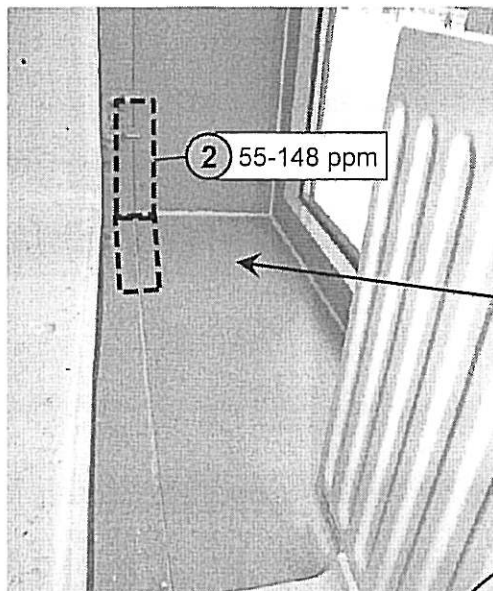
1. kerros

1868.1211

8.4.2011

LIITE 3.1

ULKOSEINÄN MERKKIAINEKOE 4.3.2011



NUOLIEN SELITYKSET:

➡ MERKKIAINEKAASU ULKOSEINÄN VILLAERISTEeseen

0-1 Pa PAINE-ERO JA ILMAVIRTAUKSEN SUUNTA

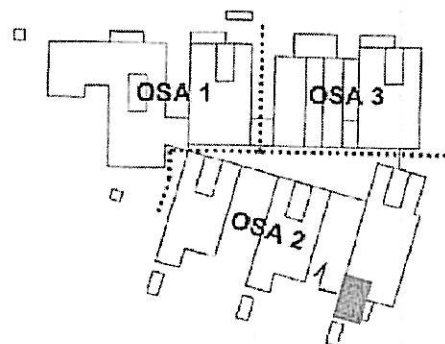
MERKKIAINEKAASUHAVAINNOT:

② IKKUNA-AUKON PELLIN JA BETONIN LIITTYMÄ

5 ppm MERKKIAINEKAASUN PITOISUUS

Merkkiainepitoisuuden tulkinta, kun kaasuanalysaattorin osoittama pitoisuus (ppm) on tasolla:

- 0,0...1,0 ppm - pitoisuus vähäinen,
- 1,1...10,0 ppm - pitoisuus melko vähäinen,
- 10,1...50,0 ppm - pitoisuus suuri,
- yli 50,0 ppm - pitoisuus hyvin suuri.



Suomen Sisäilmaston
Mittauspalvelu Oy

Kartanonkosken koulu
Tilkuntie 5, Vantaa

1. kerros

1868.1211
8.4.2011

LIITE 3.2

Huone n:o tai tila

Tuloilma l/s

Poistoilma l/s

	kpl	Puhallusein	m/s	Pa	Ventt.as.	Mitattu	Suunniteltu	kpl	Poistoelin	m/s	Pa	Ventt.as.	Mitattu	Suunniteltu
AAINTYYS 1221	1	T4-10				18	20		KSO-12					
MUSIIKKI 1220	4	T1-25				346	350		KSO-16			-2	19	20
MUSIIKKI 1219	1	T4-16				58	60		KSO-16			15	350	350
LUOKKA 1233	4	T1-25				380	400		KSO-20			8	60	60
KÄYTÄVÄ	3	T2-20				235	240					15	380	380
pimioi 230	1	T4-12				38	40							
KERÄMIKKI 1231	1	T5-12				38	40		KSO-12			10	40	40
OPETT 1232	1	T5-12				20	20		KSO-12			-9	20	20
KUVATAIDE 1229	4	T1-25				344	360		KSO-20			15	375	360
OPETUS 1218	1	T1-25				99	100		KSO-16			15	95	90
LEIKKIKOULU	2	T1-25				190	200		KSO-20			20	185	200
AULA	2	T2-20				160	160		KSO-20			20	250	265
OPPILASKUNTA	1	T2-16				60	56		KSO-16			8	60	60
LUOKKA 2111	3	T1-25				303	310		KSO-20			20	292	310
LUOKKA 2110	1	T1-25				118	120		KSO-16			15	109	120
LUOKKA 2109	3	T1-25				380	310		KSO-20			25	288	310
VAR 2108	1	T4-16				56	60		KSO-16			15	55	60
LUOKKA 2107	3	T1-25				302	310		KSO-20			25	130	310
KÄYTÄVÄ 2112	1	T2-16				60	60							
LUOKKA 2128	1	T1-25				160	160		KSO-16			15	144	160
LUOKKA 2123	2	T1-25				144	160		KSO-16			15	156	160
LUOKKA 2122	1	T4-20				76	80		KSO-16			15	81	80
LUOKKA 2121	2	T1-25				158	160		KSO-16			15	172	160
LUOKKA 2117	1	T1-25				144	160		KSO-16			15	155	160
AULA 2114	2	T2-20				322	320		KSO-16			15	333	340
KÄYTÄVÄ 2115	1	T2-20				112	115							
VAR 2116	1	T4-16				29	30		KSO-12			-10	36	30
AUDITORIO	2	T11-25				389	400							
AUDITORIO	6	T6-40				1080	1060		IK-500				1600	1460
TK-9 135Pa						5719	5431						5385	5505
pk 135 pa														

Mittari: TSI DP - CALC & CALC +