

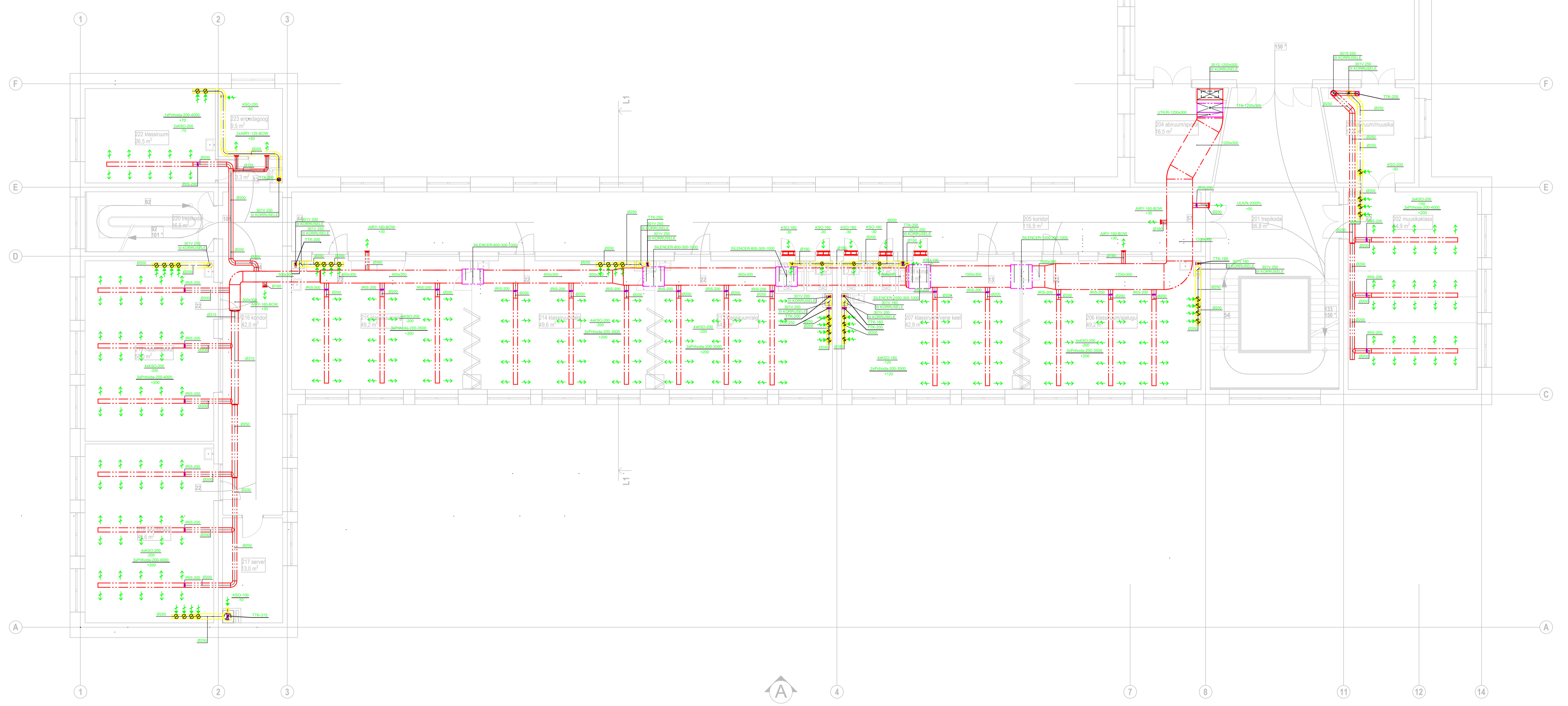
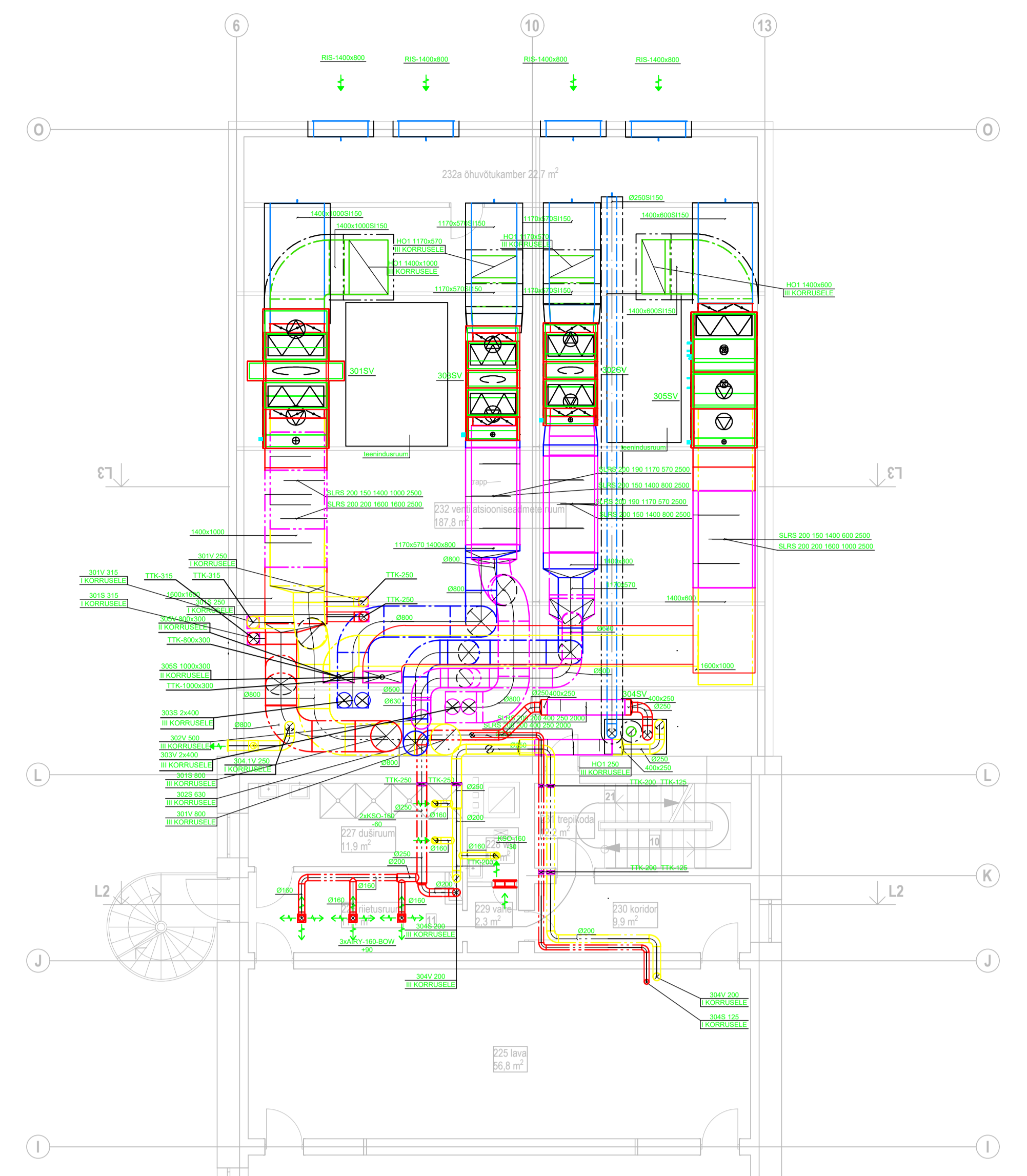
RUUMIDE EKSPLIKATSIOON

Ruum nr.	Ruumi nimetus/ töökohtade arv	pind m ²
201	Trepikoda	66,8 m ²
202	Muusikaklass/22	54,9 m ²
203	Abiurum/muusika	17,5 m ²
204	Abiurum/spordi	16,5 m ²
205	Koridor	116,9 m ²
206	Klassiruum/ajalugu/22	49,2 m ²
207	Klassiruum/vene keel/15	42,9 m ²
208	Koristaja ruum	2,0 m ²
209	WC	1,7 m ²
210	WC	1,7 m ²
211	WC	1,7 m ²
212	WC	1,7 m ²
213	Klassiruum/alg/22	44,5 m ²
214	Klassiruum/alg/22	49,6 m ²
215	Klassiruum/alg/22	49,2 m ²
216	Koridor	42,0 m ²
217	Server	13,0 m ²
218	Arvutiklass/22	49,6 m ²
219	Klassiruum/matemaatika/22	50,0 m ²
220	Trepikoda	16,6 m ²
221	Vaheruum	3,3 m ²
222	Klassiruum/13	26,5 m ²
223	Kabinet/veripedagoog/2	9,5 m ²
224	Aula/150	324,0 m ²
225	Lava	56,8 m ²
226	Riietusruum	11,1 m ²
227	Duširuum	11,9 m ²
228	WC	1,8 m ²
229	Vaheruum	2,3 m ²
230	Koridor	9,9 m ²
231	Trepikoda	12,2 m ²
232	Ventilatsiooniruum	187,8 m ²
232a	Õhuvõtukamber	22,7 m ²
teine korrus kokku		1357,9 m ²

VS U=0,16 W/m²K
viimistlus vast SA-osa viimistlustabelile
Columbia plokk v analoog 190mm
soojustusplaat EPS 100F v analoog 200mm
2m kõrguseni topeltarmeeringuga mineraalne viimistuskrohv 10mm

SS-2 vahesein 120mm R'w=62dB F90A
viimistlus vast SA-osa viimistlustabelile
kipskiudplaat 12,5+10mm
metallkarkass 75mm / mineraalvill 40mm
kipskiudplaat 12,5+10mm
viimistlus vast SA-osa viimistlustabelile

SS-5 šahtisein 105mm R'w≥41dB F60A
viimistlus vast SA-osa viimistlustabelile
kipskiudplaat 2*15mm
metallkarkass 75mm /
vahel jääk mineraalvillaplaat tuletundlikkusega min A2



MÄRKUSED:

ÕHUKANALID JA VENTILATSIOONISüsteemi ELEMENTID TELLIDA SISEARHITEKTI POOLT KÕRVALDAMISEKS TÖÖNÄHTAVAS SÜSTEEMIS KASUTADA ALUTSINGIST(AZ185) ÕHUKANALISÜSTEEMI.

ÕHUKANALID JA VENTILATSIOONISüsteemi ELEMENTID TELLIDA SISEARHITEKTI POOLT KÕRVALDAMISEKS TÖÖNÄHTAVAS SÜSTEEMIS KASUTADA ALUTSINGIST(AZ185) ÕHUKANALISÜSTEEMI.

ÕHUKANALID JA VENTILATSIOONISüsteemi ELEMENTID TELLIDA SISEARHITEKTI POOLT KÕRVALDAMISEKS TÖÖNÄHTAVAS SÜSTEEMIS KASUTADA ALUTSINGIST(AZ185) ÕHUKANALISÜSTEEMI.



<p>Objekti nimi: ALATSKIVI KOOL</p> <p>Kooli 1, Alatskivi alevik, Peipsiääre vald</p>		<p>2. Korruse plaan, ventilatsioon</p>	
<p>ÕÜ PAKRUM</p> <p>Reg. nr. Dn-1014793-0001</p> <p>Õnne tä. 50104 Tartu</p> <p>Tel. 73124251</p> <p>Fax. 73124005</p> <p>e-mail: pakrum@pakrum.ee</p>		<p>Finhol Blue OÜ</p> <p>Reg. nr. 12179688</p> <p>Turu 34B, 51004 Tartu</p> <p>Tel. +372 5617 1717</p> <p>e-mail: finhol@finhol.com</p>	
<p>Arhitekt: A. VEISMAN</p> <p>Projektor: J. ZADIN</p>		<p>TELLIJA: HAART EHITUS OÜ</p> <p>KOOSTAJA: ERKI-HEIKI MEERITS</p>	
<p>Õhukanalite ja ventilatsioonisüsteemi elementide tellimiseks kasutada Alutsingist (AZ185) õhukanalisüsteemi.</p>		<p>2. Korruse plaan, ventilatsioon teostusjoonis</p>	
<p>MOOTIKAVA: 1:100</p>		<p>KUIJUPÄEV: 30.12.19</p>	
<p>ERIALA: KV</p>		<p>100 NR: 122019-1</p>	
<p>J. ZADIN</p>		<p>V-210</p>	