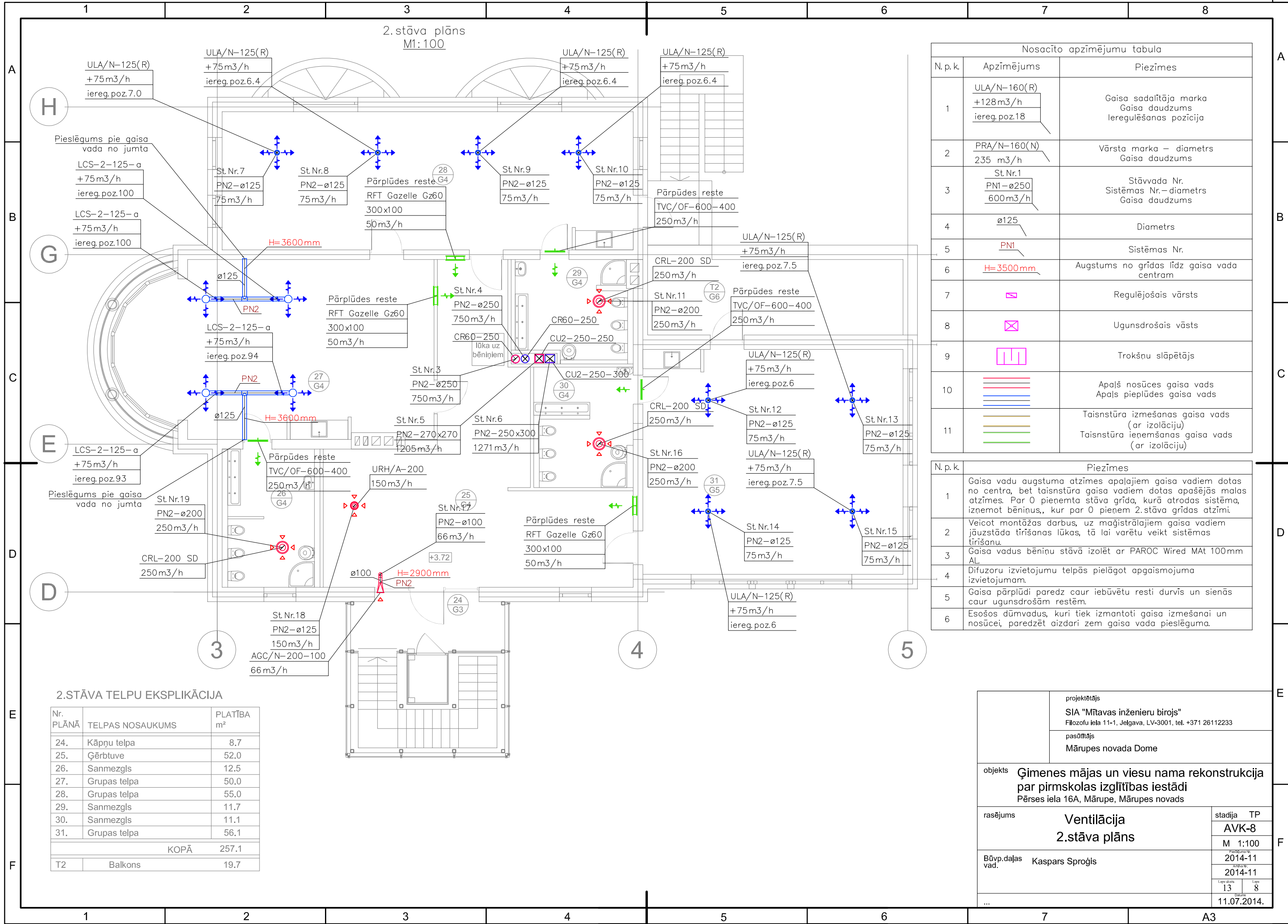


2.stāva plāns  
M1:100



Nosacīto apzīmējumu tabula		
N. p. k.	Apzīmējums	Piezīmes
1	ULA/N-160(R) +128m³/h iereg.poz.18	Gaisa sadalītāja marka Gaisa daudzums Ieregulēšanas pozīcija
2	PRA/N-160(N) 235 m³/h	Vārsta marka – diametrs Gaisa daudzums
3	St.Nr.1 PN1-ø250 600m³/h	Stāvvada Nr. Sistēmas Nr.- diametrs Gaisa daudzums
4	ø125	Diametrs
5	PN1	Sistēmas Nr.
6	H=3500mm	Augstums no grīdas līdz gaisa vada centram
7		Regulējamo vārsts
8		Ugunsdrošais vāsts
9		Trokšņu slāpētājs
10		Apalš nosūces gaisa vads Apals pieplūdes gaisa vads
11		Taisnstūra izmešanas gaisa vads (ar izolāciju) Taisnstūra ieņemšanas gaisa vads (ar izolāciju)

N. p. k.	Piezīmes
1	Gaisa vadu augstuma atzīmes apalajiem gaisa vadiem dotas no centra, bet taisnstūra gaisa vadiem dotas apašējās malas atzīmes. Par 0 pieņemta stāva grīda, kurā atrodas sistēma, izņemot bēniņus, kur par 0 pieņem 2.stāva grīdas atzīmi.
2	Veicot montāžas darbus, uz maģistrālajiem gaisa vadiem jāuzstāda tīrīšanas lūkas, tā lai varētu veikt sistēmas tīrīšanu.
3	Gaisa vadus bēniņu stāvā izolēt ar PAROC Wired MAT 100mm AL.
4	Difuzoru izvietošanu telpās pielāgot apgaismojuma izvietojumam.
5	Gaisa pārplūdi paredz caur iebūvētu resti durvīs un sienās caur ugunsdrošām restēm.
6	Esošos dūmvadus, kuri tiek izmantoti gaisa izmešanai un nosūcei, paredzēt aizdari zem gaisa vada pieslēguma.

2.STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

Nr. PLĀNĀ	TELPAS NOSAUKUMS	PLATĪBA m²
24.	Kāpņu telpa	8.7
25.	Ģērbtuve	52.0
26.	Sanmezglis	12.5
27.	Grupas telpa	50.0
28.	Grupas telpa	55.0
29.	Sanmezglis	11.7
30.	Sanmezglis	11.1
31.	Grupas telpa	56.1
KOPĀ		257.1
T2	Balkons	19.7

projektētājs SIA "Mītavas inženieru birojs" Filozofu iela 11-1, Jelgava, LV-3001, tel. +371 26112233	
pasūtītājs Mārupes novada Dome	
objekts Ģimenes mājas un viesu nama rekonstrukcija par pirmsskolas izglītības iestādi Pērses iela 16A, Mārupe, Mārupes novads	
rasējums Ventilācija 2.stāva plāns	stadija TP AVK-8 M 1:100 2014-11 2014-11
Būvp.daļas vad. Kaspars Sproģis	Lapa skats 13 Lapa 8 Datums 11.07.2014.
...	