

Nr.	Nosaukums	Platība(m2)	Gaisa daudz. m3/h
201	Gaitenis	58.55	
202	Dzīvojamā istaba	16.7	40
203	Dzīvojamā istaba	34.3	100
204	Dzīvojamā istaba	13.7	40
205	Palīgtelpa	0.7	
206	Priekštelpa	10.4	
207	WC	1.3	25
208	WC	1.3	25
209	Dušas telpa	7.5	150
210	Dzīvojamā istaba	9.6	30
211	Dzīvojamā istaba	13.5	40
212	Dzīvojamā istaba	21.5	60
213	Dzīvojamā istaba	27.4	80
214	Palīgtelpa	13.7	70
215	Dzīvojamā istaba	21.2	60
216	Dzīvojamā istaba	20.9	60
217	Dzīvojamā istaba	16.1	50
218	Dzīvojamā istaba	20.2	60
219	Dzīvojamā istaba	12.2	40
220	Dzīvojamā istaba	17.5	50
221	Dzīvojamā istaba	15.7	50
222	Priekštelpa	7.1	
223	Priekštelpa	3.58	
224	Virtuve	31.3	120
		395.93 m2	

1. Gaisa vadiem šķērsojot sienas un pārsegumus, spraugas starp komunikācijām un būvkonstrukcijām noblīvēt ar degnspējīgu materiālu, nodrošinot nepieciešamo šķērsojamās konstrukcijas ugunsizturības robežu.
2. Ugunsdrošos vārstus stiprināt tieši pie ugunsdrošiem šķēršļiem, stiprinājumu ugunsizturības robežai jābūt vienādaī ar ugunsdrošā vārsta stiprinājuma robežu. Spraugas starp ugunsdrošo šķērslu un vārstu noblīvēt ar degnspējīgu hermetizējošu materiālu ar attiecīgu ugunsizturības robežu.
3. Apaļajiem gaisa vadiem dota ass atzīme.
4. Atvēršumus pārseguma paneļos ne lielākus par 200 mm izurbt uz vietas, neskarot nesošo armatūru.
5. Gaisa vadus montēt virs piekārtiem griestiem.
6. Visus vertikālos gaisa vadus izolēt ar min. vates čaulām ar alumīnija folijas pārklājumu, ja gaisa vads tiek nesešs ar rīņpasa kārbā. Ja gaisa vads netiek nesešs ar kārbu, izolāciju nesež ar PVC līmējumu.
- Vertikālo gaisa vadu izolācijas biezums - gaisa vadiem ar D 100 un D 125 - 50 mm, ar D160 un D 200 - 60 mm.
7. Par atzīmī 0,000 pieņemts pirmā stāva esošās grīdas līmenis.
8. Gaisa pieplūde caur gaisa pieplūdes ietaisīm, kuras iemontētas ļa rāmos.
9. Lai nodrošinātu pieplūdes gaisa uzsildī, attiecīgi palielināta radiatoru sildivirma.

Izm. Nr.	Pamatojums		Izmaiņu veids	Paraksts	Datums				
 KOMUNĀLPROJEKTS BŪVKOMERSANTA RĒŽISTR. Nr. 2007 - R						Būvobjekta nosaukums Sociālās dzīvojamās mājas rekonstrukcija Cerīgu ielā 1, Jaunkalsnavā, Kalenavas pagastā, Madonas novadā.			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	<u>Lapas saturs</u>					
Proj.d.vad.	I. Liepiņa		27.08.2012.	Otrā stāva plāns ar ventilācijas sistēmu					
Projektēja	I. Liepiņa		27.08.2012.	Pasūtījuma Nr.	12-32-033	Mērogs	Stadija		
				Saskaņots			1:100	TP	
						Lapas Nr.	Lapu sk.		