

**ventilācija. 1.stāva plans**

**Sistēmas apzīmējums**

Sistēmas apzīmējums	Apkalpojamās telpas nosaukums	Ventilators		
		Tips	L, m <sup>3</sup> /h	P, pd
PN1	VEĻAS MAZGĀTAVA	MAXI 1100 HW	P 620 N 620	250 220
P2	VIRTUVES TĒLPAS.	TA 3000 HW	2000	200
N2	VIRTUVES TĒLPAS.	DVSI 225 E2	500	230
VN3	TVAIKU NOSŪČEJS VIRS PLĪTĪM.	KBR 355 DV	1500	300

**PIEZĪMES:**

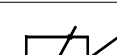
Tvaiku nosūces marķu, izmērus un uzstādīšanas augstumu skat. tehnoloģijas sadaļā.

Nr. plāna	Nosaukums	Platība m²
1	2	3
101	Grupas telpa	51,7
102	Grupas telpa	64,4
103	Kabinets	13,3
104	Kabinets	16,8
105	Guļam istaba	32,5
106	Grupas telpa	49,0
107	Mazgātava	7,0
108	Duša	2,0
109	Tualetes	4,3
110	Ģērbtuve	11,8
111	Skapis	0,6
112	Mazgātava	2,5
113	Tualetes	1,3
114	Duša	2,1
115	Gaitenis	1,8
116	Gaitenis	2,1
117	Kāpu telpa	10,2
118	Istaba	9,6
119	Palīgtelpa	3,9
120	Gaitenis	1,7
121	Virtuve	26,2
122	Kāpu telpa	10,9
123	Gaitenis	24,5
124	Gaitenis	8,6
125	Ģērbtuve	13,3
126	Tualetes	10,6
127	Guļamistaba	29,4
128	Gaitenis	2,3
129	Skapis	0,7
130	Gaitenis	3,7
131	Gaitenis	2,1
132	Gaitenis	2,0
133	Gaitenis	42,0
134	Gaitenis	1,5
135	Kabinets	11,2
136	Kabinets	9,0
137	Gaitenis	3,7
138	Palīgtelpa	3,3
139	Palīgtelpa	3,3
140	Grupas telpa	50,4

Nr. plāna	Nosaukums	Platība m²
1	2	3
141	Gulānistaba	29,5
142	Gaitenis	2,0
143	Tualetes	9,2
144	Gērbtuve	16,7
145	Skapis	0,6
146	Gaitenis	2,0
147	Gaitenis	1,8
148	Palīgelpa	0,8
149	Kāpu telpa	11,0
150	Virtuve	31,8
151	Virtuve	10,9
152	Kāpu telpa	10,6
153	Gaitenis	2,2
154	Gaitenis	1,7
155	Duša	2,2
156	Tualetes	1,3
157	Mazgātava	2,4
158	Skapis	0,5
159	Gērbtuve	9,7
160	Tualetes	5,7
161	Duša	2,0
162	Mazgātava	8,2
163	Grupas telpa	48,6
164	Grupas telpa	33,3
165	Kabinets	14,3
166	Kabinets	13,2
167	Kabinets	9,1
168	Kabinets	12,8
169	Kabinets	7,2
170	Kabinets	11,0
171	Tualetes	4,6
172	Gaitenis	28,2
173	Gaitenis	3,5
174	Gaitenis	2,1
175	Gaitenis	2,0
176	Lievenis	1,9
177	Lievenis	20,0
178	Lievenis	11,0
179	Lievenis	3,0
180	Lievenis	2,0
181	Lievenis	19,9
182	Lievenis	1,6

Sistēmas apzīmējums	Apkalpojamās telpas nosaukums	Ventilators		Gaisa sildītājs				Filtru klase	Trokšņu slāpētājs	Piezīmes			
		Tips	L, m <sup>3</sup> /h	P, pd	N, W		Tips, lauda				no °C	līdz °C	
PN1	VEĻAS MAZGĀTAVA	MAXI 1100 HW	P 620 N 620	250 220	~ 1,230	2x492	ŪDENS SILDĪT. Q=4.0kW, 70°-50°C	0°	+ 18°	EU7 EU7	LDC 250-900 LDC 250-900	SYSTEMAIR 120kg	1524x1000x616
P2	VIRTUVES TELPAS.	TA 3000 HW	2000	200	~ 3,400	1048	ŪDENS SILDĪT. Q=28.0kW, 70°-50°C	-24°	+ 18°	EU5	LDR 60-30	SYSTEMAIR 123kg	1200x910x545H
N2	VIRTUVES TELPAS.	DVSI 225 E2	500	230	~ 1,230	130	—	—	—	MET. FILTRS Ø250 ar kond. sav.	LDC 250-900	SYSTEMAIR	
VN3	TVĀIKU NOSŪCĒJIS VĪRS PLĪTĪM.	KBR 355 DV	1500	300	~ 3,400	370	—	—	—	MET. FILTRS komplektā	LDR 40-30	SYSTEMAIR	

Tvaiku nosūces marku, izmerus un uzstādīšanas augstumu  
skat. tehnoloģijas sadaļa.

				ARHITEKTU BIŪROS <b>REM PRO</b> LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904 Buksmensmaņu reģ.Nr. 4827-R Raipa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tāl.fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv				Pasūtītājs: <b>SIA MG50 PRO</b> reģ. Nr. 1503050951				Pasūtījuma Nr. <b>REM_4411</b>	
Nosaukums:				27. pirmklasos izglītības iestādes ēkas renovācija									
Adrese:				Bauskas ielā 104a, Daugavpils.									
Ventiltācija. 1. stāva plāns													
Amata nosaukums				Vārds, Uzvārds				Paraksts				Datums	
Būvproj. daļas vad.				<b>A. Kobeļeva</b>				10.01.11.					
Izstrādāja				<b>A. Kobeļeva</b>				10.01.11.					
Arhīva reģistrācijas Nr.				Rasējuma marka		Stadija		Mērogs		Lapa		Lapas	
				AVK		T.P.		1:100		5			