


Apzīmējumi:

- gaisa vadu plūsmas regulēšanas vārsts;
- ugunsdrošais vārsts;
- trokšņu slāpētājs;
- apaļo gaisa vadu diametrs;
- taisnstūra gaisa vadu izmēri, mm;
- gaisa pieplūdes apzīmējums;
- gaisa nosūces apzīmējums;
- sistēmas kārtas nummurs;
- ventilācijas agregāta modelis;
- gaisa pieplūde, m3/h; gaisa nosūce, m3/h;
- sistēmas kārtas nummurs;
- kopējā gaisa nosūce, m3/h;
- restes modelis;
- gaisa difuzora modelis+AL.Sc gaisa plūsmas regulēšanas kamera;
- gaisa daudzums, 130 m3/h;

Piezīmes:

1. Ventilācijas sistēmu plānus skatīt kopā aksonometrijas shēmām.
2. Gaisa pieplūdes un gaisa nosūces vadu augstumi doti metros no konkrētā stāva grīdas augstuma līdz gaisa vada centram.
3. Gaisa vadus aiz ventilācijas agregātiem un tos gaisa vadus, kas iziet ārpus ēkas, izolēt ar siltumizolāciju PAROC cauršūtie akmens vates pakļāji ar alumīnija parklājumu.
4. Projekta konkrēto firmu izstrādājumus var aizvietot ar analogiem citu firmu izstrādājumiem, kuru tehniskie parametri un kvalitāte ir līdzvērtīga.

Pasūtītājs: SIA "Aļuksnes silmīnīca" Pils iela 1A, Aļuksne, Aļuksnes novads, LV-4301 Reģ. Nr. 40003252612			Objekts: Aļuksnes silmīnīcas ēkas rekonstrukcija		 Rīga, Kaļienes iela 22a Tālr.: +371 67322333 Fakss: +371 67828366	
			Adrese: Pils iela 1A, Aļuksne, Aļuksnes novads, LV-4301			©All rights reserved. @Izmantojams saskaņā ar autoritēšību likumu
			Lapas nosaukums:			Līguma Nr.: ERAF - 1
Būvpr. vad.	Viktors Kirajevs		Paraksts			
Būvpr.d.v.	Jānis Rancāns		Datums		Mērogs: 1:100	
Izstrādāja	Māris Maļevičs		PN-1 sistēmas aksonometrija		Stadija	
					Lapas	
					Ras. Nr.	
					TP	
					AVK-20	



Rīga, Kaļienes iela 22a
Tālrunis: +371 67322333
Fakss: +371 67828366

©All rights reserved.
©Izmantojams saskaņā ar autoritēstu likumu