


- Piezīmes:**
1. Caurulvadus būvēt no skārda rūpnieciski ražotām caurulēm pie greslēm.
 2. Stāvadus izvietot šāhlās.
 5. Atvērumus sienās, pārsedzēs veidot atbilstoši BK risinājumiem.
 6. Projektā konkrēto firmu izstrādājumus var aizvietot ar analogiem citu firmu izstrādājumiem, kuru tehniskie parametri un kvalitāte ir līdzvērtīga.

PIENĒMĒTIE APZĪMĒJUMI :	
APZ.	NOSAUKUMS
100 m/h	Gaisa daudzums m/h
Ø100	Gaisa vada izmērs
PN-1	Pieplūdes Nosūces sistēma
EA-160	Gaisa sadalītājs, piešķegums
DE 100-160	Gaisa sadalītājs, piešķegums
N-1	Nosūces sistēma
TD, Silent	Nosūces ventilatori
	Gaisa vads ar akmeņa vates siltinājumu 50 mm
	Balansējamais vārsts RRS-100
	Ugunsdrošais vārsts
	Gaisa nosūces vads
	Gaisa izmēšanas vads
	Gaisa pieplūdes vads
	Āra gaisa pieplūdes sistēma

3. STĀVA EKSPLIKĀCIJA		
Nr.	TEĻPA	m2
301	Gaitenis	130,27
302	Kāpņu telpa Nr.1	4,82
303	Fizikas laboratorija	17,40
304	Matemātikas klase	51,34
305	Fizikas klase	67,75
306	Krievu valodas klase	49,43
307	Matemātikas klase	52,32
308	Matemātikas klase	49,10
309	WC	16,96
310	Informātikas klase	50,41
311	Bioloģijas klase	52,41
312	Laboratorija	14,33
313	Kāpņu telpa Nr.2	4,82
		KOPĀ 561,36

Projekts			
LUDZAS PILSĒTAS ĢIMNĀZIJS PĀRBŪVE LUDZĀ, BLAUMAŅA IELĀ 4			
Stādija	BŪVPROJEKTS (BP)		
Pasūtītājs	Ludzas novada pašvaldība Rēģ. Nr. 90000017453 Raipa iela 16, Ludza, LV-5701		
Būvprojekta vadītājs	Projekta autors		
 Arhitektūras birojs SIA SESTARAS STI Tirgoņu iela 8, Rīga, LV-1050 Tālr. 67228542, fakss 67220143 birojs@sestarssti.lv			
Datums/Paraksts			
Rasējums	3. STĀVA PLĀNS, VENTILĀCIJA		
Pasūtītuma Nr.:	16-35/677	Daļa: AVK	Lapas Nr.: AVK-4 M 1:10l
AVK sadalās vad.:	J. Rancāns		
Izstrādāja:	M. Bernāns		
Faila Nr.:		Datums:	26.10.2016