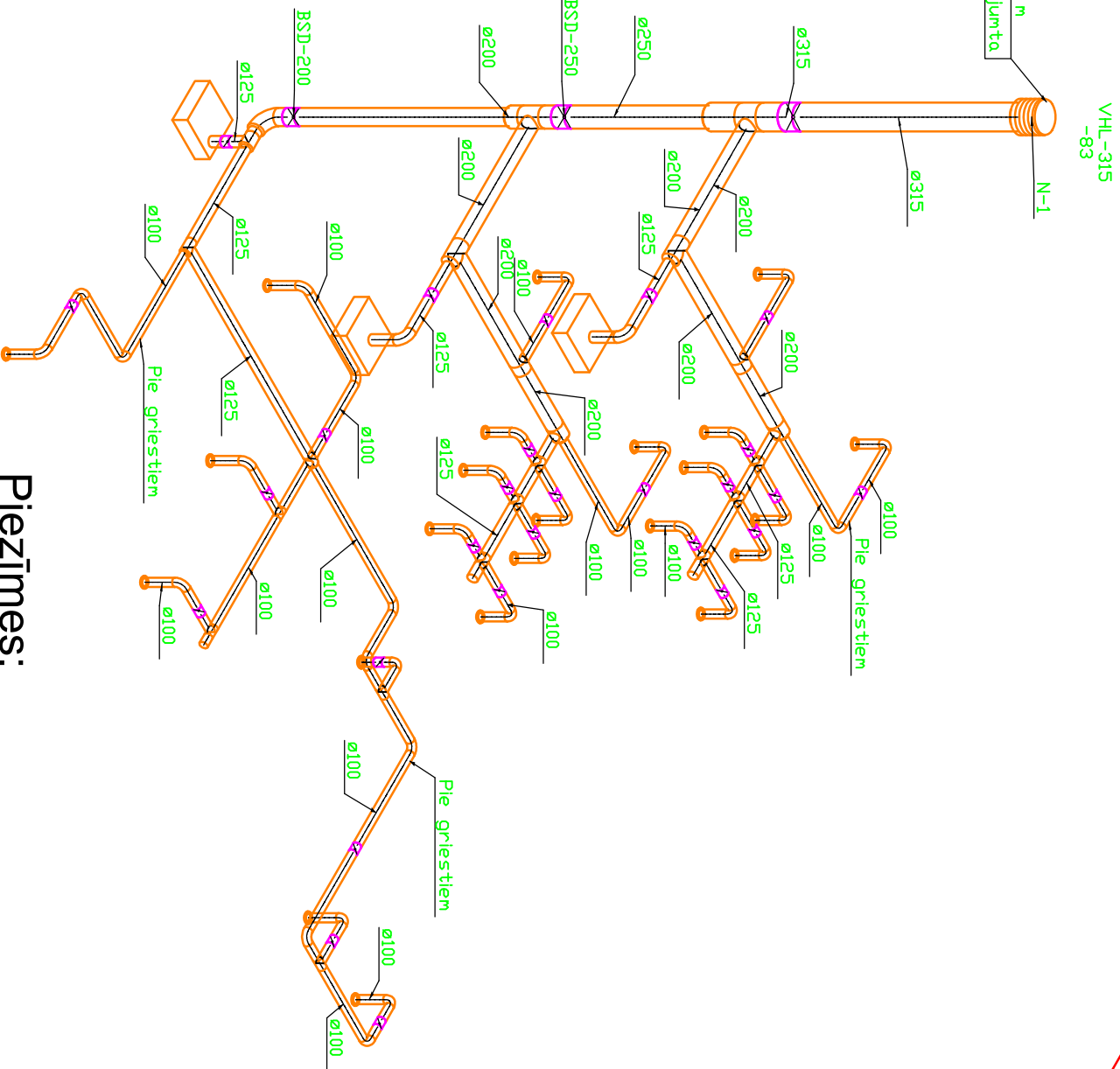
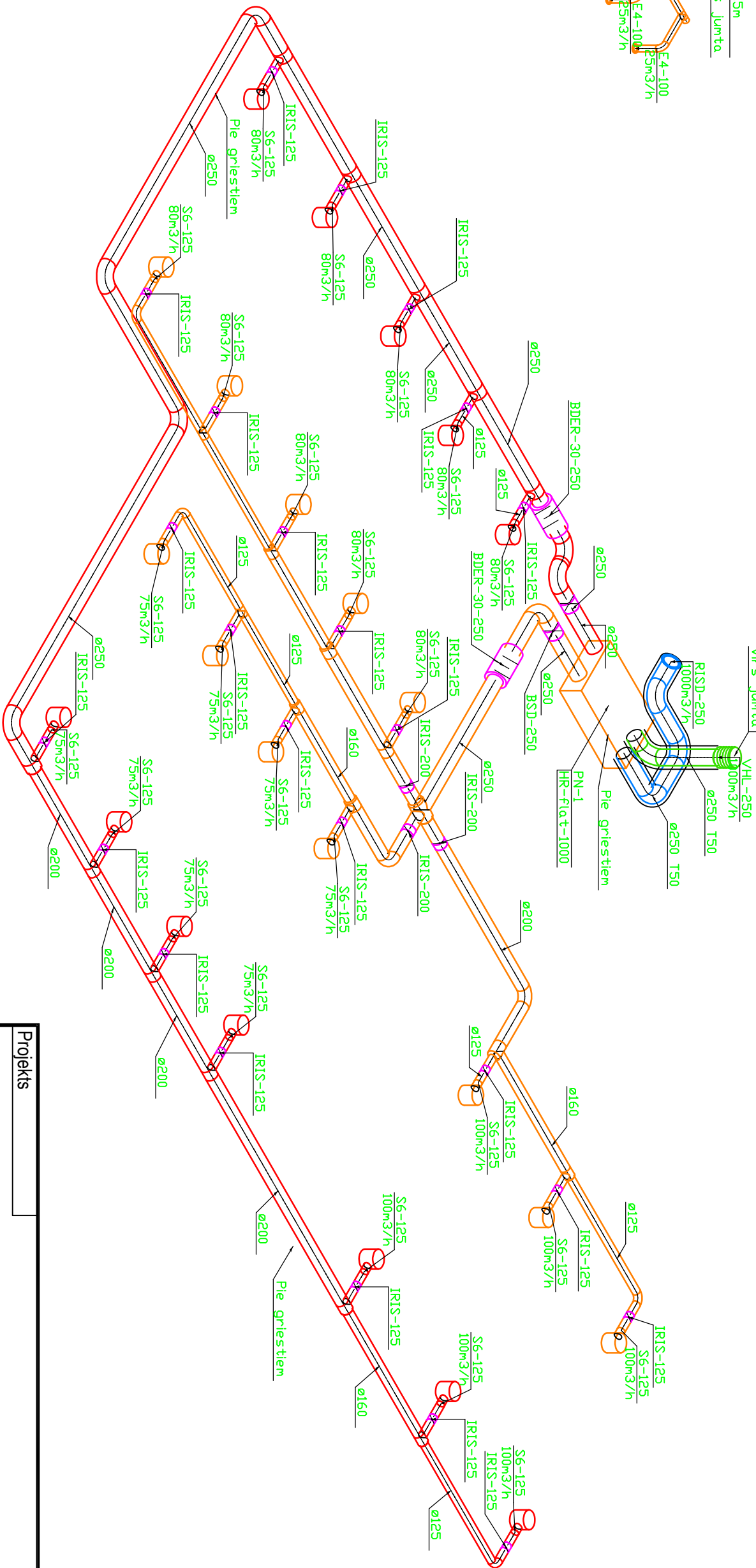
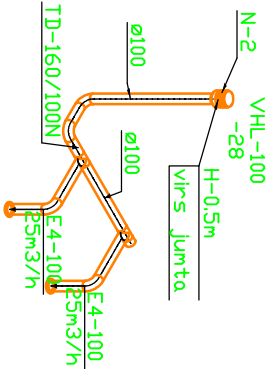


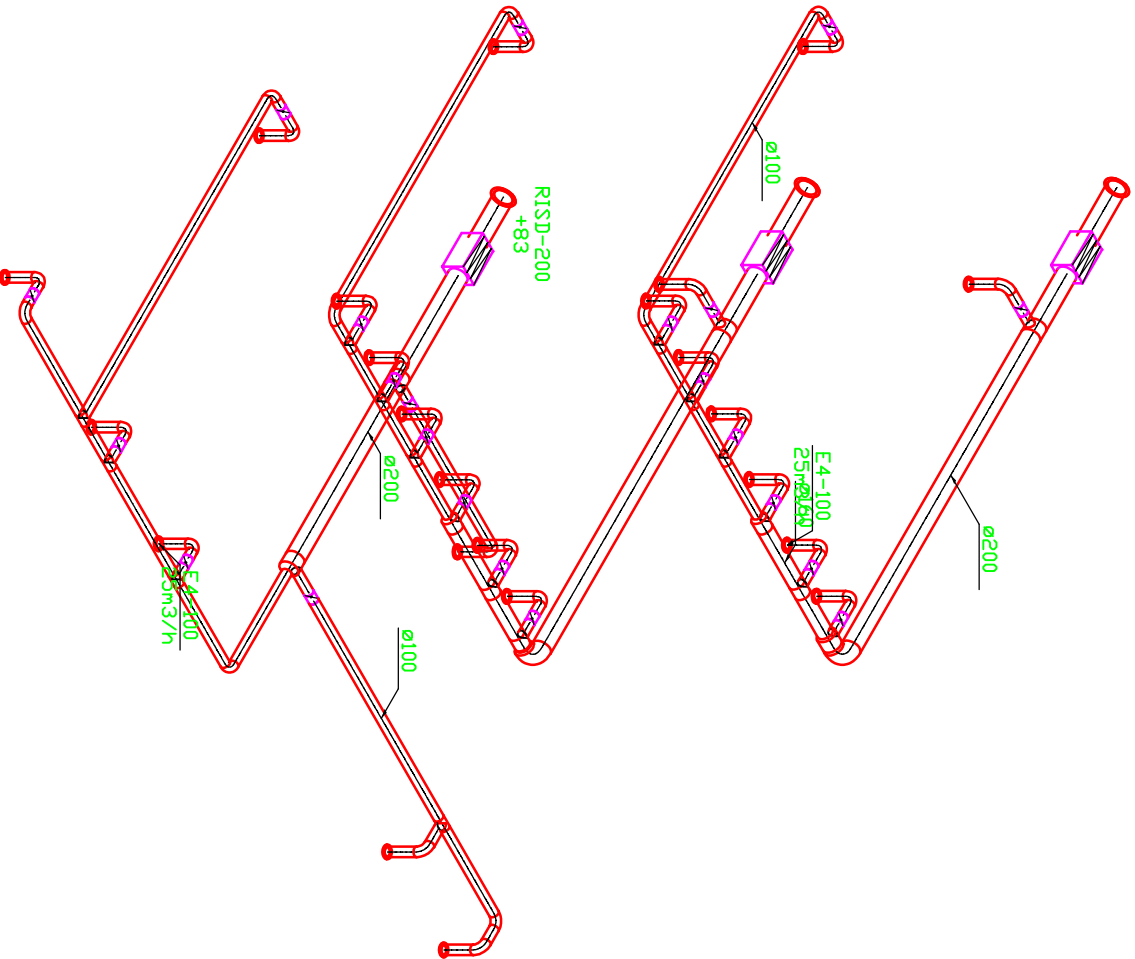
PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI :


APZ.	NOSAUKUMS
100 m3/h	Gaisa daudzums m3/h
Ø100	Gaisa vada izmērs
PN-1	Pieplūdes Nosūces sistēma
E4-160	Gaisa sadalītājs, pieslēgums
DE 100-160	Gaisa sadalītājs, pieslēgums
N-1	Nosūces sistēma
TD, Silent	Nosūces ventilatori
	Gaisa vads ar akmens vates siltinājumu 50 mm
	Balansējošais vārstis IRIS-100
	Ugunsdrošais vārstis
	Gaisa nosūces vads
	Gaisa izmešanas vads
	Gaisa pieplūdes vads
	Āra gaisa pieplūdes sistēma



Piezīmes:

1. Caurļvadus būvēt no skārda rūpnieciski ražotām caurulēm pie grieštiem.
2. Stāvvadus izvietot šāntās.
3. Atvērumus sienās, pārsedzēs veidot atbilstoši BK risinājumiem.
4. Projektā konkrēto firmu izstrādājumus var aizvietot ar analogiem citu firmu izstrādājumiem, kuru tehniskie parametri un kvalitāte ir līdzvērtīga.



Projekts			
INTERNĀTA PĀRBŪVE PAR DIENESTA VIESNĪCU			
LUDZĀ, BLAUMAŅA IELĀ 4A			
Stadija	BŪVPROJEKTS (BP)		
Pasūtītājs	Ludzas novada pašvaldība		
Reg. Nr. 90000017453			
Reiņa ielā 16, Ludza, LV-5701			
Būvprojekta vadītājs	Projekta autors		
			
Arhitektūras birojs SIA SESTAIS STILS			
Tirgoņu ielā 8, Rīga, LV-1050			
Tālr. 67228542, fakss 67220143			
birojs@sestaisstils.lv			
Datums/Paraksts			
Rasējums			
VENTILĀCIJAS AKSONOMETRIJA			
Pasūtījuma Nr.:	16-36/678	Datums: AVK	Lapas Nr.: AVK-4
AVK sadalās vad.:	J. Rancāns		
Izstrādāja:	M. Bernāns		
Faila Nr.:		Datums:	26.10.2016