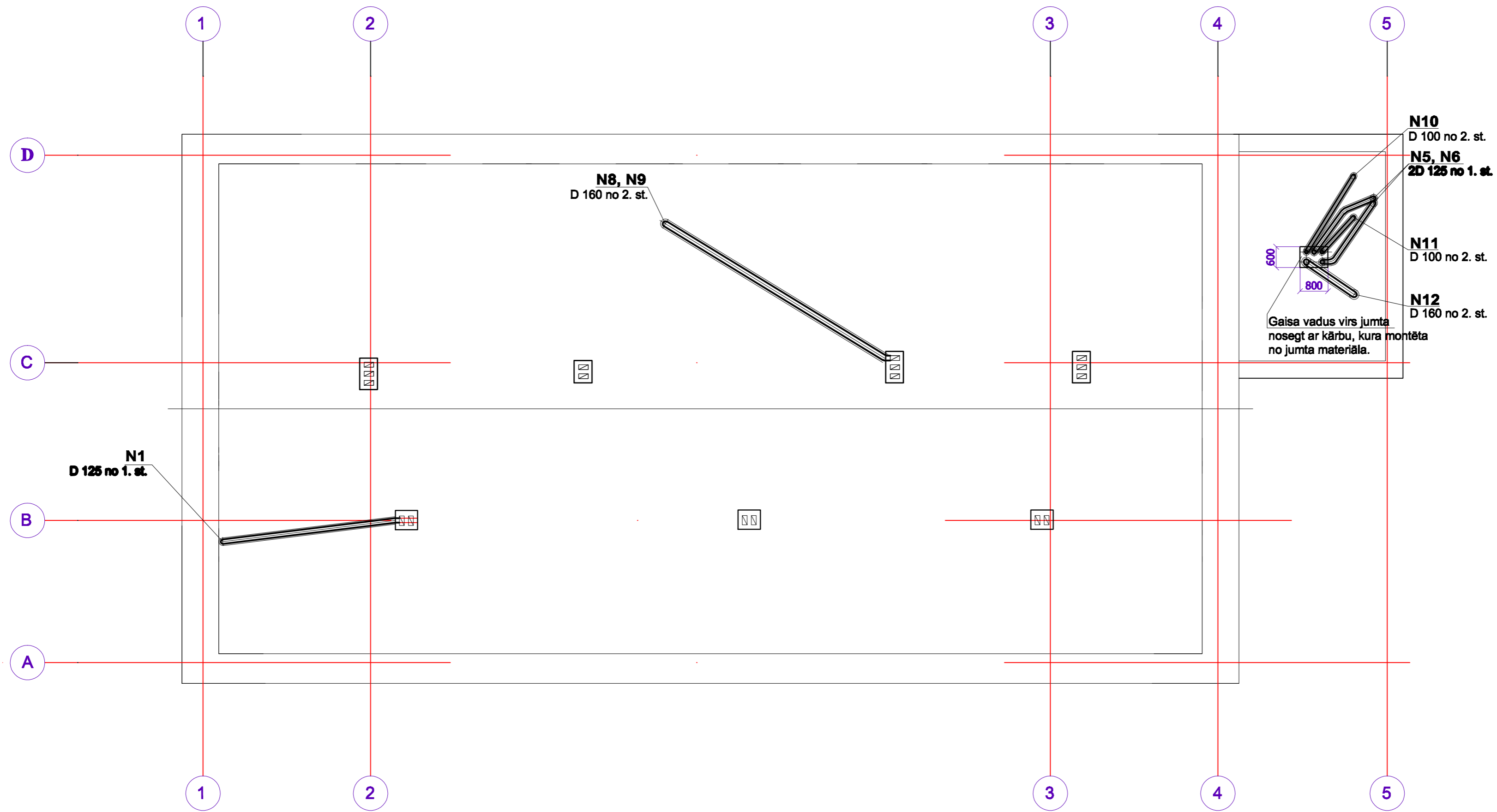


# BĒNIŅU STĀVA PLĀNS

M 1:100



1. Gaisa vadiem šķērsojot sienas un pārsegumus, sprauges starp komunikācijām un būvkonstrukcijām nobīvēt ar degtnespēļgu materiālu, nodrošinot nepieciešamo šķērsojamās konstrukcijas ugunsizturības robežu.
2. Ugunsdrošs vārstus stiprināt tieši pie ugunsdrošiem šķēršļiem, stiprinājumu ugunsizturības robežai jābūt vienādai ar ugunsdrošā vārsta stiprinājuma robežu. Sprauges starp ugunsdrošo šķērsli un vārstu nobīvēt ar degtnespēļgu hermetizējošu materiālu ar attiecīgu ugunsizturības robežu.
3. Apalajiem gaisa vadiem dota ass atzīme.
4. Atvērumus pārseguma panejos neielākus par 200 mm izurbt uz vietas, neskarot nesošo armatūru.
5. Gaisa vadus montēt virs pleķākiem griestiem.
6. Visus vertikālos gaisa vadus un gaisa viedus bēnūgos izolēt ar akmens vates čaulām ar alumīnija folijas pārkājumu, ja gaisa vads tik nosegts ar rīgpēša kārba. Ja gaisa vads netiek nosegts ar kārbu, izolāciju nosedz ar PVC ilmējumu. Gaisa vadu izolācijas biezums - gaisa vadiem ar D 100 un D 125 - 50 mm, ar D160 un D 200 - 60 mm.
7. Par atzīmi 0,000 pieņemts pirmā stāva esošās grīdas līmenis.
8. Gaisa pieplūde caur gaisa pieplūdes ietālām, kurās lemontētas loga rāmjos.
9. Lai nodrošinātu pieplūdes gaisa uzsildi, attiecīgi palielināta radiātoru sildvirsmu.

Izm. Nr.	Pamatojums			Izmēras veica	Parskats	Datums
	KOMUNĀLPROJEKTS BŪVKOMERSANTA REĢISTR. NR. 2007 - R	Būvobjekta nosaukums				
Amets	Uzvārda	Parskats	Datums	Lepas saturs		
Proj.d.vad. I. Liepiņa			27.08.2012.	Pastūjuma Nr.	12-32-033	Mēroga
Projektāja I. Liepiņa			27.08.2012.	Saskaņots	1:100	TP
				Lepas Nr.	Lepu sk.	

Sociālās dzīvojamās mājas rekonstrukcija Cerigu ielā 1,  
Jaunkalsnavā, Kalsnavas pagastā, Madonas novadā.

Bēniņu stāva plāns ar ventilācijas sistēmu