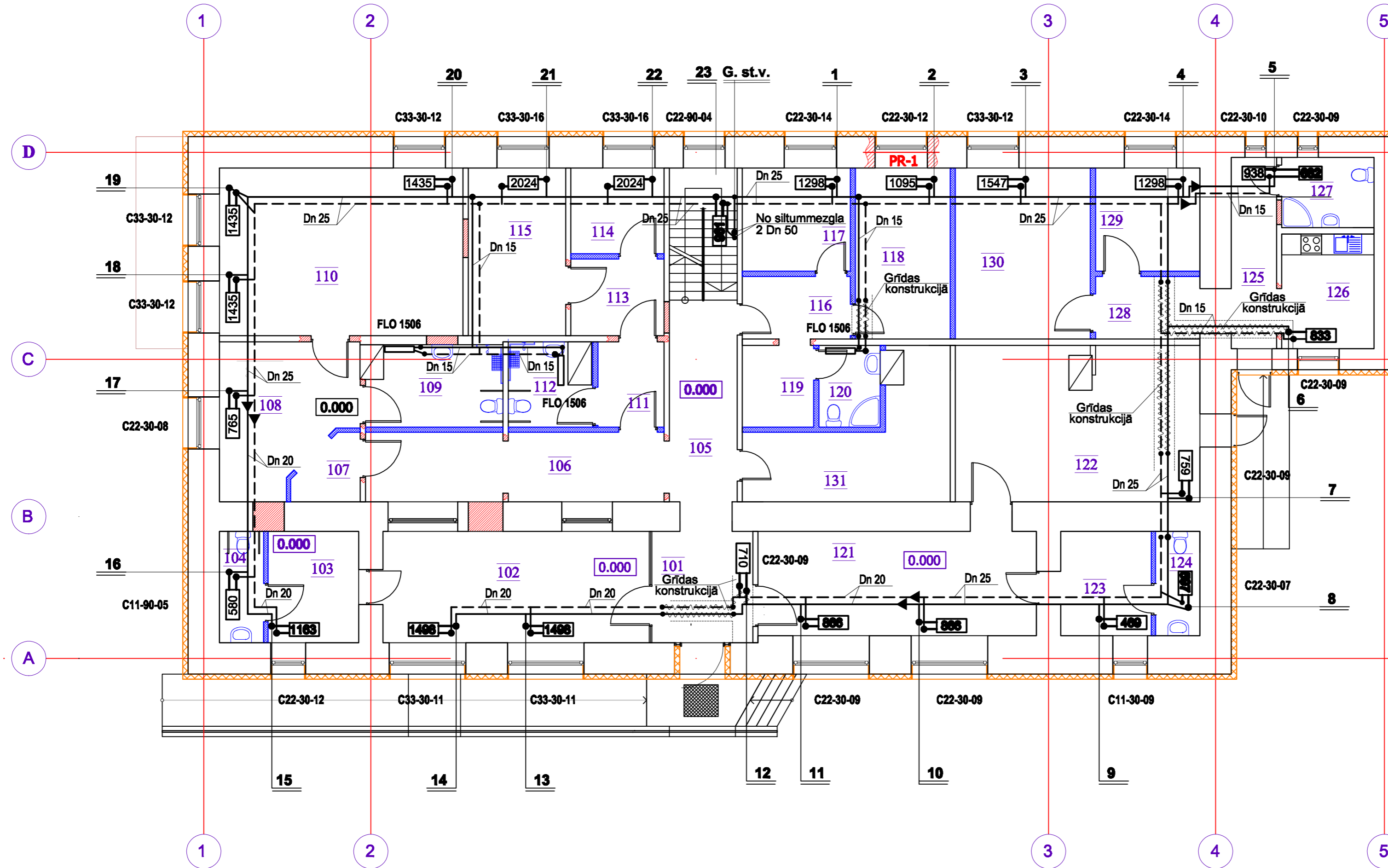


**PIRMĀ STĀVA PLĀNS
M 1:100**



1. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA			
Nr.	Nosaukums	Platība(m ²)	Telpas T+C
101	Vejtveris	9.28	16
102	Atpūtas telpa	24.5	18
103	Priekštelpa	8.32	18
104	Tualete	4.08	18
105	Gaitenis	18.72	16
106	Gaitenis	17.6	18
107	Priekštelpa	3.08	18
108	Istaba	15.11	18
109	Sanitārais mezgls	8.84	18
110	Dzīvojamā istaba	33.74	20
111	Priekštelpa	4.65	18
112	Sanitārais mezgls	5.95	18
113	Priekštelpa	5.89	18
114	Virtuve	6.62	18
115	Dzīvojamā istaba	13.5	18
116	Priekštelpa	5.58	18
117	Dzīvojamā istaba	9.2	18
118	Dzīvojamā istaba	13.37	18
119	Virtuve	4.8	18
120	Sanitārais mezgls	4.13	18
121	Aptieka	24.0	18
122	Palīgtelpa	31.6	18
123	Priekštelpa	7.8	18
124	Tualete	3.82	20
125	Gaitenis	7.15	18
126	Virtuve	8.74	20
127	Sanitārais mezgls	5.35	25
128	Priekštelpa	5.4	18
129	Istaba	8.91	18
130	Istaba	19.09	18
131	Palīgtelpa	16.6	18
		355.42 m ²	

1. Projektā paredzēta jauna divcauruļu apkures sistēma ar apakšējo sadali, katram stāvam savs apkures loks.
2. Apkures sistēmas cauruļvadi - tērauda ūdens-gāzes caurules.
3. Silīdkarņi - "Purmo Rettig", kuri nokomplektēti ar izlaides korķi, atgaisošanas vārstu un kronšteiniem. Pie visiem radiatoriem ieprojektēti termostata ventīļi ar regulēšanas galvām un atgaitas pievienošanas ventīļi.
4. Cauruļvadus grīdas konstrukcijā izolēt ar akmens vates čaulām ar PVC pārklājumu. Izolācijas biezums - 30 mm.
5. Cauruļvadus montēt ar kritumu $i=0.002$ projektā norādītajos virzienos.
6. Apkures cauruļvadi plānos nosacīti parādīti atstātos no sienas.
7. Cauruļvadiem šķērsojot sienas un pārsegumus, spraugas starp komunikācijām un būvkonstrukcijām noblīvēt ar degtnespējīgu materiālu, nodrošinot nepieciešamo šķērsojamās konstrukcijas ugunsizturības robežu.

Izm. Nr.	Pamatojums	Izmaiņu veids	Paraksts	Datums
		Būvobjekta nosaukums Sociālās dzīvojamās mājas rekonstrukcija Cerīgu ielā 1, Jaunkalsnavā, Kalsnavas pagastā, Madonas novads.		
Amats Uzvārds Paraksts Datums		Lappuses saturs Pirmā stāva plāns ar apkures sistēmu		
Proj.d.vad. I. Liepiņa	27.08.2012.	Pasūtījuma Nr.	12-32-033	Mēroga
Projektēja I. Liepiņa	27.08.2012.	Saskaņots	1:100	Stadija
				TD