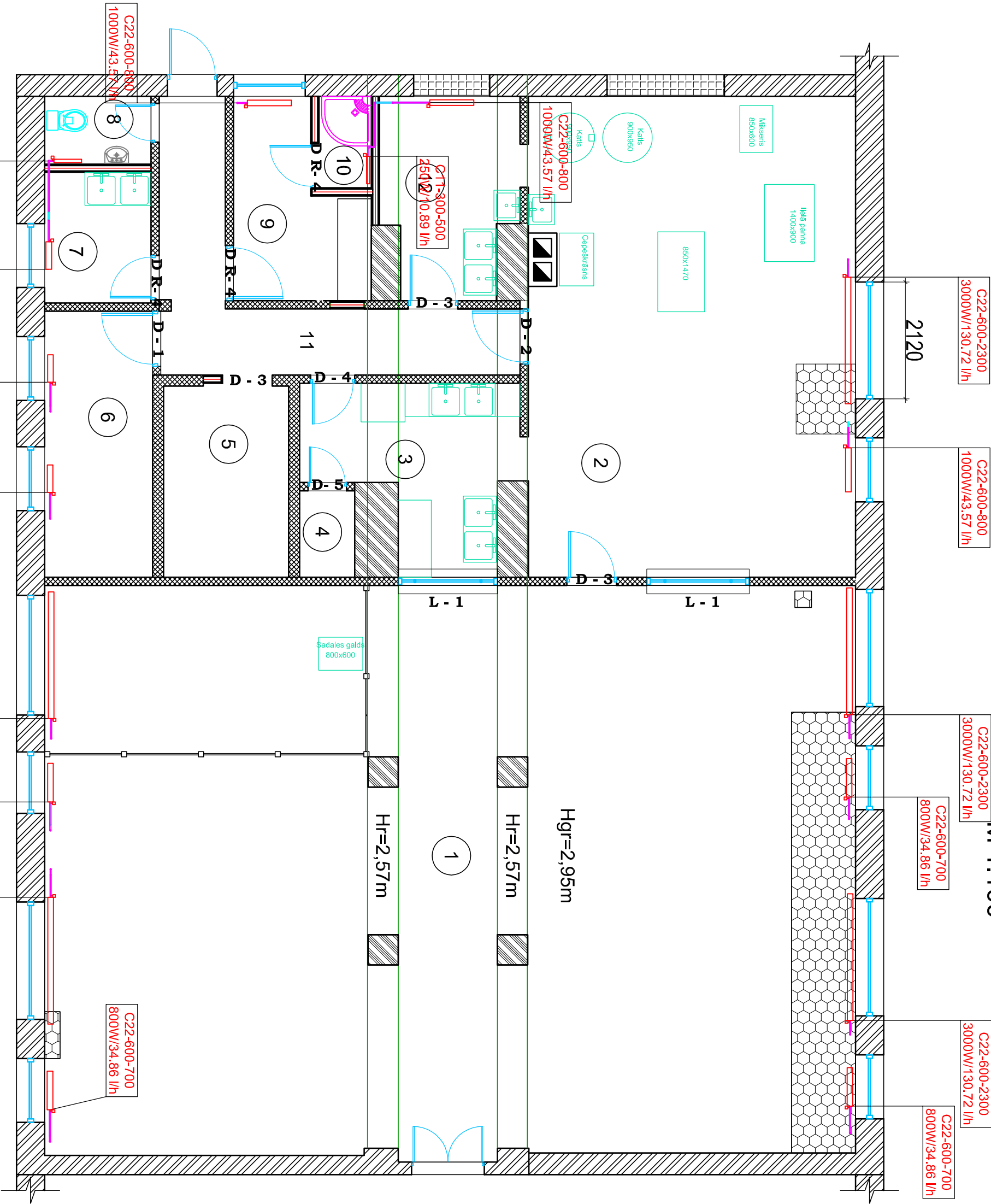
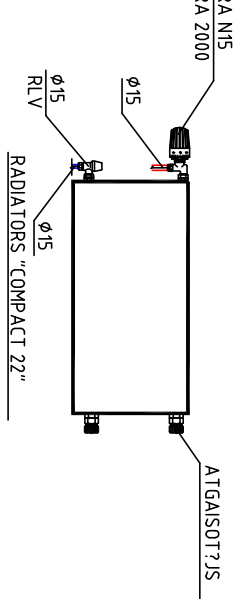


Remontējamo telpu stāva plāns

M 1:100



RADIATORA PIESLĒGUMA SHĒMA



- ST-2
- apkures sistēmas stāvvada numerācija
- A1-28 — apkures sistēma - caurules izmērs
- NV-DN32 — lodveida ventilis - izmērs
- AB QM-DN20 — balansējošais vārstis - izmērs
- Kv=1.0 — balans. vārsta caurplūdes koeficients
- — turpgaitas cauruļvads
- — atgaitas cauruļvads
- — turpgaitas cauruļvads
- — atgaitas cauruļvads

PIEZĪMES:

1. Vispārīgos norādījumus skatīt paskaidrojuma rakstā.
2. Lapu sarakstu skatīt lapā AVK-1.
3. Apkures sistēmu cauruļvadi plānā nosacīti parādīti ar vienu līniju.
4. Visiem komplektošanas telpu radiatoriem pievadcaurules Dn15mm.
5. Cauruļvadi ir no tērauda cauruļiem.
5. Apkures sistēmas stāvvadi tiek nomainīti līdz stāvu pārsedzēm.

BALTVENT				PASŪTĪTĀJS / SIA "Artitektūra un VIDE"		PROJEKTA DAĻA /	
Būvprojekta				Reģ. Nr. LV40103300819		RASEJUMS /	
DAĻAS VADITĀJS				Jur. adrese: Aviācijas iela 6-29,		LĀBU IELA 42-1, Jelgava LV-3001,	
Analītijs Borodņics				Tālrunis: LV-3101,		tel. +371 20269076	
Sertifikāta Nr.: 00-2729				e-pasts: info@baltvent.lv		OBJEKTS /	
IZSTRĀDĀJA				Ino Liepiņš		Jelgavas pilsētas pašvaldības Izglītības	
						Iestādes: Jelgavas 2.	
						Internātpamatskolas "telpu vienotās	
						atjaunošana	
						DATUMS /	
						02.04.2016	
						MĒROGS /	
						1:75	
						STADIJA /	
						T.P	