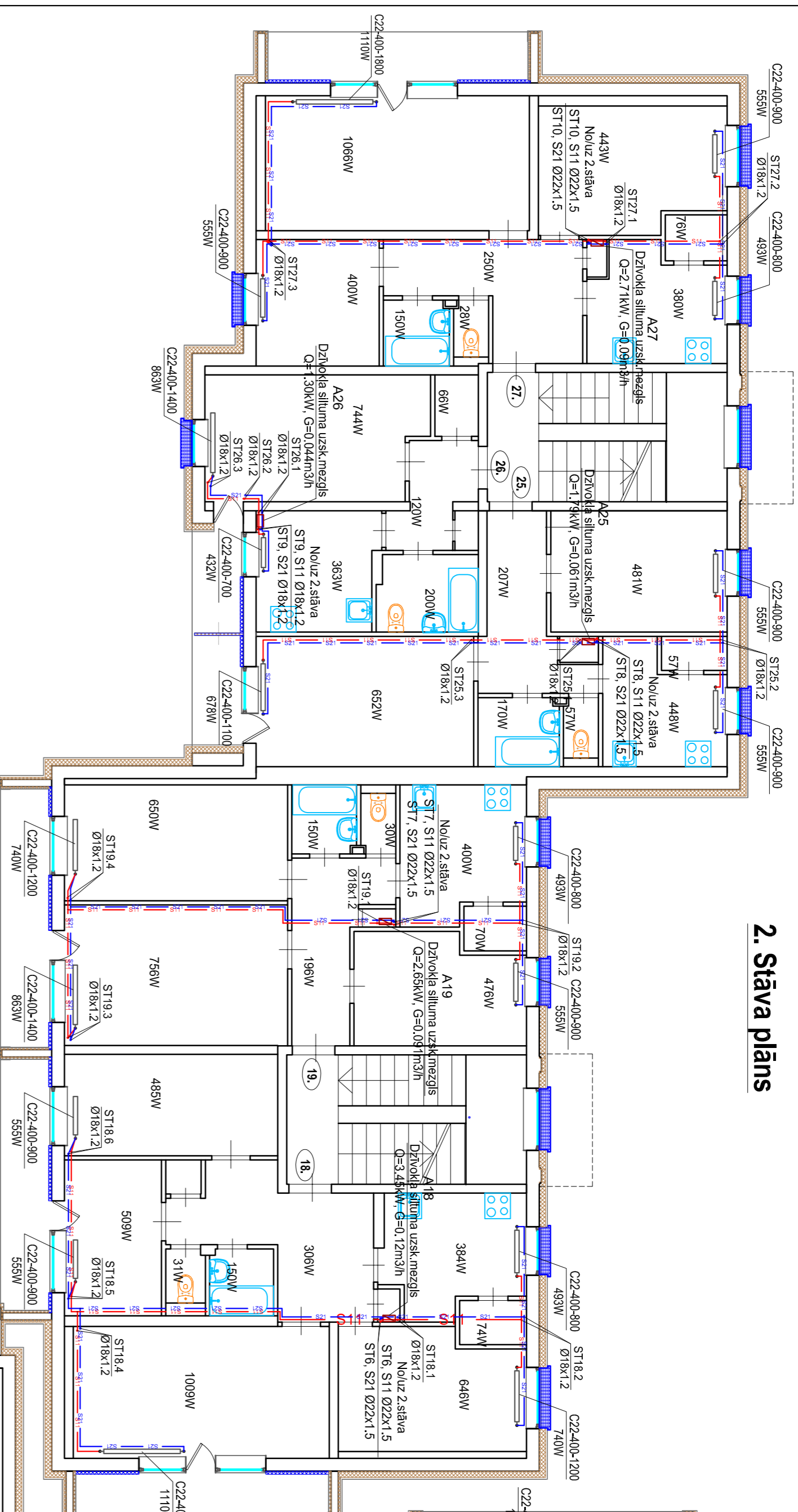


2. Stāva plans



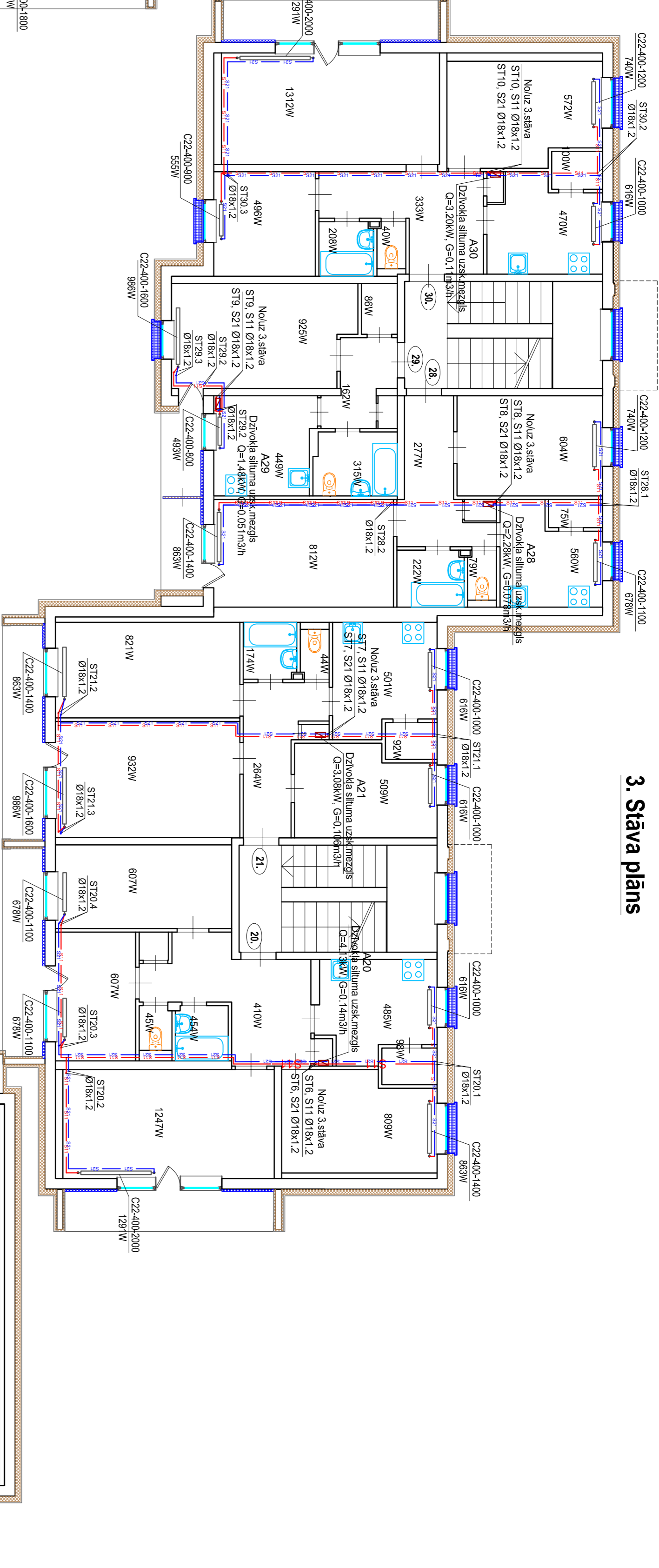
Pienemtie apzīmējumi

- CZ2-400-1400 Radiatora tips
- 883W Radiatora jauda
- S11 — Projekcijas radiators
- S12 — Projekcijas apakures iurpātāja
- S17.4.2 : Sistēmas siltvada numurs
- Ø18x1.2 Karbonizēts teruda presējamas cinkotas caurules diametrs un sienas biezums mm
- A12 ☒ Dzīvokļa uzskaites mezgls

Piezīmes

1. Caurulei un sildķermenim nosaukti norādīti no sienes.
2. Piedzās radiatoru izvietojuma veidus noteikti izdošes gaīšā.
3. Piedzās cauruļvadu izvietojuma veidus noteikti izdošes gaīšā.
4. Visiem radiatoriem paredzaturules Ø18x1.2mm.
5. Izvadot cauruļvadus caur ēkas konstrukcijām, tos ievieot aizsargājumā, mezglu hēmeltiet un atļautot vienas apdri (iesk. apmetumu, spakšēšanu un sīpšēšanu)
6. Samēro mezglu apstidri paredzēti karsti ūdens sistēma esesē dāvlū Zāvētlī.
7. Pēc cauruļvadu, sildķermeņu vārstu montāžas veikt apkures sistēmas hidroaīskso pītrodūdi, regulēšanu un izpītrodūmētānīcīgas izstrādī.
8. Jēkūras izmānās projektā sāsaknot ar projektā vadītīlū.
9. Vīst izmēri doti milimetros, augšūnā atzīmes metros.

3. Stāva plans

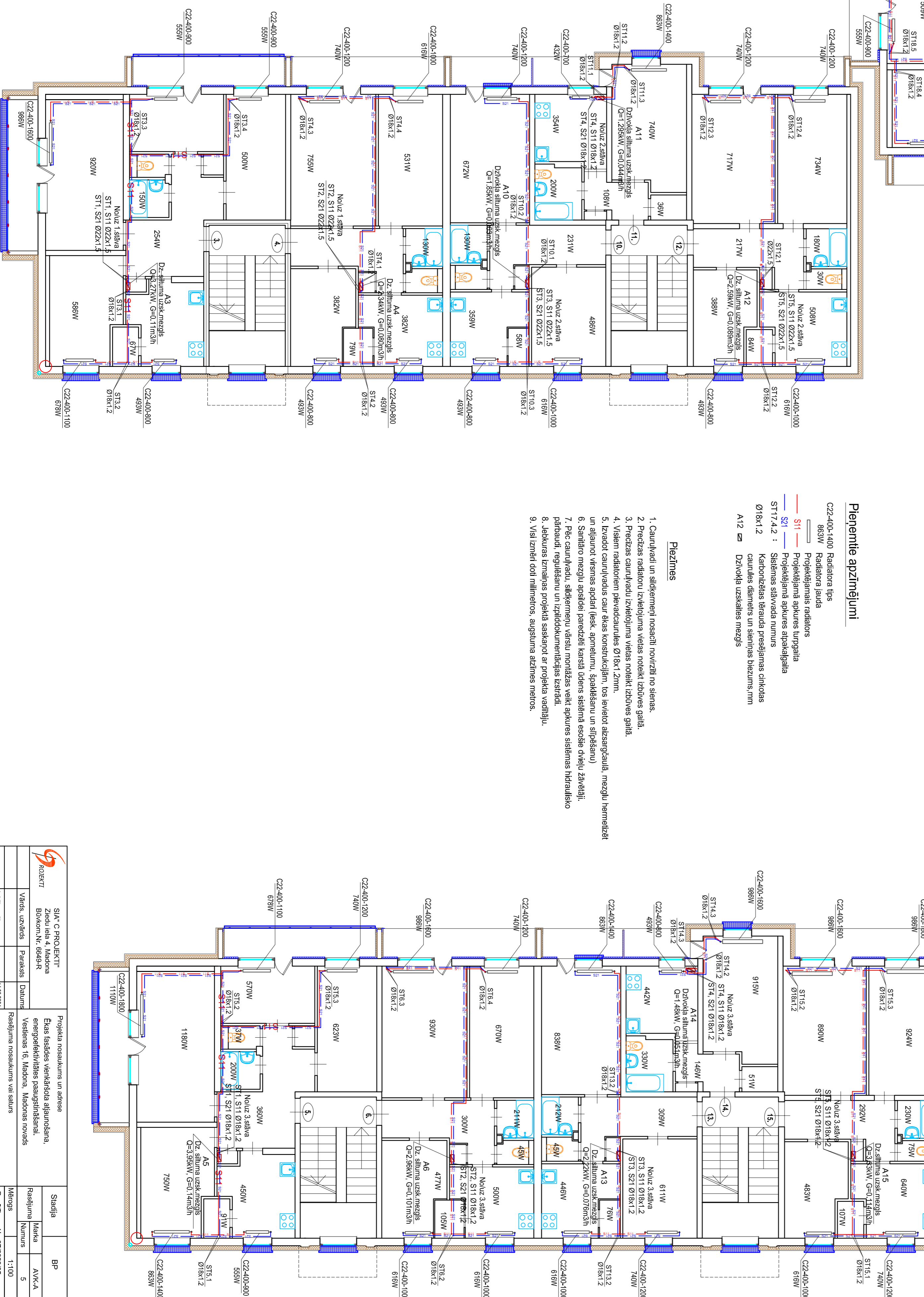


Pienemtie apzīmējumi

- CZ2-400-1400 Radiatora tips
- 883W Radiatora jauda
- S11 — Projekcijas radiators
- S12 — Projekcijas apakures iurpātāja
- S17.4.2 : Sistēmas siltvada numurs
- Ø18x1.2 Karbonizēts teruda presējamas cinkotas caurules diametrs un sienas biezums mm
- A12 ☒ Dzīvokļa uzskaites mezgls

Piezīmes

1. Caurulei un sildķermenim nosaukti norādīti no sienes.
2. Piedzās radiatoru izvietojuma veidus noteikti izdošes gaīšā.
3. Piedzās cauruļvadu izvietojuma veidus noteikti izdošes gaīšā.
4. Visiem radiatoriem paredzaturules Ø18x1.2mm.
5. Izvadot cauruļvadus caur ēkas konstrukcijām, tos ievieot aizsargājumā, mezglu hēmeltiet un atļautot vienas apdri (iesk. apmetumu, spakšēšanu un sīpšēšanu)
6. Samēro mezglu apstidri paredzēti karsti ūdens sistēma esesē dāvlū Zāvētlī.
7. Pēc cauruļvadu, sildķermeņu vārstu montāžas veikt apkures sistēmas hidroaīskso pītrodūdi, regulēšanu un izpītrodūmētānīcīgas izstrādī.
8. Jēkūras izmānās projektā sāsaknot ar projektā vadītīlū.
9. Vīst izmēri doti milimetros, augšūnā atzīmes metros.



		Projekta nosaukums un adrese Ekas fasādes ventilācijas atļaušana, energoefektīvas palaišanas.	
SAFC PRO EKT Ziedu iela 4, Madona Būvkom.Nr. 6649R		Rašījuma Nrums 5	
Vides un drošības Pārvalde Duraums		Mērogs 1:100	
Projekta izstrādātājs Līdētājs Valsts Nr. CZ20240005		Projekta izstrādātājs Līdētājs Valsts Nr. CZ20240005	
Būvdarbu vadītājs Līdētājs Valsts Nr. CZ20240005		Apkures 2. un 3.stāva plāni	