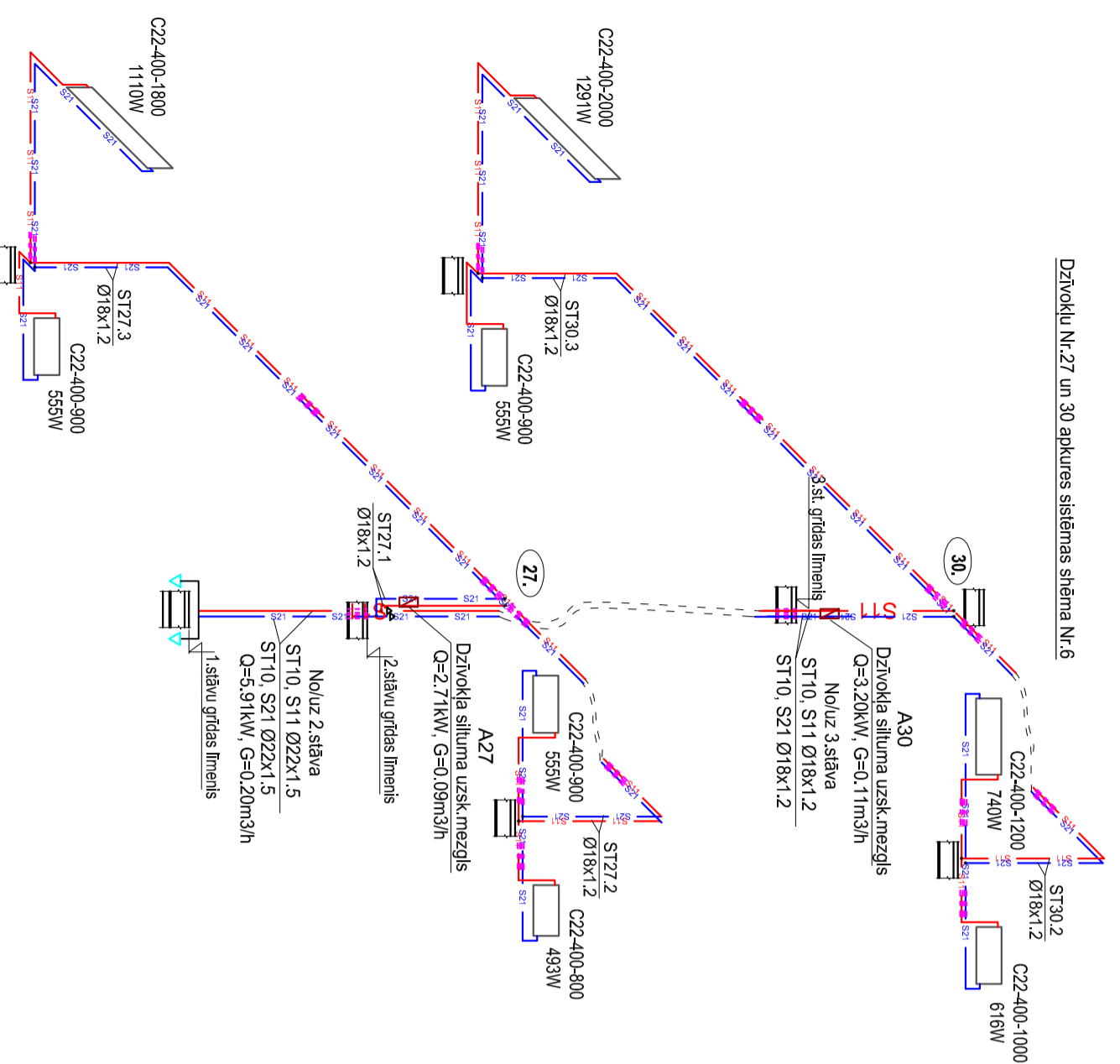
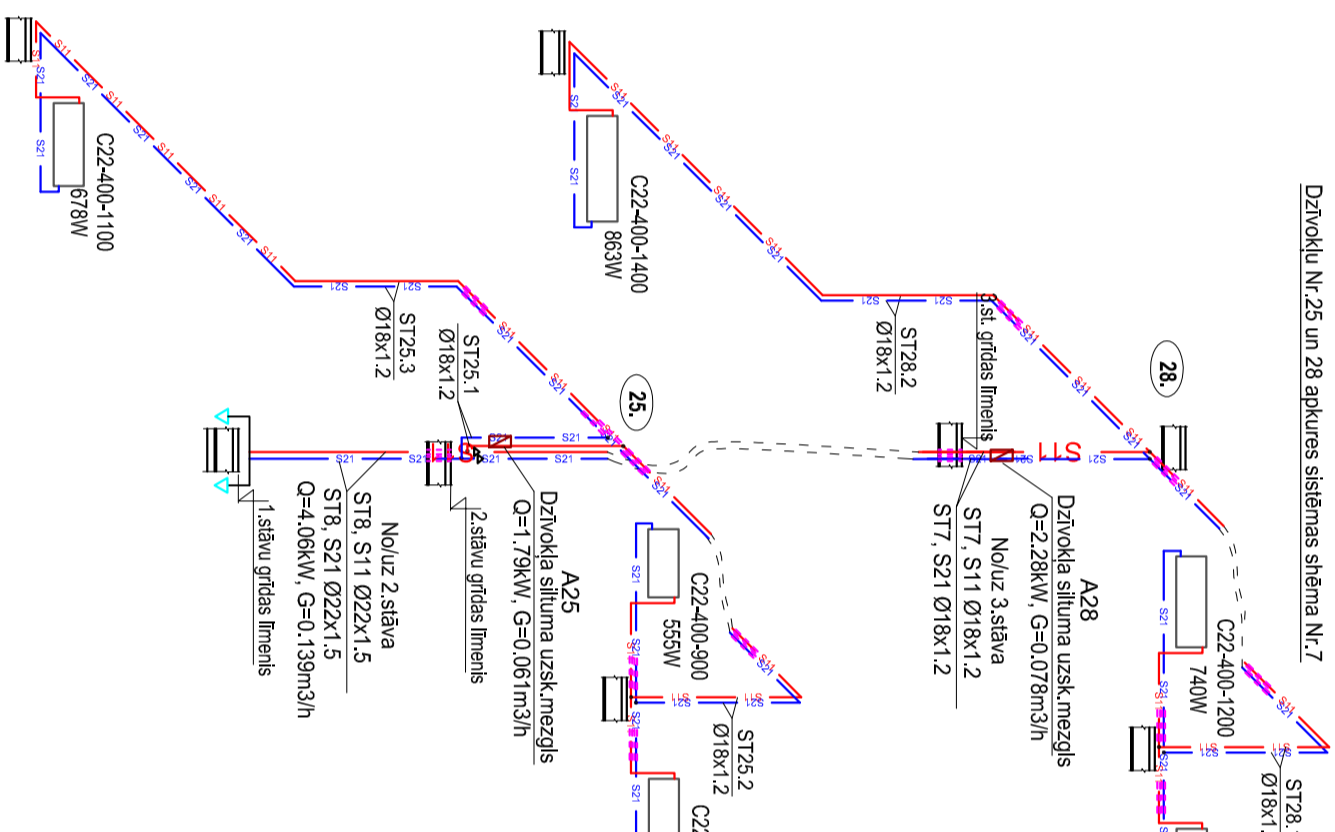


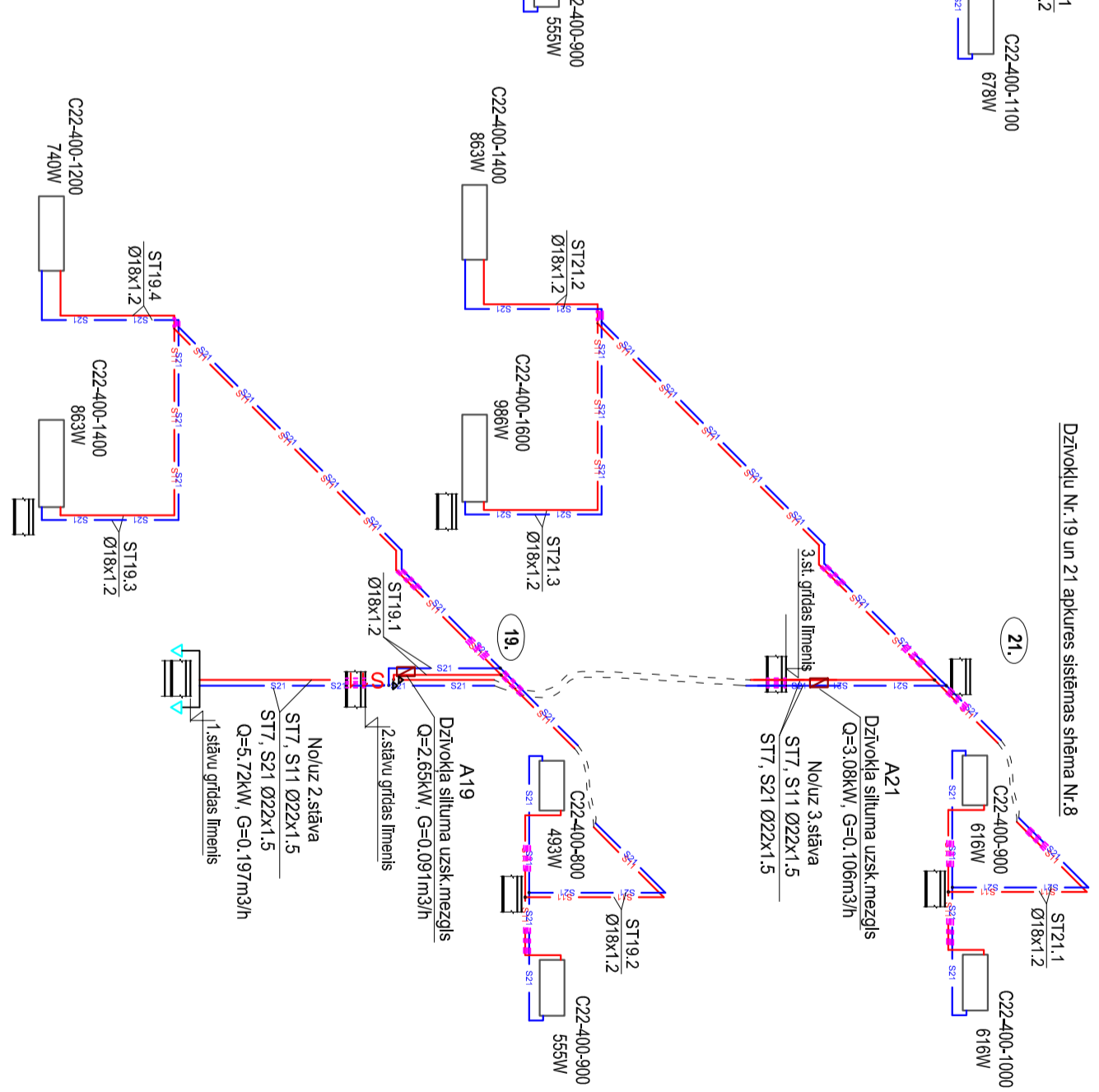
Dziwocku Nr.27 un 30 apkures sistēmas shēma Nr.6



Dziwocku Nr.25 un 28 apkures sistēmas shēma Nr.7



Dziwocku Nr.19 un 21 apkures sistēmas shēma Nr.8



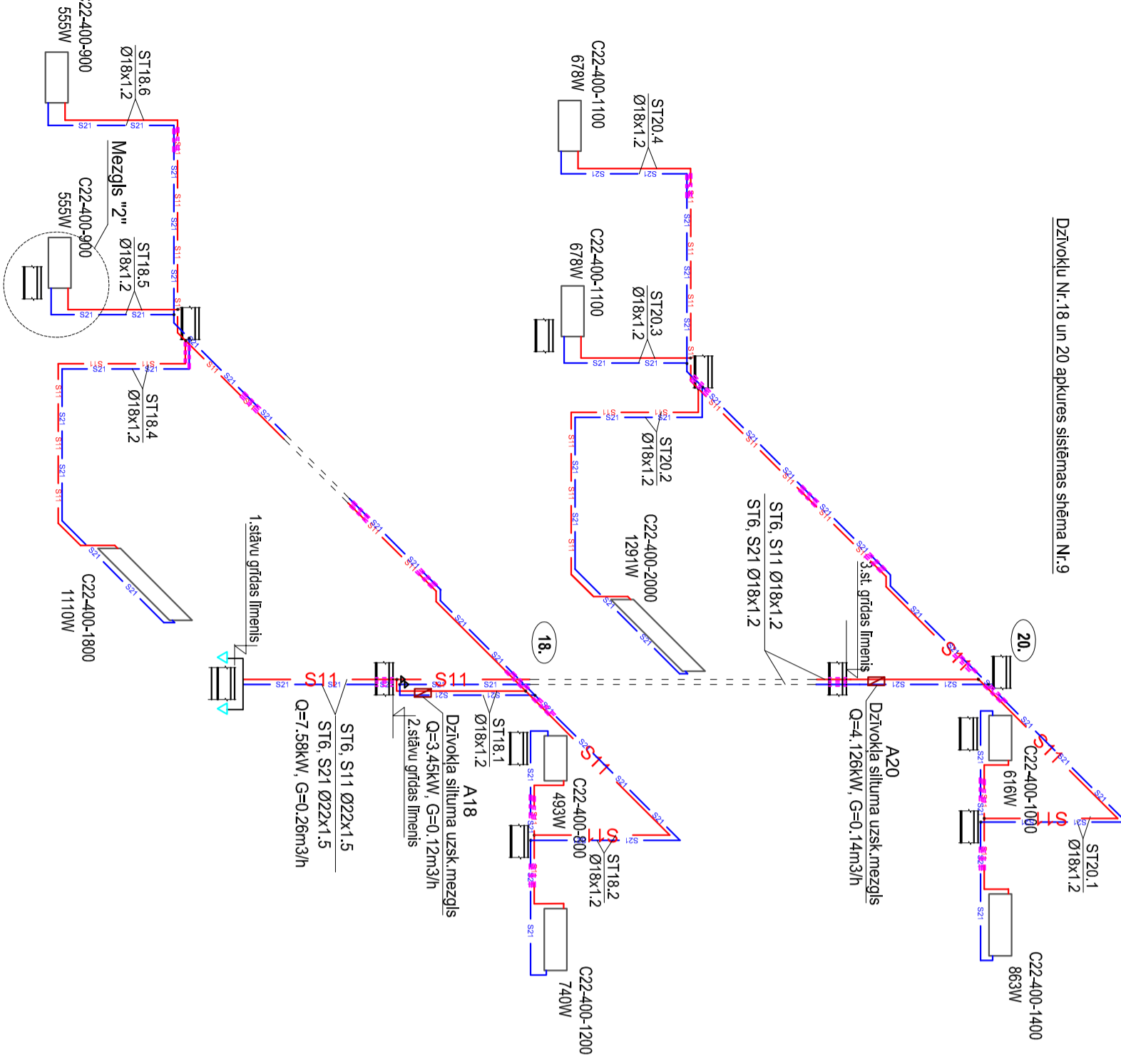
Pieņemtie apzīmējumi

- C22-500-1400 Radiatora tips
- 1443W Radiatora jauda
- Projektiņamats radiators
- S11 - Projektiņamats apkures turgaita
- S21 - Projektiņamats apkures atpakaļgaita
- S13 - Sistēmas stāvavada numurs
- Siltumizolācija
- Caurlivada pāreja
- ▲ Dziwockla uzskaites mezgls
- Karbonizētas terauda presējamas cinkotas caurules diametrs un sienas biezums,mm
- Alzargcaula

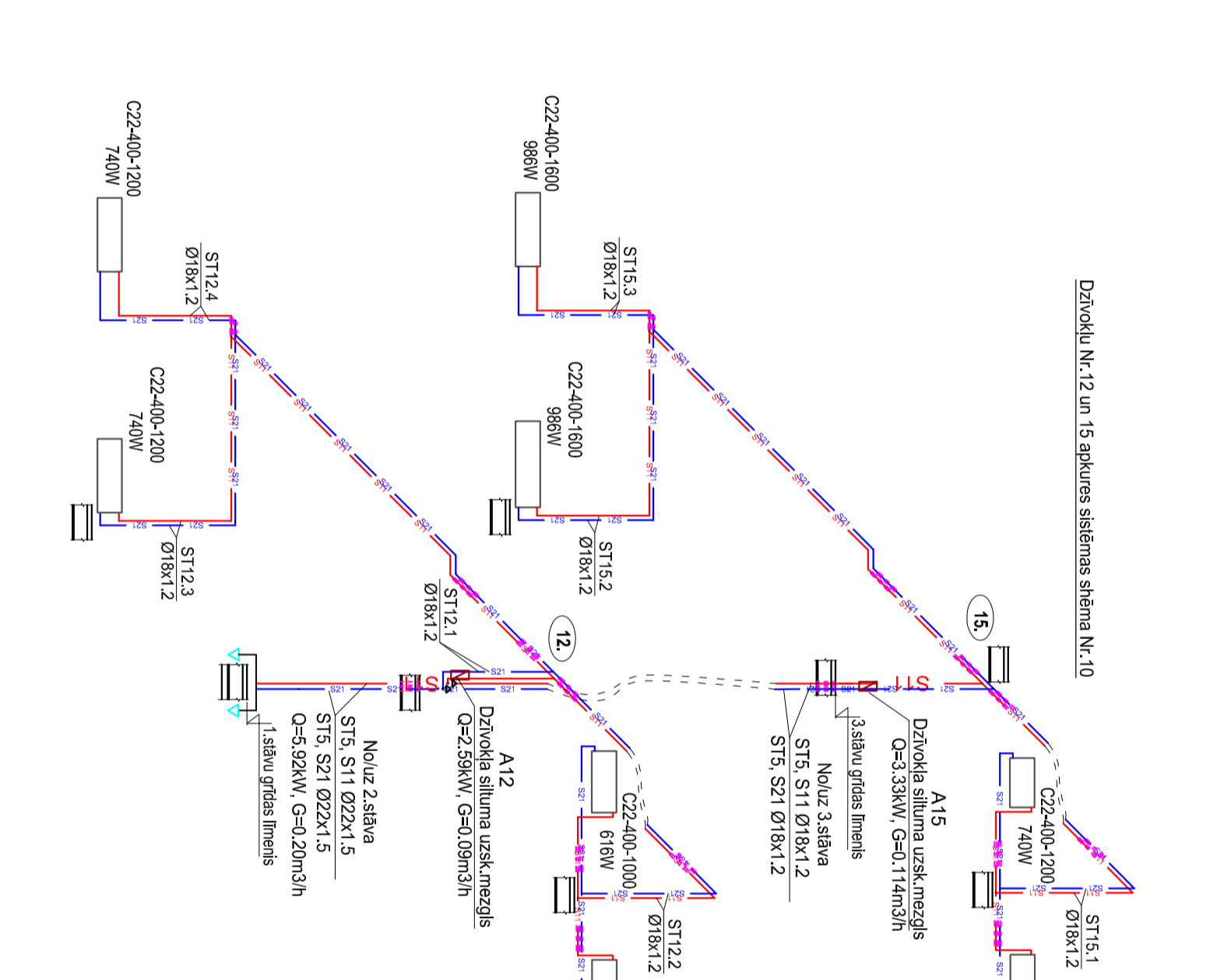
Piezīmes

1. Caurlivadi un sildkermeni nosacīti novērtīt no sienas.
2. Precīzas radiatoru izvietojuma vietas noteikti izbūves laikā.
3. Precīzas caurlivadu izvietojuma vietas noteikti izbūves laikā.
4. Visiem radiatoriem pievadcaurules Ø18x1.2mm.
5. Jaunizbūvētos caurlivadus ēkas pagrabā izolēt ar akmeņs vai silumizolācijas čaulu, $\lambda \leq 0.037 \text{ W/mK}$.
6. Izvadot caurlivadus caur ēkas konstrukcijām, tos ievietot aizsargčaulā, mezglu hermētizēt un atļautot vienas apdari (iesk. apmetums, špaklētāna un stiprēšana)
7. Jebkuras izmaiņas projektā saskaņot ar projekta vadītāju.
8. Visi izmēri doti milimetros, augšma atzemes metros.

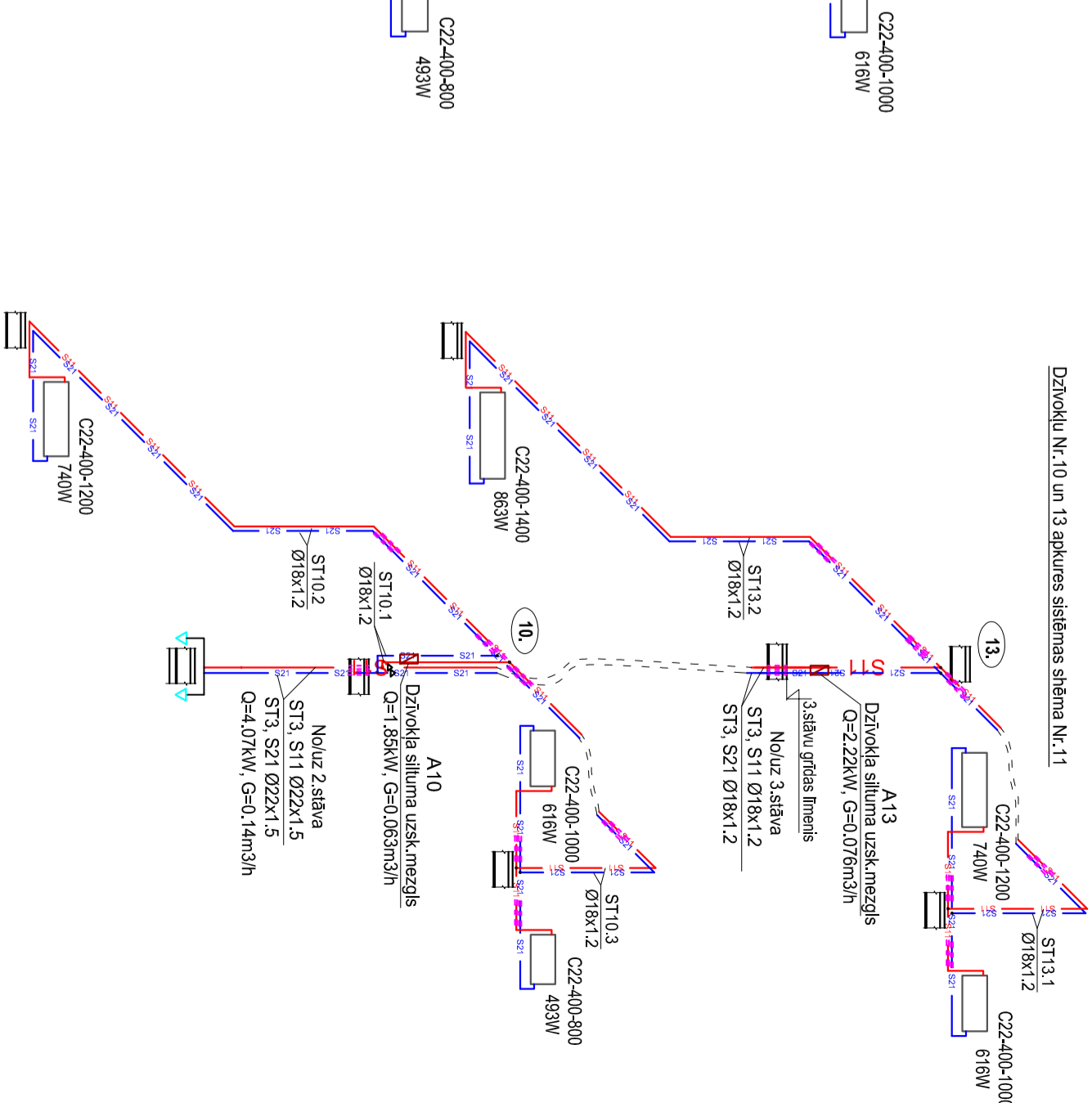
Dziwocku Nr.18 un 20 apkures sistēmas shēma Nr.9



Dziwocku Nr.12 un 15 apkures sistēmas shēma Nr.10



Dziwocku Nr.10 un 13 apkures sistēmas shēma Nr.11



		SIA "C PROJEKTI" Ziedu iela 4, Madona Būvkom.Nr. 6649-R		Projekta nosaukums un adrese Ēkas fasādes vienākotāja atjaunošana, enerģoefektivitātes paaugstināšanai. Vestienas 16, Madona, Madonas novads		Stadija BP	
Būvpr. d. vad. L. Mihņeviča		Vārds, uzvārds Paraksts Datums		Rašējuma nosaukums vai saturs		Mērogs 1:100	
Izstrādāja L. Mihņeviča		Datums 14.08.2024.		Apkures sistēmu shēma Nr.6 + 11		Pasūtītuma Nr. 07/2023/05	
14.08.2024.		14.08.2024.		Arhīva Nr. CP/2024/06/05		8	