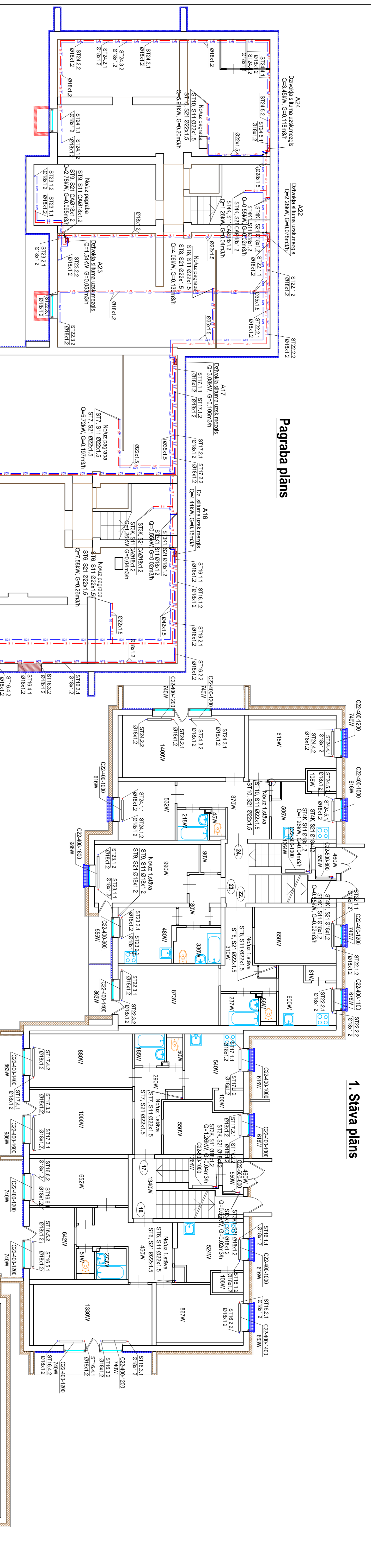


# 1. Stāva plāns



## Pagraba plāns



### Pienemtie apzīmējumi

- S11 Projektējama apkures tīmpajūga
- S17 Projektējama apkures atpakaļpajūga
- ST13.1,2 : Sietasmas stāvada numurs
- Silumizolācija
- Caurspīdīga ariera
- Karbonizācijas tērauda presējamās cinkotas caurules diametrs un sienas biezums mm
- Escāps silummezgls
- SMI Escāps silummezgls

### Piezīmes

1. Caurluvidi un sīkēmeņi nosaukti novirzīti no sienas.
2. Preatzās caurluvidi izveidolama veļas noietki izbūves gaitā.
3. Iauzībuvokles caurluvidēs tēras pagrabā izoēt ar akmeņu vaēss silumizolācijas tāluli. ASO.037W/VIK.
4. Izvadot caurluvidus caur ēkas konstrukcijām, tos ievērojot atzarpasvādū, mezgļu hermētizēt un atļauot vīrsnas atdarīt (iesk. apņemumu, šķautkšēšanu un stiprēšanu)
5. Pēc caurluvidu sīkēmeņu iedabū norādības veikt apkures sistēmas hidrolikko pārbaudi, regulēšanu un tīrīpārbaudes darbus.
6. Jādabūras izmērus projektā saskaņot ar projekta vadītāju.
7. Visi izmēri doti milimetros, augšstāma atzāms metrs.

### Pienemtie apzīmējumi

- CZ2-400-1400 Radiators tīps
- S17 Projektējams radiators
- S11 Projektējama apkures tīmpajūga
- S17 Projektējama apkures atpakaļpajūga
- ST17.4.2 : Sietasmas stāvada numurs
- Karbonizācijas tērauda presējamās cinkotas caurules diametrs un sienas biezums mm
- A12 Escāps uzstāses mezgls

### Piezīmes

1. Caurluvidi un sīkēmeņi nosaukti novirzīti no sienas.
2. Preatzās radiatoru tērauloloma veļas noietki izbūves gaitā.
3. Preatzās caurluvidu izveidoloma veļas noietki izbūves gaitā.
4. Visām radiatoriem paredzams caur 8x1.2mm.
5. Izvadot caurluvidus caur ēkas konstrukcijām, tos ievērojot atzarpasvādū, mezgļu hermētizēt un atļauot vīrsnas atdarīt (iesk. apņemumu, šķautkšēšanu un stiprēšanu)
6. Šantlona mezgļu uzstādes jānodrošinā ar tērauda dienas sistēmas escāps ovieli izvērbīji.
7. Pēc caurluvidu, sīkēmeņu veļadu norādības veikt apkures sistēmas hidrolikko pārbaudi, regulēšanu un tīrīpārbaudes darbus.
8. Jādabūras izmērus projektā saskaņot ar projekta vadītāju.
9. Visi izmēri doti milimetros, augšstāma atzāms metrs.

		Projekta nosaukums un adrese Ekas fasādes ventilācijas atļaušana, energoefektivitātes paaugstināšana.		Starptība BP	
Kozekrti Ziedu iela 4, Madona Būvotik Nr. 66494		Pasūtītājs Valsts aģentūra Valsts ier. Madona, Madonas novads		Raksturojums Nūmurs 4	
Būvdarbu izstrādātājs Līdētājs Valsts aģentūra		Izstrādātājs Valsts aģentūra		Datums 1.11.00	
Projekta izstrādātājs Valsts aģentūra		Izstrādātājs Valsts aģentūra		Pasūtītāja Nr. 07202305	
Projekta izstrādātājs Valsts aģentūra		Izstrādātājs Valsts aģentūra		Atzāms Nr. CZ20240605	