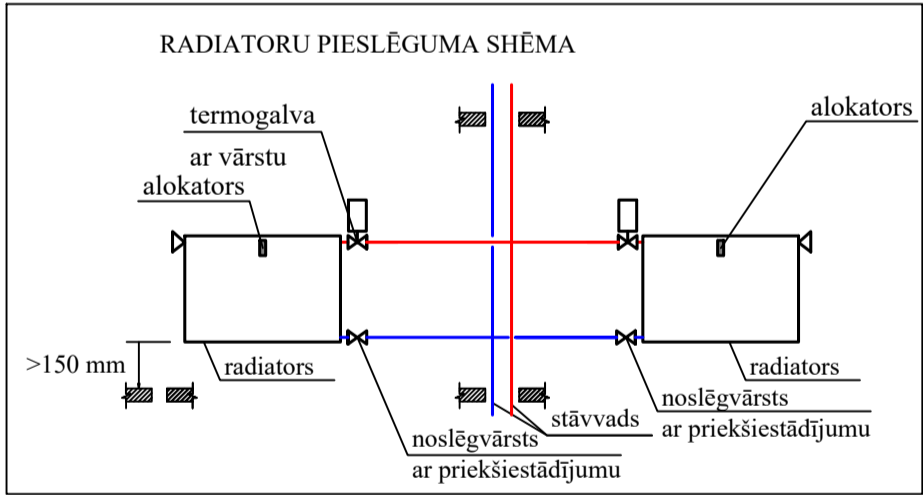
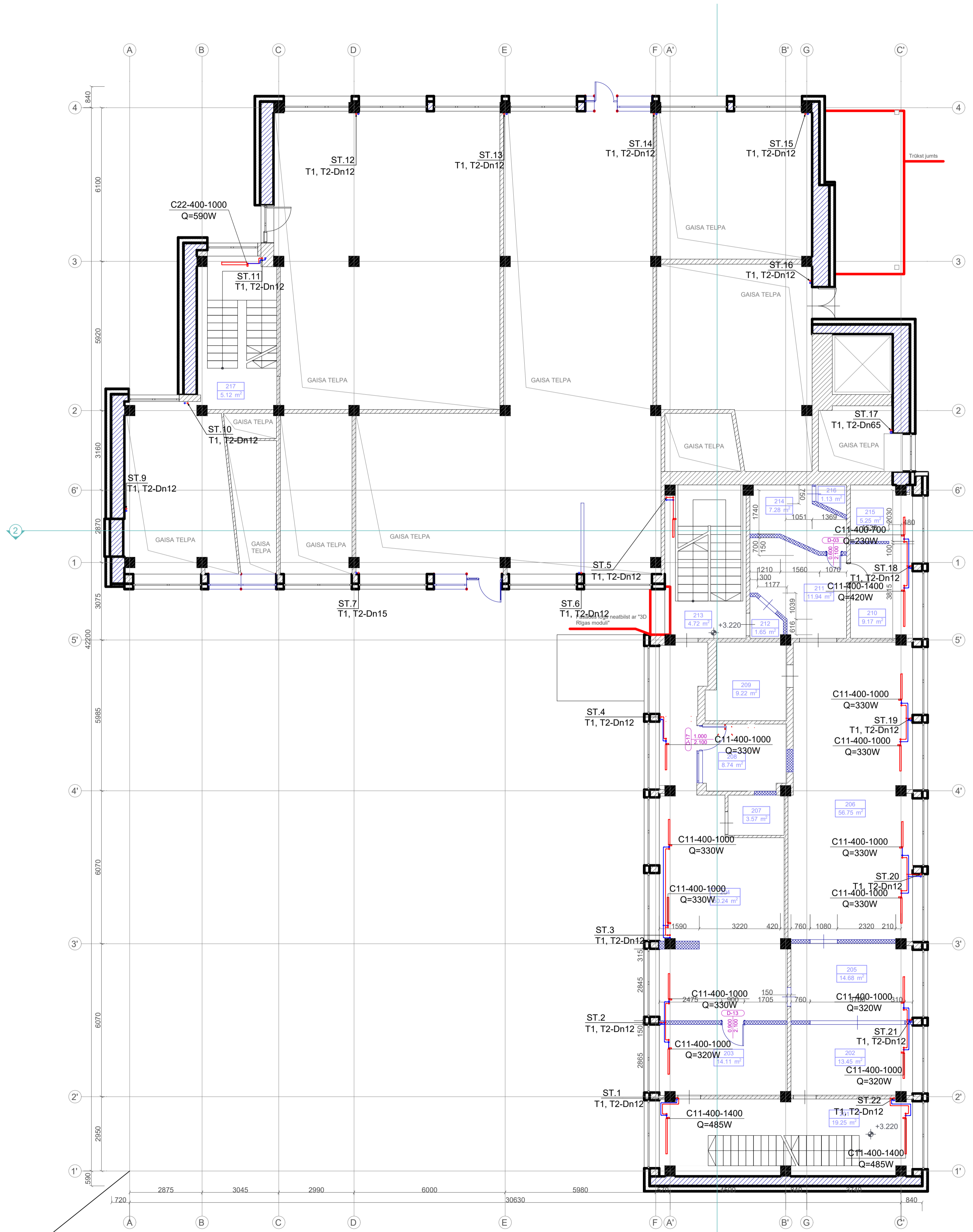


2. STĀVA TELPU EKSPĻIKĀCIJA/ FIRST FLOOR LEGEND			
Telpu grupas Nr./ Room group No.	Telpas Nr./ Room No.	Telpas nosaukums/ Room name	Telpas platība, R area m²
033	201	Kāpņutelpa	19.25
033	202	Biroja telpa	13.45
033	203	Biroja telpa	14.11
033	204	Biroja telpa	50.24
033	205	Biroja telpa	14.68
033	206	Biroja telpa	56.75
033	207	Palīgtelpa	3.57
033	208	Biroja telpa	8.74
033	209	Tehniskā	9.22
033	210	Atpūtas telpa	9.17
033	211	Noliktava	11.94
033	212	Noliktava	1.65
033	213	Kāpņutelpa	4.72
033	214	Noliktava	7.28
033	215	Atpūtas telpa	5.25
033	216	Noliktava	1.13
033	217	Kāpņutelpa	5.12
			236.27 m²

KAN-therm Steel sistēmas tērauda cauruļu izmēri		
DN	Ārējais diametrs x sienību biezums	Iekšējais diametrs
	mm x mm	mm x mm
10	12 x 1.2	9.6
12	15 x 1.2	12.6
15	18 x 1.2	15.6
20	22 x 1.5	19.0
25	28 x 1.5	25.0
32	35 x 1.5	32.0
40	42 x 1.5	39.0
50	54 x 1.5	51.0



APZĪMĒJUMI	
	T1- radiatoru siltumapgādes turpgaitas cauruļvads
	T2- radiatoru siltumapgādes atpakaļgaitas cauruļvads
	Noslēgvārsts
	Termostatiskais vārsts ar galvu
	Tērauda radiators ar termoreg. un alokatoru
d15	Diametra apzīmējums

- PIEZĪMES**
- Visi izmēri doti milimetros.
 - Stāvu plānus skatīt kopā ar shēmu, skaidrojošo aprakstu.
 - Apkures sistēmas kritumi 0.002, atpakaļgaitas cauruļvadiem jāveido siltumnesēja plūsmas virzienā, bet turpgaitas cauruļvadiem pretēji siltumnesēja plūsmas virzienā uz siltumzudumu.
 - Sistēmas zemākajās vietās uzstādi izlaidus ventilus.
 - Ēkā radiatoru uzstādīšanu veikt atbilstoši radiatora shēmai.
 - Apkures maģistrālos cauruļvadus dzīvokli izbūvēt virs grīdas. Cauruļvadu izvietojums dots orientējoši. Cauruļvadu montāžas augstumu precizēt darba gaitā.
 - Apkures sistēmas stāvvadu cauruļvadi izbūvējami no presējamām tērauda caurulēm.
 - Vietās, kur nav norādīts cauruļvadu diametrs d15.
 - Vietās, kur cauruļvadi šķērso starpstāva pārsegumu un ugunsdrošīgo nodalījumu, caurumus paredzēt aizpildīt ar ugunsdrošiem hermetizējošiem materiāliem, kuriem ir attiecīga ugunsizturības robeža.

3D AD STUDIO

SIA "3DAD",
Zvejnieku iela 14A-2,
kurzemes rajons,
Rīga, LV-1008
Reg. Nr. 4020321923
Būvkomers, reģ. Nr. 15380
t. +371 28344375
e. 3d-ad@3dadstudio.com

Būvniecības ierosinātājs:
Biedrība "Latvijas Tētra
darbinieku savienība"

Būvobjekta nosaukums
(Būvniecības lieta):
Esošās ēkas
atjaunošana ar
energoefektivitātes
paaugstināšanu,
Satiekas ielā 2c,
Rīga

Būvobjekta adrese:
Satiekas iela 2C, Rīga, LV-1001

AVK daļas vadītājs
Jānis Rancāns
3-01091

Izstrādāja:
Iveta Gromova
Krišters Gromovs

Rasējuma nosaukums
APKURE.
2. STĀVA PLĀNS

Datums: 02.10.2025
Arh. Nr: 3DAD_250_RS2c
Stadija: PR
Dala: AVK-A
Mērogs: 1:100

Lapa Nr: **AVK-A_03**