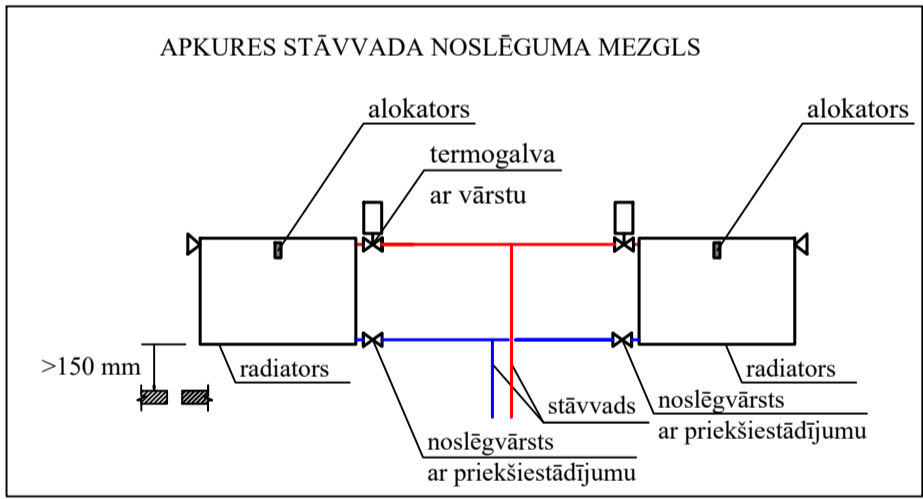
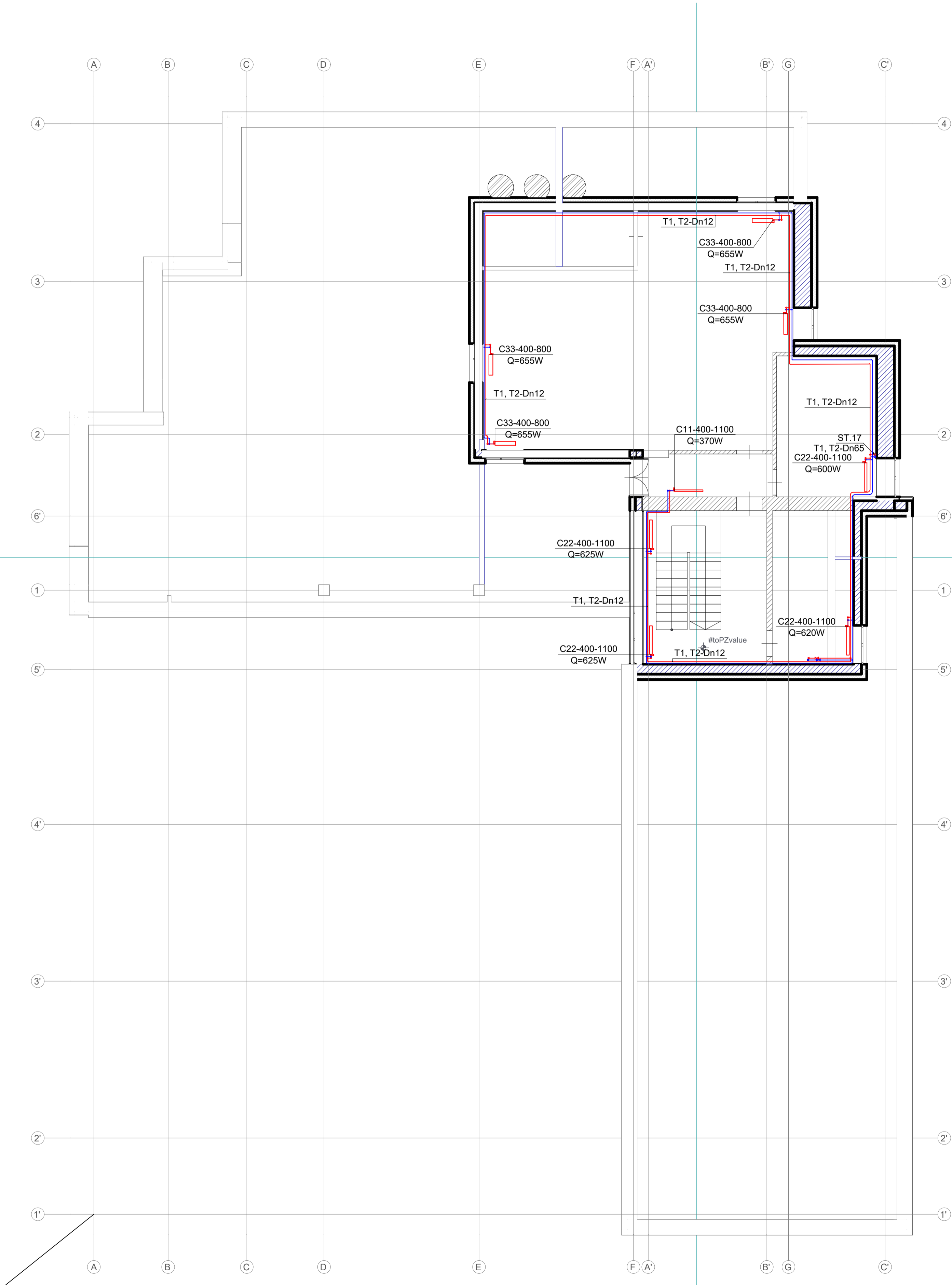


KAN-therm Steel sistēmas tērauda cauruļu izmēri		
DN	Ārējais diametrs x sienību biezums	Iekšējais diametrs
	mm x mm	mm x mm
10	12 x 1.2	9.6
12	15 x 1.2	12.6
15	18 x 1.2	15.6
20	22 x 1.5	19.0
25	28 x 1.5	25.0
32	35 x 1.5	32.0
40	42 x 1.5	39.0
50	54 x 1.5	51.0



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 siltummezglu.
- Sistēmas zemākajās vietās uzstādīt izlaides ventiliļus.
- 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 ugunsdrošo nodalījumu, caurumus paredzēt aizpildīt ar ugunsdrošiem hermetizējošiem materiāliem, kuriem ir attiecīga ugunsizturības robeža.

**Generālprojektētājs:**

**3D AD STUDIO**

**SIA "3DAD"**  
Zvejnieku iela 14A-2,  
kurzemes rajons,  
Rīga, LV-1048  
Reģ. Nr. 40203213923  
Būvkomers, reģ. Nr. 15380  
t.: +371 28344375  
e.: 3d-ad@3dadstudio.com

**Būvniecības ierosinātājs:**  
Biedrība "Latvijas Teātra  
darbinieku savienība"

**Būvobjekta nosaukums**  
(Būvniecības lieta):

Esošās ēkas  
atjaunošana ar  
energoefektivitātes  
paaugstināšanu,  
Satekes ielā 2c,  
Rīga

**Būvobjekta adrese:**  
Satekes iela 2C, Rīga, LV-1050

**AVK daļas vadītājs**  
Jānis Rancāns  
3-01091

**Izstrādāja:**  
Iveta Gromova  
Kristers Gromovs

**Rasējuma nosaukums**  
**APKURE.**  
**TEHNISKĀ STĀVA PLĀNS**

Datums: 02.10.2025  
Arh. Nr: 3DAD\_250\_RS2c  
Stadija: PR  
Dala: AVK-A  
Mērogs: 1:100

Lapa Nr: **AVK-A\_06**