
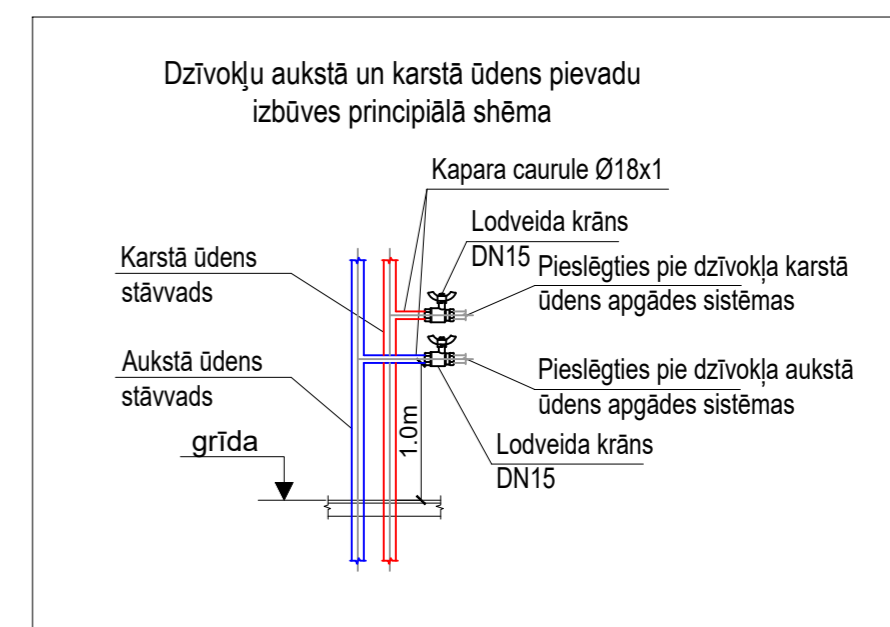



The floor plan illustrates the layout of a building's ground floor, featuring a grid system (1-8 horizontally, A-E vertically) and detailed dimensions. The plan includes numerous rooms, each labeled with a station number and its dimensions. Key areas include:

- Rooms and Dimensions:**
  - St. K1-1 to St. K1-16: Various rooms with dimensions like Ø110, Ø25x4,2, and Ø32x5,4.
  - St. T3-1 to St. T3-16: Rooms with dimensions like Ø25x4,2 and Ø32x5,4.
  - St. T4-1 to St. T4-16: Rooms with dimensions like Ø25x4,2 and Ø32x5,4.
  - St. U1-1 to St. U1-16: Rooms with dimensions like Ø25x4,2.
- Central Staircase Area:** Located in the center of the plan, featuring a staircase and surrounding utility rooms.
- Dimensions:**
  - Horizontal dimensions: 2450, 8060, 14920, 8060, 2450.
  - Vertical dimensions: 1040, 5270, 16880, 6910, 2650.

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI:	
○ K1-1	Sadzīves kanalizācijas stāvvads
⊖ St.T3-1	Karstā ūdens stāvvads
⊕ St.T4-1	Karstā ūdens cirkulācijas stāvvads
⊙ St.Ū1-1	Aukstā ūdensvada stāvvads
	Dvieļu žāvētājs



1. Projektējamās stāvvadus paredzēts izbūvēt esošo stāvvadu vietā (esošajās komunikāciju šahtās). Izbūves vietu precizēt būvniecības laikā.
2. Caurulvadiem, kuri šķērso ugunsdrošības nodalījumu norobežojošās konstrukcijas, jāparedz ugunsaizsardzība, nodrošinot par vienu pakāpi zemāku ugunsizturību, nekā tā noteikta šķērsojošām konstrukcijām.
3. Kanalizācijas sistēmas pagriezienus un pieslēgumus veikt ne vairāk kā 45° lenķī. Caurulvadu diametrus skatīt lapā ŪK-5.
4. Revīzijas paredzēt ne retāk, ka norādīts shēmās.
5. Kanalizācijas caurulvadu izbūves vietas pagrabā precizēt būvniecības laikā.
7. Aukstā, karstā padeves un cirkulācijas maģistrālos caurulvadus paredzēts izbūvēt pagrabstāvā tehniskajā koridorā esošo caurulvadu vietās.
8. Dzīvokļu aukstā un karstā ūdens ievadus izbūvēt 1.0m augstumā no grīdas. Pieslēgumu diametrs 18x1mm.
9. Dzīvokļu sadzīves kanalizācijas pieslēgumi stāvvadiem vannas istabā - Ø110mm, virtuvē - Ø50mm.
10. Ūdensvada caurulvadus pagrabstāvā un stāvvadus paredzēts izolēt.

Pārbaudīja :  „Jura Voicelohi & partneri” Iztisana birojs, SIA Reģ. Nr. 43603064850, Akmeņu iela 28, Jelgava, LV-3004, tel. 29472256		Objekts: Ūdensapgādes un kanalizācijas vienkrāšotā atjaunošana (103. sērija, 5.st.)	
Pasūtītājs: AS „Oļaines ūdens un siltums” Reģ. Nr. 50003182001 Kūdras iela 27, Oļaine, LV-2114			
Adrese:		Parka iela 16, 103. sērija Oļaine, Oļaines nov., LV-2114 Kadastra numurs: 80095050338	Stadija Lapa
Pārbaudīja J.Voicelohis		5.stāva plāns ar ūk tīkliem.	1:100
Izstrādāja I.Gromova			
Rasējums:		Mērogs	UK-5