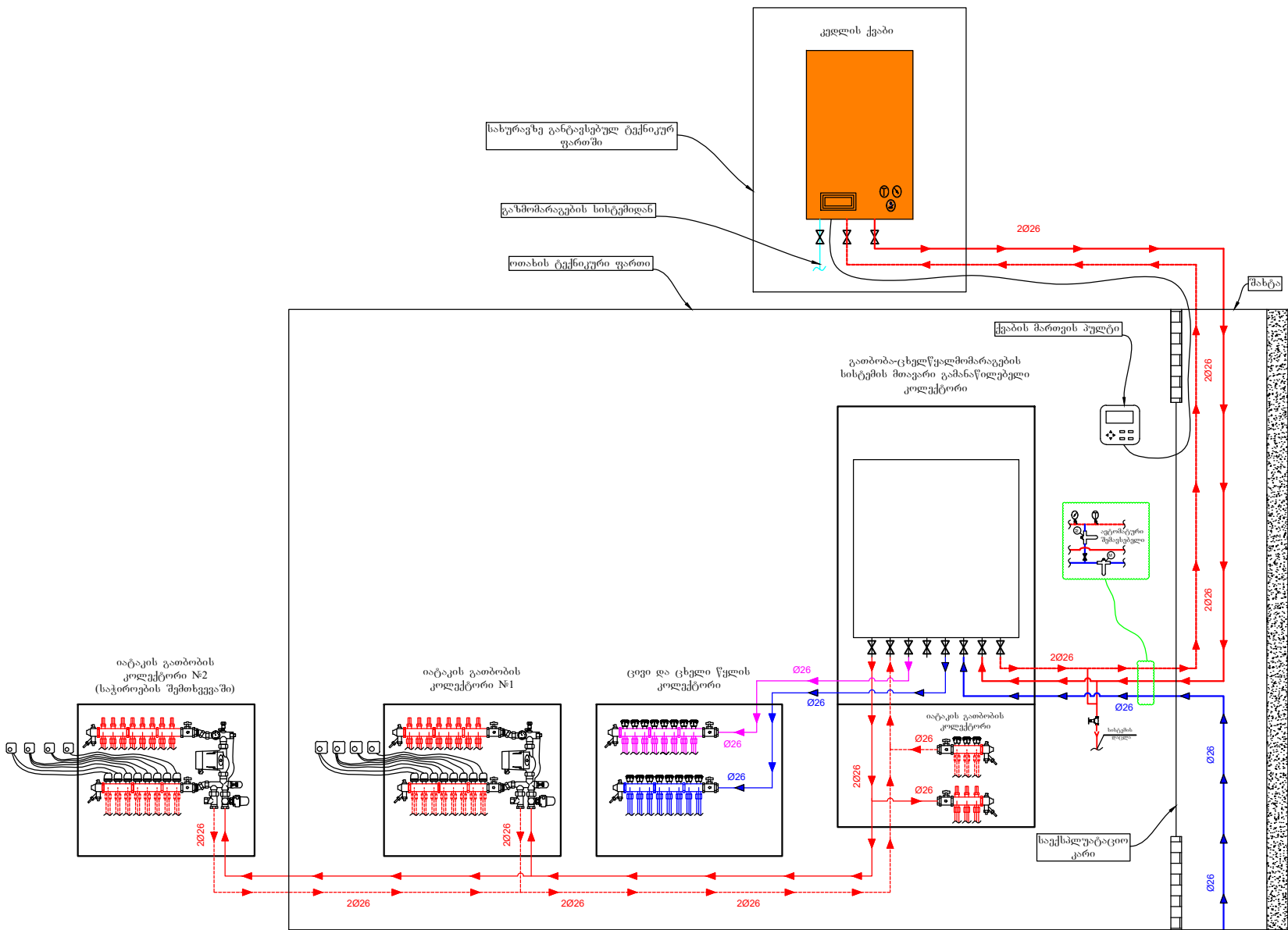
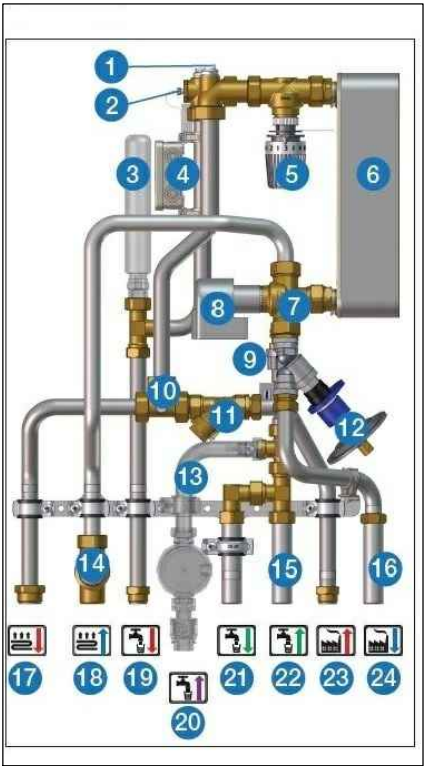


გათობა -ცხელწყალმოამრახების
სისტემების პრინციპიული სქემა



შენიშვნა: *იატაკის გათბობის პულტები დგება იმ სივრცეში რომელსაც ემსახურება იატაკის გათბობის შესაბამისი კონტური.
*გამანაწილებელი კოლექტორებისთვის გათვალისწინებული უნდა იყოს კედელში ჩასაშენებელი კარადები (სიღრმე 20სმ).
*კოლექტორებიდან გამოშვებული მილები არის მეტალპლასტიკის Ø16.

გათობა-ცხელწყალმოამრახების სისტემის
მთავარი გამანაწილებელი კოლექტორი



1. ვენტილი
2. ტემპერატურის სენსორი
3. პიდრეგულირებადი დარტყმის კომპენსატორი
4. ელექტრო გამანაწილებელი კორიბი
5. თერმული სარქველი
6. ფორფიტოვანი თბომცველი
7. გადართვის სარქველი
8. გათბობის წრე/ცხელი წყალი
9. ამპრაფი
10. ნაკადის რელე
11. თბური მრიცხველის ტემპერატურის სენსორის დასაერთებელი
12. ფილტრი
13. გარსის მარვეგულირებელი/ლიფერენციალური წნევის რეგულატორი
14. რეცირკულაციის ხაზი (სურველისამებრ)
15. ზონის სარქველი (გათბობის სქემა)
16. ადატერი ცივი წყლის მრიცხველისთვის
17. ადატერი გათბობის მრიცხველზე შემაერთებული
18. გათბობის ენერგიის მიწოდებული მილი
19. გათბობის ენერგიის უკუსვლის მილი
20. ცხელი წყლის გამოსვლა
21. რეცირკულაციის შესვლა
22. ცივი წყლის გამოსვლა
23. ცივი წყლის შესვლა
24. თბომარაგების მილი
25. გათბობის უკუსვლის მილი

- პირობითი აღნიშვნები
- მიწოდებული მილი
 - უკუსვლის მილი
 - წყლის მილი
 - ბუნებრივი აირის მილი
 - ტუმბო
 - ვენტილი
 - უკუსარქველი
 - ფილტრი
 - მანომეტრი
 - თერმომეტრი
 - ავტომატური ჰაერგამშვები
 - სამსვლიანი სარქველი
 - სისტემის დაცლა
 - ავტომატური შემაგვებელი

დაგეგმვა

შპს ტბილისი ჰილს
დევნილ(უ)კმპტ ჰმ ჰ(ონსტრუ)კმპტ

მისამართი: ქობულისი, თაყსუფუფის მოვლი №4
ს.ნ. : 404496826
E-mail: info@tblishills.ge

შემსრულებელი

შპს "გაუმპირი"

მისამართი: ქობულისი, ენერგოპროექტის ქუჩა №28
ს.ნ. : 405170933
E-mail: levan.kirimishvili@gmail.com

თანამდებობა	გვარი	ხელმ.
დირექტორი	ლ.პირიმლიშვილი	
დახაზა	ბ.თუმანიშვილი	
შეამოწმა	პ. გოზაძე	

პროექტის დასახელება

თბილისში მშენებარე საცხოვრებელი კომპლექსის
A ბლოკის გათბობა-გამართვა და ვენტილაციის
პროექტი

გათობა -ცხელწყალმოამრახების სისტემების
პრინციპიული სქემა

მასშტაბი	ფურც.	ფურცლები
თარიღი	15.08.2019	გ.გ.გ-21 31
		ფურცელი A-3