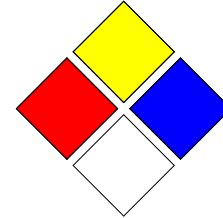


შ.პ.ს. „სუჯა“



**ამბულატორიული ცენტრის რეკონსტრუქცია
წყალტუბოში**

სანტექნიკური ნაწილი

თბილისი 2021 წ.

ნახაზების უწყისი

N ნახაზების ჩამონათვალი			ფურცელი
1	2	3	
1	წყალმომარაგება კანალიზაციის თავფურცელი, განმარტებითი და პირობითი აღნიშვნები		№კ-1
2	გეგმა +0.00 ნიშნულზე წყალსადენის დატანით		№კ-2
3	გეგმა 0.00 ნიშნულზე კანალიზაციის დატანით		№კ-3
4	მასალათა სპეციფიკაცია		№კ-4
5			
6			

პირობითი აღნიშვნები

დ.წ	წყალსადენის ღბარი
—წ—	არს წყალსადენის მილი
—	ცივი წყალსადენის მილი
—	ცხელი წყალსადენის მილი
კ.ღგ.	საკანალიზაციო ღბარი
გ.	საკანალიზაციო გამწმენდი
—კ—	არს. კანალიზაციის მილი
—	კანალიზაციის მილი
⌐	ვენტილი
კ	პირსაბანი
უნ	უნიტაზი
ს.გ	საწარმოო ნიჟარა
R	რევიზია

განმარტებითი ბარათი

პროექტით გადაწყვეტილია ქ. წყალტუბოში სს "ევექსი" -ს ამბულატორიული შიდა წყალმომარაგება და კანალიზაცია.

წყალსადენ-კანალიზაციის მუშა ნახაზები დამუშავებულია საქართველოში მომქმედი საპროექტო წესებისა და ნორმების მიხედვით

წყალმომარაგების წყაროდ, გათვალისწინებულია შენობაში არსებული წყალსადენი.საიდანაც ხდება ობიექტის წყალმომარაგება.

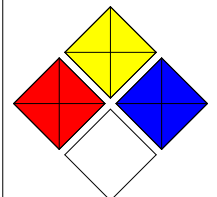
შიდა წყალსადენი დაპროექტებულია, პოლიეთილენის მილებისაგან ტიპი SDR17 PN16 წყალსადენის მილები ჩაეწყოს იატაკის ქვეშ. პოლიეთილენის მილებს, ყველა სატექნიკურ მოწყობილობასთან მიერთების ადგილზე გაუკეთდეს გადამყვანი მეტალის კლასტმასზე დიამეტრის მიხედვით.

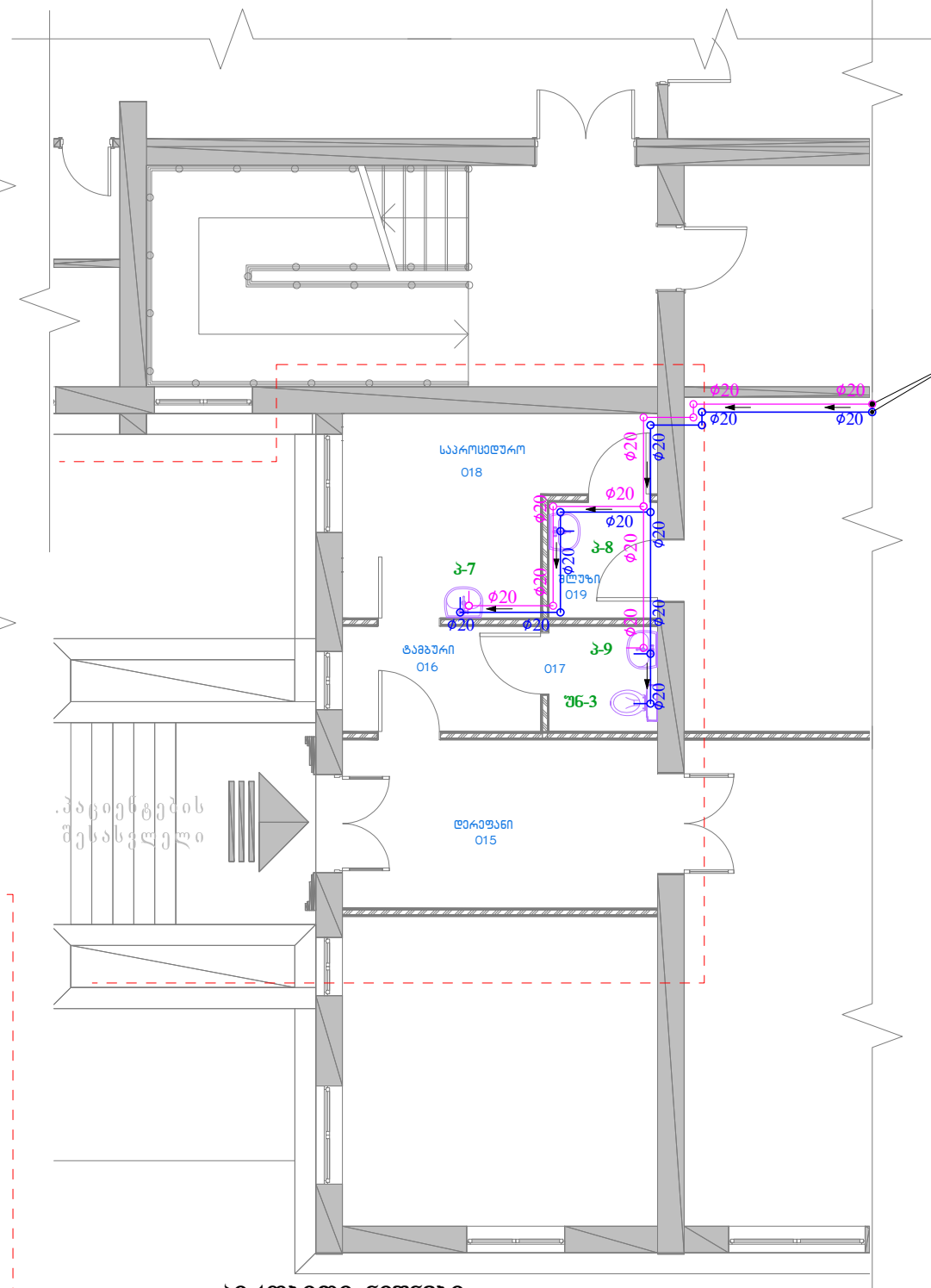
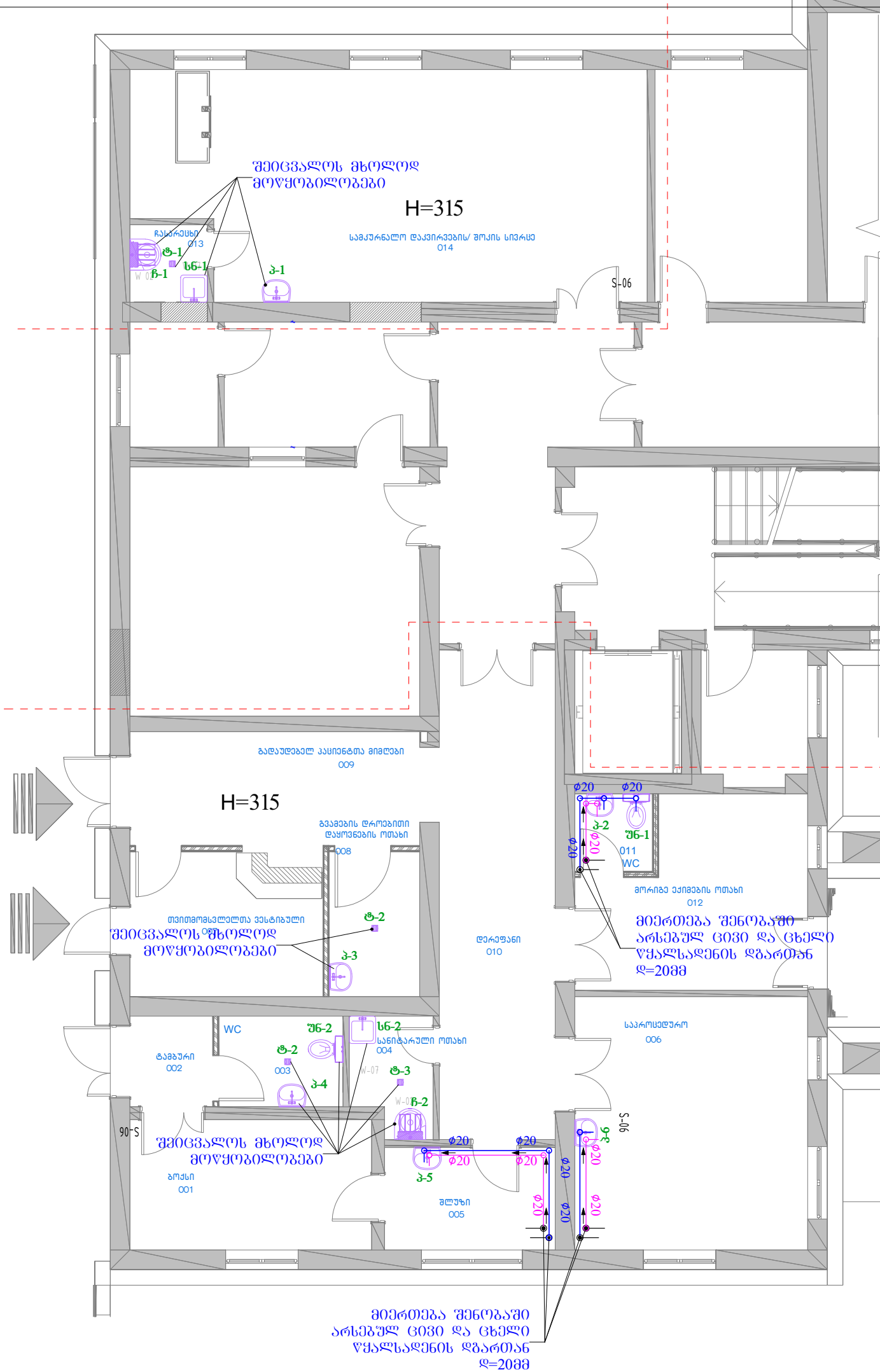
ცხელი წყალმომარაგება გათვალისწინებულია შენობაში არსებული ცხელიწყლის წყალსადენებიდან

შიდა წყალსადენის პოლიეთილენის მილები და ფასონური ნაწილების შედგულება და მონტაჟი განხორციელდეს კატალოგში მოყვანილი ტექნიკური მითითებების თანახმად. სამუშაოს დასრულების შემდეგ ყველა სისტემა გამოიცადოს ჰიდრაგლიურად დაწესებული პირობების მიხედვით.

შიდა კანალიზაციის ქსელი დაპროექტებულია პოლიეთილენის კანალიზაციის მილებისაგან Ø50-100მმ.

კანალიზაციის ნახმარი წყლების ჩაშვება გათვალისწინებულია შენობასი არსებული საკანალიზაციო ქსელებში.

ფორ.	A-3	დაკვეთა	
ექსპლიკაცია			
პირობითი ნიშნები			
შენიშვნები:			
დაკვეთი			
მისამართი			
პროექტის სახელწოდება		ამბულატორიული ცენტრი რეკონსტრუქცია წყალტუბოში	
თანამდებობა		გვარი	ხელმოწერა
დირექტორი		ი. სუჯაშვილი	
შეასრულა		ი. სუჯაშვილი	
		შ.პ.ს. „სუჯა+“	
		სანტექნიკური ნაწილი	
მასშტაბი	–	თავფურცელი	
თარიღი	2021 წ.		
სტადია		ფურცელი	ფურცლები
№კ.		№კ-01	4

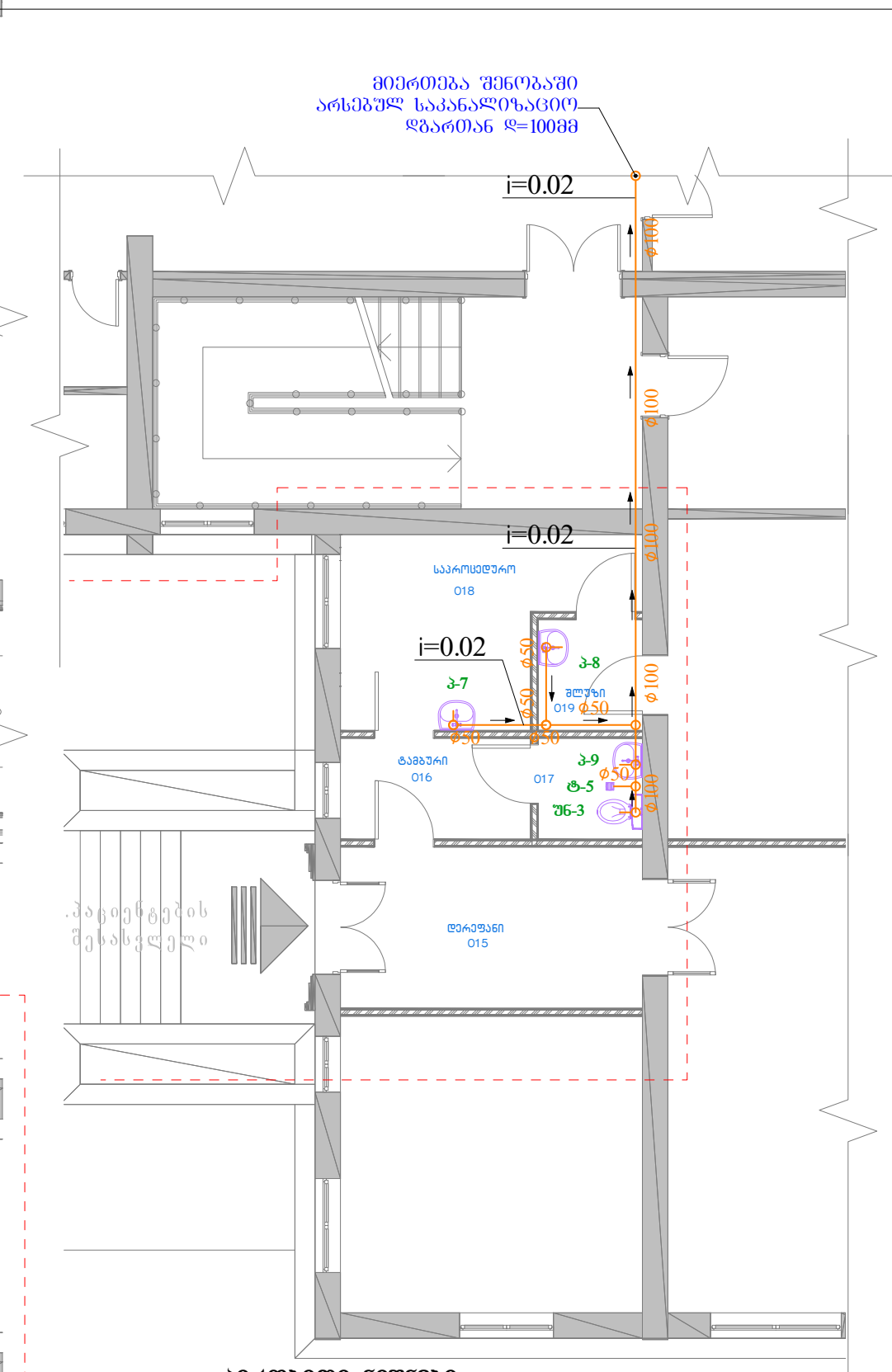
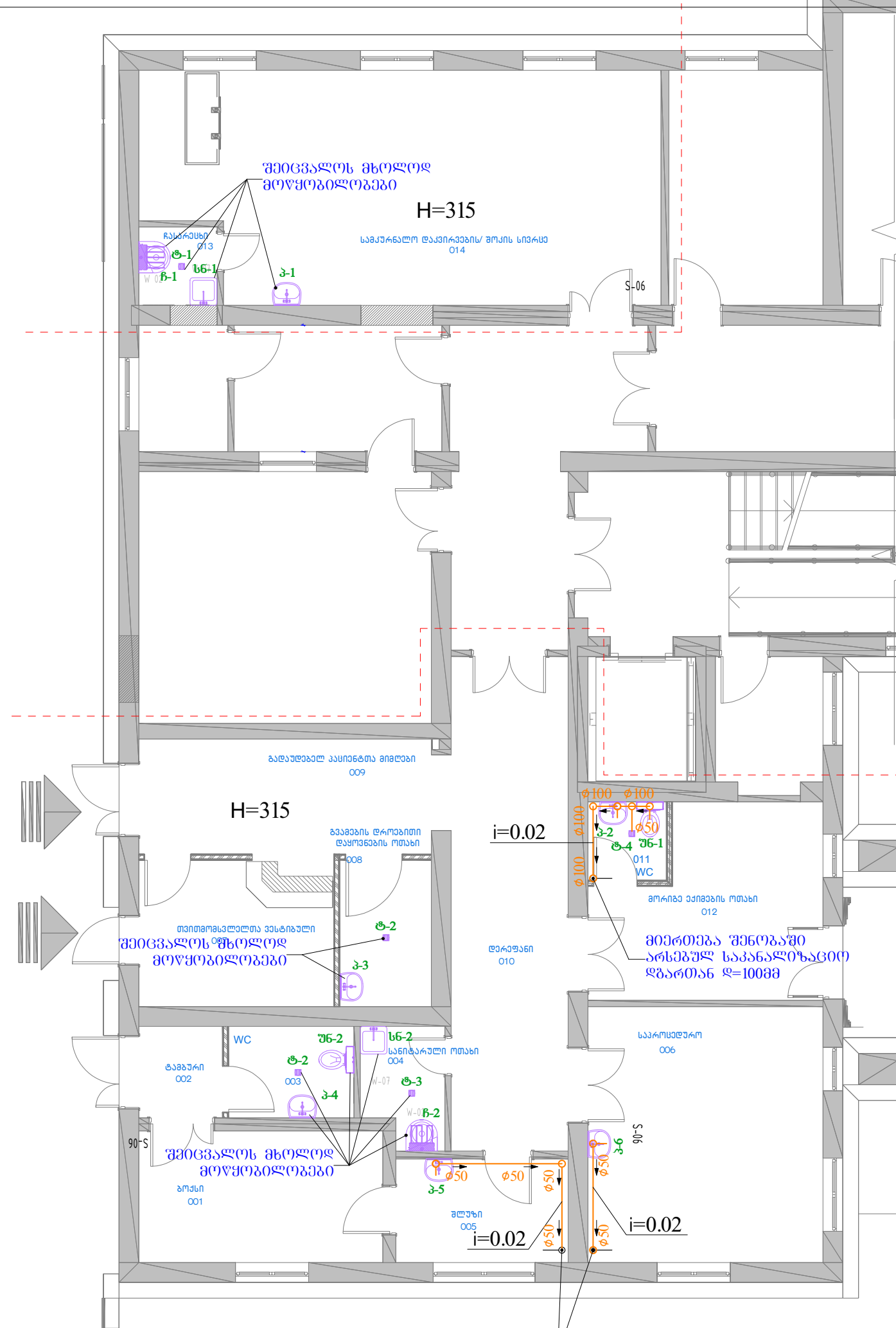


მიერთება შენობის საძვანვეში
არსებულ ციხი და ცხელი
წყალსადენის ღბართან
ღ=208მ

პირობითი ნიშნები

- კედელი
- თაბაშირ მუხარო
- მიერთება
- ღბ.წ. წყალსადენის ღბარი
- არს. წყალსადენის მილი
- ციხი წყალსადენის მილი
- ცხელი წყალსადენის მილი
- კ.ღბ. საპანალიზაციო ღბარი
- გ.ღბ. საპანალიზაციო გაწვემნი
- არს. კანალიზაციის მილი
- კანალიზაციის მილი
- ვენტილი
- პირსაბანი
- შენიშანი
- საწარმოო ნიშანა
- რევიზია

დამკვეთი					შ.პ.ს. „სეზა“	
მისამართი					სანტაქსიკური ნაწილი	
პროექტის სახელწოდება	ამპულატორიული ცენტრის რეკონსტრუქცია წყალტუბოში				გეგმა 0,00 ნიშნულზე წყალსადენის დატანით	
თანამდებობა	გზარი	ხელმოწერა	მასშტაბი	1 : 90	გეგმა 0,00 ნიშნულზე წყალსადენის დატანით	
დირექტორი	0. სეზაშვილი		თარიღი	2021 წ.		
შეასრულა	0. სეზაშვილი		სტადია		ფურცელი	ფურცლები
			წკ.		წკ-02	4



პირობითი ნიშნები

	კედელი
	თაბახშირ მუყაოს მპირკეთება
	ღვ.წ. წყალსადენის ღბარი
	არს. წყალსადენის მილი
	ცხელი წყალსადენის მილი
	საკანალიზაციო ღბარი
	საკანალიზაციო გაწვემენდი
	არს. კანალიზაციის მილი
	კანალიზაციის მილი
	ვენტილი
	პირსაბანი
	შენიშნა
	საწარმოო ნიშანა
	რევიზია

ღამგვეთი					შ.პ.ს. „სუჟა“
მისამართი					სანტექნიკური ნაწილი
პროექტის სახელწოდება	ამგულატორიული ცენტრის რეკონსტრუქცია წყალტუბოში				გეგმა 0,00 ნიშნულზე კანალიზაციის დატანით
თანამდებობა	გზარი	ხელმოწერა	მასშტაბი	1 : 90	გეგმა 0,00 ნიშნულზე კანალიზაციის დატანით
ღირებუტორი	0. სუჟაშვილი		თარიღი	2021 წ.	
შეასრულა	0. სუჟაშვილი		სტადია	ფ.კ.	ფ.კ-03
					4

[illegible]