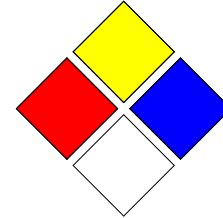


**შ.პ.ს. „სუჯა“**



**ამბულატორიული ცენტრის რეკონსტრუქცია  
ვალენჯიხაში**

**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.ღბ.	საკანალიზაციო ღბარი
ბ.	საკანალიზაციო გამწმენდი
—კ—	არს. კანალიზაციის მილი
—	კანალიზაციის მილი
⌐	ვენტილი
კ	პირსაბანი
შ6	შენიტაზი
ს.6	საწარმოო ნიჟარა
R	რევიზია

განმარტებითი ბარათი

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

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

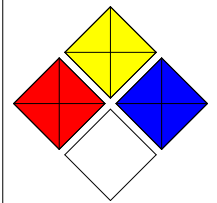
წყალმომარაგების წყაროდ, გათვალისწინებულია შენობაში არსებული წყალსადენი.საიდანაც ხდება ობიექტის წყალმომარაგება.

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 შედგუება და მონტაჟი განხორციელდეს კატალოგში მოყვანილი ტექნიკური მითითებების თანახმად. სამუშაოს დასრულების შემდეგ ყველა სისტემა გამოიცადოს ჰიდრაავლიურად 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 წალენჯიხაში	
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 შენობაში  
არსებულ ცივი და ცხელი  
წყალსადენის ღბართან  
ღ=20მმ

ბოძი  
015

S-06  
შლუზი  
014  
კ-1

WC  
008  
კ-2

მიერთება შენობაში  
არსებულ ცივი და ცხელი  
წყალსადენის ღბართან  
ღ=20მმ

თვითმოსავლელთა  
ვესტიბული  
001

ტრიუმი

საარსებო  
003

ს6-1

კ-3

მიერთება შენობაში  
არსებულ ცივი და ცხელი  
წყალსადენის ღბართან  
ღ=20მმ

WC  
011

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1

ს6-2

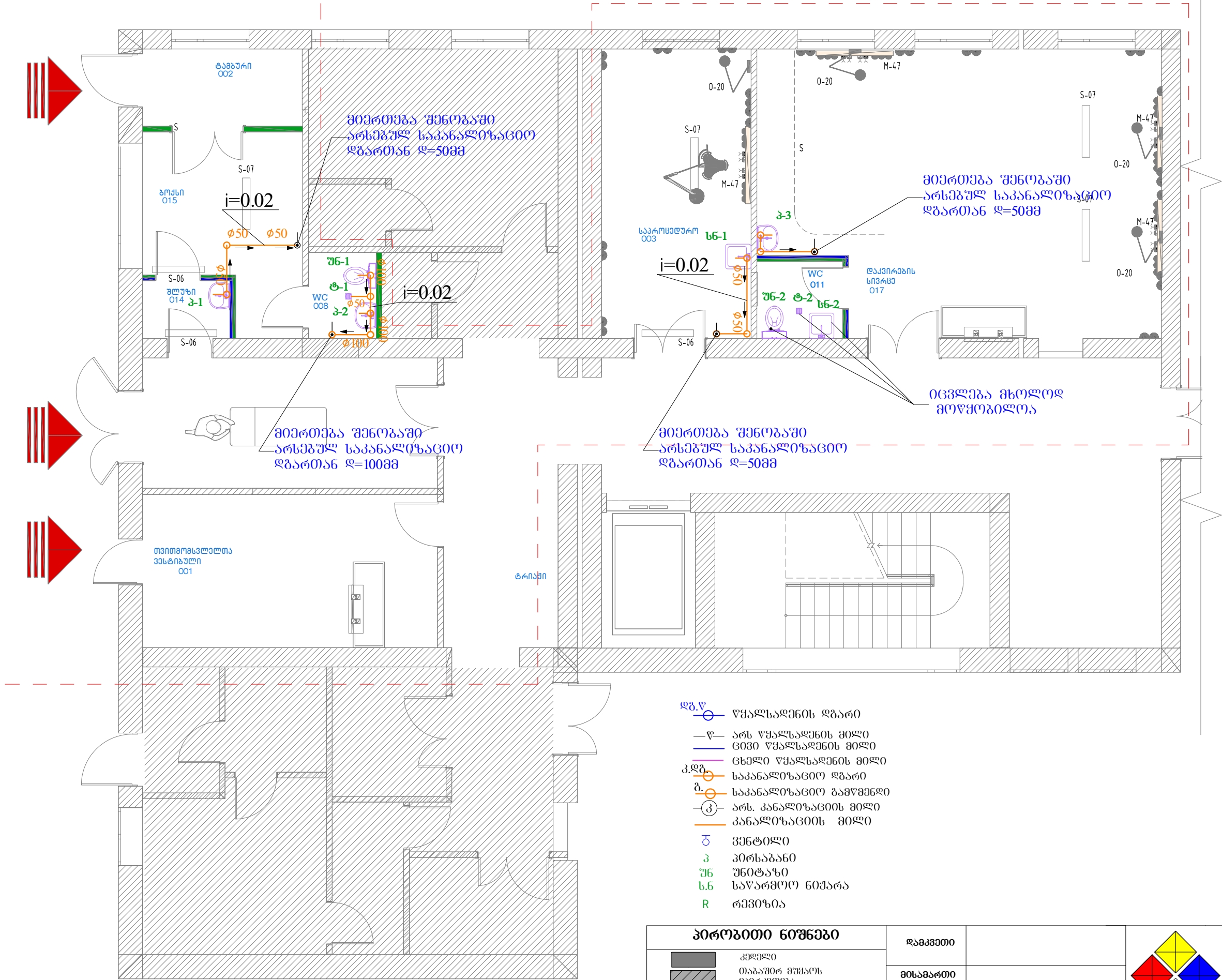
ს6-1




ს6-2

ს6-1

ს6-2

ს6-1



პროექტის ნიშნები		დაგმვათი				შ.პ.ს. „სუჟა“	
	კედელი	მისამართი				სანტექნიკური ნაწილი	
	თაბაშირ მუჟაოს გვირგვინება	პროექტის სახელწოდება		ანგულისტრიული ცენტრის რეკონსტრუქცია წალენჯიხაში			
თანამდებობა		გვარი	ხელმოწერა	მასშტაბი	1 : 80	გეგმა 0,00 ნიშნულზე კანალიზაციის დატანით	
დირექტორი		0. სუჟაშვილი		თარიღი	2021 წ.		
შეასრულა		0. სუჟაშვილი		სტადია		ფურცელი	ფურცლები
				წკ.		წკ-03	4

[illegible]