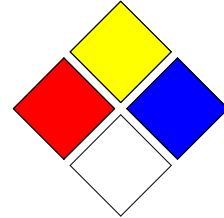


**შ.პ.ს. „სუჯა“**



**ამბულატორიული ცენტრის რეკონსტრუქცია  
ასპინძაში**

**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 ასპინძაში სს "ევექსი" -ს ამბულატორიული შიდა წყალმომარაგება და კანალიზაცია.

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

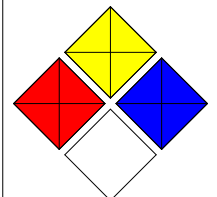
წყალმომარაგების წყაროდ, გათვალისწინებულია შენობაში არსებული წყალსადენი.საიდანაც ხდება ობიექტის წყალმომარაგება.

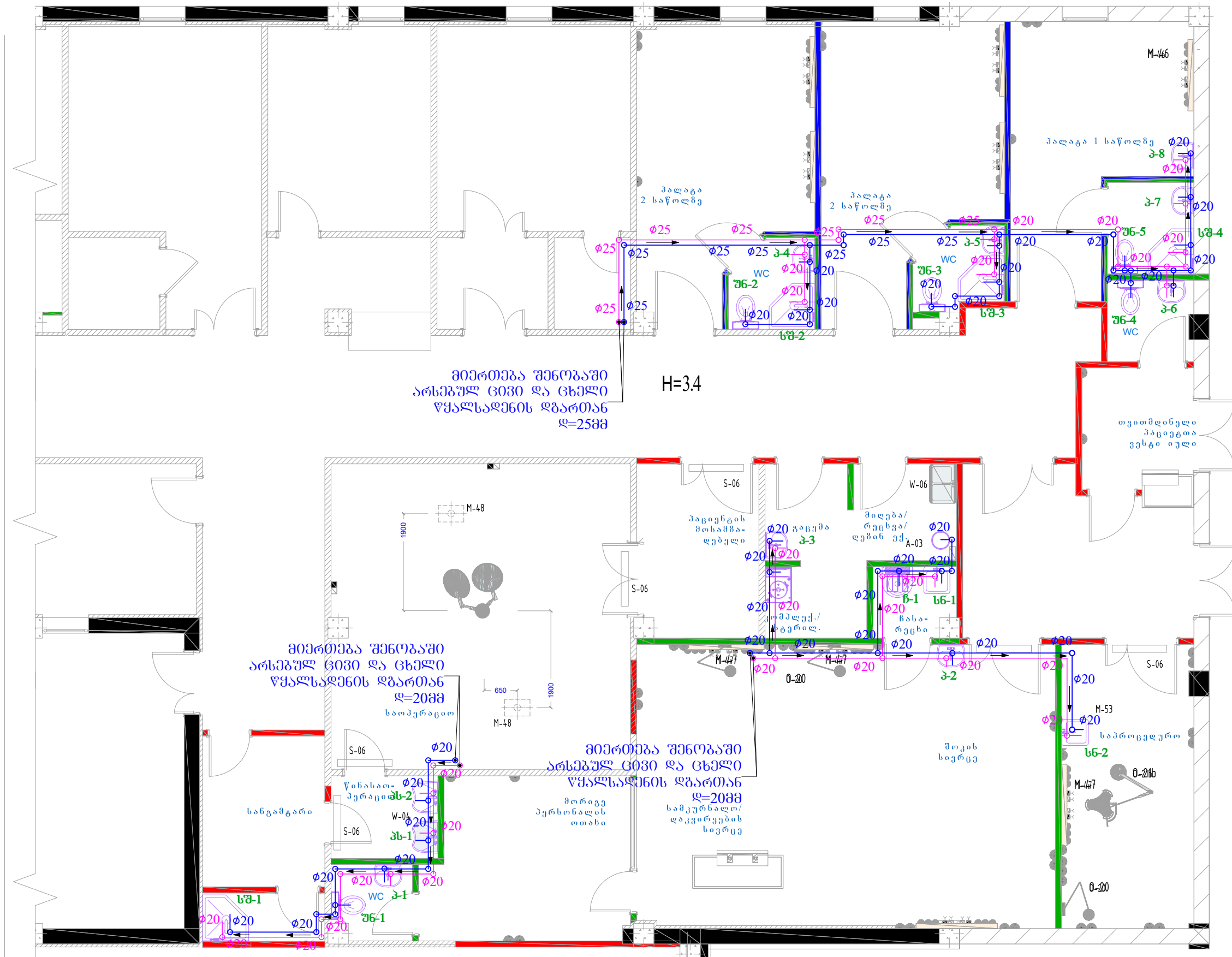
შიდა წყალსადენი დაპროექტებულია, პოლიეთილენის მილებისაგან ტიპი SDR17 PN16 წყალსადენის მილები ჩაეწყოს იატაკის ქვეშ. პოლიეთილენის მილებს, ყველა სატექნიკურ მოწყობილობასთან მიერთების ადგილზე გაუკეთდეს გადამყვანი მეტალის კლასტმასზე დიამეტრის მიხედვით.

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 ჰიდრაგლიურად დაწესებული პირობების მიხედვით.

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

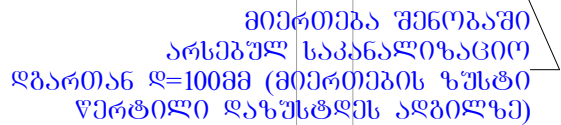
კანალიზაციის ნახმარი წყლების ჩაშვება გათვალისწინებულია შენობასი არსებული საკანალიზაციო ქსელებში.

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



- ღ.წ. წყალსადენის ღბარი
- წ. არს. წყალსადენის მილი
- წ. ცხელი წყალსადენის მილი
- კ.ღ. საპანალიზაციო ღბარი
- ბ. საპანალიზაციო გამწვანებელი
- კ. არს. პანალიზაციის მილი
- კ. პანალიზაციის მილი
- ბ. ვენტილი
- პ. პირსაბანი
- შ. შინი
- ს. საწარმოო ნიშნა
- რ. რევიზია

პროექტი ნიშნები		დამკვეთი				შ.პ.ს. „სუშპა“	
	კედელი თიხაშირ მუშაოს გვირაქები	მისამართი				სანტექნიკური ნაწილი	
პროექტის სახელწოდება		ამგულატორიული ცენტრის რეკონსტრუქცია ახსენაში				გეგმა 0,00 ნიშნულზე წყალსადენის დატანა	
თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა					
დირექტორი	0. სუშპაშილი			მასშტაბი	1 : 80		
შეასრულა	0. სუშპაშილი			თარიღი	2021 წ.		
				სტადია		ფურცელი	ფურცლები
				წკ.		წკ-02	4



[illegible]