

Nº	დასახელება	ფურც.	შენიშვ.
korpusi "a"			
1	პროექტის შემაღებლობა		ვპ-1
2	შენობის სქემატური გეგმა წყალსაღენისა და კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-2
3	პორტუსი "ა" სარდაფის საპროექტო გეგმა წყალსაღენისა და კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-3
4	პორტუსი "ა" პირველი სართულის საპროექტო გეგმა წყალსაღენისა და კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-4
5	პორტუსი "ა" მეორე სართულის საპროექტო გეგმა წყალსაღენისა და კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-5
6	პორტუსი "ა" მესამე სართულის საპროექტო გეგმა წყალსაღენისა და კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-6
7	სახურავის საპროექტო გეგმა კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-7
8	პორტუსი "ა" ტიპური სართულის გიგების ციფრი წყლის სემები		ვპ-8
9	პორტუსი "ა" ციფრი წყლის ასერციებული სემები		ვპ-9
10	პორტუსი "ა" ტიპური სართულის გიგების ცენტრი წყლის სემები		ვპ-10
11	პორტუსი "ა" ტიპური სართულის გიგების კანალიზაციის სემები		ვპ-11
12	პორტუსი "ა" კანალიზაციის ძალის ასერციებული სემები (დასაწყისი)		ვპ-12
13	პორტუსი "ა" კანალიზაციის ძალის ასერციებული სემები (გაბრძელება)		ვპ-13
14	საეცვიკაცია		ვპ-14
korpusi "b"			
15	პორტუსი "ბ" სარდაფის საპროექტო გეგმა წყალსაღენისა და კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-15
16	პორტუსი "ბ" პირველი სართულის საპროექტო გეგმა წყალსაღენისა და კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-16
17	პორტუსი "ბ" მეორე სართულის საპროექტო გეგმა წყალსაღენისა და კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-17
18	პორტუსი "ბ" მესამე სართულის საპროექტო გეგმა წყალსაღენისა და კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-18
19	პორტუსი "ბ" ტიპური სართულის გიგების ციფრი წყლის სემები		ვპ-19
20	პორტუსი "ბ" ტიპური სართულის გიგების ცენტრი წყლის სემები		ვპ-20
21	პორტუსი "ბ" ტიპური სართულის გიგების კანალიზაციის ძალის დატანი		ვპ-21
22	პორტუსი "ბ" კანალიზაციის ძალის ასერციებული სემები		ვპ-22
23	საეცვიკაცია		ვპ-23

პირობითი აღნიშვნები:

A horizontal line drawing consisting of three parallel lines. The top line is blue, the middle line is red, and the bottom line is brown.

ՅՈՅՈ ՎԱԼՈՒ ՅՈՅՈ  
ՅԵՎՈ ՎԱԼՈՒ ՅՈՅՈ  
ՀԱՆԿԱԼՈՒՅԱՅՈՒ ՅՈՅՈ

Ե.Լ.  
Յ.  
Յ.  
ՅԵ.  
Ե.Յ...

ხელსაბანი  
უნიტაზი  
ნიჟარა  
შხაპი  
შხაპი

თბანამდებრება	გვარი	თარიღი	ხელმოწერა	შ. ხაშური, სააპარის ჭუაბა №2 დღებარე ქ(გვ)ვილი სააპარებილი, შეტყისის რეპრინსტრუქცია საცხოვრებელ კორაჟსად	სტადია	უკრცელი ცოდნა	თარიღი
დორექტორი	გ. ლეგენდაძე				სპაზი	ვარ -	ა 3
არძიშვილი	ე. ლეგენდაძილი						
დაამრავდა	ლ. კაცოგაძიშვილი				მასშტაბი		
				პროექტის შემადგენლობა	1 : 150	„ბ.დ. ჯგუფი,	

განვითარებითი გარამი

შონამდებარე პროექტი ითვალისწინებს საცხოვრებელი სახლის პროექტირებას ქ.საშუალში საჩართველოში მოქმედი ნორმებისა და ფსევდის დაცვით.

შეცოდაში გათვალისწინებულია ციფრული და კანალური ციფრული სისტემის მოწყობა.

სასმელი შედეგის სისტემაზე გველა ბინისთვის გათვალისწინებულია დამოუკიდებელი შეაღმართის მოწყობა სადარბაზოში

ცივი ფენის ხარჯისამოთო ხარჯი ორივე გლობუსათვის  $q=2.58$  ლ/წმ .აქედან “ა” გლობის ცივი ფენის სამოთო ხარჯი  $q=1.96$  ლ/წმ , ხოლო “გ” გლობის ცივი ფენის სამოთო ხარჯი  $q=0.86$  ლ/წმ შენობას ფენი მიეროდება 63-50გგ-60 მილებით..

კანალიზაციის ქსელის მოსაწყობად გამოყენებულია კანალიზაციის კლასტმასის 110-50გგ. მიღებითა და ვასრული ნაწილები.

.მიღები ეფორგა ცივი ფყლის მიღების პარალელურად იატაპში და  
შახტებში(სან-კვანძში 110 მმ-ით მიღები ეფორგა იატაპის  
ზემოთ).ჩამდინარე ფყალი იკრიბება და უერთდება ტერიტორიაზე  
არსებულ ქსელს.

ჰელსადენისა და კანალიზაციის მიღების მიერთების ადგილები  
გადაწყდეს ადგილზე.