

სიღნაღის მუნიციპალიტეტი, სოფელ საჭობოში, საქართველოს ბანკის ფილიალის მუშა პროექტი

სიღნაღის მუნიციპალიტეტი, სოფელი საჭობო, 1-ლი ქუჩა **N103**
(ს/პ 56.03.56.165)

დამკვეთი: საქართველოს ბანკი



თბილისი 2024 წ.

oipn7s p0017
Green Studio

სიღნაღის მუნიციპალიტეტი, სოფელ საჭოგოში, საქართველოს ბანკის ფილიალის მუშა პროექტი

სიღნაღის მუნიციპალიტეტი, სოფელი საჭოგო, 1-ლი ქუჩა N103
(ს/პ 56.03.56.165)

მუშა პროექტი

არქიტექტორი:

არქიტექტორი:

არქიტექტორი:

არქიტექტორი:






ს. სულხანიშვილი

ბ. ხვორავა

ნ. კაკაბაძე

ნ. ვაშვილი

დამკვეთი: საქართველოს ბანკი

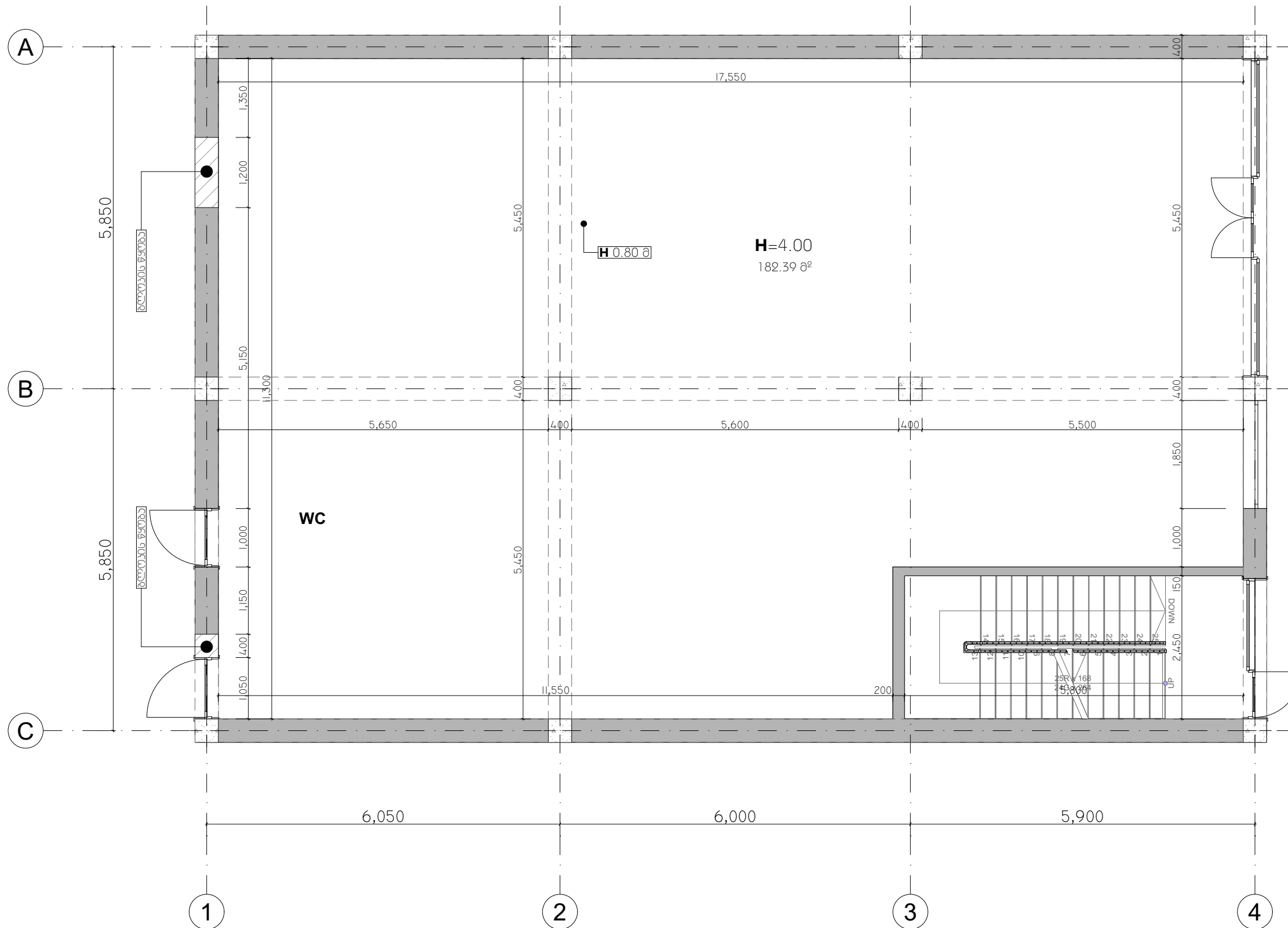


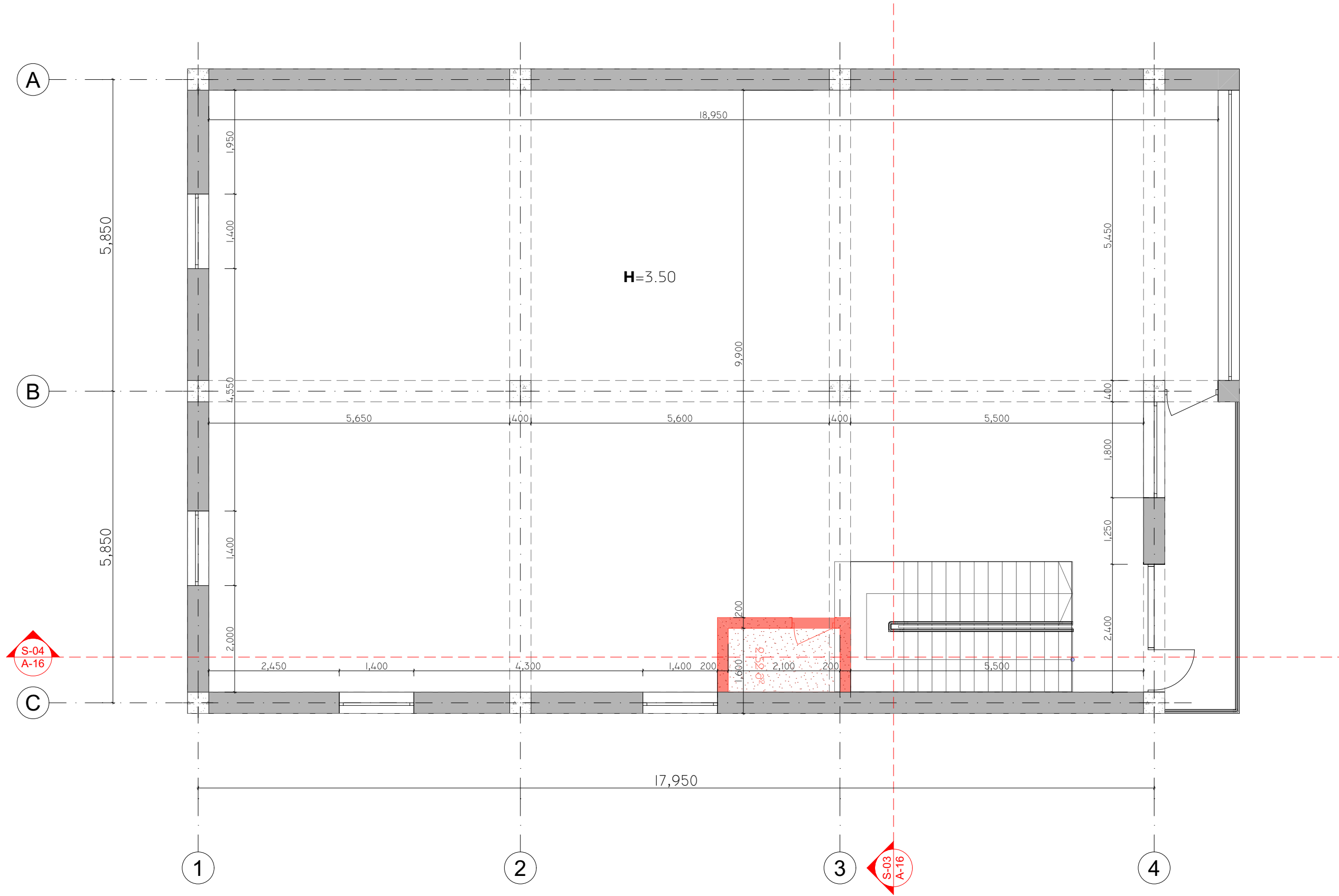
თბილისი 2024 წ.

ობიექტზე იგაბება საქონთვალის განაცის დროებითი ფილიალის განთავსება. ობიექტზე დამონტაჟი გაუთარდება არსებულ კედლებს, ტიხრები იქნება თაბაშირმუყაოსი, ხმის და თბოიზოლაციის საფარით. საცავის კედლები მოეწყობა მილკვადრატის კონსტრუქციად, რომელიც ერთმანეთთან დაკავშირებული იქნება არმირებით, მილკვადრატი შეიფუთება 3 მმ-იანი ლითონის ფურცლით და თაბაშირმუყაოს ფილით, რომელიც შეიფითხნება და შეიღება. ჭერი იქნება თაბაშირმუყაოსი გარდა სველი წარტილავისა, სველ წარტილავში წარმოდგენილი იქნება ნახტბამძლე თაბაშირმუყაოს ჭერი.

ნახაზების უწყისი			
ფურც. №	დასახელება	მასშტაბი	№
.01	თავფურცელი		A.01
.02	სატიტულო გვერდი		A.02
.03	განმარტებითი ბარათი, ნახაზების ჩამონათვა...	1:1	A.03
.04	სიტუაციური გეგმა		A.04
.05	არსებული ფოტოსურათები		A.05
.06	I სართულის გეგმა არსებული	1:75	A.06
.07	II სართულის გეგმა არსებული	1:75	A.07
.08	II სართულის გეგმა სადემონტაჟო	1:75	A.08
.09	I სართულის გეგმა განახლებული	1:75, 1:1	A.09
.10	II სართულის გეგმა განახლებული	1:75, 1:1	A.10
.11	I სართულის ავეჯის გეგმა	1:1, 1:75	A.11
.12	II სართულის ავეჯის გეგმა	1:75, 1:1	A.12
.13	ჭრილი 1-1, ჭრილი 2-2	1:100	A.13
.14	კარებების სპეციფიკაცია	1:0.75	A.14
.15	კედლების, ჭერების და იატაკების კვანძები	1:10	A.15
.16	I სართულის კედლების მარკირების გეგმა	1:75, 1:1	A.16
.17	II სართულის კედლების მარკირების გეგმა	1:75	A.17
.18	I სართულის იატაკის მარკირების გეგმა	1:1, 1:75	A.18
.19	II სართულის იატაკის მარკირების გეგმა	1:75, 1:1	A.19
.20	I სართულის ჭერის მარკირების გეგმა	1:75, 1:1	A.20
.21	II სართულის ჭერის მარკირების გეგმა	1:75, 1:1	A.21
.22	მოცულობათა უწყისი	1:1, 1:0.48, ...	A.22



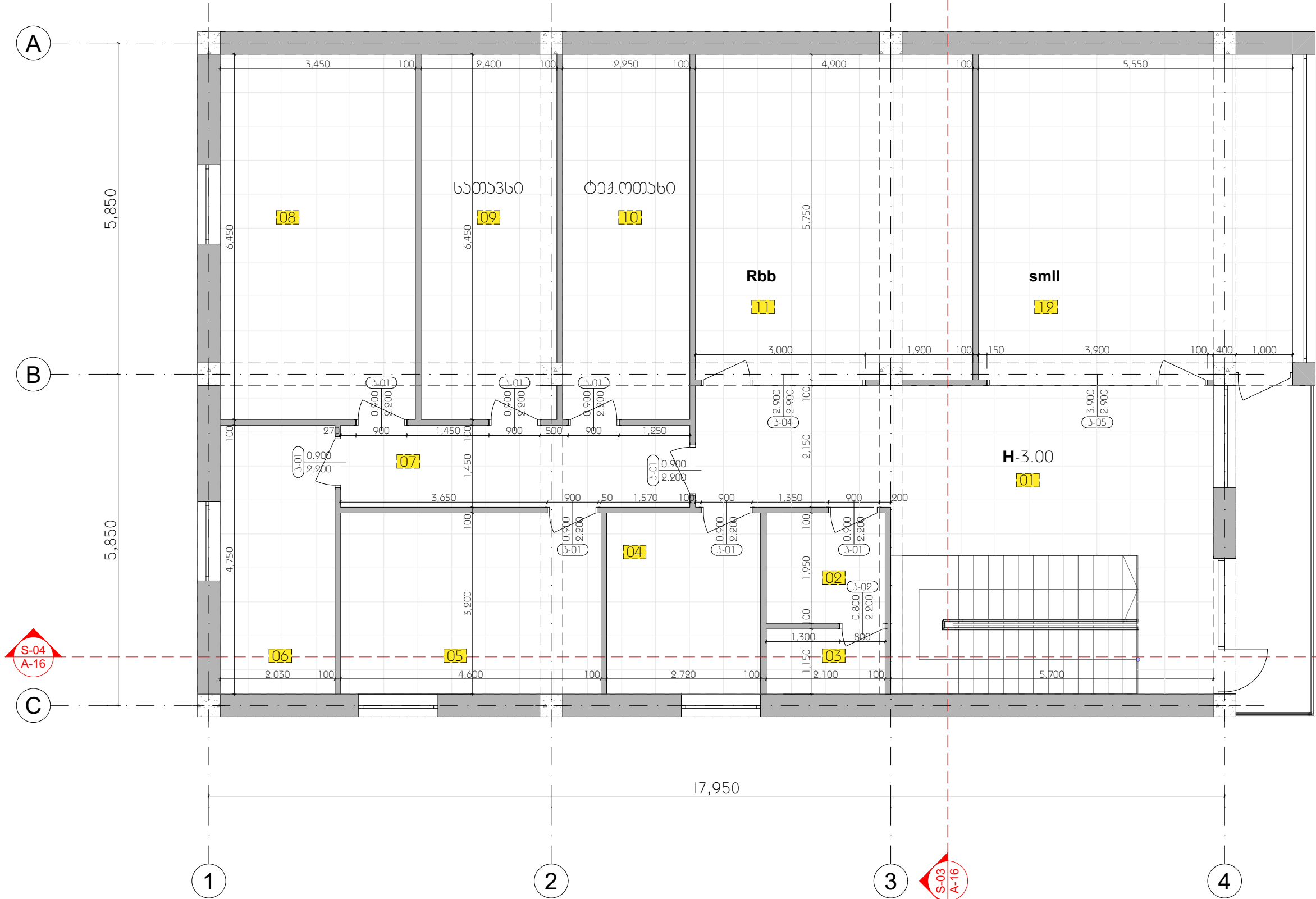




01	02	03	04	05	06	07	08	09
ფიქსი	დარბაზი	სამ. კაბინი	შპს/დარბაზი ოთახი	საბარათო	არქივი	დარბაზი	დარბაზი	სამთავრო
27.82	4.09	2.41	8.70	14.72	9.64	8.95	22.25	15.36

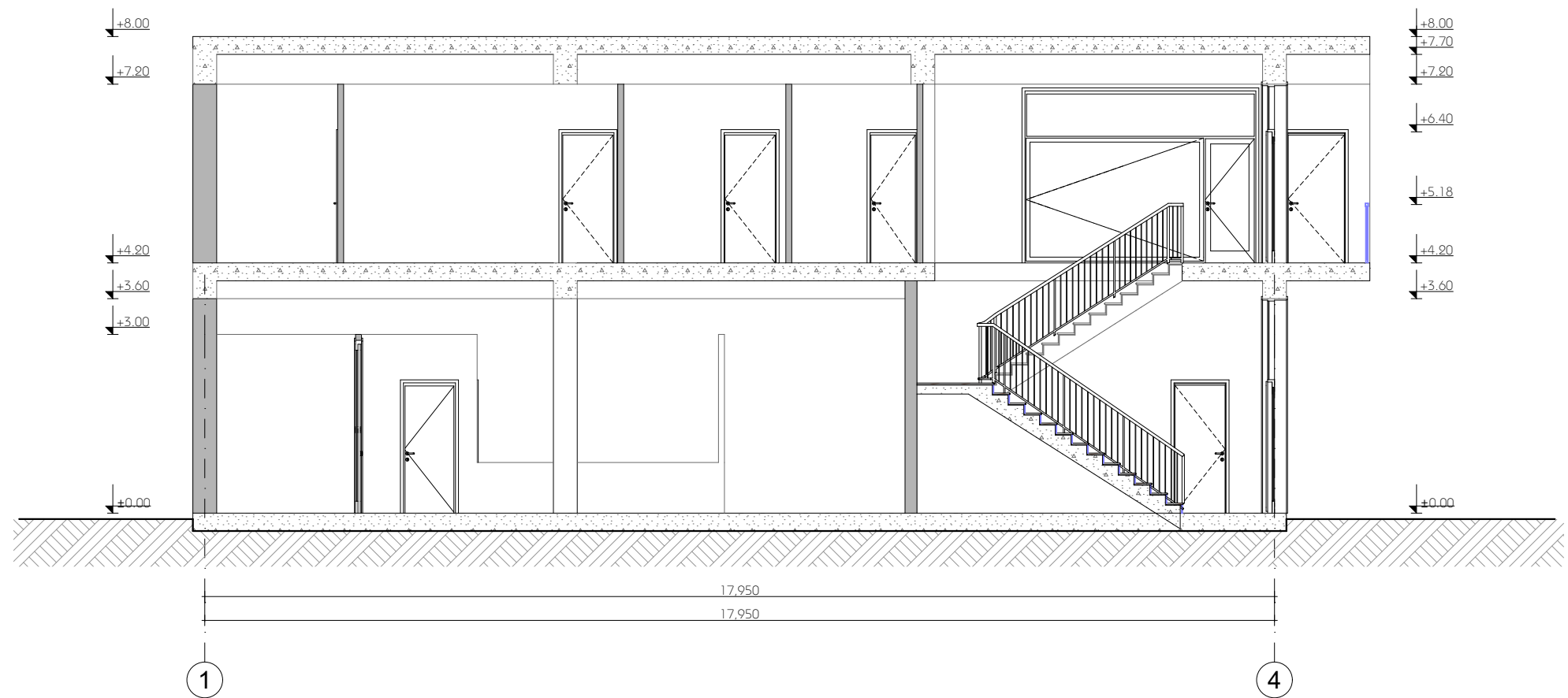
II სართულის გეგმა საპროექტო

10	11	12	
ტექნიკური ოთახი	სამუშაო ოთახი	სამუშაო ოთახი	
14.51	28.06	31.49	188.00 m ²



ავჯის ბებმა II სართული

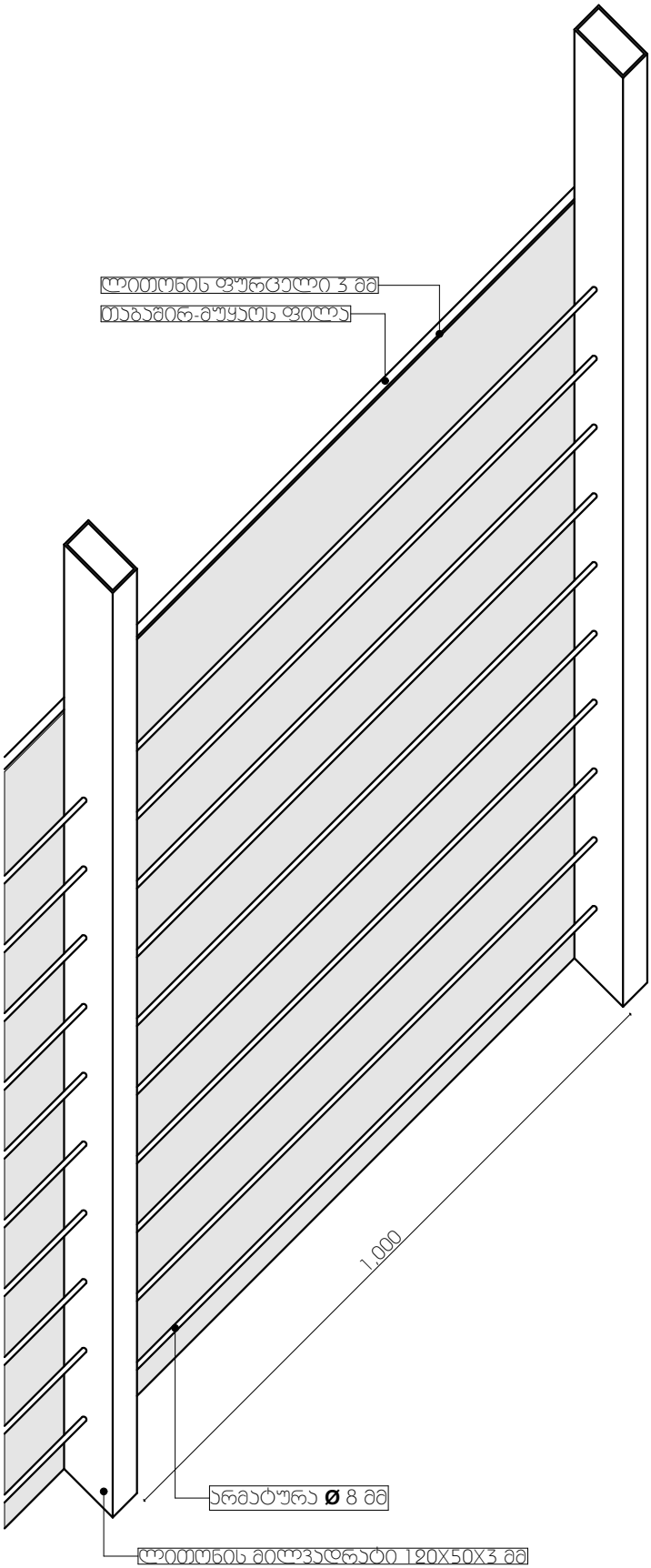
[illegible]



პარის სპეციფიკაცია							
გეგმვა							
წინახედი							
დასახელება	3-01	3-02	3-03	3-04	3-05	3-06	
სიგანა	900	800	2,500	2,900	3,900	4,400	
სიმაღლე	2,200	2,200	2,900	2,900	2,900	2,900	
მასალა	მღვ	მღვ	ალუმინი	ალუმინი	ალუმინი	ალუმინი	
რაოდენობა	15	1	1	1	1	1	20
ფართი	1.98	1.76	7.25	8.41	11.31	12.76	71.19 m²

კედლის ტიპები და სპეციფიკაცია		
№	სპეციფიკაცია	შენიშვნა
კდ-01		ფიფით დაფუძნება და ლაგვა თაბაშირ-მუყაოს ფილა 12.5 მმ ხმის და თბოიზოლაციის საფარი 75 მმ (ჭაბამბა) ფიფით დაფუძნება და ლაგვა
კდ-02		ფიფით დაფუძნება და ლაგვა ნესტბამძლე თაბაშირ-მუყაოს ფილა 12.5 მმ ხმის და თბოიზოლაციის საფარი 75 მმ (ჭაბამბა) ნესტბამძლე თაბაშირ-მუყაოს ფილა 12.5 მმ ფიფით დაფუძნება და ლაგვა
კდ-03		ფიფით დაფუძნება და ლაგვა თაბაშირ-მუყაოს ფილა 12.5 მმ ლითონის ფურცელი 3 მმ ლითონის მილკავდრატის პონსტრუქცია 120X80X3 მმ არმირება 8 მმ ლითონის ფურცელი 3 მმ თაბაშირ-მუყაოს ფილა 12.5 მმ ფიფით დაფუძნება და ლაგვა

კედლის მოწყობის კვანძი 1:10



საცავის კედლის მოწყობის კვანძი 1:10

ჭარის ტიპები, სპეციფიკაცია და მოცულობა			
№	სპეციფიკაცია	მასალა	შენიშვნა
ჭ-01		თაბაშირ-მუყაოს ჭარის მოწყობა	თაბაშირ-მუყაოს ფილა 1 ფენა 12.5 მმ შაფითხვანა, შალაგვა 5 მმ
		ნესტბამძლე თაბაშირ- მუყაოს ჭარის მოწყობა	ნესტბამძლე თაბაშირ-მუყაოს ფილა 1 ფენა 12.5 მმ შაფითხვანა, შალაგვა 5 მმ
ჭ-03		საცავის ჭარის მოწყობა	არსებული რკინა-ბეტონის ფილა ლითონის მილკავდრატის პონსტრუქცია 120X80X3 მმ არმირება 8 მმ ლითონის ფურცელი 3 მმ თაბაშირ-მუყაოს ფილა 1 ფენა 12.5 მმ შაფითხვანა, შალაგვა 5 მმ

ჭარის მოწყობის კვანძი 1:10

იატაის ტიპები, სპეციფიკაცია და მოცულობა			
№	სპეციფიკაცია	მასალა	შენიშვნა
ი-01		ბრანტის ფილა	ბრანტის ფილა 10 მმ (ხალიანი ზედაპირით) წახოცემანტი 8 მმ ჭიშკა-ცემანტის ხსნარით მოჭიმვა 50 მმ ღორღის ფენა 50 მმ არსებული რკინა-ბეტონის ფილა
ი-02		პარამიკული ფილა	პარამიკული ფილა 10 მმ (ხალიანი ზედაპირით) წახოცემანტი 8 მმ იზოლაცია (ლინოკრომი) ჭიშკა-ცემანტის ხსნარით მოჭიმვა 50 მმ ღორღის ფენა 50 მმ არსებული რკინა-ბეტონის ფილა

იატაის მოწყობის კვანძი 1:10

01	02	03	04	05	06	07	08	09
ფილა	დარბაზი	სამუშაო	შპს/დარბაზი	სამუშაო	არქივი	დარბაზი	დარბაზი	სამუშაო
27.82	4.09	2.41	8.70	14.72	9.64	8.95	22.25	15.36

10	11	12	
ტექნიკური ოთახი	სამუშაო ოთახი	სამუშაო ოთახი	
14.51	28.06	31.49	188.00 m²

იატაკის მარკირების გეგმა
II სართული



