

ბანმარტეპითი ბარათი

სსიპ საბანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

ბანმარტეპითი ბარათი

ობიექტის დასახელება: სსიპ ზუბაძის მუნიციპალიტეტის სოფელ ზედა ეწერის საჯარო სკოლის ნაწილობრივ რეაბილიტაციის პროექტი. წინამდებარე სამშენებლო ობიექტის საპროექტო-სახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაცია მომზადებულია საქართველოს ბანათებისა და მეცნიერების სამინისტროს დაკვეთის საფუძველზე და შედგენილია საქართველოში მოქმედი სამშენებლო ნორმების და წესების და მშენებლობის შემფასებელთა კავშირის სამშენებლო რესურსების კავშირის მიმდინარე წლის კვარტლის ფასების მიხედვით. ობიექტის მოწყობის სამუშაოების ჩამონათვალი:

1. დემონტაჟი - პირველი და მეორე სართულზეა გადახურვის ფილის დემონტაჟი საპროექტო სან-კვანძის ოთახში სავალდებულოა სამუშაოები განხორციელდეს "შრომის დაცვა და უსაფრთხოება"-ს ბათვალისწინებით. დემონტაჟისას სამშენებლოდ გამოისადები მასალა გადარჩეულ და საჭიროების შემთხვევაში გამოყენებულ იქნას. დემონტაჟი განხორციელდეს სრულად კონსტრუქციამდე. სამშენებლო ნაბაჟი დემონტაჟისთანავე სამშენებლო ნაბაჟსაქრელზე უნდა იქნას გატანილი;

2. კარები - სამუშაოები განხორციელდეს მოწოდებული დევექტური აქტის, ნახაზებისა და შესაბამისი სპეციფიკაციების მიხედვით (დანართი);

3. შიდა სან-კვანძი - I სს და II სართულის საპროექტო სან-კვანძის განსაზღვრულ ოთახებში იატაკზე მოეწყოს მეტლახის ფილა, ხოლო კედელზე 2 მეტრ სიმაღლეზე მოჭიქული ფილები. მოხდეს ღირის გამოღება და შემდგომ მოწარჩეობა წარმოებენილი ნახაზის მიხედვით. კაშებისა და ბოტონების სან-კვანძში ამოყვანილი იქნება გამყოფი ტიხარი კაბინასა და ტამბურს შორის. მოეწყობა ამტრონის ჯერი თავისი სანათებით, ცალკე კაბინებში ცალკე ტამბურში. კაბინების სამონტაჟო ტიხარი იქნება სიმაღლით 2 მეტრი. სხვა სამუშაოები განხორციელდეს მოწოდებული დევექტური აქტის, ნახაზებისა და შესაბამისი სპეციფიკაციების მიხედვით (დანართი);

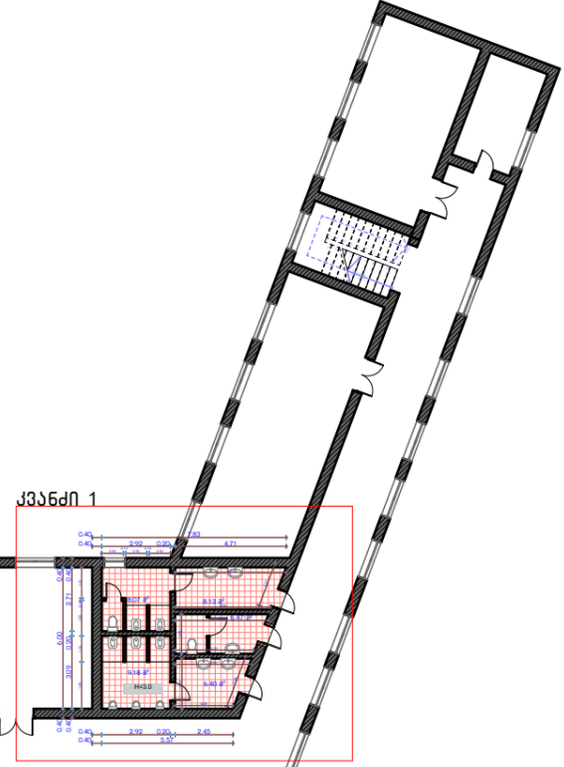
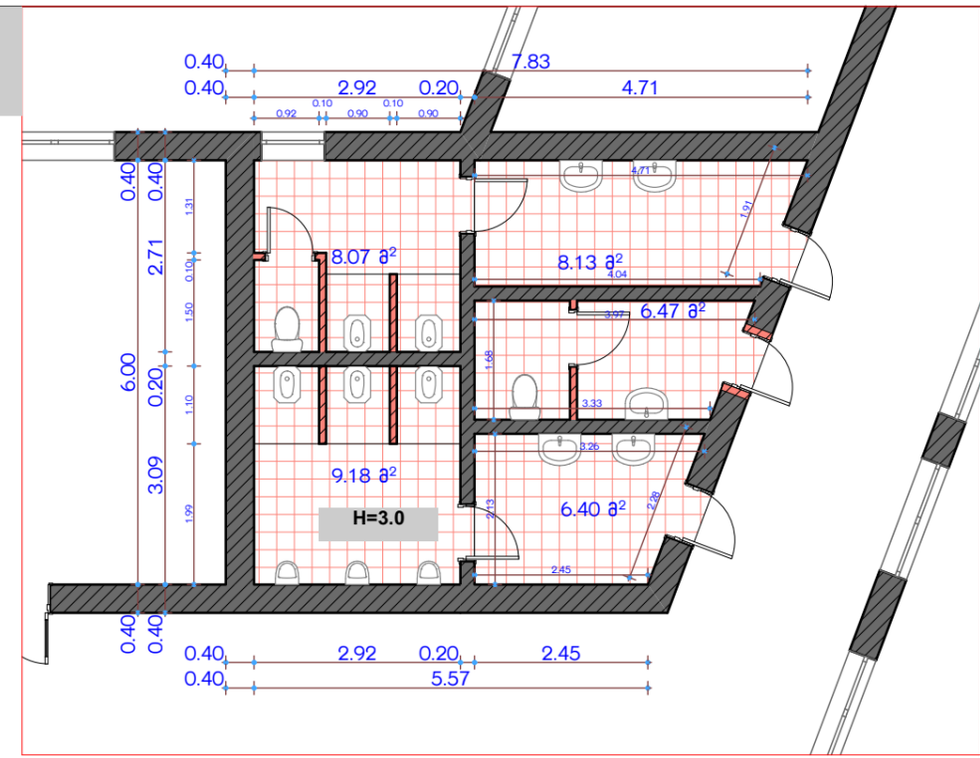
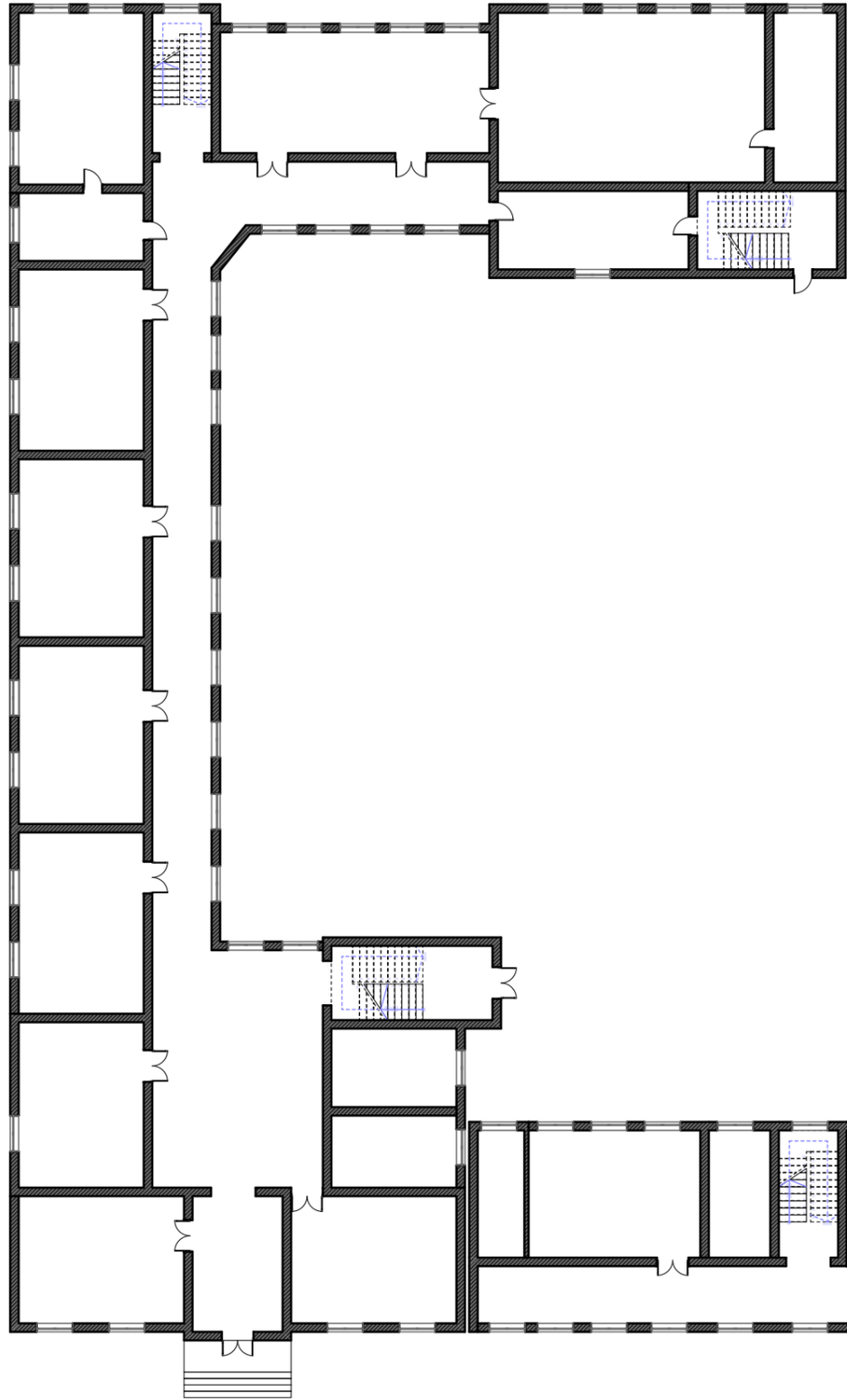
4. ჯანმრთელების, შრომის უსაფრთხოების და ბარემოს დაცვის რეკომენდაცია ბათვალისწინება სავალდებულოა. შესრულებული სამშენებლო სამუშაოები უნდა შეესაბამებოდეს საქართველოში მოქმედ სამშენებლო ნორმებს და წესებს.

შენსრულებები: არქიტექტურის სამსახურის არქიტექტორი: დიმიტრი ფურცელაძე; ტელ: 577 60-41-15
სამშენებლო სამსახურის მენეჯერი: რამაზ მუხაშვილი; ტელ: 577 96 39 68

ნახაზების სია

№	დასახელება	ფურცლის დასახელება
1.	თავმჯდომელო	
2.	ამონაწერი საჯარო რეესტრიდან	1
3.	საკადასტრო გეგმა, ორთოფოტო	2
4.	ბანმარტეპითი ბარათი; ნახაზების სია	3
5.	არსებული სურათები	4
6.	არსებული I სართულის გეგმა	5
7.	საპროექტო I სართულის გეგმა	6
8.	არსებული II სართულის გეგმა	7
9.	საპროექტო II სართულის გეგმა	8
10.	კარ-ვანჯრების სპეციფიკაცია	9
11.	კარების მოწარჩეობა 1	10
12.	კარების მოწარჩეობა 2	11

არსებული | სართულის გეგმა
მ. 1:300



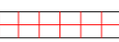
დასახელება
სსიპ ვოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა
სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის
პროექტი

მისამართი:
მის: ძალაძე ვოთი, ქუჩა ნელი
არზიანი, №8

სსიპ

საბანმანათლებლო და სამეცნიერო
ინჟინერულ-პროექტების განვითარების სააგენტო

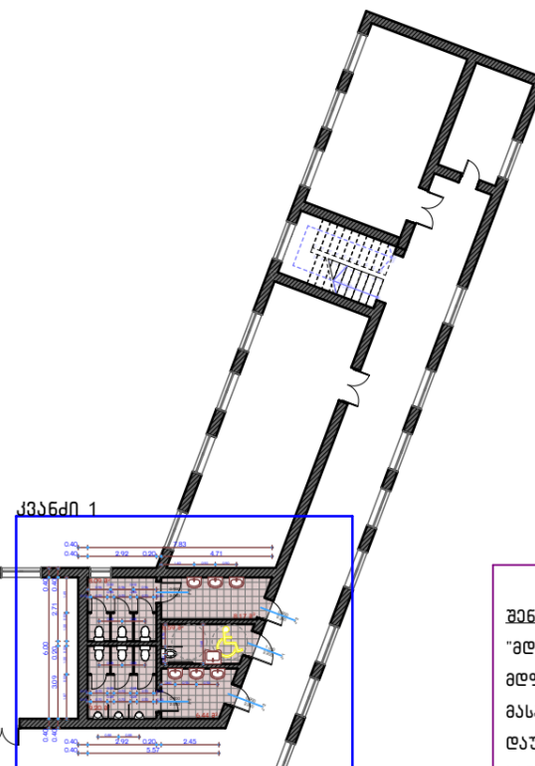
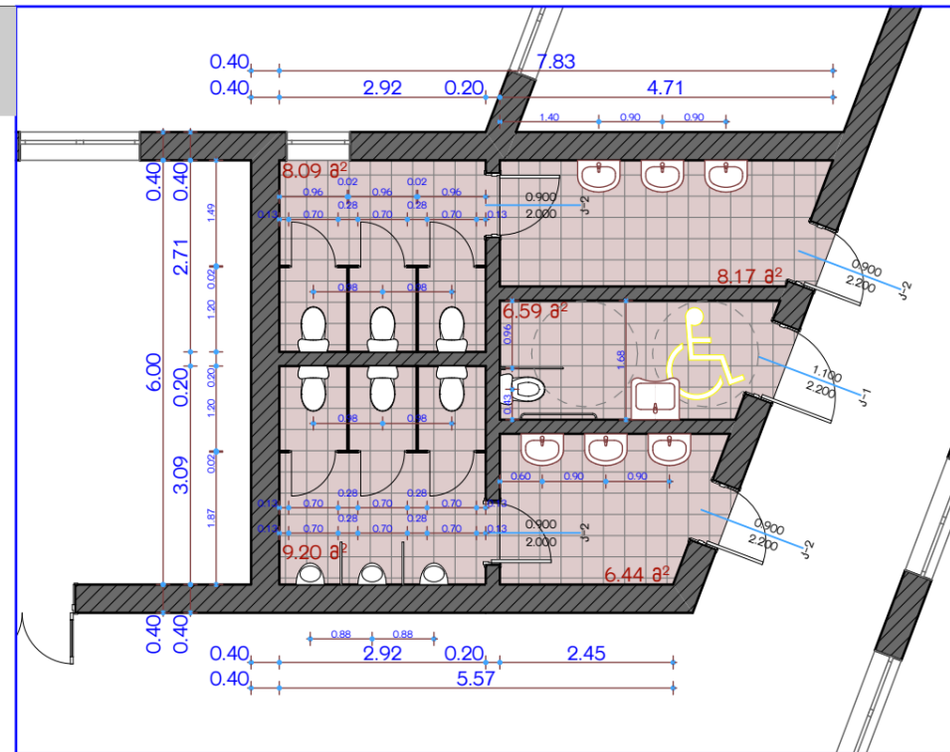
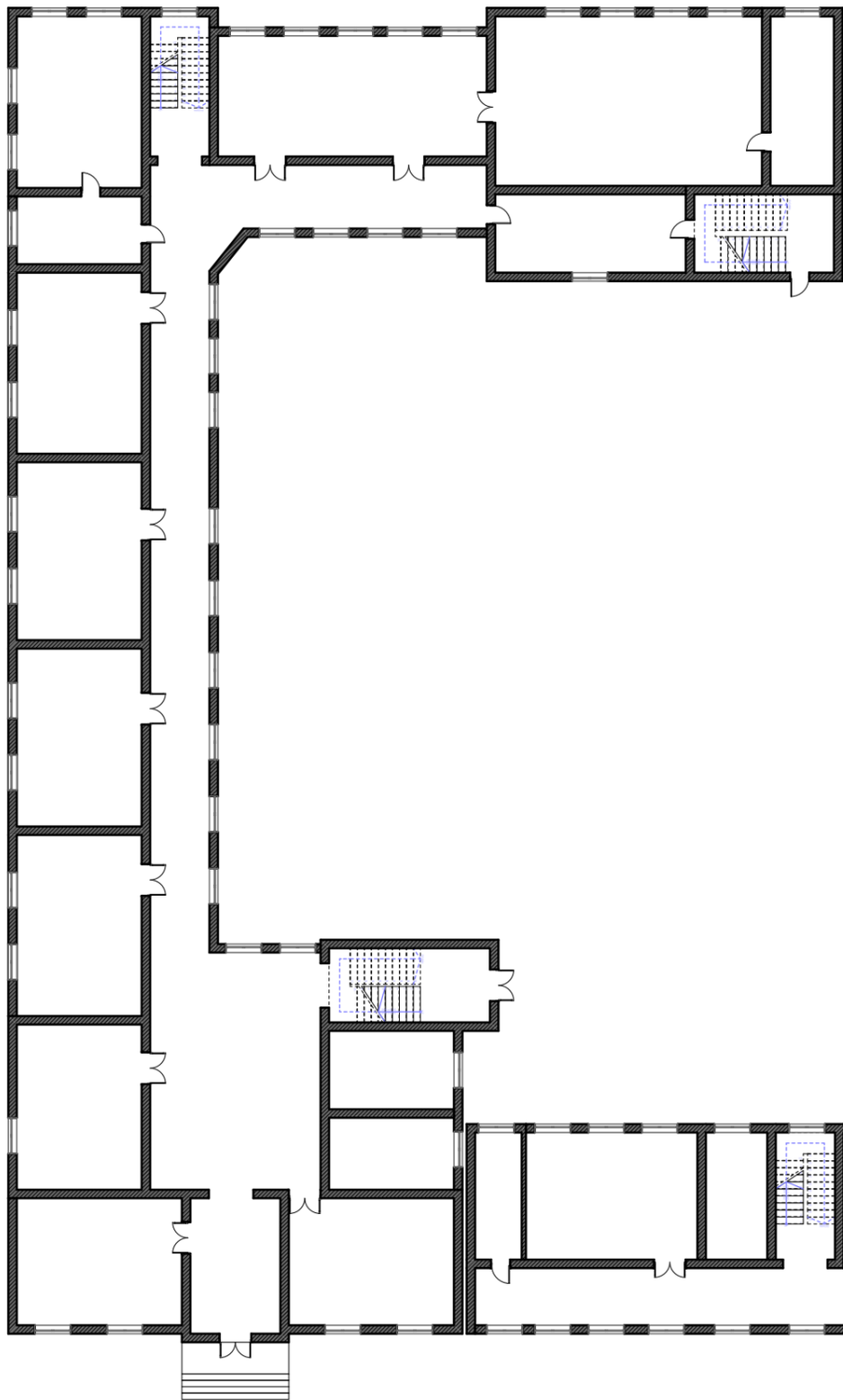
მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაბეობა №1,
II სართული.
სამართლებლო 2600
ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE

პირობითი აღნიშვნები:
 - სადემონტაჟო კედელი
 - სადემონტაჟო იატაკი

ნახაზის სტატუსი
ტექნიკური დოკუმენტაცია
/არქიტექტურა/

სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი:	სამშენებლო მენეჯერი:	არქიტექტორი:
მერაბ ჰონიაშვილი	გიორგი ციციშვილი	დიმიტრი შურცელაძე
მასშტაბი:	უშრცელი	
	თბილისი 2017 წ.	

საკროეპტო | სართულის გეგმა
მ. 1:300



საკონსტრუქციო: I სართული

1. ქაღალდის დისკანსერი (ქ.დ)-5 მ
2. თხევადი საენის დისკანსერი (თ.ს.დ)-7 მ
3. ტუალეტის ქაღალდის დისკანსერი (4.ტ.ქ.დ)-7 მ
4. ურნა (უ)-12 მ
5. სარკე 450X600მმ (ს)-7 მ
6. საქილი (ს) -7 მ
7. ტრაპი (ტ) -5 მ

შენიშვნები:
 "მღე"-ის კარი მოეწყოს ხის კარკასზე;
 მღე-ის ტიხრებისა და კარის, ხელოვნური ბრანდისა და კაულის ფარი და მასალა შეთანხმდეს დამკვეთთან;
 მასალის მასსინათელები იხილეთ წარმოდგენილ პროექტში;
 დაუშვებელია პრილა ზედსაირის მქონე ხეი. ბრანდის მოწყობა;
 სან-კვანძო საჭრიოა მოეწყოს ნესტამძლე ავსტრონის ჭარი;
 ელ. გაყვანილობები და მილები დაიგალოს კედელში და არავსტრონის ჭარში;
 კაულისა და ხელოვნური ბრანდის იატაკის მოწყობისას ხაზი გასწორდეს ლაზერში;
 იატაკზე ქანოტი მოეწყოს ტრაპებისკენ;
 იატაკის ღონე მოეწყოს არსებული ღირებულების იატაკის ღონეზე;

დასახელება
 სსიპ ვოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა
 სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის
 პროექტი

მისამართი:
 მის: ძალაძე ვოთი, ქუჩა ნელი
 არზიანი, №8

სსიპ

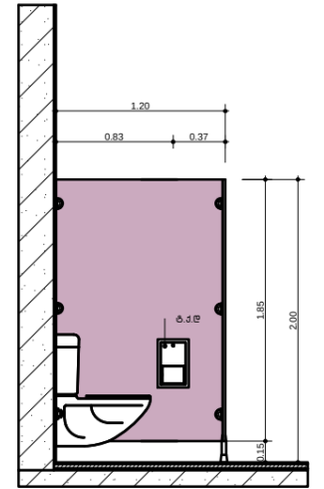
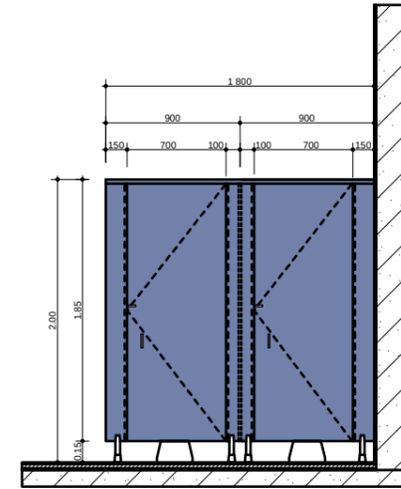
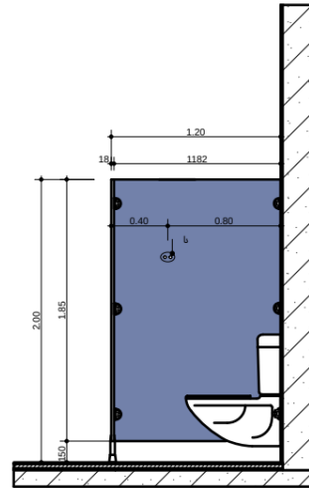
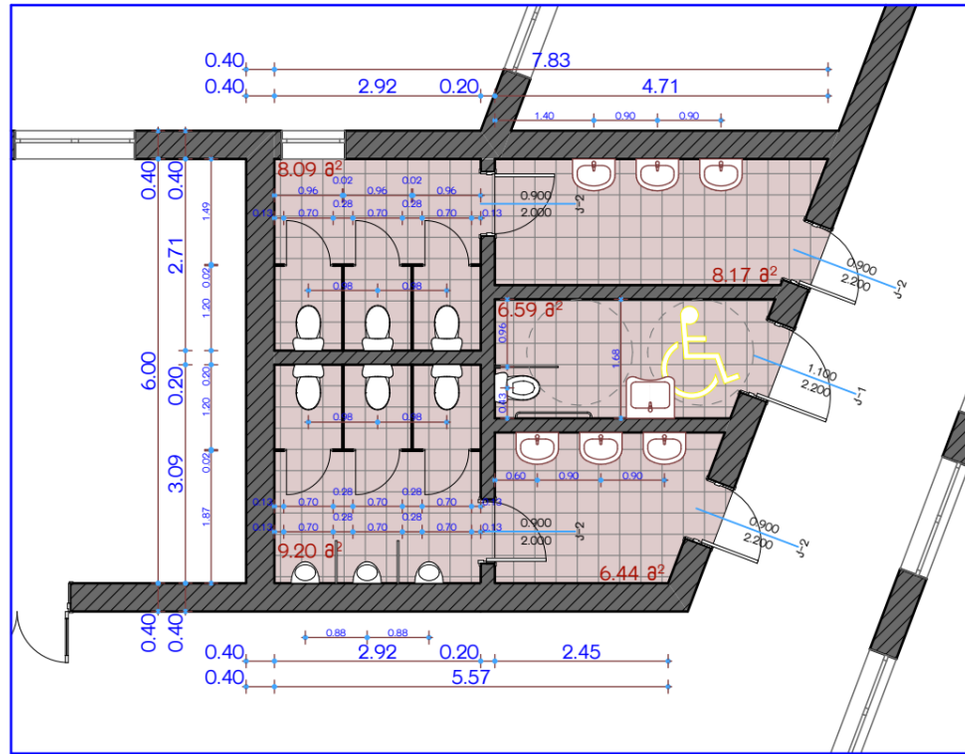
 საბანკანაინტელუალური და სამეცნიერო
 ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაბეობა №1,
 II სართული.
 საპარტიკული 2600
 ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE

პროექტი აღნიშვნები:
 - საკროეპტო კედელი
 - გეტლახის იატაკი

ნახაზის სტატუსი
 ტექნიკური დოკუმენტაცია
 /არქიტექტურა/

სამშენებლო-საკროეპტო სამსახურის უფროსი:	სამშენებლო მენეჯერი:	არქიტექტორი:
მერაბ ჰონიაშვილი	გიორგი ციციშვილი	დიმიტრი შურცელაძე
მასშტაბი:	უწყველი	
	თბილისი 2017 წ.	



Solid 3255

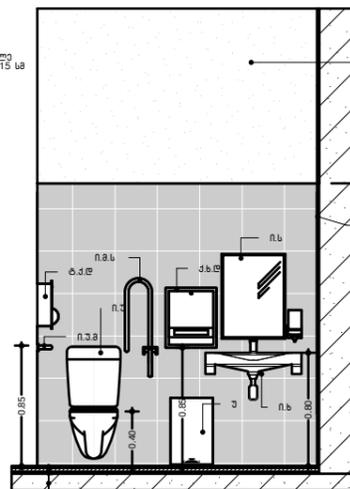
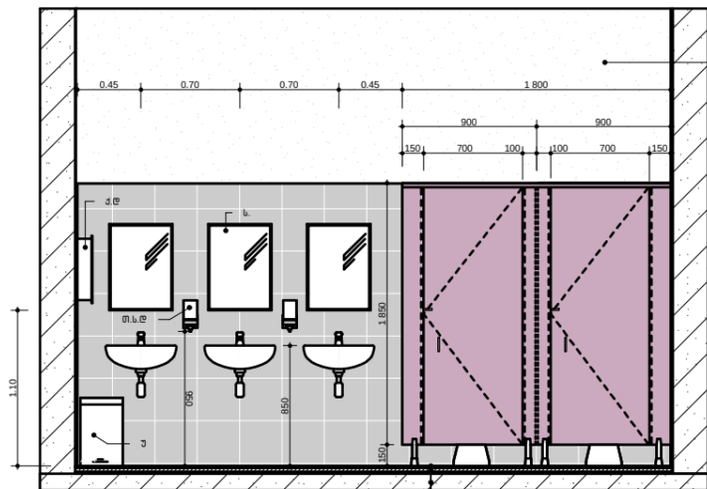


Solid 3248

სანტექნიკური მოწყობილობების ტიპური კვანძი

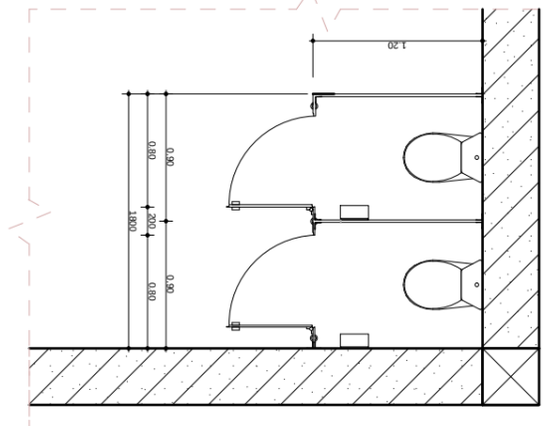
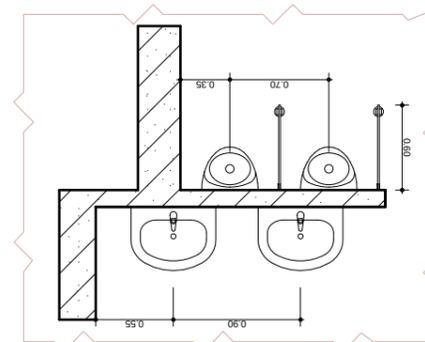
ტიპურ სან-კვანძის კაბინის სატინსრე საკაბინო სან-კვანძის კაბინებში პანელის ფაქტურა და ფერი

ტიპურ სან-კვანძის კაბინის სატინსრე პანელის ფაქტურა და ფერი



სანტექნიკური მოწყობილობების ტიპური კვანძი

სან-კვანძის კაბინის მოწყობის ტიპური კვანძი



შენიშვნა: სან-კვანძის გეგმარეზინს ინალმპლვანელეთი წარმოდგენილი გეგმით. ხელსაბანები, კაბინები, უნიტაზები, პისუარები და სხვა სანტექნიკური მოწყობილობა მოაწყოს წარმოდგენილი ტიპური კვანძების მიხედვით.

ღასახელეპა
სსიპ ვოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის პროექტი

მისამართი:
მის: ძალაძე ვოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8

სსიპ
საბანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

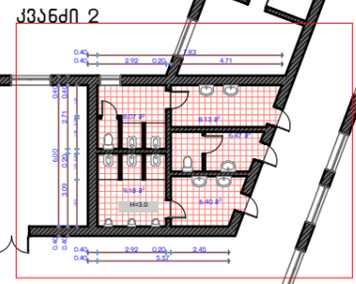
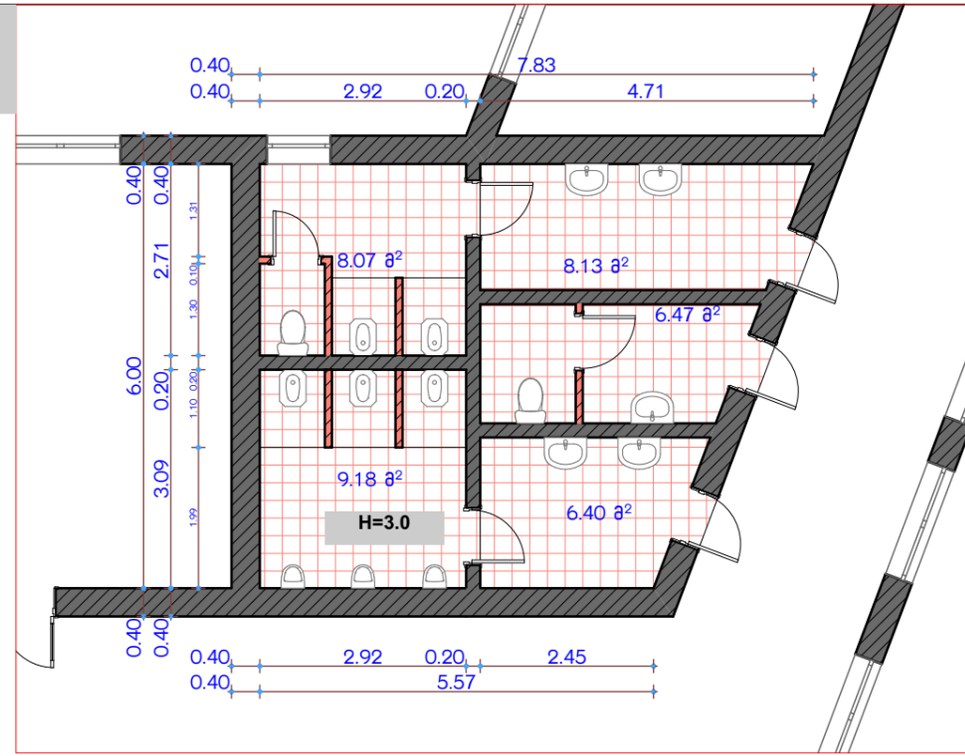
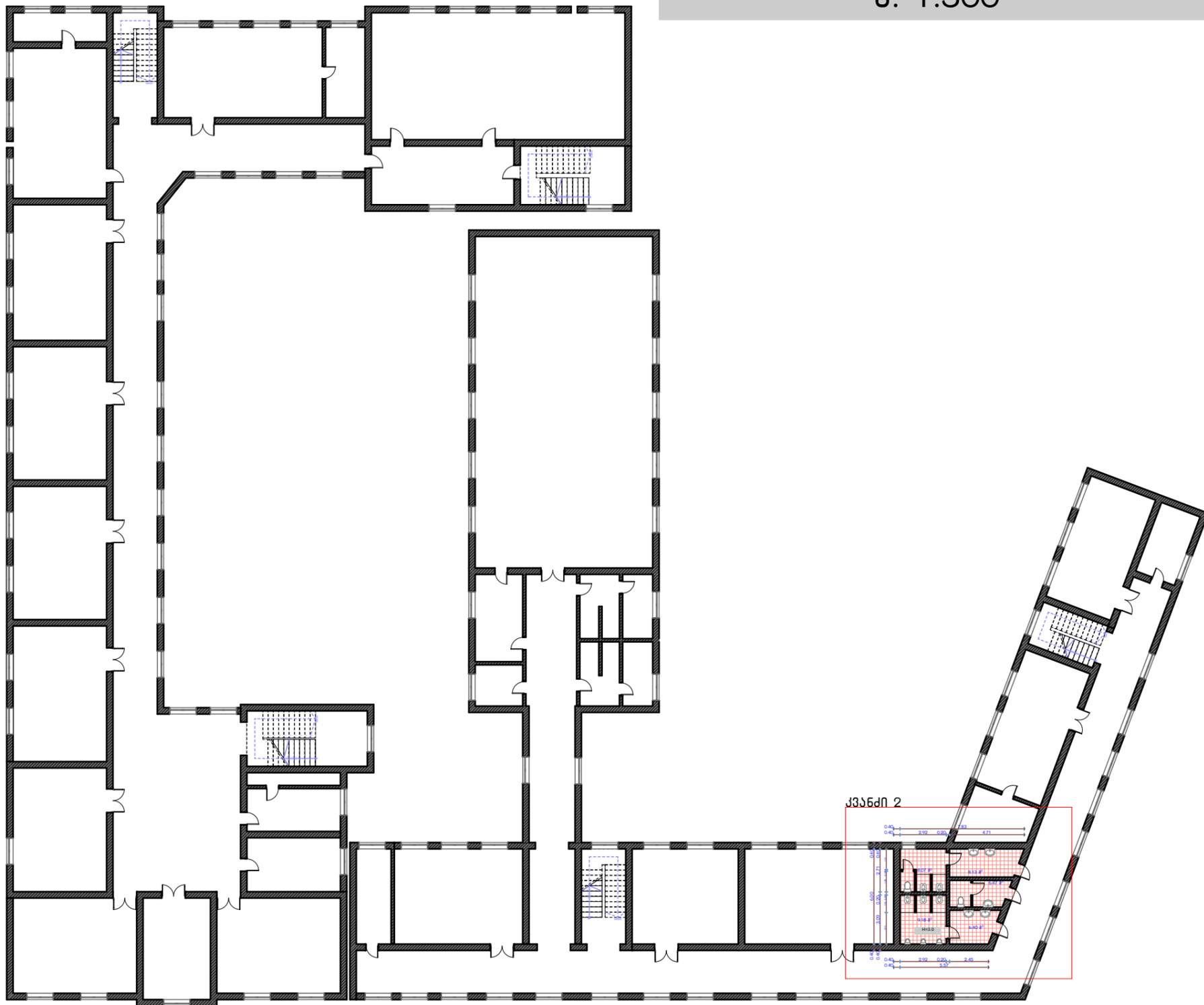
მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაბეგია №1, II სართული.
საძირთველო 2600
ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE

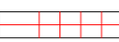
პირობითი აღნიშვნები:
 - საკროეპტო კედელი
 - გეტლანის ნატაკი

ნახაზის სტატუსი
ტიქნიკური ღოკუმენტაცია
/არქიტექტურა/

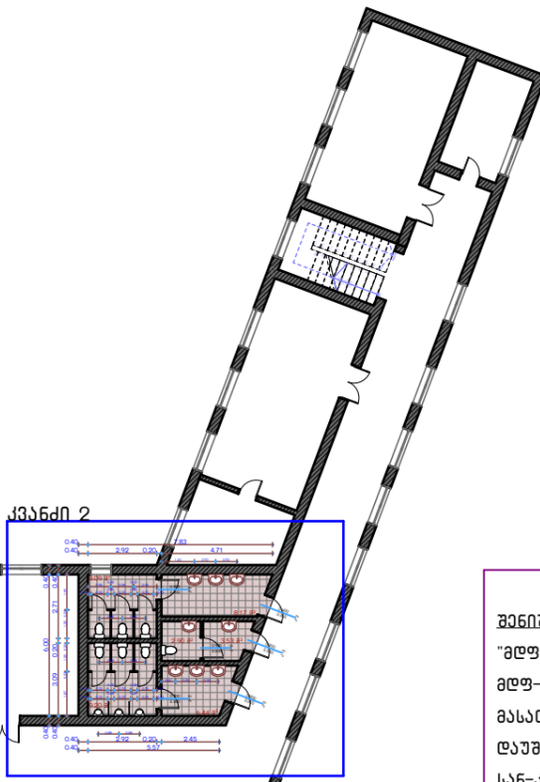
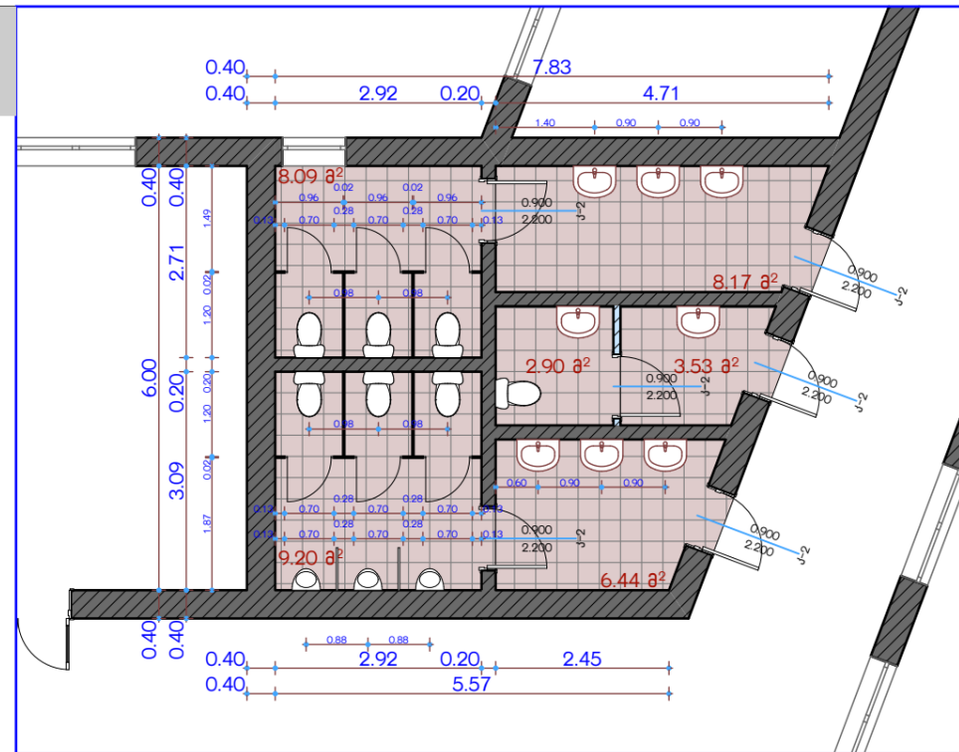
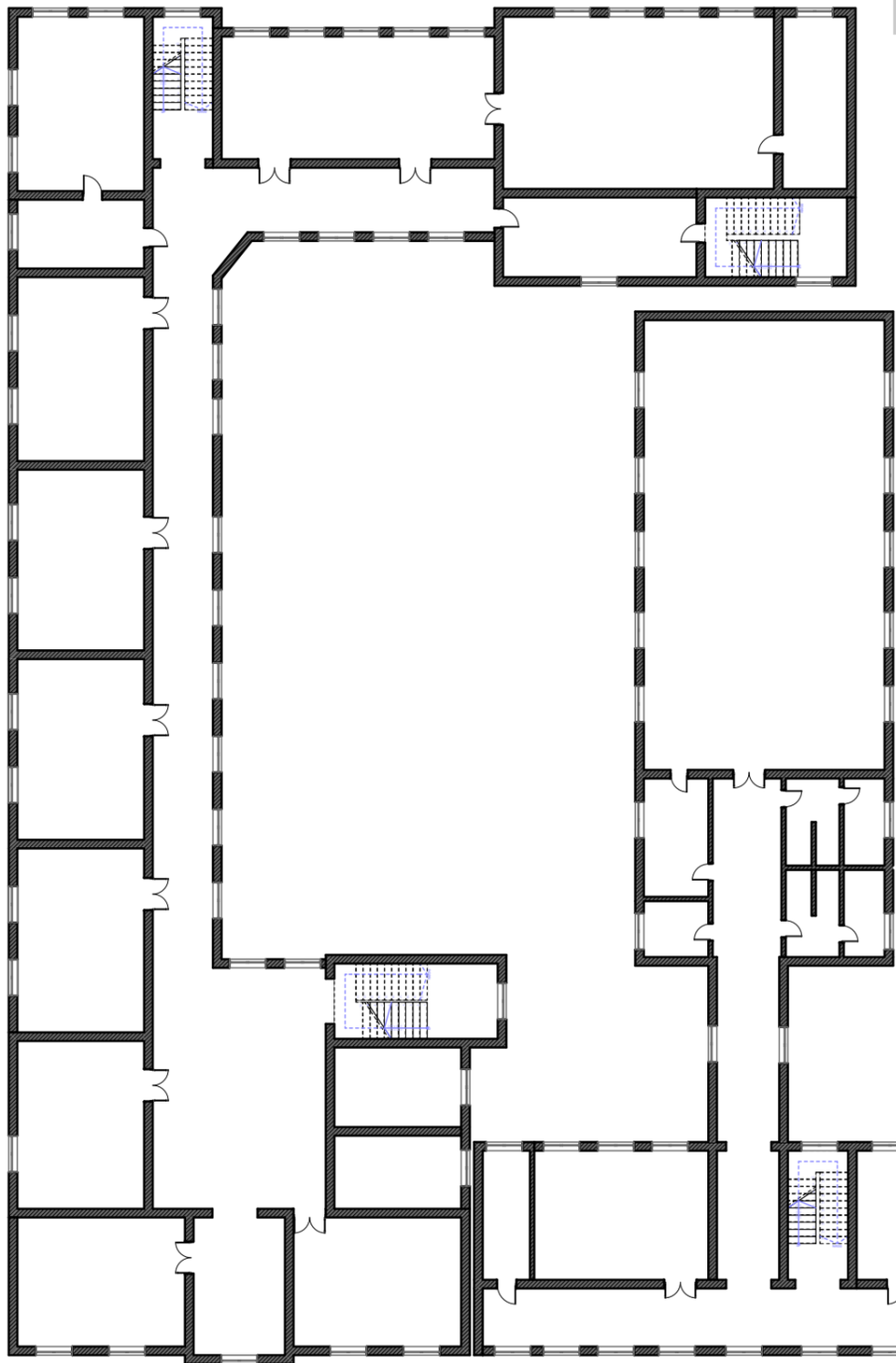
სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი:	სამშენებლო მეწვერი:	არქიტექტორი:
მერაბ ჰონიაშვილი	გიორგი ციციშვილი	ლიმონი შურცილაძე
მასშტაბი:	უფრველი	
	თბილისი 2017 წ.	

არსებული II სართულის გეგმა
მ. 1:300



<p>დასახელება სსიპ ფოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწოდება-რეაბილიტაციის პროექტი</p>	<p>სსიპ  საბანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p>	<p>პირობითი აღნიშვნები:  - სადემონტაჟო კედელი  - სადემონტაჟო იატაკი</p>	<p>სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი: მერაბ ჰონიაშვილი</p>	<p>სამშენებლო მენეჯერი: პირობი ციციშვილი</p>	<p>არქიტექტორი: ლიმითი ვურცელაძე</p>
<p>მისამართი: მის: ძალაძე ფოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8</p>	<p>მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაგებობა №1, II სართული. სამართაველი 2600 ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE</p>	<p>ნახაზის სტატუსი ტექნიკური დოკუმენტაცია /არქიტექტურა/</p>	<p>მასშტაბი:</p>		<p>უშრცელი თბილისი 2017 წ.</p>

საკროეჭო II სართულის გეგმა
მ. 1:300



სვეციფიკაცია: II სართული

1. ქაღალდის დისკანსარი (ქ.დ)-5 მ
2. თხევადი საკნის დისკანსარი (თ.ს.დ)-8 მ
3. ტუალეტის ქაღალდის დისკანსარი (4.ტ.ქ.დ)-7 მ
4. ურბა (უ)-12 მ
5. სარკა 450X600მმ (ს)-9 მ
6. საკიდი (ს) -5 მ
7. ტრაპი (ტ) -6 მ

შენიშვნები:

"მღე"-ის კარი მოეწყოს ხის კარკასზე;
 მღე-ის ტიხრებისა და კარის, ხელოვნური ბრანდისა და კაულის ფარი და მასალა შეთანხმდეს დაკვეთთან;
 მასალის მასსინათებლები იხილეთ წარმოდგენილ პროექტში;
 დაუშვებელია პრილა ზედსაირის მქონე ხე. ბრანდის მოწყობა;
 სან-კვანძო საჭრიოა მოეწყოს ნესტაგამლა ავსტროგნის ჭარი;
 ელ. გაყვანილობები და მილები დაიგალოს კედელში და არავსტროგნის ჭარი;
 კაულისა და ხელოვნური ბრანდის იატაკის მოწყობისას ხაზი გასწორდეს ლაზერში;
 იატაკზე ქანოზი მოეწყოს ტრაპებისკენ;
 იატაკის ღრე მოეწყოს არსებული ღრეების იატაკის ღრეზე;

დასახელება
 სსიპ ვოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა
 სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის
 პროექტი

მისამართი:
 მის: ძალაძე ვოთი, ქუჩა ნელი
 არზიანი, №8

სსიპ

 საბანკანათლებლო და სამეცნიერო
 ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაბეგოვა №1,
 II სართული.
 საძარბოველი 2600
 ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE

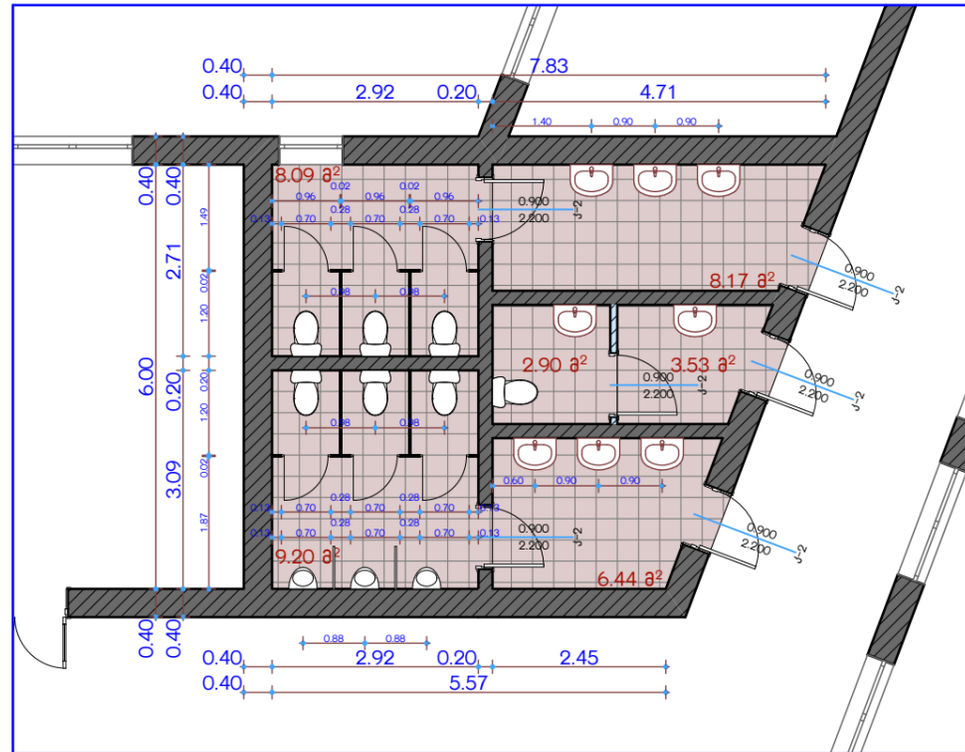
პროექტი აღნიშვნები:
 - საკროეჭო კედელი
 - გეტლანის იატაკი

ნახაზის სტატუსი
 ტექნიკური დოკუმენტაცია
 /არქიტექტურა/

სამშენებლო-საკროეჭო საშესახურის უფროსი:	სამშენებლო მენეჯერი:	არქიტექტორი:
მერაბ ჰონიაშვილი	გიორგი ციციშვილი	დიმიტრი შურტაძე
მასშტაბი:	უწყველი	
	თბილისი 2017 წ.	

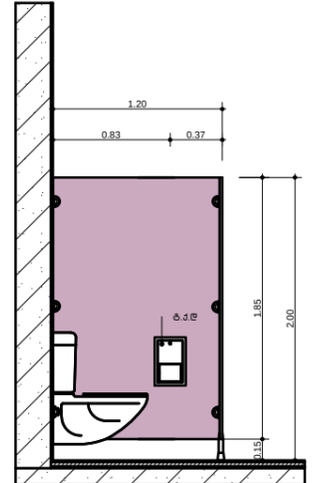
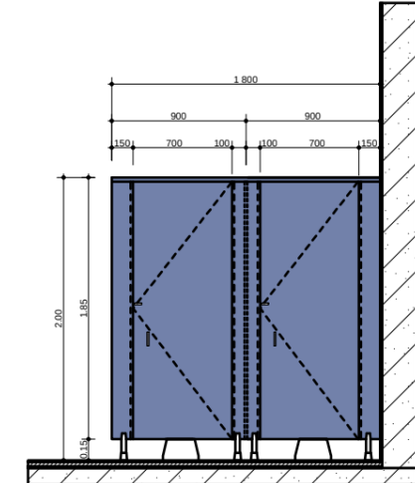
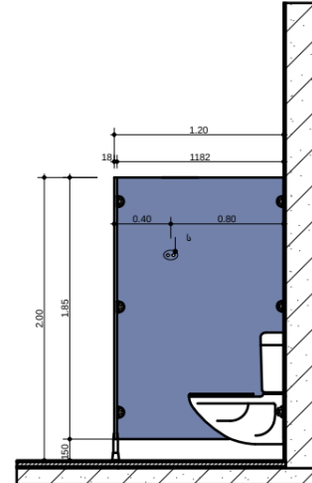
საკროეჭო II სართულის სან-კვანძის მოწყობის გეგმა

მ. 1:100



სან-კვანძის კაბინის მოწყობის ტიპური კვანძი

მ. 1:50



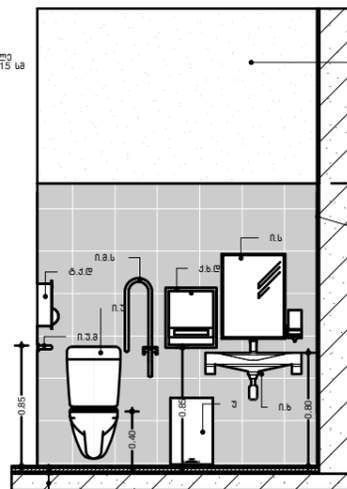
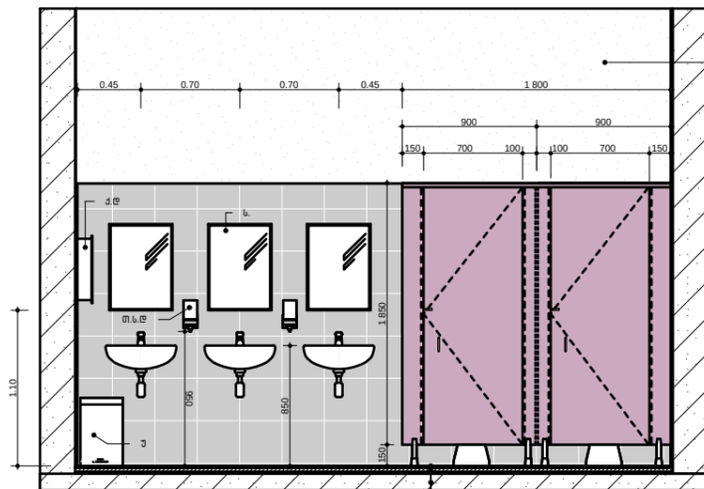
Solid 3255



Solid 3248

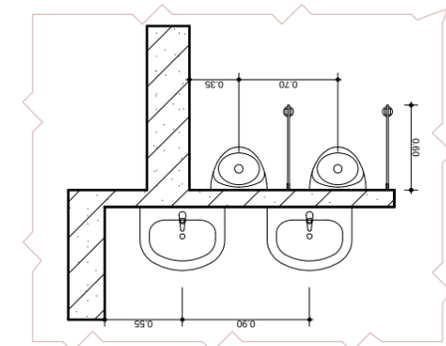
სანტექნიკური მოწყობილობების ტიპური კვანძი

მ. 1:50



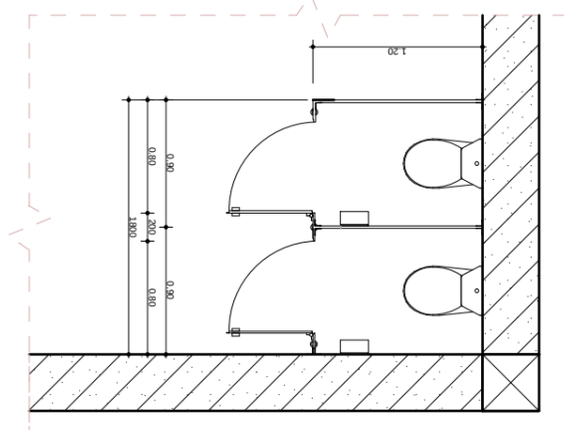
სანტექნიკური მოწყობილობების ტიპური კვანძი

მ. 1:50



სან-კვანძის კაბინის მოწყობის ტიპური კვანძი

მ. 1:50



შენიშვნა: სან-კვანძის გეგმარეზივს ინელექტროვალური წარმოდგენილი გეგმით. ხელსაბანები, კაბინები, უნიტაზები, პისუარები და სხვა სანტექნიკური მოწყობილობა მოაწყოს წარმოდგენილი ტიპური კვანძების მიხედვით.

დასახელება
სსიპ ვოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის პროექტი

მისამართი:
მის: ძალაძე ვოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8

სსიპ
საბანანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

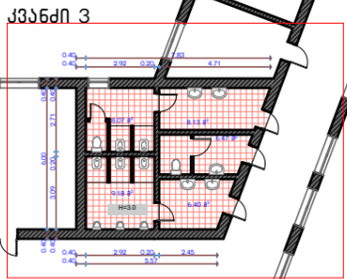
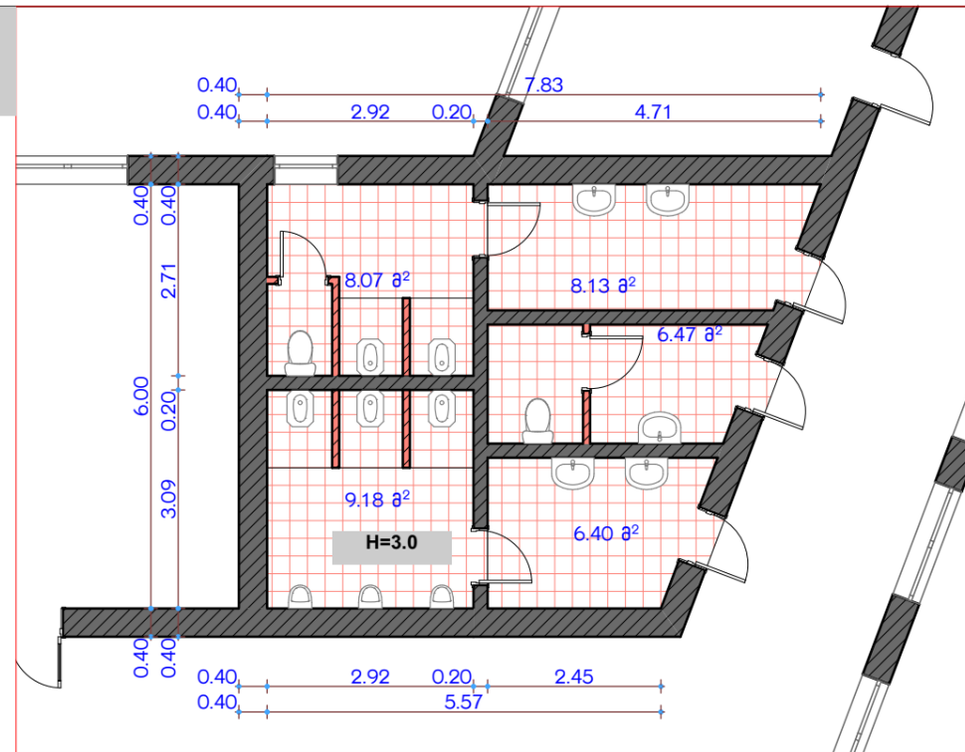
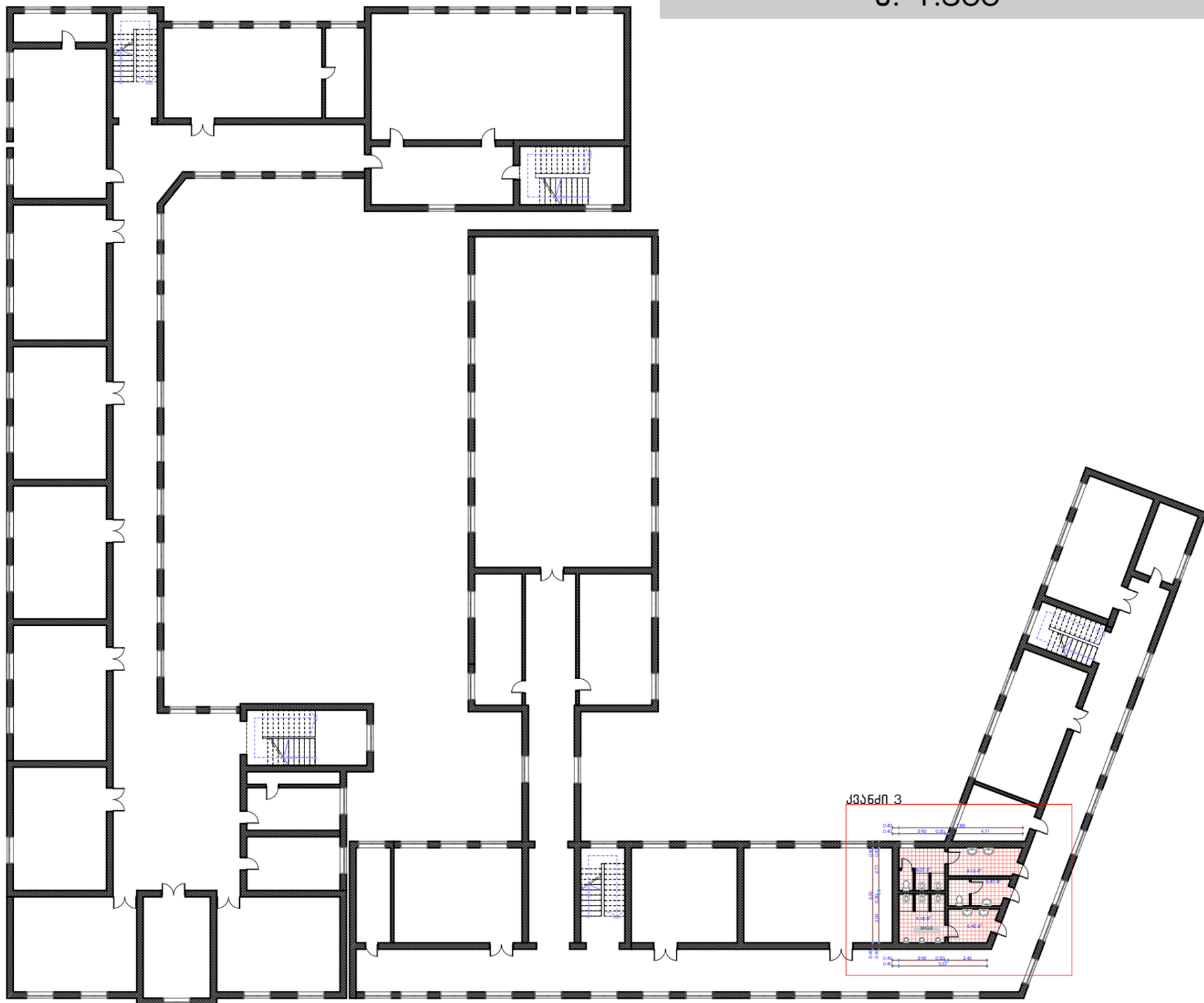
მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაბეობა №1, II სართული.
საძირითველი 2600
ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE

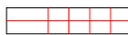
პირობითი აღნიშვნები:
 - საკროეჭო კედელი
 - გეტლანის იატაკი

ნახაზის სტატუსი
ტიქნიკური დოკუმენტაცია
/არქიტექტურა/

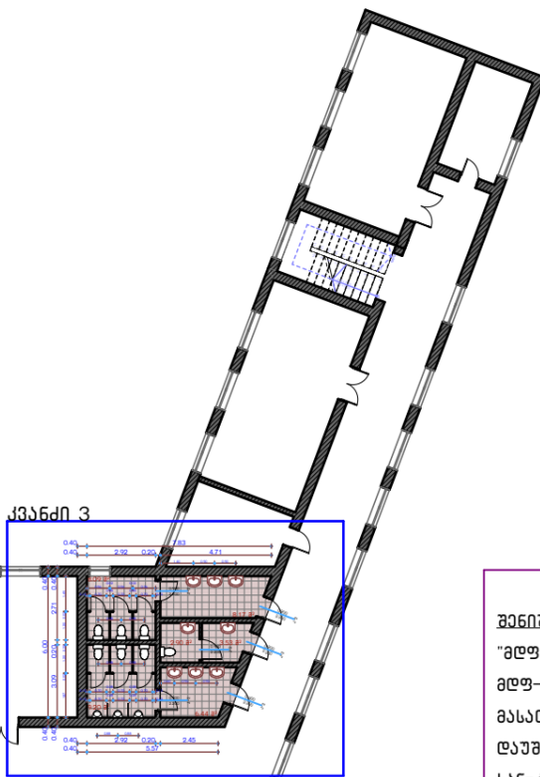
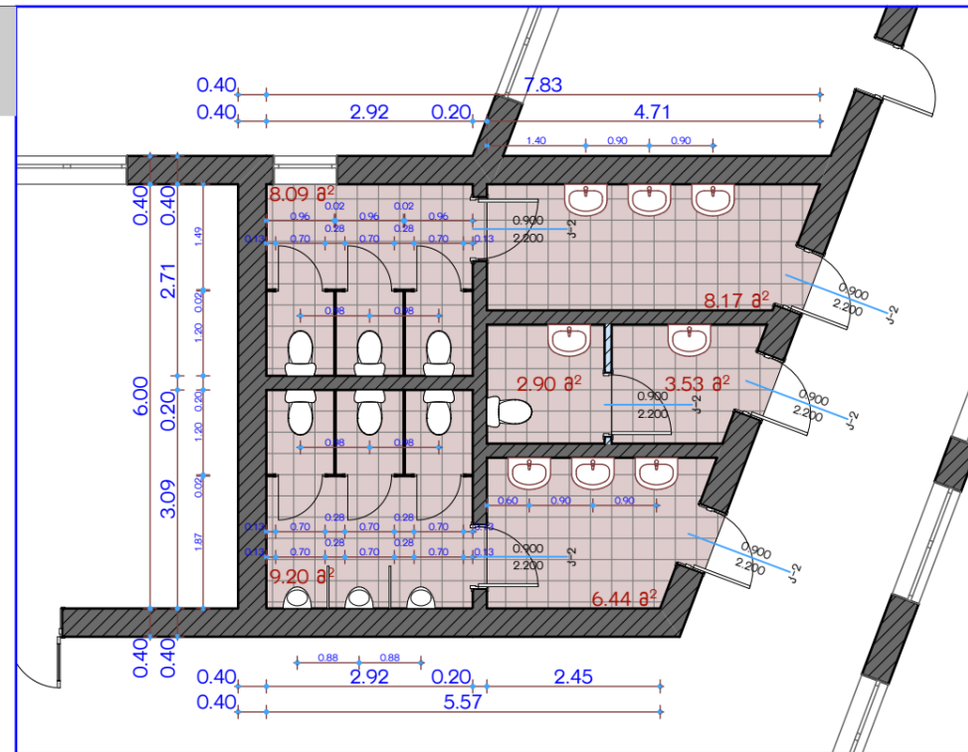
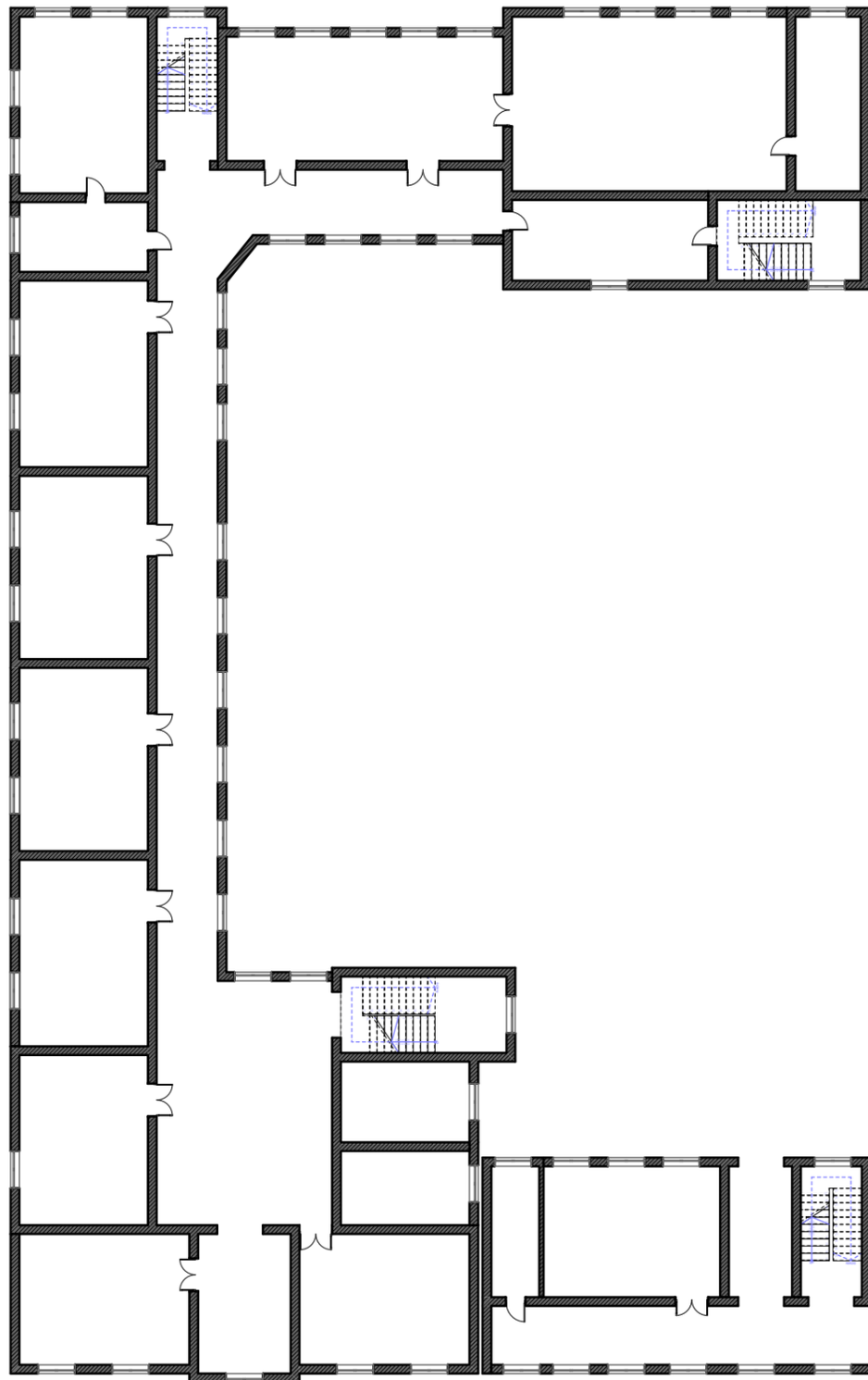
სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი:	სამშენებლო მენეჯერი:	არქიტექტორი:
მერაბ ჯონიაშვილი	გიორგი ციციშვილი	დიმიტრი შურცელაძე
მასშტაბი:		უწყველი
		თბილისი 2017 წ.

არსებული III სართულის გეგმა
მ. 1:300



<p>დასახელება სსიპ ვოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის პროექტი</p>	<p>სსიპ  საბანმანათლებლო და სამეცნიერო ინვესტიციების განვითარების სააგენტო</p>	<p>პირობითი აღნიშვნები:  - სადემონტაჟო კედელი  - სადემონტაჟო იატაკი</p>	<p>სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი: მერაბ ჰონიაშვილი</p>	<p>სამშენებლო მენეჯერი: პირობი ციციშვილი</p>	<p>არქიტექტორი: ლიმითი ურცველაძე</p>
<p>მისამართი: მის: ძალაძე ვოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8</p>	<p>მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაგებობა №1, II სართული. სამართაველი 2600 ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE</p>	<p>ნახაზის სტატუსი ტექნიკური დოკუმენტაცია /არქიტექტურა/</p>	<p>მასშტაბი:</p>		<p>ფურცელი თბილისი 2017 წ.</p>

საკრედიტო III სართულის გეგმა მ. 1:300



სვეტიფიკაცია: II სართული

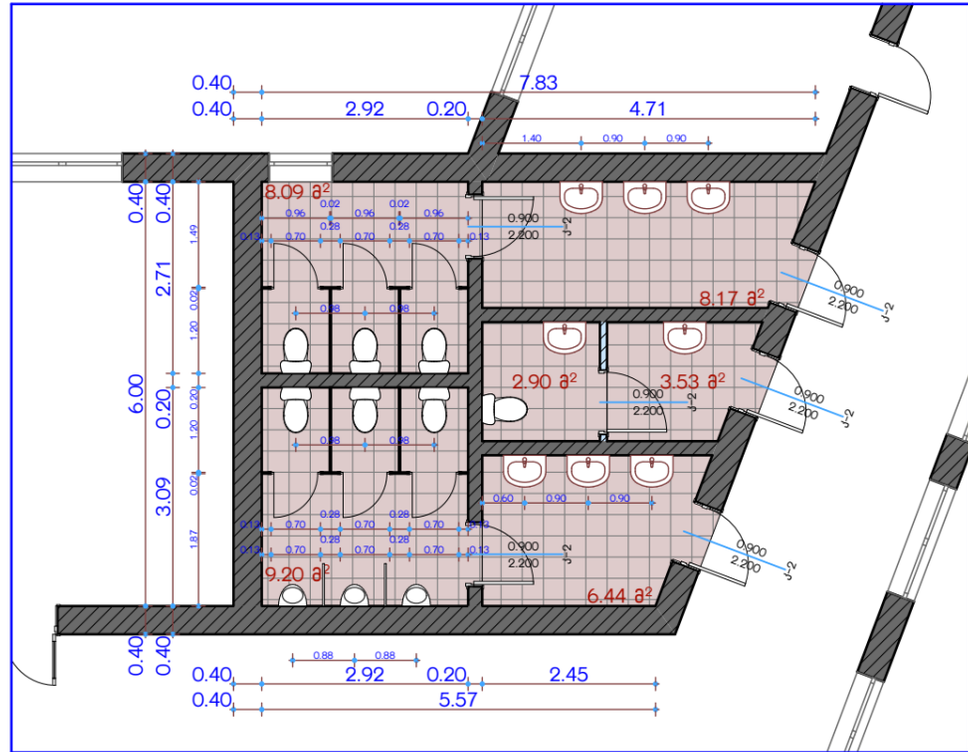
1. ქალღმერთის ღილაკი (ქ.ღ)-5 მ
2. თხევადი საუნის ღილაკი (თ.ს.ღ)-8 მ
3. ტუალეტის ქალღმერთის ღილაკი (4.ტ.ქ.ღ)-7 მ
4. ურანი (უ)-12 მ
5. სარკე 450X600მმ (ს)-9 მ
6. საჩიდი (ს)-5 მ
7. ტრაპი (ტ)-6 მ

შენიშვნები:
 "მღე"-ის კარი მოეწყოს ხის კარკასზე;
 მღე-ის ტიხრებისა და კარის, ხელოვნური ბრინჯისა და კაულის ფარი და მასალა შეთანხმდეს დაგეგმვითან;
 მასალის მასსინათლებები იხილეთ წარმოდგენილ პროექტში;
 დაუშვებელია პრილა ზედსაყრის მქონე ხეი. ბრინჯის მოწყობა;
 სან-კვანძო საჭრიოა მოეწყოს ნესტაგამლა ამბრონის ჭარი;
 ელ. გაყვანილობები და მილები დაიგალოს კედელში და არამბრონის ჭარში;
 კაულისა და ხელოვნური ბრინჯის იატაკის მოწყობისას ხაზი გასწორდეს ლაზერში;
 იატაკზე ქანოზი მოეწყოს ტრაპებისკენ;
 იატაკის ღრე მოეწყოს არსებული ღრეების იატაკის ღრეზე;

<p>დასახელება სსიპ ვოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის პროექტი</p>	<p>სსიპ საბანკანაინფორმაციო და საინჟინერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p>	<p>პროექტი აღნიშვნები: - საკრედიტო კედელი - გეტლანის იატაკი</p>	<p>სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი: მერაბ ჰონიაშვილი</p>	<p>სამშენებლო მენეჯერი: გიორგი ციციშვილი</p>	<p>არქიტექტორი: დიმიტრი შურცელაძე</p>
<p>მისამართი: მის: ძალაძე ვოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8</p>	<p>მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაგებობა №1, II სართული. სამართლებლო 2600 ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE</p>	<p>ნახაზის სტატუსი ტიქნიკური დოკუმენტაცია /არქიტექტურა/</p>	<p>მასშტაბი:</p>		<p>უწყველი თბილისი 2017 წ.</p>

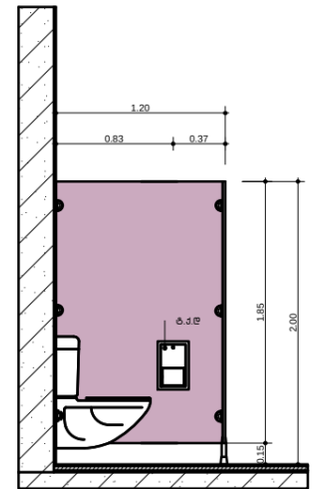
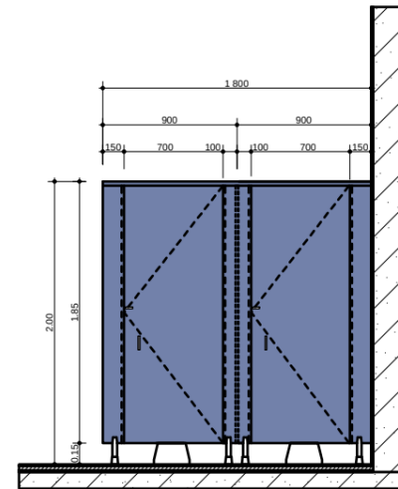
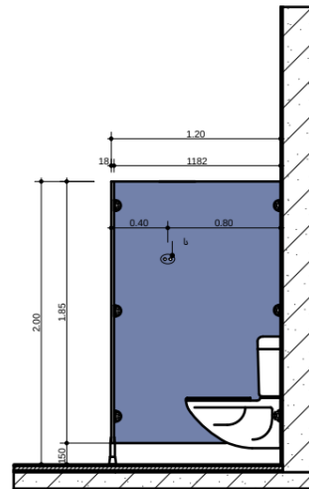
საკროეპტო III სართულის სან-კვანძის მოწყობის გეგმა

მ. 1:100



სან-კვანძის კაბინის მოწყობის ტიპური კვანძი

მ. 1:50



Solid 3255



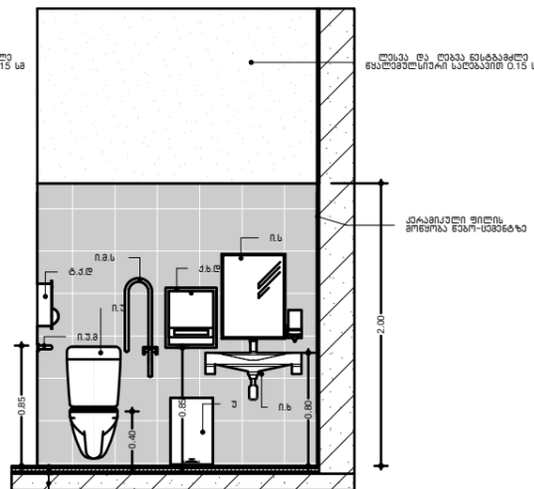
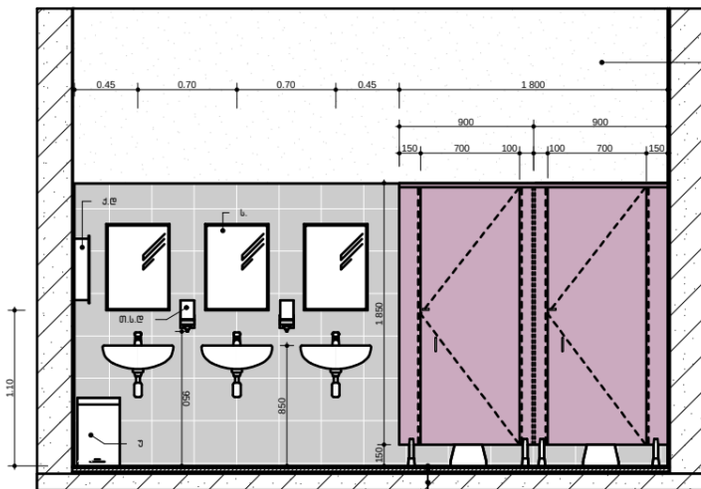
Solid 3248

გოგონების სან-კვანძის კაბინის სატინსრე საკაბინო სან-კვანძის კაბინებში პანელის ფაქტურა და ფერი

გოგონების სან-კვანძის კაბინის სატინსრე პანელის ფაქტურა და ფერი

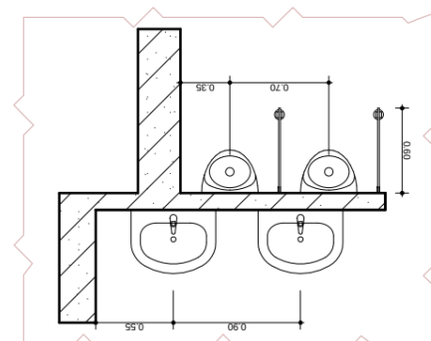
სანტექნიკური მოწყობილობების ტიპური კვანძი

მ. 1:50



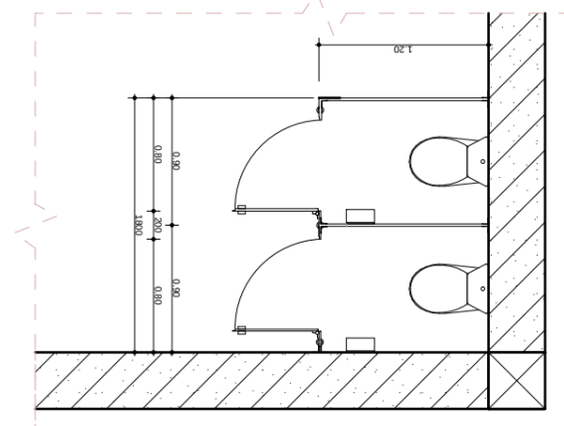
სანტექნიკური მოწყობილობების ტიპური კვანძი

მ. 1:50



სან-კვანძის კაბინის მოწყობის ტიპური კვანძი

მ. 1:50



შენიშვნა: სან-კვანძის გეგმარეჟიმის ინვალტაშენი წარმოდგენილი გეგმით. ხელსაბანები, კაბინები, უნიტაჟები, პისუარები და სხვა სანტექნიკური მოწყობილობა მოეწყოს წარმოდგენილი ტიპური კვანძების მიხედვით.

დასახელება
სსიპ ვოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის პროექტი

მისამართი:
მის: ძალაძე ვოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8

სსიპ
საბანანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო

მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაგებობა №1, II სართული.
საძირითველი 2600
ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE

პირობითი აღნიშვნები:
[Symbol] - საკროეპტო კედელი
[Symbol] - გეტლანის ნატაჟი

ნახაზის სტატუსი
ტიქნიკური დოკუმენტაცია
/არქიტექტურა/

სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი:	სამშენებლო მენეჯერი:	არქიტექტორი:
მერაბ ჰონიაშვილი	გიორგი ციციშვილი	დიმიტრი შურცელაძე
მასშტაბი:		უშრცელი
		თბილისი 2017 წ.

სან კვანძის მოწყობის ტექნიკური ფოტორეალური.



Technical Details | Teknik Özellikler



Chemical Resistance
1. ქიმიური მდებარეობის კლასი 1B (5)



Scratch Resistance
5. მდებარეობა ნაკარგობა >4 N



Gloss Level
2. აკრილის, სიარალის დონე 91,9 (+/-5)



Surface Abrasion Strength
6. სვეთამდებარეობა >400 class 3A



Lightfastness
3. სინათლის გამტარობა > 6



Water Vapor Resistance
7. წყლალ მდებარეობა 4



Impact Resistance
4. დარტყმა გამძლეობა / მდებარეობა 1900 მმ



Formaldehyde Ratio
7. ფორმალდინის (საშიში ნივთიერება) E1

ლაინირებული წყალგამძლე მღვ კანელინის ბაზოფი ტიპი 18 მმ სისქის (თავისი მოწყობილობებით).



1. ქიმიური მდებარეობის კლასი 1B (5)



2. დარტყმა გამძლეობა / მდებარეობა 1900 მმ



3. მდებარეობა ნაკარგობა >4 N



4. სვეთამდებარეობა >400 class 3A

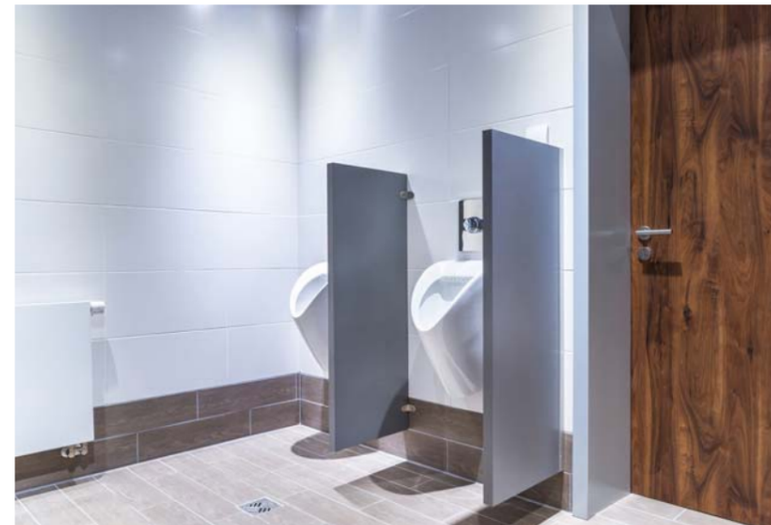


5. წყლალ მდებარეობა 4



6. ფორმალდინის შემცველობა (საშიში ნივთიერება) E1

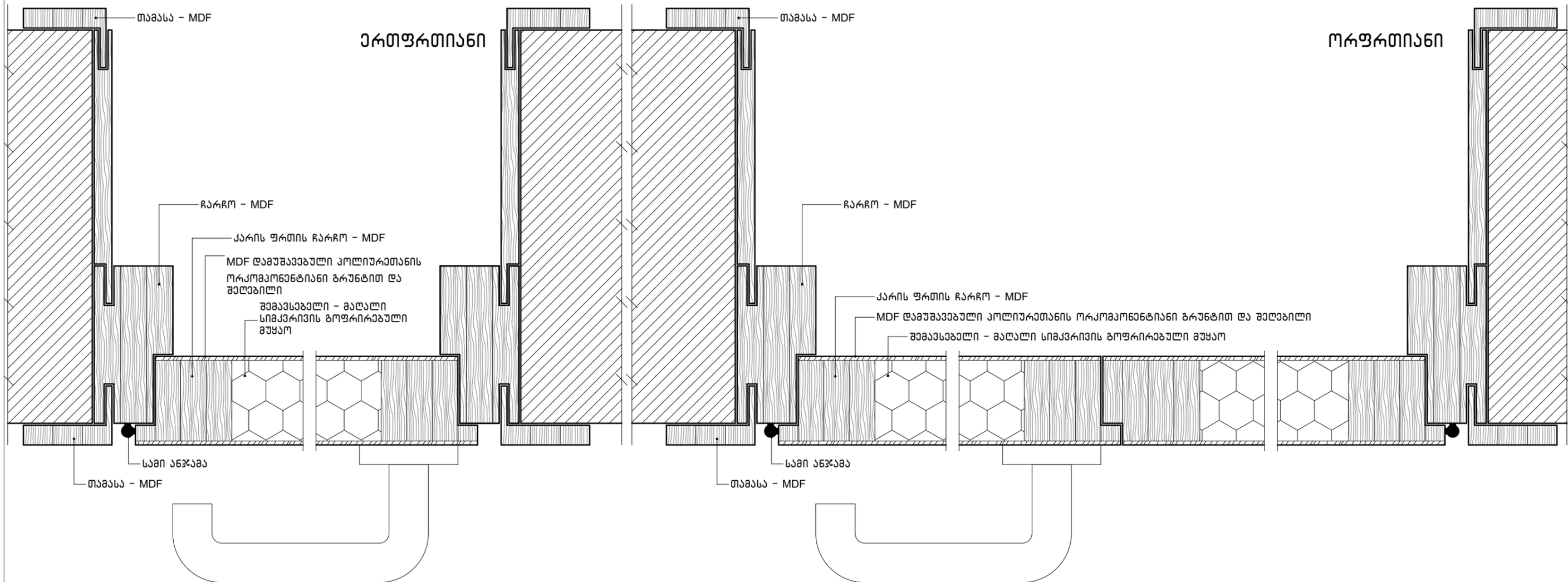
ნებისმიერი ტექნიკური, პრობლემური საკითხი შეთანხმდეს დამკვეთთან და არქიტექტორთან
მოწყობილობები, მასალა, ფერი, ხარისხი ფაქტურა შეთანხმდეს არქიტექტორთან



<p>დასახელება სსიპ ვოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის პროექტი</p>	<p>სსიპ  საბანანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p>	<p>პრობიტი აღნიშვნები:</p>	<p>სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი:</p>	<p>სამშენებლო მენეჯერი:</p>	<p>არქიტექტორი:</p>
<p>მისამართი: მის: ძალაძე ვოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8</p>	<p>მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაბეობა №1, II სართული. სამართველი 2600 ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE</p>	<p>ნახაზის სტატუსი ტექნიკური დოკუმენტაცია /არქიტექტურა/</p>	<p>მასშტაბი:</p>	<p>ფურცელი</p>	<p>თბილისი 2017 წ.</p>

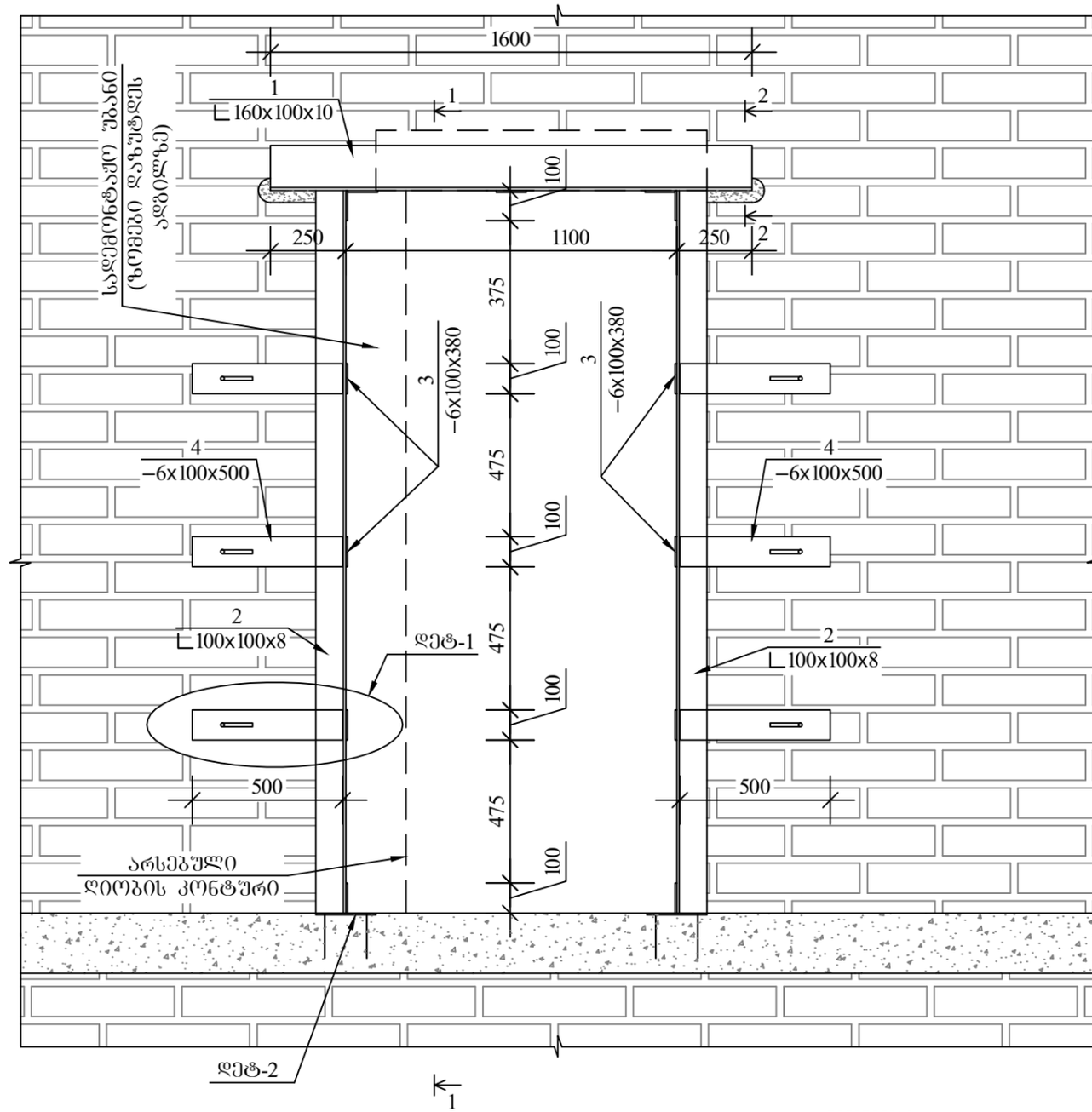
კარების სპეციფიკაცია		
დასახელება	ბ-1	ბ-2
რაოდენობა	1	16
სიგანე	1.10	0.90
სიმაღლე	2.20	2.20
ზედხედი		
წინხედი		
მასალა	„მღვ“-ის კარი	„მღვ“-ის კარი
ფართი	2.42 მ ²	1.98 მ ²

<p>დასახელება</p> <p>სსიპ ფოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწოდება-რეაბილიტაციის პროექტი</p>	<p>სსიპ</p>  <p>საგანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p>	<p>პროექტი ავტორი:</p> <p>ნახაზის სტატუსი</p> <p>ტიქნიკური დოკუმენტაცია</p> <p>/არქიტექტურა/</p>	<p>სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი:</p> <p>მერაბ ჰონიაშვილი</p>	<p>სამშენებლო მენეჯერი:</p> <p>გიორგი ციციშვილი</p>	<p>არქიტექტორი:</p> <p>დიმიტრი შურცელაძე</p>
			<p>მისამართი:</p> <p>მის: ძალაძე ფოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8</p>		<p>მასშტაბი:</p>
<p>მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაგებობა №1, II სართული.</p> <p>სამართაველი 2600</p> <p>ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE</p>					



<p>დასახელება</p> <p>სსიპ ფოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწოდება-რეაბილიტაციის პროექტი</p>	<p>სსიპ</p>  <p>საბანმანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p>	<p>პრობიტი აღნიშვნები:</p>	<p>სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი:</p>	<p>სამშენებლო მენეჯერი:</p>	<p>არქიტექტორი:</p>
<p>მისამართი:</p> <p>მის: ძალაძი ფოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8</p>	<p>მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაბეობა №1, II სართული.</p> <p>სამართველი 2600</p> <p>ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE</p>	<p>ნახაზის სტატუსი</p> <p>ტექნიკური დოკუმენტაცია</p> <p>/არქიტექტურა/</p>	<p>მასშტაბი:</p>	<p>ფურცელი</p>	<p>თბილისი 2017 წ.</p>
			<p>მერაბ ჰონიაშვილი</p>	<p>გიორგი ციციშვილი</p>	<p>დიმიტრი ფურცელაძე</p>

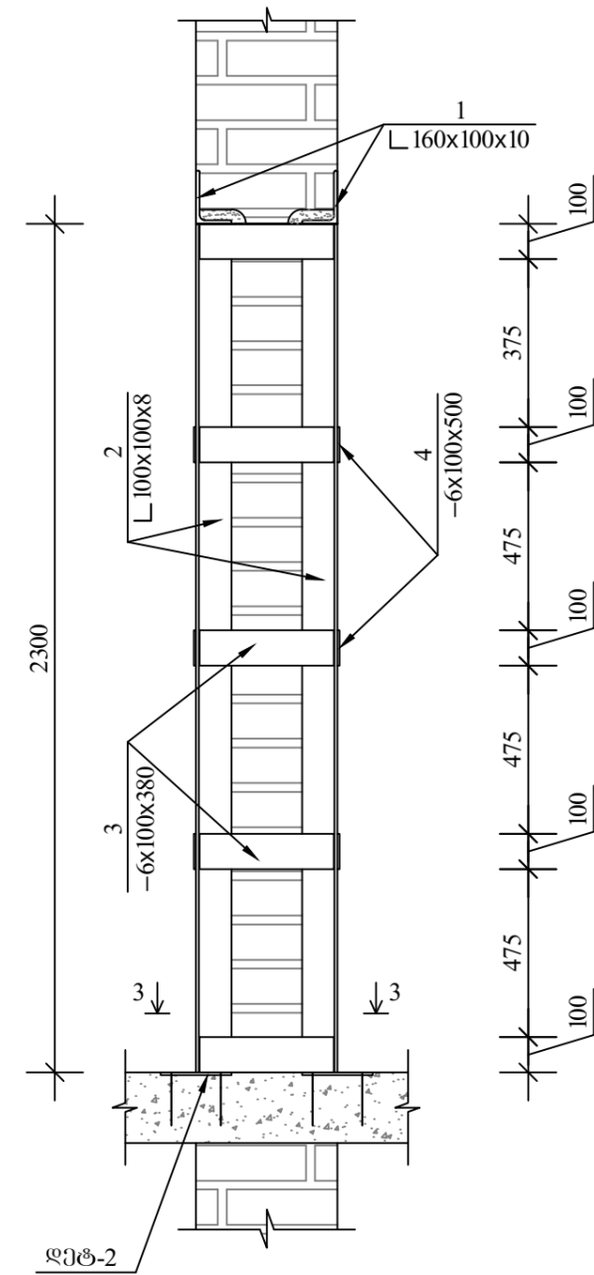
ლიობის გავართობა-მოხარების ღებლები
მ 1:20



შენიშვნები

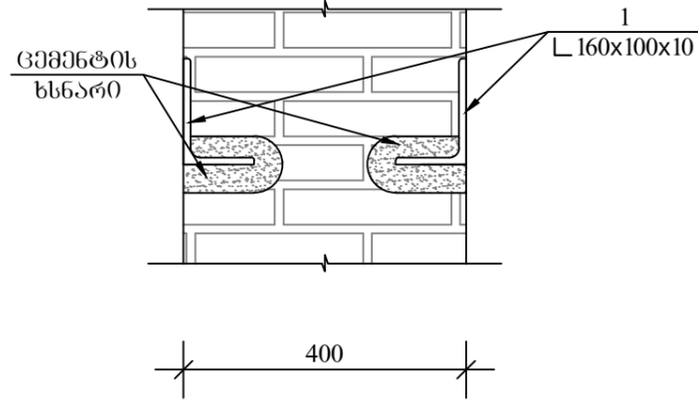
ჰრილი 3-3, ღებალი ღებ-1, ღებ-2 იხ. უსრცელი კ-6.

ჰრილი 1-1
მ 1:20

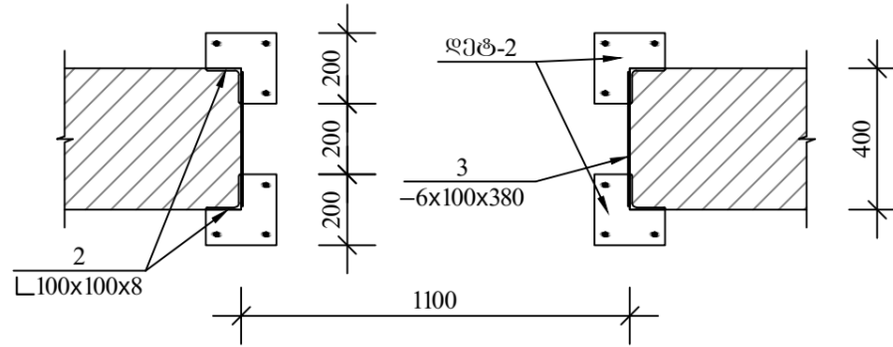


<p>დასახელება</p> <p>სსიპ ფოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწოდება-რეაბილიტაციის პროექტი</p>	<p>სსიპ</p>  <p>საბანანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p>	<p>პროექტი ავტორი:</p> <p>ნახაზის სტატუსი</p> <p>ტექნიკური დოკუმენტაცია</p> <p>/არქიტექტურა/</p>	<p>სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი:</p> <p>მერაბ ჰონიაშვილი</p>	<p>სამშენებლო მენეჯერი:</p> <p>გიორგი ციციშვილი</p>	<p>არქიტექტორი:</p> <p>დიმიტრი უსრცელაძე</p>
<p>მისამართი:</p> <p>მის: ძალაძე ფოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8</p>	<p>მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაგებობა №1, II სართული.</p> <p>საძარბაველი 2600</p> <p>ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE</p>		<p>მასშტაბი:</p>		<p>უსრცელი</p> <p>თბილისი 2017 წ.</p>

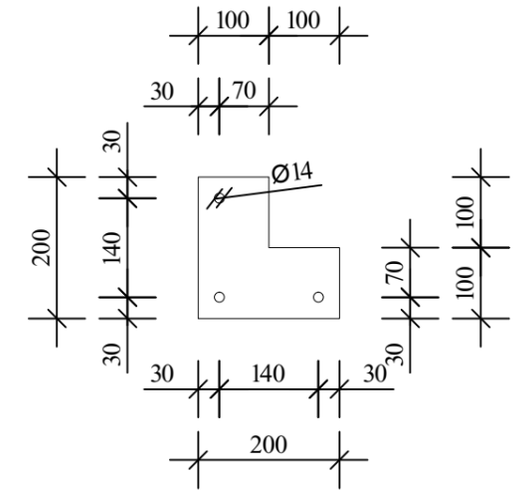
ჭრილი 2-2
მ 1:10



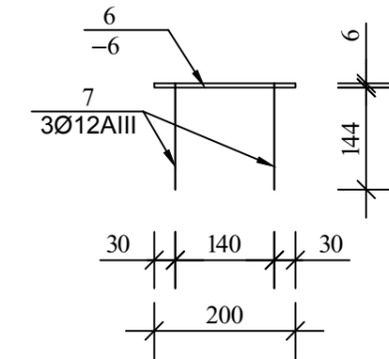
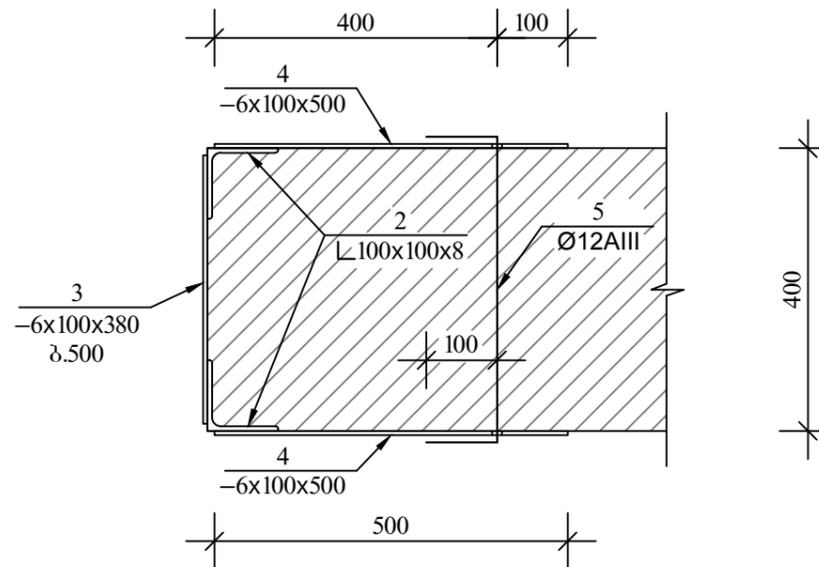
ჭრილი 3-3
მ 1:20



დეტალი-2
მ 1:10



დეტალი-1
მ 1:10



ერთეული				სულ	
პოზ. №	პროფილი	სიგრძე მმ	წონა კგ	რაოდ. ც	წონა კგ
1	2	3	4	5	6
1	L 160x100x10	1600	31.680	2	63.360
2	L 100x100x8	2300	28.175	4	112.700
3	-6x100	380	1.790	13	23.270
4	-6x100	500	2.355	12	28.260
5	Ø12AIII	600	0.533	6	3.198
6	-6x200	200	1.413	4	5.652
7	Ø12AIII	150	0.134	12	1.608
შედუღებაზე 2%					4.761
სულ					242.809

შენიშვნები

- პირველ ეტაპზე უნდა ღიობის ზედა ღონის განწმენვა დაგონტაჟდეს კუთხოვანები 160x100x10. კუთხოვანების მონტაჟის შემდეგ მოეწყოს ხის სივრცითი ქარბილები არსებულ ღიობებში. ქარბილების მოწყობის შემდეგ კედელში გამოიჭრას, ან შესწორდეს (ბაიტალოს) ღიობები არქიტექტურული ნახაზის ზომების დაცვით. ამის შემდეგ დაგონტაჟდეს კედლების განსაკუთრებულ კუთხოვანები 100x100x8, რომლებიც ერთმანეთთან შეკრულია თამახებით (ფურცლოვანი ელემენტებით);
- შედუღების ნაკერის სიმაღლე მიღებულია შესაბამისი ელემენტების სისქეებიდან უმცირესის ტოლი, შედუღების აბრეშები დაგონტაჟდეს და მონტაჟის დამთავრების შემდეგ შეიღოს რთული ფერით.

<p>დასახელება</p> <p>სსიპ ფოთის №8 საჯარო სკოლის შიდა სან-კვანძის მოწყობა-რეაბილიტაციის პროექტი</p>	<p>სსიპ</p>  <p>საბანანათლებლო და სამეცნიერო ინფრასტრუქტურის განვითარების სააგენტო</p>	<p>პრობითი აღნიშვნები:</p>	<p>სამშენებლო-საპროექტო სამსახურის უფროსი:</p>	<p>სამშენებლო მენეჯერი:</p>	<p>არქიტექტორი:</p>
			<p>მერაბ ჯონიაშვილი</p>	<p>გიორგი ციციშვილი</p>	<p>დიმიტრი ურცველაძე</p>
<p>მისამართი:</p> <p>მის: ძალაძე ფოთი, ქუჩა ნელი არზიანი, №8</p>	<p>მის: თბილისი, ალექსიძის ქუჩა 1, შენობა ნაგებობა №1, II სართული.</p> <p>საქართველო 2600</p> <p>ტ.: (+995 32, 2 200 220; 2 200 233; WWW.ESIDA.GE</p>	<p>ნახაზის სტატუსი</p> <p>ტექნიკური დოკუმენტაცია</p> <p>/არქიტექტურა/</p>	<p>მასშტაბი:</p>	<p>ფურცელი</p>	<p>თბილისი 2017 წ.</p>