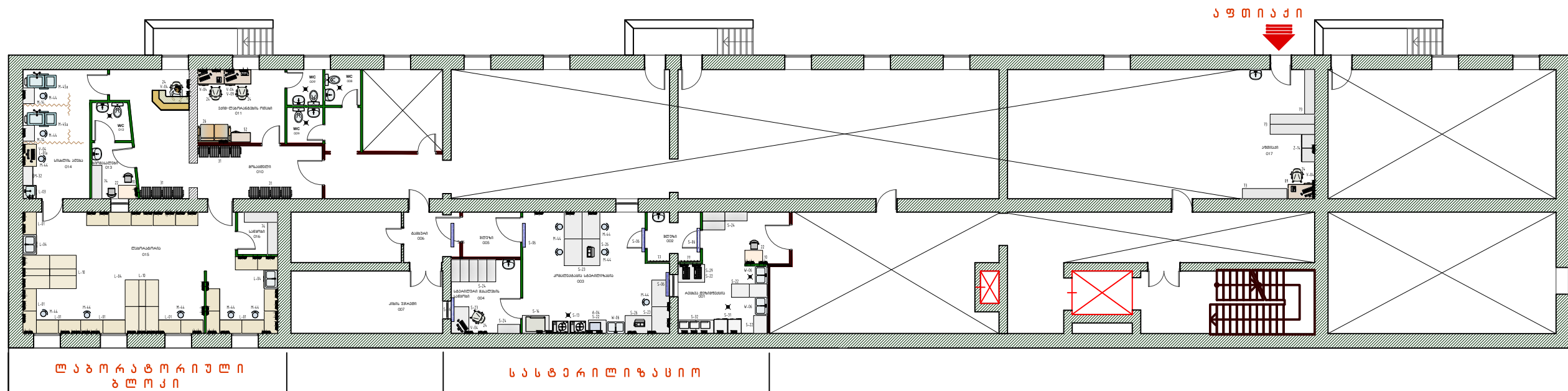














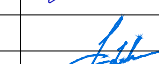


1 თავფურცელი
2 0 სართულის ტექნოლოგიური მოწყობილობებისა და ავეჯის განლაგების გეგმა. ბლოკი "A"
3 0 სართულის ტექნოლოგიური მოწყობილობებისა და ავეჯის განლაგების გეგმა. ბლოკი "B"
4 1 სართულის ტექნოლოგიური მოწყობილობებისა და ავეჯის განლაგების გეგმა. ბლოკი "A".
5 2 სართულის ტექნოლოგიური მოწყობილობებისა და ავეჯის განლაგების გეგმა. ბლოკი "A"
6 2 სართულის ტექნოლოგიური მოწყობილობებისა და ავეჯის განლაგების გეგმა. ბლოკი "B"
7 3 სართულის ტექნოლოგიური მოწყობილობებისა და ავეჯის განლაგების გეგმა. ბლოკი "A"
8 3 სართულის ტექნოლოგიური მოწყობილობებისა და ავეჯის განლაგების გეგმა. ბლოკი "B"
9 სვეციფიკაცია.

[illegible]

© სართულის გეგმა ავეჯის და ტექნოლოგიური მოწყობილობის განლაგებით.



ფორმატი PAPER SIZE	დაკვეთა № CONTRACT №	პროექტის № PROJECT №	ფაილის სახელი FILE NAME
A-3
პროგრამით აღნიშვნები			LEGEND
<div> <div>  <p>00-პირველი სართული</p> </div> <div>  <p>საოქრობო ელ. ფარი /3 კვ/</p> </div> <div>  <p>ბაზისები ელ. მოწყობილობა</p> </div> <div>  <p>მანქანის მოწყობილობის კედლის პანელი</p> </div> <div>  <p>შეკუმშული ჰაერის მოწყობილობის კედლის პანელი</p> </div> <div>  <p>შპის მოწყობილობა და შპის სავეჯი</p> </div> <div>  <p>შპის მოწყობილობა</p> </div> <div>  <p>ხელსაწილი</p> </div> <div>  <p>უნიტაჟი</p> </div> <div>  <p>ტრაპი</p> </div> </div>			
<p>სტრუქტურული სურათი KEY PLAN</p>			
			

ლაგვეთი PRINCIPAL		შპს "ახალი ქლორინა"
მრავალპროფილური საავადმყოფო Multi-profiled Clinic		
მისამართი ADDRESS		ქ. ბათუმი რუსთაველის ქ. №40
პროექტი №	00170307.	
CAD FILE №	00170307.	
თანამდებობა Position	სახელი, გვარი Name, Surname	ხელმოწერა Signature
ღირებურობი	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili	
ღირებურობი	ნ. ალექსიადისი N. Aleksiadisi	
პრ. მთ. არქ. Chief Architect	მ. იონიძე M. ionidzi	
ინჟ. ტექნიკოსი Engineer Technologist	ვ. ჯორჯიძე V. Jorjidze	
შემოწმებული Checked by	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili	




შპს. "აპექს სტუდიო 1"
საქართველო, თბილისი 0194, კვს ბზის შესახვევი №1
ტელ.: (+995 97) 77 55 70
E-mail: apexstudio.ge@gmail.com

[illegible]

a 1:100



პირობითი აღნიშვნები


 **შპს-ის მოწყობილობა**

PRINCIPAL	
-----------	--

მისამართი: ქ. ხაშური რუსთაველის ქ. №40

CAD FILE N°	00170307.
-------------	-----------

დირექტორი

Chief Architect	M. Ionidisi	
-----------------	-------------	---

Checked by	I. Barnabishvili	
------------	------------------	---

AP[®] 人

--	--

E-mail: apexstudio.ge@gmail.com

SCALE		
ნახაზი	კორექტირება	REVISIONS

	2		

Working Draft	BJ-2	9
---------------	------	---

ლ ა ზ ო რ ა ე ტ ო რ ი უ ლ ი
ზ ლ ო ჯ ი

ს ა ს ტ ე რ ი ლ ი ზ ა ც ი ო

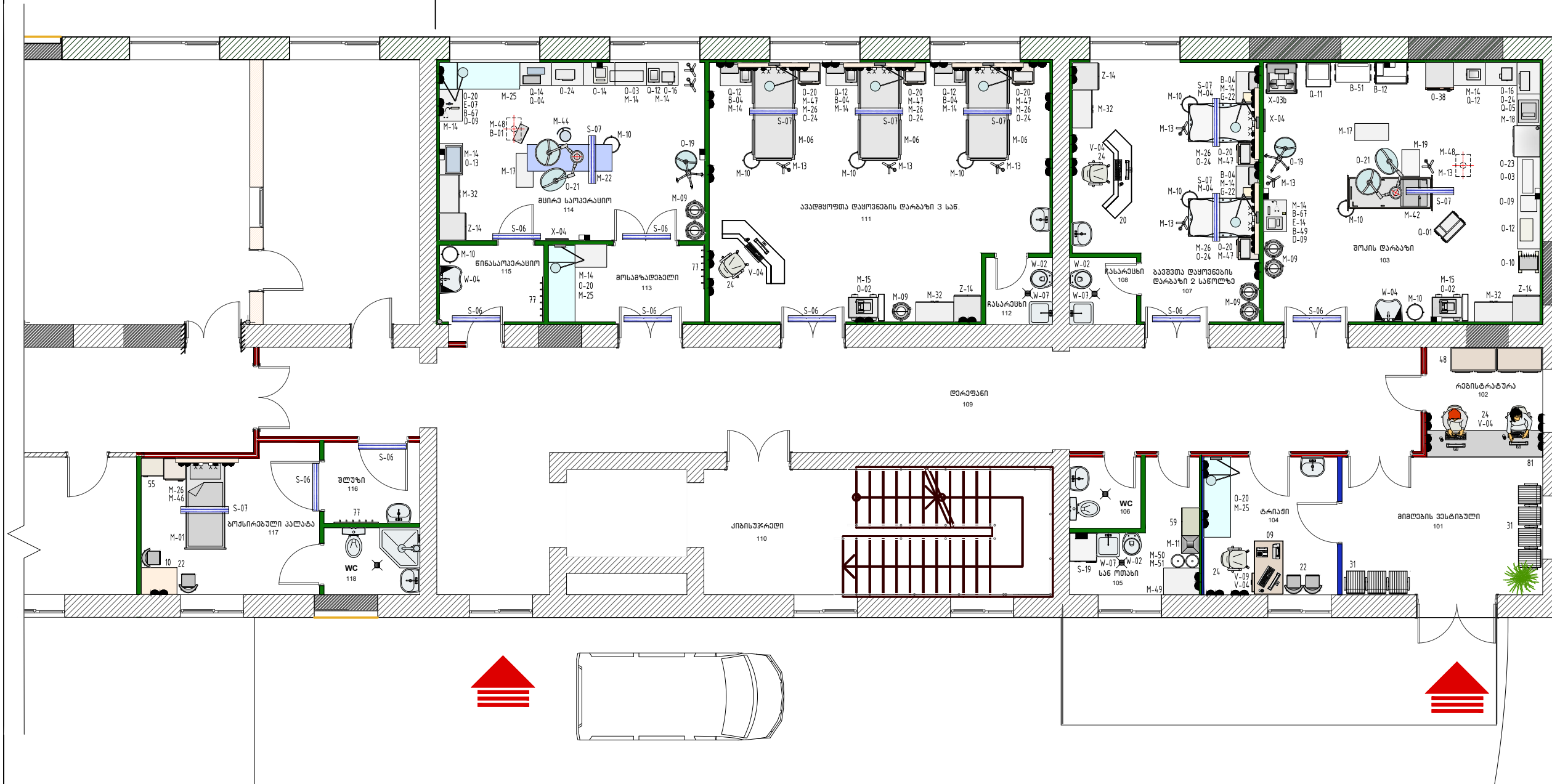
ფურცლის PAPER SIZE	დამკვეთის № CONTRACT №	პროექტის № PROJECT №	შეიქმნა სახელი FILE NAME
A-3
პროექტის აღწერა			LEGEND
<div><div><div>⌵</div><div>ორ-პლანური საგებნომლო რუბრი</div></div><div><div>■</div><div>საინჟინერო ელ. ღარი /3 კვ./</div></div><div><div>■</div><div>გამზადებული ელ. მოწყობილობა</div></div><div><div>✱</div><div>გამზადების მიყვანილობის ქედლის პანელი</div></div><div><div>⚡</div><div>გამზადებული პანელის მიყვანილობის ქედლის პანელი</div></div><div><div></div><div>შეასოს მოწყობილობა და შეასოს სავალი</div></div><div><div></div><div>შეასოს მოწყობილობა</div></div><div><div></div><div>ხელსახე</div></div><div><div></div><div>უნეტატი</div></div><div><div></div><div>ტრაპი</div></div></div>			
სტრუქტურული გეგმა KEY PLAN			
დამკვეთი PRINCIPAL			
პროექტი PROJECT			
მრავალპროფილიანი საავადმყოფო Multi-profiled Clinic			
მისამართი ADDRESS			
ქ. ბათუმი რუსთაველის ქ.№40			
პროექტი №	00170307.		
CAD FILE №	00170307.		
თანამდებობა Position	სახელი, გვარი Name, Surname	ხელმოწერა Signature	
დირექტორი	ი. ბარაბაძევილი I. Barnabishvili		
დირექტორი	ნ. ალესიძის N. Aleksiadis		
პრ. მთ. არქ. Chief Architect	მ. იონიძის M. Ionidisi		
ინჟ. ტექნიკოსი Engineer Technologist	ვ. ჯომარჯიძე V. Jomarjidge		
შეამოწმა Checked by	ი. ბარაბაძევილი I. Barnabishvili		
<div><div><div>APEX</div><div>Studios</div></div></div>			
შპს "აპექს სტუდიო 1"			
საერთაშორ. თვითღირსება 0194 ქმ. ბათი შპს-სთვის №1			
ტელ.: (+995 97) 77 55 70			
E-mail: apexstudio.ge@gmail.com			
ტექნოლოგიური ნაწილი TECHNOLOGICAL PART			
მასშტაბი SCALE	თარიღი DATE OF ISSUE		
ნახატი DRWG.	04.10.2018		
შეცვლის REVISIONS			
#	შეცვლა REV.	თარიღი DATE	
1			
2			
3			
სტადია STAGE	ინდექსი INDEX	ფურცლები PAGES	
მუშა პროექტი Working Draft	ბ-3	9	

a 1:100

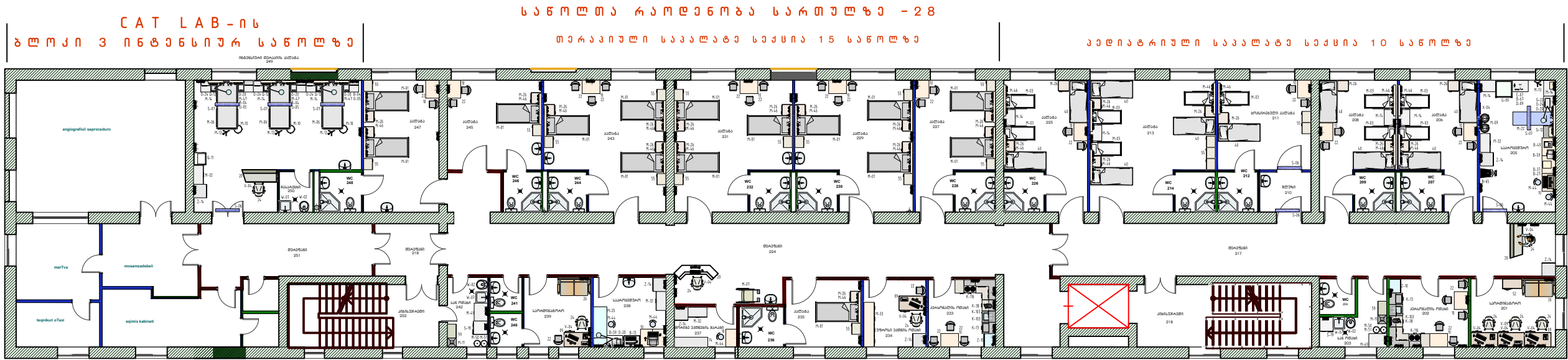
მ ბ ე ს ა რ თ უ ლ ზ ე - 6

ს ტ ი კ უ რ ი ბ ლ ო კ ი

EMERGENCY ԶՈՅԸՆՆ

[illegible]

2 სართულის გეგმა ავეჯის და ტექნოლოგიური მოწყობილობის განლაგებით.

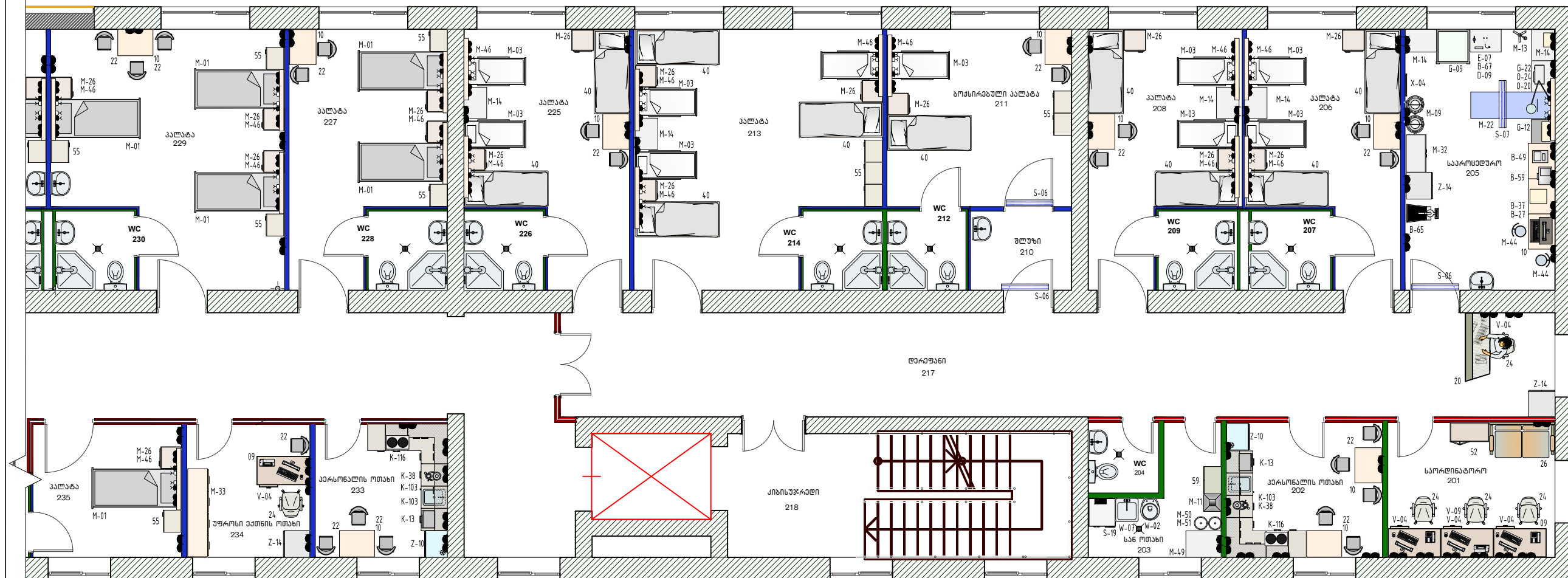


ფურცლის ზომა PAPER SIZE	დოკუმენტის № CONTRACT №	პროექტის № PROJECT №	ფაილის სახელი FILE NAME
A3
პროექტის აღნიშვნები LEGEND			
<div><div><div>Y</div><div>სარეგისტრაციო სადგურის არხი</div></div><div><div>■</div><div>სამკურნალო ელ.ფარი /3 კვ/</div></div><div><div>■</div><div>გამწვანების ელ. მოწყობილობა</div></div><div><div>■</div><div>გამწვანების მოწყობილობის კედლის პანელი</div></div><div><div>■</div><div>გამწვანების კაბინის მოწყობილობის კედლის პანელი</div></div><div><div>■</div><div>გამწვანების მოწყობილობა და გარე სარეგისტრაციო</div></div><div><div>■</div><div>გამწვანების მოწყობილობა</div></div><div><div>■</div><div>სანოქში</div></div><div><div>■</div><div>უნიტარი</div></div><div><div>■</div><div>ტრაპი</div></div></div>			
სტრუქტურული გეგმა KEY PLAN			
დამკვეთი PRINCIPAL			
პროექტი PROJECT			
მისამართი ADDRESS			
პროექტი №	00170307.		
CAD FILE №	00170307.		
თანამდებობა Position	სახელი, გვარი Name, Surname	ხელმოწერა Signature	
დირექტორი	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili		
დირექტორი	ნ. ალექსიძის N. Aleksiadze		
პრ. მთ. არქ.	მ. იონიძის M. Ionidze		
ინჟ. ტექნოლოგი	ვ. ჯომარაძის V. Jomardze		
შეამოწმა Checked by	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili		
<div><div><div>APEX</div><div>Studios</div></div></div>			
გან. "აპექს სტუდიო 1" საპროექტო, მშენებლის 0194, კმ ბინა შესახებ №1 ტელ.: (+995 97) 77 55 70 E-mail: apexstudio.ge@gmail.com			
ტექნოლოგიური ნაწილი TECHNOLOGICAL PART			
მასშ. SCALE	თარიღი DATE OF ISSUE	04.10.2018	
ნახაზი DRAWG.	პროექტირება REVISIONS	# კორექტ. REV. თარიღი DATE	
	1		
	2		
	3		
სტადია STAGE	ინდექსი INDEX	ფურც. PAGES	
მუშა პროექტი Working Draft		9	

a 1:100

3 0 3 1 5 6 3 6 7 8 9 0


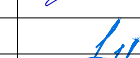


კ ე დ ი ა ტ რ ი უ ლ ი ს ა ვ ა ლ ა ტ ი ს ე ქ ც ნ ი ა 10 ს ა წ ო ლ ზ ე



	ორკულუსიანი საბჭოთაულო როზები
	საოპერასიუი ელ. ზარი /3 კვ/
	ბავშვები ელ. მოწყობილობა
	ქანდაკის მიყვანილობის კედლის კედლის პანელი
	გაქვებული კაპრის მიყვანილობის კედლის პანელი
	შპის მოწყობილობა და შპის სავეში
	შპის მოწყობილობა
	ხელსაბანი
	ენიბაზი
	ტრაკი

სიჭვასპიჯი სქემა
KEY PLAN



<p>შპს "ჯაბლი ქონიკა"</p>		
<p>PRINCIPAL</p>		
<p>პროექტი PROJECT</p>	<p>მრავალპროფილური საავადმყოფო</p> <p>Multi-profiled Clinic</p>	
<p>მისამართი ADDRESS</p>	<p>ქ. ხაშური რუსთაველის ქ.№40</p>	
<p>პროექტი №</p>	<p>00170307.</p>	
<p>CAD FILE №</p>	<p>00170307.</p>	
<p>თანამდებობა Position</p>	<p>სახელი, გვარი Name, Surname</p>	<p>გელმოწერა Signature</p>
<p>ღირებურობი</p>	<p>ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili</p>	
<p>ღირებურობი</p>	<p>ნალდუნიასი N. Aleksiadis</p>	
<p>პრ. არქ. Chief Architect</p>	<p>მ. იონიძე M. Ionidze</p>	
<p>ინჟ. ტექნიკური Engineer Technologist</p>	<p>ვ. ჯომარიძე V. Jomardidze</p>	
<p>შამოწმდა Checked by</p>	<p>ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili</p>	



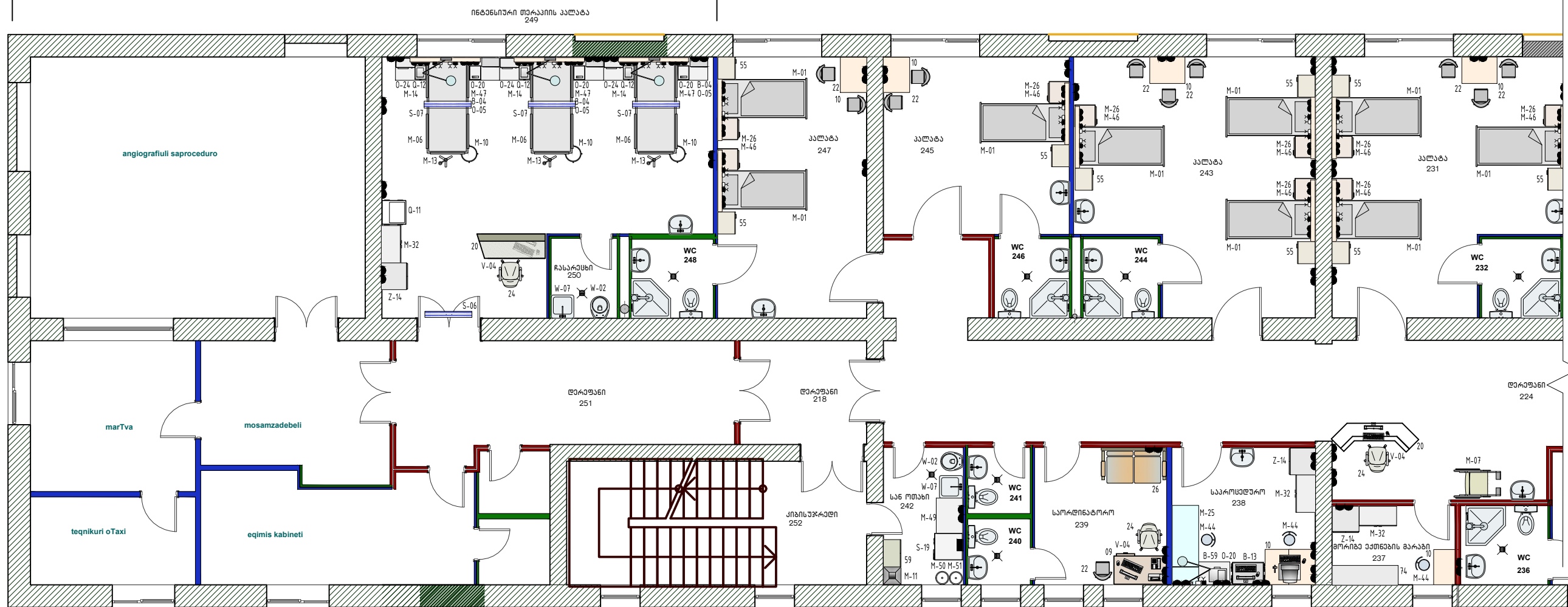
შპს. "აპექს სტუდიო 1"
საქართველო, თბილისი 0194, კვს ბზის შესახვევი №1
ტელ.: (+995 97) 77 55 70
E-mail: apexstudio.ge@gmail.com











E-mail: apexstudio.ge@gmail.com			
<p align="center">ტექნოლოგიური ნაწილი TECHNOLOGICAL PART</p>			
მასშ. SCALE		თარიღი DATE OF ISSUE	04.10.2018
ნახაზი DRWG.		შრომის ნიმუშები REVISIONS	
		#	შეცვლა REV.
		შარილი	DATE
	1		
	2		
	3		
სტაფი	STAGE	ინდექსი	INDEX
ფურცელი	PAGE	ფურცელი	PAGES
ფურცელი		ტექ-5	9

a 1:100

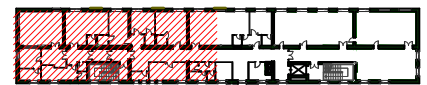
ს ა ნ მ ლ თ ა რ ა მ დ ე ნ მ ბ ა ს ა


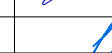



თ ე რ ა ვ ი უ ლ ი ს ა ვ ა ლ ა ბ ი ს ე ქ ც



	იკ-პოლუსიანი საბჭოთალო როზმბი
	საოპერაციო ულ. ფარი 3/3/
	გაგზავნი ელ. მოწყობილობა
	ქანდაკის მიყვანილობის კედლის კედლი
	გაგზავნი კაპარის მიყვანილობის კედლის კაპალი
	გაგზავნი მოწყობილობა და გაგზავნი საგვამი
	გაგზავნი მოწყობილობა
	ხელსაგანი
	უნიტაზი
	ტრაპი

სიჭედაცემო სქემა
KEY PLAN



ფაქსი/პოშტა		მის. "ახალი კლინიკა"	
PRINCIPAL			
პროექტი PROJECT		მრავალპროფილური საავადმყოფო	
		Multi-profiled Clinic	
მისამართი ADDRESS		ძ. ხაზური რუსთაველის ქ.№40	
პროექტი №	00170307.		
CAD FILE №	00170307.		
თანამდებობა Position	სახელი, გვარი Name, Surname	ხელმოწერა Signature	
დირექტორი	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili		
დირექტორი	ნ. ალექსიადის N. Aleksiadis		
პრ. მთ. არქ. Chief Architect	მ. იონიძის M. ionidisi		
ინფ. ტექნოლოგი Engineer Technologist	ვ. ჯომარჯიძე V. Jomarjidze		
შეამოწმა Checked by	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili		



შპს. "აპექს სტუდიო 1"
საბარათბლო. თბილისი 0194, ქუჩ. ბაჩოს შესახვევი №1
ტელ.: (+995 97) 77 55 70
E-mail: apexstudio.ge@gmail.com

E-mail: apexstudio@pe.ge			
<p align="center">ტექნოლოგიური ნაწილი TECHNOLOGICAL PART</p>			
მასშ SCALE		თარიღი DATE OF ISSUE	04.10.2018
ნახაზი DRAWG.		შეცვლილებები REVISIONS	
		#	შეცვლა REV.
		1	თარიღი DATE
		2	
		3	
სტადია STAGE		ინდექსი INDEX	ფურც. PAGES
მუშა პროექტი		ტპ-6	9

3 სართულის გეგმა ავეჯის და ტექნოლოგიური მოწყობილობის განლაგებით.

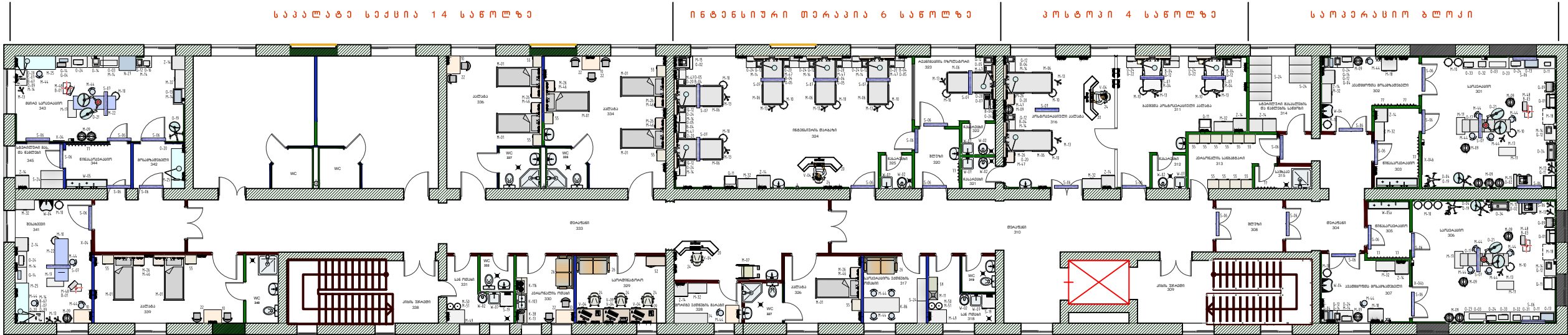
ს ა ნ რ ლ ტ ა რ ა მ დ ე ნ რ ბ ა ს ა რ თ უ ლ ზ ე - 2 4

ს ა კ ა დ ა ტ ე ს ა ე ს ი ა 1 4 ს ა ნ რ ლ ზ ე

ი ნ ტ ე ნ ს ი უ რ ი თ ი რ ა კ ი ა 6 ს ა ნ რ ლ ზ ე

კ ო ს ტ მ ო ნ ი 4 ს ა ნ რ ლ ზ ე

ს ა მ ო ვ რ ა ს ი ო ბ ლ ო კ ი



ფორმატი PAPER SIZE	დოკუმენტი № CONTRACT №	პროექტის № PROJECT №	ფაილის სახელი FILE NAME
A3
პროექტით აღნიშვნები			LEGEND
<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>მრ-პოლუსიანი საგანგებო როგბი</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>სამკერძო ელ.ფარი /3 კვ/</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>განგებო ელ. მოწყობილობა</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>განგებოლის მიწვენილობის კედლის პანელი</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>განგებოლის კაბინის მიწვენილობის კედლის პანელი</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>განგებოლის მოწყობილობა და გზის სანგებო</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>განგებოლის მოწყობილობა</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>ხელსაბანი</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>უნიტაზი</div></div><div><div><div></div><div></div></div><div>ტრაპი</div></div></div></div>			

სკეტიზური სურათი
KEY PLAN



დამკვეთი PRINCIPAL	შპს "აპექსი კლინიკა"		
პროექტი PROJECT	მრავალპროფილური საავადმყოფო Multi-profiled Clinic		
მისამართი ADDRESS	ქ. ბათუმი რუსთაველის ქ.№40		
პროექტი №	00170307.		
CAD FILE №	00170307.		
თანამდებობა Position	სახელი, გვარი Name, Surname	ხელმოწერა Signature	
დირექტორი	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili		
დირექტორი	ნ. ალექსიადის N. Aleksiadis		
პრ. მთ. არქ.	მ. იონიძე M. ionidze		
ინჟ. ტექნოლოგი	ვ. ჯომარჯიძე V. Jomarjidze		
შეამოწმა Checked by	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili		



შპს "აპექსი სტუდიო 1"
საავადმყოფო, თბილისი 0194, ქს. ბათის შესახვევი №1
ტელ.: (+995 97) 77 55 70
E-mail: apexstudio.ge@gmail.com

ტექნოლოგიური ნაწილი TECHNOLOGICAL PART				
მასშ. SCALE	თარიღი DATE OF ISSUE	04.10.2018		
ნახაზი DRAWG.	პროექტირება	REVISIONS		
	#	კორექტ.	REV.	თარიღი DATE
	1			
	2			
სტადია STAGE	ინდექსი INDEX	ფურც. PAGES		
	მუშა პროექტი Working Draft	9		

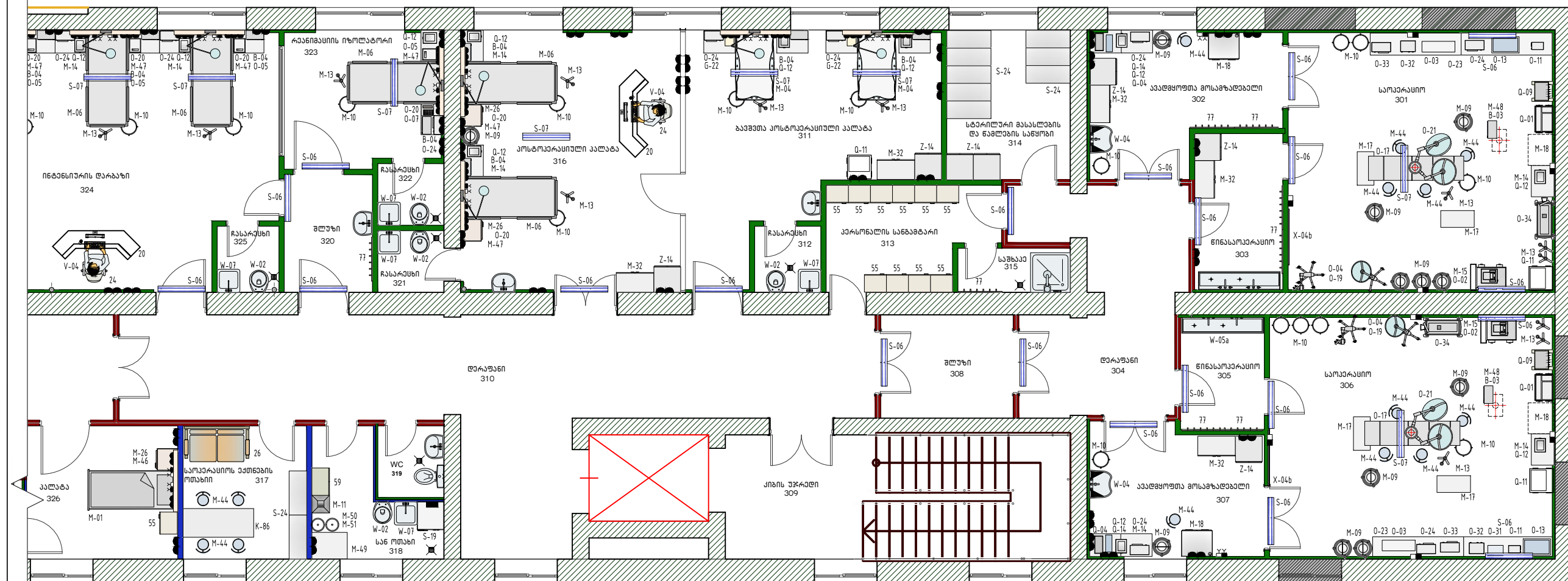
a 1:100

ბ ა ს ა რ ო უ ლ ზ ე ნ - 2 4

1. ი. თ. რ. ა. პ. 6 ს. ა. მ. ზ.

პ მ ს ტ მ პ ი 4 ს ა ნ მ ლ ზ ე

ს ა მ პ ე რ ა ტ ი მ ბ ლ მ კ ი



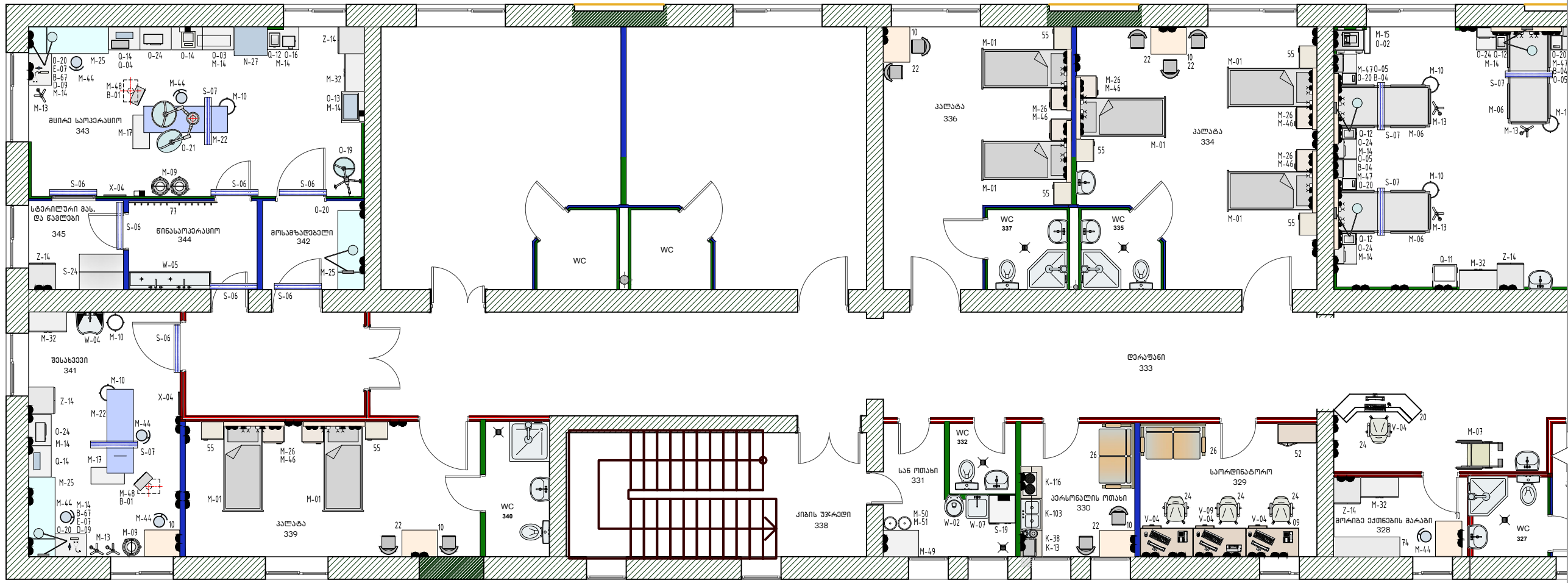
ფურცლის PAPER SIZE	დაკვეთა № CONTRACT №	პროექტის № PROJECT №	შეიღოს სახელი FILE NAME
A-3
პერსონით აღნიშვნები		LEGEND	
<div><div><p>ორ-პოლუსიანი სამუდამო რიგბენი</p></div><div><p>საკვარასყო ელ ფარი /3 კმ/</p></div><div><p>მაგრებადი ელ. მოწყობილობა</p></div><div><p>ქანების მიყვანილობის ქედის პანელა</p></div><div><p>შემავალი კარის მიყვანილობის ქედის პანელა</p></div><div><p>შესახვის მოწყობილობა ზე შესახვის სპეციფიკაციის</p></div><div><p>შესახვის მოწყობილობა</p></div><div><p>ხელსაწინი</p></div><div><p>ჟენიტაცია</p></div><div><p>ტრაპი</p></div></div>			
სიტუაციური გეგმა KEY PLAN			
ლაკვეთი PRINCIPAL		შპს "ჯედელი კომერც"	
პროექტი PROJECT		მრავალპროფილური საავადმყოფო Multi-profiled Clinic	
მისამართი ADDRESS		ძ. ხატურის რუსეთის ძ.№40	
პროექტის №	00170307.		
CAD FILE №	00170307.		
თანამდებობა Position	სახელი, გვარი Name, Surname	ხელმოწერა Signature	
ლოკატორი	ნ. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili		
ლოკატორი	ნ. ალექსიადის N. Aleksiadis		
პრ. მთ. არქ. Chief Architect	ა. იონიშვილი M. ionidisi		
ინჟ. ტექნოლოგი Engineer Technologist	ვ. ჯომარჯიძე V. Jomarjidge		
შეამოწმა Checked by	ნ. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili		
<div><div></div><div>შპს "ჯედელი კომერც" საერთაშორ. თბილისი 0194 ქმ. ბათი შენობის №1 ტელ.: (+995 97) 77 55 70 E-mail: apexstudio.ge@gmail.com</div></div>			
ტექნოლოგიური ნაწილი TECHNOLOGICAL PART			
შესახ SCALE	თარიღი DATE OF ISSUE	04.10.2018	
შესახის DRWG.	შევამოწმეთ REVISIONS		
	#	შევამოწმეთ REV.	თარიღი DATE
	1		
	2		
	3		
სტადია STAGE	ინდექსი INDEX	ფურც. PAGES	PAGES
შესახ პროექტი	ტექ-7	9	

3 სართულის გეგმა ავეჯის და ტექნოლოგიური მოწყობილობის განლაგებით. ბლოკი "B" შ 1:100

ს ა ნ ო ლ თ ა რ ა ო დ ე ნ ო ბ ა

ს ა კ ა ლ ა ტ ე ს ე ქ ს ი ა 14 ს ა ნ ო ლ ო ბ ა

ი ნ ტ ე ნ ს ი უ რ ი



ფორმატი PAPER SIZE	დოკუმენტი № CONTRACT №	პროექტის № PROJECT №	ფაილის სახელი FILE NAME
A3
პროექტის აღნიშვნები			LEGEND
<div><div>Y</div>ორ-კომპლექსიანი საგანმანათლებლო კომპლექსი</div> <div><div>■</div>სამკვეთის ელ.ფარი /3 კვ/</div> <div><div>■</div>განმანათლებელი ელ. მოწყობილობა</div> <div><div>■</div>განმანათლებლის მიწვევით მოსმის კაბინა</div> <div><div>■</div>განმანათლებელი კაბინის მიწვევით მოსმის კაბინა</div> <div><div>■</div>განმანათლებლის მოწყობილობა და განმანათლებლის საკვები</div> <div><div>■</div>განმანათლებლის მოწყობილობა</div> <div><div>■</div>ხელსაწილი</div> <div><div>■</div>უნიტაზი</div> <div><div>■</div>ტრაპი</div>			

სტრუქტურული სურათი KEY PLAN		
დამკვეთი PRINCIPAL		
პროექტი PROJECT		
მისამართი ADDRESS		
პროექტი №	00170307.	
CAD FILE №	00170307.	
თანამდებობა Position	სახელი, გვარი Name, Surname	ხელმოწერა Signature
დირექტორი	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili	
დირექტორი	ნ. ალექსიძე N. Aleksidze	
პრ. მთ. არქ.	მ. იონიძე M. Ionidze	
ინჟ. ტექნოლოგი	ვ. ჯომარჯიძე V. Jomardjize	
შეამოწმა Checked by	ი. ბარნაბიშვილი I. Barnabishvili	

APEX
Studios

შპს "აპექს სტუდიო 1"
საპროექტო, მშენებლო, კონსტრუქციული
ბაზა: (+995 97) 77 55 70
E-mail: apexstudio.ge@gmail.com

ტექნოლოგიური ნაწილი
TECHNOLOGICAL PART

მასშ. SCALE

თარიღი DATE OF ISSUE

04.10.2018

ნახაზი DRAWG.

კომპლექტირება REVISIONS

#	კომპლ.	REV.	თარიღი DATE
1			
2			
3			

სტადია STAGE

ინდექსი INDEX

ფურც. PAGES

მუშა პროექტი Working Draft

ტექ-8

9

ს პ ე ს ი ფ ი კ ა ს ი ა

№	დასახელება გაბარიტები მმ	ტექნიკური მახასიათებლები: ელექტრონული ვენტელატორი კანალიზაცია ს.წ.-სიჩქარე წყალი სხ.წ.-სხელიწყალი დ-დაზიანება	კომპონენტები
1	2	3	4
პეპსი			
09	საწერი გაბილა ერთი ტუბოტი, 1200X650X750 ლამინირებული ზედაპირით		12
10	დახვეწილი (საპლატა) გაბილა, 850X630X740 ლამინირებული ზედაპირით, რკინის ფენებით		28
20	გოდლის გაბილა-დახლი		9
22	ნახევრად რბილი სპაში 400X400X800		49
24	სამუშაო სპარაქლი 660X635X850		6
24	მომკვეთი სამუშაო სპარაქლი 660X635X850		18
26	რბილი სპარაქლი 1475X800X800		6
31	საგამის კომპლექტი მოსამუშაოებისათვის 1800X510X800 (4 ადგილზე)		4
31c	საგამის კომპლექტი მოსამუშაოებისათვის 1400X510X800 (3 ადგილზე)		1
40	საწოლი 1900X800X980		10
48	კარტოტეჟის კარაბა 1020X518X1000		2
52	ვერის კარაბა 900X436X1800		3
55	თანამდგომის შესანახი ინდივიდუალური კარაბა 400X515X1900		39
59	დამლაგებლის ინვენტარის შესანახი კარაბა 620X400X1800		4
73	სტელაჟი 2000X450X1800		4
74	სტელაჟი 1500X450X1800		5
77	ქედლის საილი 1000X20X100		15
81	რეკონსტრუქციის		1
ტექნოლოგიური ინვენტარი			
A-04	აკადემიკოსის 385X510X690 წარმოდგენილი - 25 ლ/მ.	ი: 220/380; 3ფ. 18.0კვტ. ს.წ: 15 სარკვე-350დმ/მტ. კ: 15-20: H=400-პარკინა სივრცითი რეზინის შლანგის საშუალებით. დ.	1
B-01	მონიტორი, ECG, Resp, HR, NIBP, SpO2, CO2	ი: 220; 1ფ. 0.35კვტ. დ	3
B-03	საანალიზო მონიტორი, ECG, Resp, HR, NIBP, Temp, SpO2, IBP, NMT, MultyGas(CO2,O2,Anaest.)	ი: 220; 1ფ. 0.35კვტ. დ	2
B-04	სისუნთქის ფუნქციის მონიტორი, ECG, Resp, HR, NIBP,Temp, SpO2, IBP,NMT,EEG	ი: 220; 1ფ. 0.35კვტ. დ	18
B-07b	სამუშაო მონიტორების სანდო კუბი	ი: 220; 1ფ. 0.5კვტ.	4
B-12	12-არხიანი ელექტროკარდიოგრაფი 780X530X930	ი: 220; 1ფ. 0.12კვტ. დ	1
B-13	სტაციონარული სივრცითი 15არხიანი კარდიოგრაფი თერაპიურ ინვენტარით (არ-5500 ჩივი) 940X380X1350	ი: 220; 1ფ. 0.25კვტ. დ	1
B-27	მიკროპროცესორული სამუშაო კომპლექტი 500X610X1200	ი: 220; 1ფ. 0.4კვტ. დ	1
B-37	პედიატრიული 380X325X222	ი: 220; 1ფ. 0.03კვტ. დ	1
B-38	საირ-ანალიზატორი 550X450X500	ი: 220; 1ფ. 0.1კვტ.	1
B-49	ვერ-ანალიზატორი 451X260X233	ი: 220; 1ფ. 0.01კვტ. დ	2
B-51	4 არხიანი, მოძრავი, ელექტრო-ანალიზატორი 846X451X790	ი: 220; 1ფ. 0.12კვტ. დ	1
B-59	პორტაბული ულტრაბერძნული დიაგნოსტიკის აპარატი 400X360X350	ი: 220; 1ფ. 0.15კვტ. დ	2
B-65	სიგნალისა და წონის ელექტრონული გაზომი 530X420X2200	ი: 220; 1ფ. 0.1კვტ. დ	1
B-67	სტატოსტატი 150X100X50		5
D-09	ხელის ოფთალმოლოგია სტაციონარული 180X39X22	ი: აკომუტატორის ელემენტი	5
E-07	ლორწოსტატი 145X38X50		4
E-14	ოტოსკოპი/ინსპექტორი	ი: აკომუტატორის ელემენტი	1
G-09	ანალიზატორი სპირმეტრი გაბილა 1940X750X1080	ი: 220; 1ფ. 1.5კვტ.	1
G-12	პედიატრიული მონიტორი 540X540X1610	ი: 220; 1ფ. 0.1კვტ.	1
G-22	საბავშვო რესპირატორი	ი: 220; 1ფ. 0.1კვტ.	5
K-13	მიკროტალღოვანი ელექტრო ქურა 400X300X500	ი: 220; 1ფ. -კვტ.	3
K-38	ყავის სახარბი 205X380X465 გადამამუშავ, საგამომო	E: 240B 1" 2.25 კვტ 10A.	3
K-86	საწარმო გაბილა 1600X650X900		1
K-103	საყოფაცხოვრებო საგარეო ელემენტი კომპლექტი	ს.წ: 15 სხ.წ: 15 კ: 15	3
K-116	2-კომპონენტი საგამომო ელექტრო ქურა 520X310X340	E: 220 B, 2.25 კვტ	3
L-01	ლაბორატორიული გაბილა 1000X600X850		22

L-01a	ფლებოტომიის მაგიდა 1000X600X850		1
L-03	ლაბორატორიული სამუშაო ნიჟარა თვალსაზრისით 600X600X900	000ს.ნ: ღ=15 სს.ნ: ღ=15 კ: ღ=50	1
L-04	ლაბორატორიული სამუშაო ნიჟარა 900X600X1800 ზუსდობით თაროებით	ს.ნ: ღ=15 სს.ნ: ღ=15 კ: ღ=50	2
L-10	სალაბორატორიო მაგიდა-ქუჩა 1500X1200X800-1500		4
M-01	სარეაგირატორიო სამუშაო სფერო 2000X930X970		24
M-03	გაუმართავ სამუშაო სფერო 1400x600x900-1610 4-13 წლამდე		10
M-04	გაუმართავ სარეაგირატორიო სფერო 1520x880X630-860		4
M-06	4-საქმიანი სამუშაო სარეაგირატორიო სფერო 2150X930X900		14
M-07	სინთეზური ელემენტი 1050X680X970		2
M-09	ბიომედიკალური ღ=520: □=1100		24
M-10	თხევანის დანადგარი ღ=500 □=850		34
M-11	ფუნქციური ტანსაცმლის კონტაინერი 400X400X800		4
M-13	მეტრი, სინთეზური, ღ=550 □=1720		32
M-14	სამუშაო, სინთეზური 3 დონის მოძრაობის მაგიდა 670X470X830		69
M-15	სამუშაო სარეაგირატორიო უნივერსალური მოძრაობის უნიკა 605X810X900		5
M-17	ქირურგიული ინსტრუმენტების მაგიდა 760X380X740/1100		8
M-18	ანესტეზიოლოგიური მაგიდა ტუბოთი (უნიკა, სანესტეზიო) 700X600X800		3
M-19	მაგიდა ხელზე ჩანაბრების მაგიდასთან 600X400X750		1
M-22	მაგიდა შესახვევისათვის 1900X600X840		4
M-25	სამუშაო განსწავლის ტახტი 1850X600X500		7
M-26	საპალატო ტუბო, მოძრაობის 430X430X840		41
M-32	ორპირიანი სამუშაო კარადა 830X450X1600		18
M-33	სტერილური გასაღების და წამლის შესახვევის დონი კარადა 2000X450X2000		1
M-42	სამუშაო, 2-საქმიანი საპალატო უნიკა 2140X770X865		1
M-44	საბრუნო მოძრაობის სამუშაო სპეც d=380 H=450-670		39
M-45a	საპალატო სინთეზური ალუმინის 1850x620x570/870		2
M-46	ქვედა პანელი ელემენტარული და სამუშაო გაუმართავი მისაყვანით პალატისთვის 1400X200X300	0:2203:1ფ. 1.0კვტ. მუშაო პანელი და მანქანა	35
M-47	ქვედა პანელი ელემენტარული და სამუშაო გაუმართავი ინტენსიური ტარების პალატისთვის. 1600X200X300	0:2203:1ფ. 3.0 კვტ. მუშაო პანელი და მანქანა	18
M-48	ჭრის პანელი ელემენტარული და სამუშაო გაუმართავი მისაყვანით.	0:2203:1ფ. 3.0 კვტ. მუშაო პანელი და მანქანა	6
M-49	დამხმარე მაგიდა 800X600X900 უმჯობესი ლითონის ზედაპირით		5
M-50	ბიო და კონტაინერული გასაღების კონტაინერი		5
M-51	არა კონტაინერული გასაღების კონტაინერი		5
N-27	ლაბორატორიული სპეციალური დანადგარი 750X650X1300		1
O-02	დინამომეტრი 510X400X140	0:2203:1ფ.0.18კვტ.	5
O-03	ქირურგიული ინსტრუმენტების დონი ნაქრები		5
O-04	სპეციალური მოძრაობის 950X630X1900	0:2203:1ფ.0.07კვტ.	2
O-05	ხელმძღვანელი ხელის აპარატი 290X105X570		9
O-07	ელემენტარული სინთეზური 282X264X105		1
O-09	ანესტეზიოლოგიური სპეციალური, ნიჟარით		1
O-10	ელემენტარული უნივერსალური მოძრაობის სპეციალური მომსახურების უნიკა 400X300X190	0:2203:1ფ.0.35კვტ.	3
O-11	ელემენტარული აპარატი 356X490X210	0:2203:1ფ.0.8კვტ. ღ.	2
O-12	ელემენტარული მომსახურების უნიკა და სპეციალური აპარატი	0:2203:1ფ.0.18კვტ.	1
O-13	კონტაინერი ლაბორიული ქირურგიული აპარატი 620X370X190	0:2203:1ფ.0.7კვტ.	4
O-14	მოძრაობის კონტაინერი 308X370X155	0:2203:1ფ.0.1კვტ.	2
O-16	ელემენტარული დანა		3
O-17	6-საქმიანი უნივერსალური , ბიომეტრიული სპეციალური მაგიდა 2160X550X750		2
O-19	4-რეგულაციური სამუშაო მოძრაობის ნათურა 1900X550X550	0:2203:1ფ.0.17კვტ.	5
O-20	ქვედა სანთი	0:2203:1ფ.0.17კვტ.	26
O-21	6-რეგულაციური სამუშაო სტანდარტული ნათურა 1405X860	0:2203:1ფ.0.4კვტ.	5
O-23	მაგიდა ქირურგიული ინსტრუმენტისათვის 1900X500X850		5
O-24	ქირურგიული მომსახურების დანა 350X230X330	0:2203:1ფ.0.4კვტ.	25
O-31	თერაპიული მომსახურების 350X230X360	0:2203:1ფ.0.4კვტ.	1
O-32	სინთეზური სპეციალური ელემენტარული 490X332X370	0:2203:1ფ.0.7კვტ.	2
O-33	ქირურგიული მომსახურების დანა 350X230X330	0:2203:1ფ.0.5კვტ.	2
O-34	სინთეზური გაუმართავი 760X430X1140	0:2203:1ფ.0.5კვტ.	2
O-38	გამათბავი კარადა, სინთეზური სინთეზური 630X630X920	0:2203:1ფ.0.35კვტ.	1
Q-01	სინთეზური ნარკოზის აპარატი 418X592X1206		3
Q-04	სანესტეზიო აპარატი, კონტაინერი 400X190X376		4
Q-05	სინთეზური ნარკოზის აპარატი გაუმართავისათვის 510X450X110		1
Q-11	ხელმძღვანელი სინთეზის აპარატი 630X520X1135	0: 2203: 1ფ. 0.37კვტ.	6
Q-12	კონტაინერი ხელის რეგულაციური (ამბუ) 350X265X170		23

Q-14	გადასატანი ხელოვნური სუნთქვის აპარატი 384X145X300		5
S-06	კედლის გაქტარილისიღარი გამოშვებისიღარი 1070X140X80	3:2203;1ფ.0.1კვტ.	47
S-07	ჭარის გაქტარილისიღარი გამოშვებისიღარი 1070X160X1155	3:2203;1ფ.0.2კვტ.	25
S-13	სტარილიზატორი ორთქლით 75 ლ 700X520X1210	3:220/3803; 3ფ. 6.5კვტ. ღ=15 კ: ტრაკი (თუზის მილი) გაქტარილი კარი 5- 10ბარიღ.	2
S-14	მგარაკარიშანი სტარილიზატორი 115ლ. 670X865X670	3: 2203; 1ფ. 1.5კვტ.	1
S-19	პიბიწარი ნიშთების გარიშხის ღა ღუნიწარიშის ღაღაღარი 600X630X1270	3:220/3803; 3ფ. 5.5კვტ. მ.წყ: ღ=15 სხ.წყ.: ღ=15 კ: ღ=100 ღ.	5
S-22	ღაგაგარი გარიღა, უღაგაგარი ღიღიღის ზაღაგარიღ 800X600X900		6
S-23	საწარიღ გარიღა, უღაგაგარი ღიღიღის ზაღაგარიღ 1000X600X900		10
S-24	უღაგაგარი ღიღიღის, საწარიღ გარიღარი სტაღაღი 1500X400X1860		21
S-26	სასტარილიზარიღ კაღაღების ღასაღარი კაღაღი 498X332X302	3: 2203; 1ფ. 0.1კვტ.	2
S-29	უღტარაგარიღი გარიღისი მოწყიღიღა 530X320X500	3: 2203; 1ფ. 1.0კვტ. კ: ტრაკი	2
S-31	ინსტარუგაგაგის რიშგა-ღუნიწარიშის ავტოგარი 150ლ 630X600X840	3:220/3803; 3ფ. 5.5კვტ. მ.წყ: ღ=15 სხ.წყ.: ღ=153:220/3803; 3ფ. 6.1კვტ. მ.წყ: ღ=15 სხ.წყ: ღ=15 ღ. კ: ღ=100 ღ.	2
S-32	საწარიღ კარიღა 80ლ 320X420X570	3:2203; 1ფ. 2.5კვტ. ღ.	3
V-04	კოგაღარის კოგაღაღი	3:2203;1ფ.0.5კვტ.	20
V-09	კარიღარი	3:2203;1ფ.0.3კვტ.	6
W-02	გასარიღი 500X425X450	მ.წყ: ღ=15 კ: ღ=100	12
W-04	კირაგარიღი ხაღაგანი 640X505X215	მ.წყ: ღ=15 სხ.წყ.: ღ=15 კ: ღ=50	5
W-05A	კირაგარიღი ხაღაგანი წიგასკარაგარიღისაღისი 2500X400X600	მ.წყ: ღ=15 სხ.წყ.: ღ=15 კ: ღ=50	3
W-06	2-საღარიღი გარიღარიღი საგარიღაუ აგაგა 770X530X300	მ.წყ: ღ=15 სხ.წყ.: ღ=15 კ: ღ=50	3
W-07	1-საღარიღი გარიღარიღი საგარიღაუ აგაგა 500X530X300	მ.წყ: ღ=15 სხ.წყ.: ღ=15 კ: ღ=50	12
X-03b	გოგარიღი რაგაგაგა-კაღაღი 1320X680X1910	3:2203; 1ფ. 0.3კვტ.	1
X-04	გაგარიღარი 505X502X25	3:2203; 1ფ. 0.26კვტ.	5
X-04b	გაგარიღარი 1270X502X25	3:2203; 1ფ. 0.78კვტ.	2
Z-10	საყოღასწოგარიღი გარიღარი 600X500X1100 (0.28³)	3:2203;1ფ.0.14კვტ.	2
Z-14	ღარიღიღაღარი გარიღარი 600X607X1300	3:2203;1ფ.0.25კვტ.	24
ხაღაგანი		მ.წყ: d=15 სხ.წყ.: d=15 კ: d=50	51
უნიტარი		მ.წყ: d=15 კ: d=100	27
ტრაკი		კ: d=50	43
საღარიღი		მ.წყ: d=15 სხ.წყ.: d=15 კ: d=50	18
Telephone			9