

ელექტრონული საგადახდო დავალება N 155
"27" სექტემბერი 2011 წელი

რეფერენცია
1450721250

გადახდის თარიღი: 2011 წლის 2008

მიმღები (მემკვიდრე) GB49BG000000872037300
(ძეგლი არ.)

გადახდის ბაზი:
საქართველოს ბაზი

ბაზის კოდი

BAGAGE22

ისება შესრულებული სახელმწიფო სახსრო გადახდის მიზან
გადახდის გადახდების დასრულება: 2011 წლის 2008

ასაგენტი, კოდი 224091943

გადახდის დასრულება: სამ სახელმწიფო მუნიციპალიტეტი

მიმღებისას მიმღები კოდი GB52BR000010591718543
(კრედიტი)

მიმღების სახე:
სა "სამ სახელმწიფო კოდი"

ბაზის კოდი
REPLGE22

გადახდის დანაშაულის საგანგულო ვალიბეჭის მიზანი მუნიციპალიტეტი
კოდი 224091943, კრედიტი: სამ „მდ 2008“, მდ 224091943

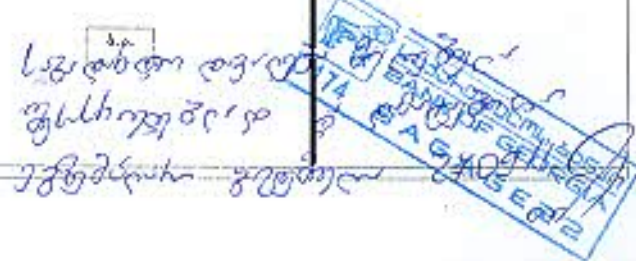
გამატებითი ინფორმაცია:

სელმერები:

სელმერები

27/09/11 11:09 წ. სამშებელი 1 განას

მი. სელმერები





ამონანერი მეწარმეთა და
არასამენარმეო (არაკომერციული)
იურიდიული პირების რეესტრიდან

განაცხადის ნომერი: 367699

განაცხადის რეგისტრაციის ნომერი: B11138999

ამონანერის მომზადების თარიღი: 27/09/2011 10:25:39

სუბიექტი

საფირმო სახელწოდება:	შპს მდ 2008
იურიდიული მისამართი:	საქართველო, ახალციხე, დ. აღმაშენებლის ქ., №1
საიდენტიფიკაციო კოდი:	224091943
სამართლებრივი ფორმა:	შეზღუდული პასუხისმგებლობის სამიგრაციო
სახელმწიფო რეგისტრაციის თარიღი:	01/05/2008
მარეგისტრირებული ორგანიზაცია:	ახალციხის საგადასახადო ინსპექცია
საგადასახადო ინსპექცია:	ახალციხის რეგიონალური ცენტრი (საგ-დო ინსპექცია)

სელმძღვანელობაშე/წარმოშალგენლობაშე უფლებამოსილი პირები

- 03001018383, გელა გაგაშვილი,
დირექტორი,,

პარტნიორები

ნილი	ანგარიშის ნომერი
47001006781, ვასილი აბულაძე,	100.00000000% 224091943-SH-00001

ყადაღა/აკრძალვა:

რეგისტრირებული არ არის

საგადასახადო გირავნობა/იპოთეკის უფლება:

რეგისტრირებული არ არის

შოძრავ ნივთებსა და არამატერიალურ ქონებრივ სიკეთებები გირავნობა/ლიზინგის უფლება:

რეგისტრირებული არ არის

მოვალეთა რეესტრი:

რეგისტრირებული არ არის

ამონანერში ტექნიკური ხარვეზის აღმოჩენის შემთხვევაში, შესაძლებელია სარეგისტრაციო
სამსახურში მოხვდის გარეშე, ელექტრონულად ნარმოადგინოთ განცხადება:
<http://public.reestri.gov.ge> ან დაგვიკავშირდეთ: 25 15 27; 895 33 71 81; შესწორებული
ამონანერის მიღება შეგიძლიათ ვებ გვერდზე, ელექტრონულად, ასევე საჭარო რეესტრის
ეროვნული სააგენტოს ნებისმიერ ტერიტორიულ სარეგისტრაციო სამსახურსა და ლიბერთი
ბანკის ნებისმიერ ფილიალში.

- შპს „მლ 2008“-ის მიერ კონკურს #156-ის მოთხოვნის საფუძველზე ქ. ახალციხეში
შ. ახალციხელის ქ. №2 მდებარე მომავალი ადმინისტრაციული შენობის (ყოფილი ოფიციერთა
საბლი) , ახალციხის ცენტრალური ბიბლიოთეკის ახალი შენობის და ახალციხის
მუნიციპალიტეტის გამგეობის სახანძრო დაცვის სამსახურის ბუნებრივი აირის ერთიან
ქსელში ჩართვის სამუშაოების საპროექტოსახარჯთაღრიცხვო დოკუმენტაციის საერთო
ღირებულება შეადგენს 400 ლარს დღგ-ს ჩათვლით.
- ანგარიშსწორება მოხდეს უნაღდო ანგარიშსწორებით შესრულებული სამუშაოს მიღება-
ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ
- შპს „მლ 2008“-ის მიერ შესასრულებელი სამუშაოს ვადა შეადგენს 10 კალენდარულ დღეს.



კონკურსანტის დასახელება: შვე „მლ 2008“

1. კონკურსანტის რეგისტრაცია:

კონკურსანტის თურიდიული ფორმა და დასახელება: შვე „მლ 2008“

ხელმძღვანელის სახელი გვარი: გელა ზაზაშვილი

კონკურსანტის თურიდიული ან/და ფაქტიური მისამართი: ქ.ახალციხე, აღმაშენებლის №1
ქ.ახალციხე, მიქუტიშვილის №1

საიდენტიფიკაციო კოდი: 224091943

კონკურსანტის ტელეფონის ნომერი: 577244626 გელა ზაზაშვილი, 577244601 ზაზა
ზაზაშვილი

ელექტრონული მისამართი: gela.zaza90@mail.ru zaza1801@gmail.com

ბანკი: სს „საქართველოს ბანკი“

ანგარიშსწორების ანგარიში: GE 49 BG 0000000 872 037 300





ID: 291178



3320620

რევენული დანტრიქ მომსახურების სამსროებლის

შემსაცავის სამსახური

სამდგრაფიკაციო კოდი/პირადი ნომერი

224091943

გადამზღვდელის დასახელება

შპს მდ 2008

შეღმიშენებელი

გელა ზაზაველი

გადამზღვდელის მისამართი

ახალგაზის რიცხვი / აღმასწერის ქ#1

კლ-ფოსტი

madlena66@gmail.com

ტელეფონი

899955571

ცოდნა

შეკვეთის ანგარიშის წერტილი შესახებ

ჩამოხდეთ, რომ "შპს მდ 2008"-ს (ს/კ 224091943) ჩვენს ხელთ არისტიული მონაცემებით კრიცხება
აღდგორებული ზედმეტობა -2462.01 ლარი.

N	გადასხვადის დასხვდება	მიზნობრივი	სასიცოდე	საერთო	შეკვეთის კუთხი
1	0.00	14,16	0	0	0
2	მოუქმის გადასხვადი	0	0	0	6,82
3	სამემონიკო გადასხვადი	0	0	0	2421,31
4	ქონების გადასხვადი	0	0	0	47,67
5	სალარო პარატეგი	0	0	0	0,05
6	სამაკო მოსაკრძლელი	0	0	0	0,32
	სულ :	14,16	0	0	2476,17

თარიღი: 26/09/2011

მფლობელის რეკვიზიტები:

სია "შემსაცავის სამსახური" ს მიმსახურებულის "კონსტანტინ გაგა". სამართლი | 220101945

სია "შემსაცავის სამსახური" ს აღმართი GE14 KS00 0000 0000 0777 77;

სია "შემსაცავის სამსახური" ს კუთხერგი: www.rks.ge



რევენუს დანართის მომსახურების სამსახურის

მემორანულის სამსახური

საღვეულობრივი კოდის მიზანი

224091943

გადამზღვდების დასხელება

მა მა 2008

შელმუტებული

კულა ზამბეჭდია

გადამზღვდების მისამართი

აბალუხის რაიონი / აღმაშენებლის ქ1

თბ-ფისტა

madlena66@gmail.com

ტელეფონი

899955571

ცნობა

კლენტი, 'მა მა 2008'-ს (ს/კ 224091943) მასზე, რომ ერთობი კლენტობრივი პაროს მოსახურების
პისტორიუმის რეგისტრირებულია და ას გადამზღვდა

თარიღი: 26/09/2011

მისამართის რეგისტრი:

სამ "სამსახურის სამსახური" ს მიმსახურ ნომი ს/კ საქართველოს მისამართი | 220101945

სამ "სამსახურის სამსახური" ს მიმსახური GE14 KS00 0000 0000 0777 77;

სამ "სამსახურის სამსახური" ს კოდ გვერდი: www.ns.ge

ID: 291188



3440394

ს ა ძ ა რ ი ვ ე ლ ი

ქ.ქს 2008

ქ.ახალციხე, თამარაშვილის ქუჩა №10

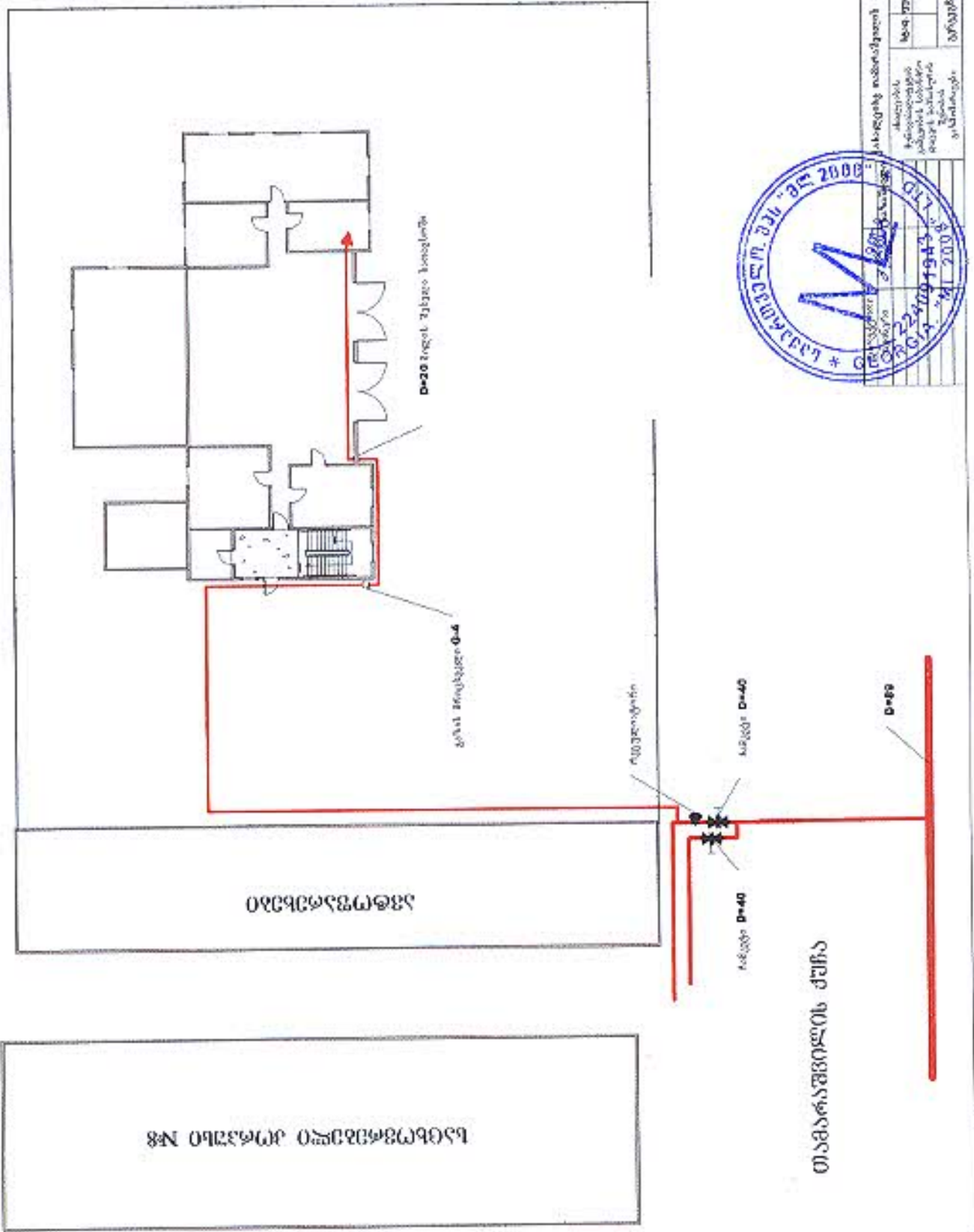
ახალციხის გუბინიალიტის გამგეობის სახანძრო
დაცვის სამსახურის შენობის

გაზმომარაბება

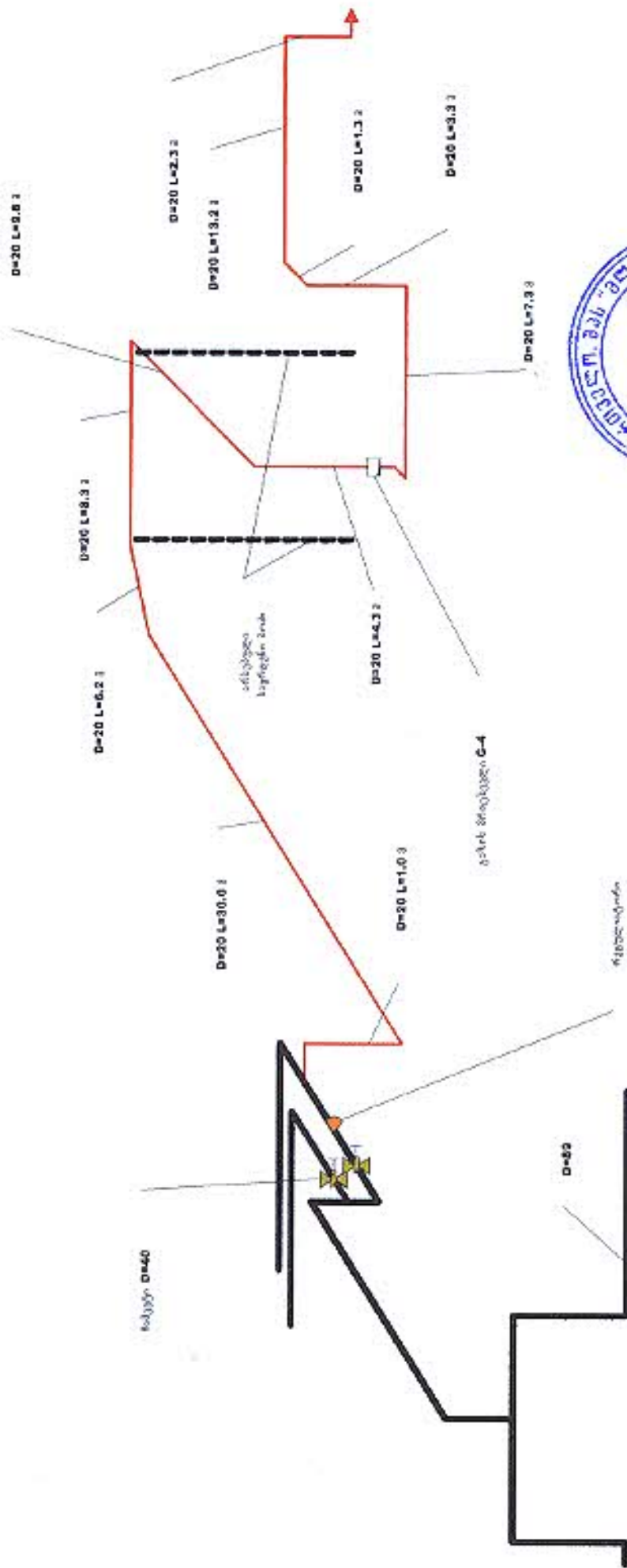


ქ.ახალციხე 2011 წელი

ՃԵՂՋԱՋԱՎԱՐ 1:350



ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රසාද සංඛ්‍යාව



ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රසාද සංඛ්‍යාව	4 110
ඇම ප්‍රසාද සංඛ්‍යාව නිවැරදි සාකච්ඡා කළ තත්ත්වය සඳහා ප්‍රතිඵලිය සඳහා නිවැරදි	ප්‍රතිඵලිය සඳහා
ඇම ප්‍රසාද සංඛ්‍යාව නිවැරදි සාකච්ඡා කළ තත්ත්වය සඳහා ප්‍රතිඵලිය සඳහා	ප්‍රතිඵලිය සඳහා
ඇම ප්‍රසාද සංඛ්‍යාව නිවැරදි සාකච්ඡා කළ තත්ත්වය සඳහා ප්‍රතිඵලිය සඳහා	ප්‍රතිඵලිය සඳහා
ඇම ප්‍රසාද සංඛ්‍යාව නිවැරදි සාකච්ඡා කළ තත්ත්වය සඳහා ප්‍රතිඵලිය සඳහා	ප්‍රතිඵලිය සඳහා
ඇම ප්‍රසාද සංඛ්‍යාව නිවැරදි සාකච්ඡා කළ තත්ත්වය සඳහා ප්‍රතිඵලිය සඳහා	ප්‍රතිඵලිය සඳහා

ს ა მ ი ბ ი რ ი ბ ი რ ი

დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა

	ზომა	განხ.	რაოდ.	შარქ.
1 ფოლივის სწორიაქტონი ღუმენაური მიღი	d=150	გრძელი		
2 ფოლივის წყალიარებამცარი მიღი	d=76	გრძელი		
3 ფოლივის წყალიარებამცარი მიღი	d=50	გრძელი		
4 ფოლივის წყალიარებამცარი მიღი	d=32	გრძელი		
5 ფოლივის წყალიარებამცარი მიღი	d=20	გრძელი	87,00	
6 ფოლივის წყალიარებამცარი მიღი	d=15	გრძელი		
7 მუხლი ფოლივის	d=80	(3)		
8 მუხლი ფოლივის	d=50	(3)		
9 ფლიანტი	d=80	(3)		
10 ფლიანტი	d=50	(3)		
11 გაზის მრავალებელი G-4		(3)	1	
12 გარემის მიღი	d=32	გრძელი	1,20	
13 მრიცხველის კარაფი		(3)	1	
14 მრიცხველის თაბაჭირი		(3)	2	
15 მრიცხველის ქანით		(3)	2	
16 მრიცხველის შესასვები		(3)	4	
17 ფილტრი		(3)		
18 კორიფერი EK220		(3)		
19 რევენტივარი		(3)		
20 ქაბი ხაუმას ყაკ 20 232 kw		(3)		
21 ურჯველი	d=50	(3)		
22 საცემოინი პერიფერიული თებანი	d=32	(3)		
23 საცემოინი პერიფერიული თებანი	d=20	(3)	2	
24 ქან-ჯანქარი		(3)	1	
25 ფილტრი		(3)	4	
26 ნივრი		(3)	1	
27 რეზინის მიღი 1/2		გრძელი	3	
28 მიღის გადამსვება		(3)	1	
29 სასუნი		(3)	2	
30 არმატურა		(3)	10	
31 ლაუტი		(3)	1	
32 სეტინი საცემოინი		(3)	5	
33 ფოლივის მიღი საცემოინისათვის		გრძელი		
34 კორიფერი		(3)	10	
35 ბერინი საცემოინის ფუნდამენტისათვის	ბეტონი	კუბი		

ს ა მ ი ბ ი რ ი ბ ი რ ი

N	ს ა მ ი ბ ი რ ი ბ ი რ ი	დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა	განხ.	რაოდ.	ანგარიშები
1	ფილტრის გასაღირებელის გაუკანა და გამოყენება		გრძელი	87,00	
2	ფილტრის გასაღირებელის შეკლების საცემოინი საცემოინი		კუბ	20	
3	გაზის ხინდისათვის მრიცხველის მინტერი		(3)	1	
4	გაზის თოხტურასათვის საცემოინისათვის კურის მინტერი		(3)		
5	გაზის გამოსინარჩ წარადგმისაცემულებრივის მინტერი		(3)		
6	გაზის გამოსინარჩ რადიაციას მინტერი		(3)		
7	წყალგამაცხელებრივი (ფილტრის) ქაბის გამარტივა		(3)		
8	გაზისადგნენ ქაბის გამოსინარჩ რადიაციას მინტერი		(3)	2	
9	კამინიდან კედლებში კრისტალინების სამარტივა		(3)		
10	კამინიდან კედლების გასაღირება		(3)	2	
11	გაზისადგნისათვის საცემოინის მინტერი		(3)		
12	ორმოკების ამოსინი III კატეგორიის გრუნტზე საცემოინისათვის		(3)		
13	ბერინის ფუნდამენტების მოწყობა საცემოინისათვის		(3)		
14	მრიცხველის დაღვეული		(3)	1	
15	არსებულ გასხისურების შესრულება		(3)	1	



ქახალიცის

თავარიშების ქადა

ახალიცის
მუნიციპალიტეტის
სახანძის შენობის
გაზმომართებება

სტად. უკრ. კუბ.

სპეციფიკი

სამიზანო პროცესი

1. წინამდებარე პროცესი შესრულებულია შპს "მდ-2008"-ის მიერ.
 2. საცხოვრებელი სახლის განმოშრავება ხერციელდება ქახალციხეში თამარაშვილის ქუჩაზე გამავალი ხაშუალო წნევის D=89 მმ განხადვისაგან.
 3. გაზის ხარჯი შეაღებს $q=4.0 \text{ კუბ.მ/სთ-შთ}$.
 4. გაზგაფიანილობის დამტკიცებით შერჩეული გათბობის, ცხრილი წარმოშორავებისა და გაზის ქრისტოფორის ხარჯის გათვალისწინებით.
 5. ხათავსის ხადაც დამონტაჟებული გაზის ხვლაწყობი უნდა გაუკეთდეს გასანიავებელი სარტყელი.
 6. გაზის ხელსაწყობის დაფენების აღვიდუშების ხის კედელი შევიდეს ცემენტის ხსნარის გაზის ხელსაწყობის გაძარიტებისას 10 სმ-ის დაკიდებით ორივე მხარეს და არანაკლებ 80 სმ-ისა ზემოთ. შეღების ხისებ არანაკლებ 3.0 სმ.
 7. გაზის ხელსაწყობის დაფენების და ქსელუატაციაში გაშევება უნდა აწარმოონ სპეციალურებული ორგანიზაციის წარმოშორებულების თანახმად შეღებილი რემონტუმენტაციისა.
 8. გათბობისათვის გამოყენებული ღუმელი (გაზის რადიატორი) შემწეული უნდა იქნეს შხელოდი ისეთი ტიპის, რომელსაც სრული წვის პროცესის განსახირციელებლად გააჩნია ნაწევი აირის გამწოდა და ბუნებრივი პარამეტრების შემწოდი მოწყობილობა ხათავსის კლდის მიღმა გარე ატმოსფეროში. აღნიშნული ღუმელების კონსტრუქცია არის პერმანენტული და მუშაობის პერიოდში ითვლება უსაფრთხოება.
 9. პროცესიდან ყოველგარი ცვლილება შეთანხმებული იქნება შპს "მდ-2008"-ხოთ.
 10. პროცესი გამოშვებულია კვლევით მოქმედი სამშენებლო წესებისა და ნორმების დაცვით კერძოდ.
- პროცესი აღნიშვნები**
- | | |
|--|------------------------------------|
| | არსებული ხაშუალო წნევის გაზისაღები |
| | საპროცესო დაბალი წნევის გაზისაღები |
| | გაზის წნევის რეგულირობი |
| | გაზის |
| | გაზის მრიცხველი |
| | გაზის რადიატორი |
| | წალგამაცხელებული (კლდის) ქაბი |
| | გაზის გამდინარე წალგამაცხელებული |



ს ა ძ ა რ ი ვ ა ლ ი

ქ.ქ.ს. “მდ 2008”

ქ.ახალციხე, თამარ გევოს ქუჩა

ახალციხის პიტორიუმის გენოგის

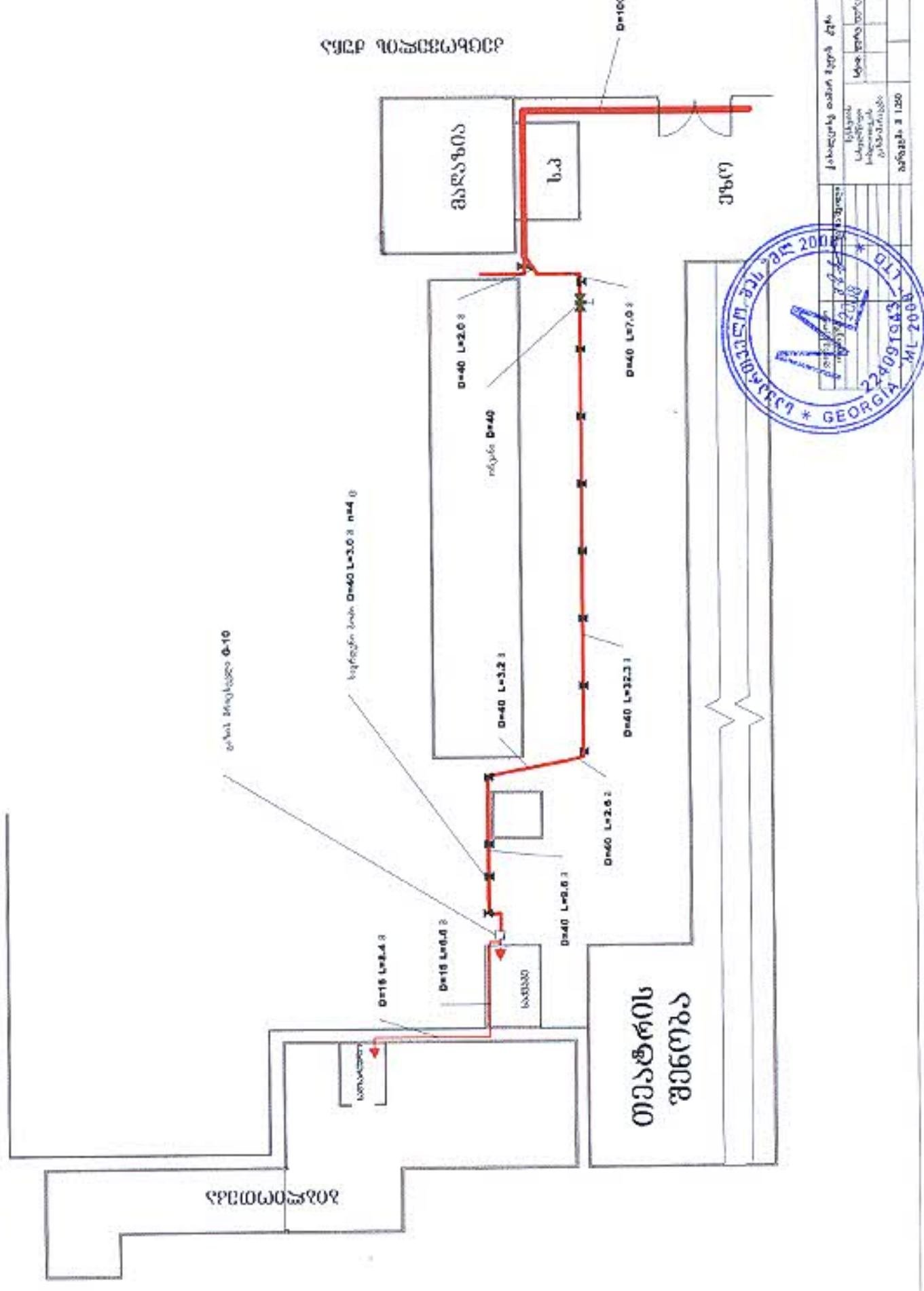
ბაზმომარაგება



ქ.ახალციხე 2011 წელი

1:350

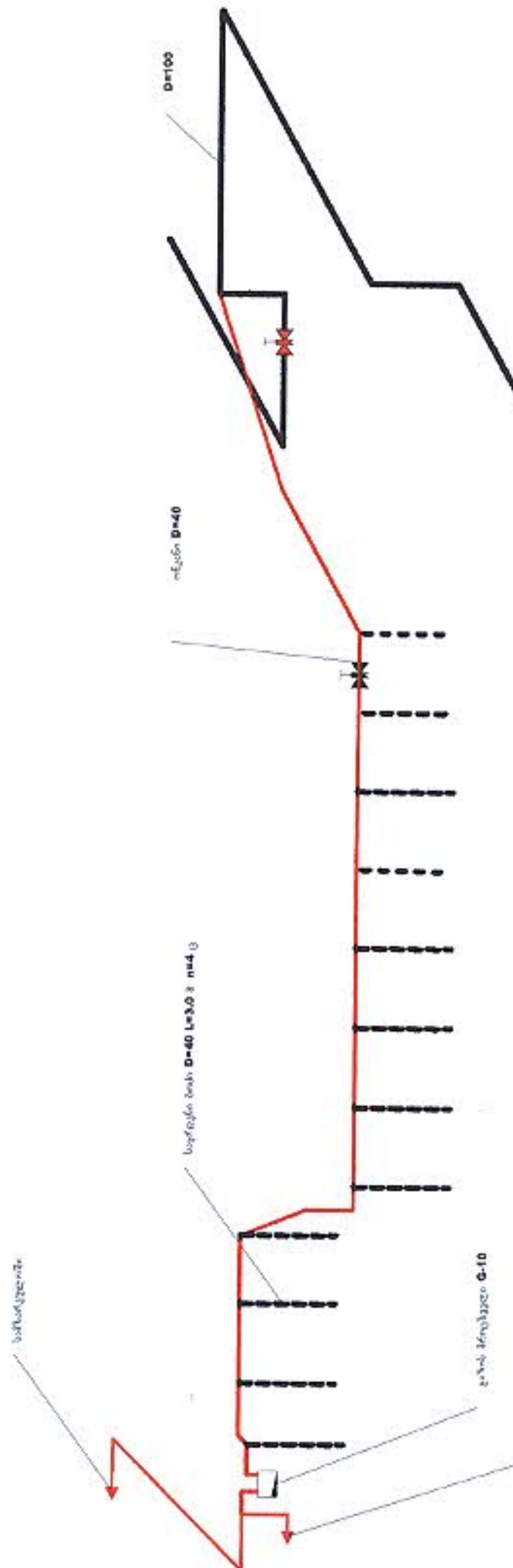
კიბე ყოლებეთისა



03989 33890 4263

3039890 4263

სამონიკო დოკუმენტი



ს ა მ ი ზ ე ბ ა ვ ი ს ა ვ ი ს

დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა	ზომა	კან.	რაოდ.	ვარკა
1 ფოლადის სწორნაკუთხიანი ღერძნებულები შილი	d=150	კრძ		
2 ფოლადის წარლაიზებული შილი	d=76	კრძ		
3 ფოლადის წარლაიზებული შილი	d=50	კრძ		
4 ფოლადის წარლაიზებული შილი	d=40	კრძ	56,70	
5 ფოლადის წარლაიზებული შილი	d=20	კრძ		
6 ფოლადის წარლაიზებული შილი	d=15	კრძ	15,00	
7 ტებულ ყოფებულის	d=80	0		
8 შესვე ყოფებულის	d=40	0	5	
9 ულანებული	d=80	0	2	
10 ულანებული	d=50	0	2	
11 გაზის მრიცხელები G-10		0	1	
12 გარემის შილი	d=32	კრძ	0,60	
13 მრიცხელების ქარადი		0	1	
14 მრიცხელების აღამჩენი		0	2	
15 მრიცხელების ქანი		0	2	
16 მრიცხელების შესაზები		0	4	
17 ყოფებული		0		
18 კორპუსი EK220		0		
19 რეალისატორი		0		
20 ჰეაბი Ferroli 67,7 kw		0	1	
21 ჩამეტები	d=40	0	1	
22 საკომისი ბურთულების ღრეული	d=20	0	1	
23 საკომისი ბურთულების ღრეული	d=15	0	1	
24 ჭაბუ-ჭაბუ		0	1	
25 დატელი		0	4	
26 ნიკელი		0	1	
27 რეზინის შილი 1/2		კრძ		
28 მილის ჯათხმები		0		
29 ხამისა		0		
30 არმატურა		0		
31 დაკა		0	1	
32 ზეთიანი ხალიბათი		0	10	
33 ყოფებულის შილი საყრდენისათვის	d=40	კრძ	12,00	
34 კრინი შეკრინი		0	10	
35 ბეტონი საყრდენების უზრდამენტისათვის	ბეტონი	კრძ	0,5	

ს ა მ უ შ ა რ ი ა ვ ი ს ა ვ ი ს

ს ა მ უ შ ა რ ი ა ვ ი ს ა ვ ი ს	გან.	რაოდ.	ვანგარეშე
1 ლიაზ გამავალი გასსაფენების გამება და გამოყენება	კრძ	71,70	
2 ლიაზ გამავალი გასსაფენების შეცვერების სერიანი სალებელი	კებ	30	
3 გაზის ხარჯმისმი მრიცხელების მონტაჟი	0	1	
4 გაზის რასტრუარების სასოფლო უზრუნველყოფის ქარის მონტაჟი	0		
5 გაზის გამდინარე წარლაიზებულების მონტაჟი	0		
6 გაზის გამოსხიუმდებრების რასტრუარის მონტაჟი	0		
7 წარღვამისცხველების ქალის გამართვა	0		
8 გაზისადგენერი გამოსხიუმდებრების მონტაჟი	0	4	
9 კაპიტალურ კადენტ კრონებში კრონების ნაშერტება	0		
10 კაპიტალურ კადენტ კრონების გახვრება	0	2	
11 გაზისადგენერი საყრდენის მოწყობა	0	4	
12 ინმოების ამოსხრა III აღამჩენის კრუნგში საყრდენებისათვის	0	4	
13 ბეტონის უზრდამენტების მოწყობა საყრდენებისათვის	0	4	
14 მრიცხელების დალიტება	0	1	
15 არსებულ გაზისადგენზე შეკრა	0	1	



დოკუმენტი	2008
ინიციატივი	სახამი
22.10.2008	2008
Georgia	2008

ქახალციხე

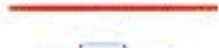
იხილვის
ბიბლიოთეკის
შენობის
განმომარაგება

საეცოვიაცია

სამოქმედო პროცენტი

- 1.წინამდებარე პროგრი შესრულებულია შპს "მდ-2008"-ის მიერ.
- 2.ხაცხლერებული სახლის განმოშორავება ხორციელდება ქახალციხეში
ნათენაძის ქუჩაზე გამავალი საშუალო წნევის D=89 მმ გაზიარდებისაგან.
- 3.გაზის სარჯი შეაღების q=12.0 კუბ.მ/თ-შ.
- 4.გაზგაფენის დამტებრი შერჩეულია გათბობის, ცხელი წყალმომარავებისა
და გაზის ქურის ხარჯის გათვალისწინებით.
- 5.ხალავსის ხადაც დამონტაჟებულია გაზის ხელსაწყოები უნდა გაუკეთესე გასანიაფებული ხარჯებით.
- 6.გაზის ხელსაწყოების დაყენების აღვიდუნების სის კლეინი შეიღების ცემენტის ხსნით გაზის
ხელსაწყოების გამარიტებით 10 სმ-ის დაყიდვით ორივე შხარებს და არანაკლებ 80 სმ-ისა
ზემოთ. შეღუსვის სისქე არანაკლებ 3.0 სმ
- 7.გაზის ხელსაწყოების დაყენება და ექსპლუატაციაში გაშევბა უნდა აწარმოონ
სპეციალიზირებული თრგანიზაციის წარმომადგენლებისა თანაბრძო შედეგისთვის
რეალურიზებული გარების მიზანის მიზანის გარე არ არის განვითარებული.
- 8.გათბობისათვის გამოყენებული ღუმელი (გაზის რადიატორი) შერჩეული უნდა იქნეს მხოლოდ
იხვით ტიპის, რიმელიაც სის წელი წეს პროცესის განსახორციელებლად გააჩნია ნამწვი აირის
გამწოვი და ბუნებრივი პარის შემწოვი მოწყობილობა ხათავსოს აედლის მიღმა გარე
არმისფეროში. აღნიშნული ღუმელების კონსტრუქცია არის პერსისტული და მუშაობის პერიოდში
ითვლება უსაფრთხოდ.
- 9.პროცესიდან კოველგვარი ცვლილება შეთანხმებული იქნეს შპს "მდ-2008"-ხთან.
- 10.პროგრი გამოშვებულია კერძა მოქმედი სამშენებლო წესებისა და ნორმების დაცვით 3
კერძმელიარად.

პროცენტი აღნიშვნები

-  არსებული საშუალო წნევის გაზიარები
-  საპროცესი დაბალი წნევის გაზიარები
-  გაზის წნევის რეგულირობი
-  გაზის მრიცხველი
-  გაზის რადიატორი
-  წყალგამაცხელებელი (კლეინის) ქაბი
-  გაზის გამდინარე წყალგამაცხელებელი



ს ა ძ ა რ 0 1 3 0 ლ მ

ქ.ქ.ს “გლ 2008”

ქ.ახალციხე

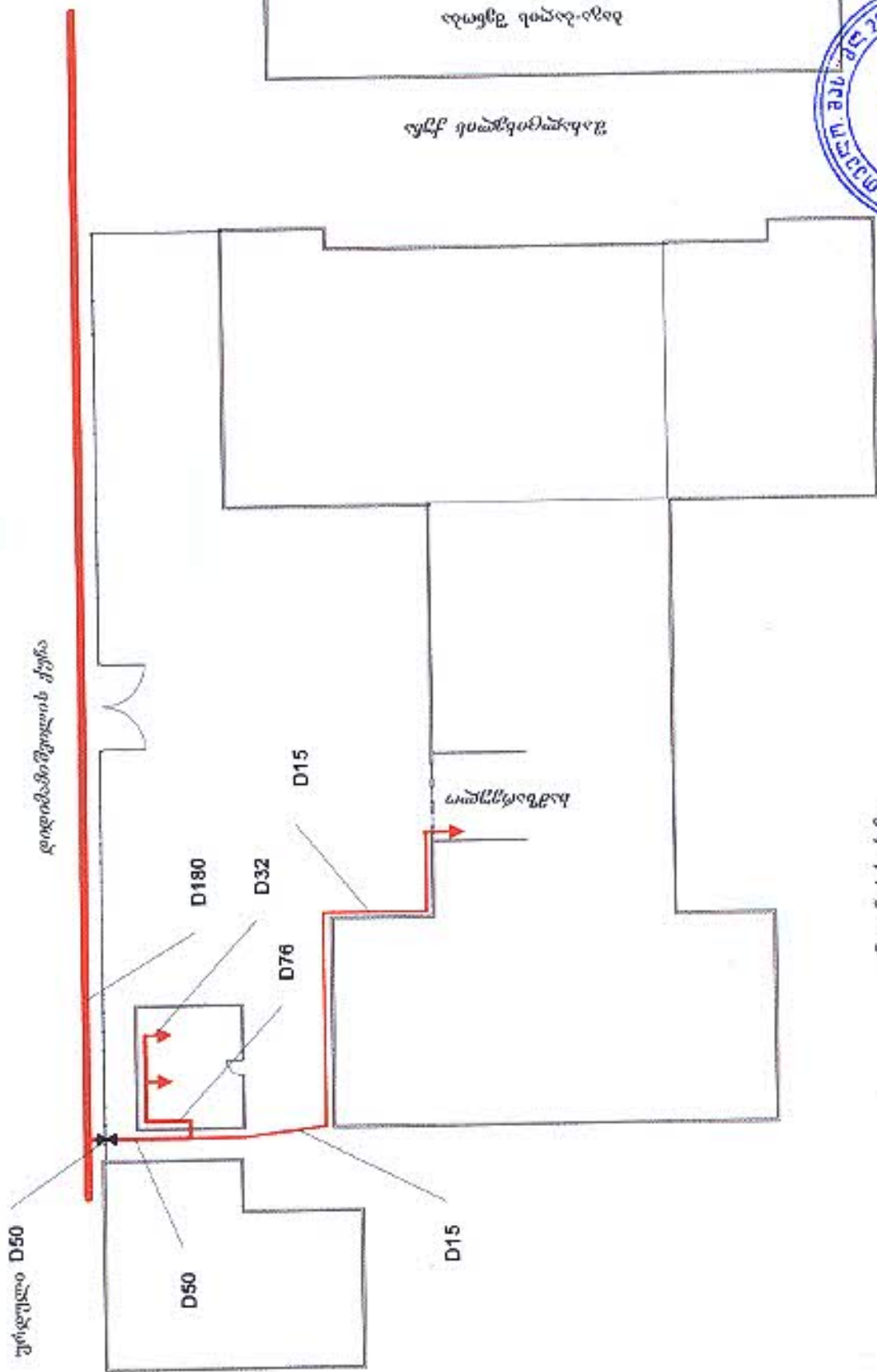
სამცხე-ჯავახეთის მომავალი აღმინისტრაციული
მენეჯის გაზმომართება



ქ.ახალციხე 2011 წელი

გვერდები 1:350

კუთხისას გვერდები ქვემოთ



დაავადებული

ფუნქციური

ნათელი დანართი



სამსახურის მიერ	მინისტრის მიერ

ՀԱՄԱՐԱԾՈՒԹՅԱՆ ՈՂԵՐ

ՏԵՇՎԵՐԻ ԵԿ220

D=76 L=6.0 թ

տեղային D32

D=32 L=3.0 թ

D=50 L=7.0 թ

տեղային D15

D=15 L=20.0 թ

Հաշվածական բարձրություն
կուտածքի մուգություն

տեղային D50

տեղային D15

ցուլօքա

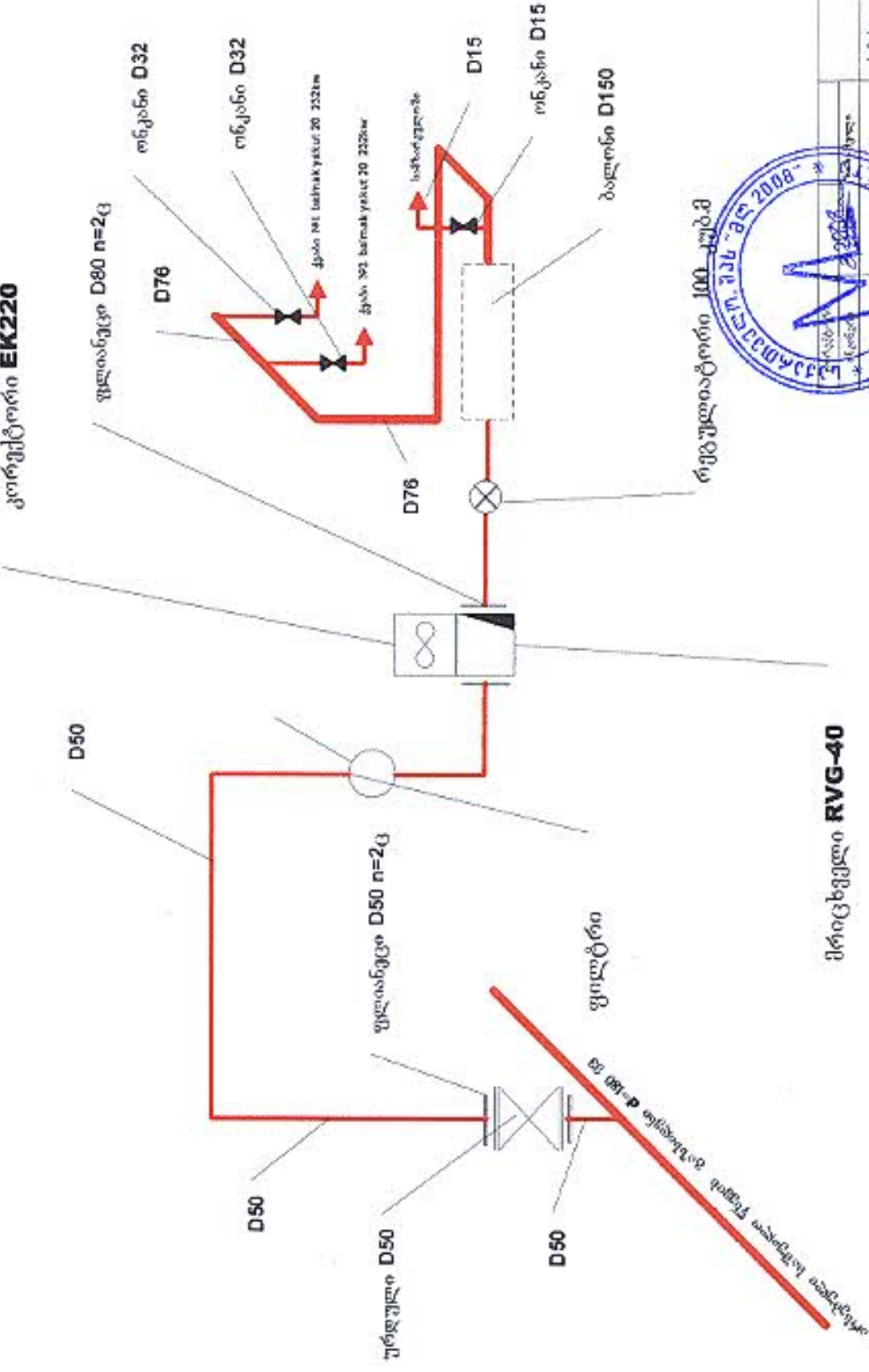
ՏԵՇՎԵՐԻ ԵՎՎԳ-40



ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ
ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ
ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ
ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ
ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ	ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԽՈՐհՐԵՎ

აღმოცხვის ქვეში

კორუსტორი **EK220**



გრიცხელი **RVG-40**

რეგისტრირებული 100 წელი



სამართლებულო	სამსახური	დოკუმენტი	სამსახური	მიზანი	მიზანი
საქართველოს მთავრობა	სამინისტრო	სამსახური	სამსახური	მიზანი	მიზანი

ს ა ვ ი რ ი ბ ი ლ ი ბ ი ბ ი

№	დ ა ს ა ხ ე გ დ ე ბ ა	ზომა	გრძ.	რაოდ.	შარვა
1	ფოდალის სწორნაკვთის კლ. შენადევდა მილი	d=150	კრატ	2,0	
2	ფოდალის წყალის მიმღებარი მილი	d=76	კრატ	6,00	
3	ფოდალის წყალის მიმღებარი მილი	d=50	კრატ	7,00	
4	ფოდალის წყალის მიმღებარი მილი	d=32	კრატ	3,00	
5	ფოდალის წყალის მიმღებარი მილი	d=20	კრატ		
6	ფოდალის წყალის მიმღებარი მილი	d=15	კრატ	20,00	
7	ზენკო ფოდალის	d=80	0	4	
8	ზენკო ფოდალის	d=50	0	3	
9	ფლოანჯერი	d=80	0	2	
10	ფლოანჯერი	d=50	0	2	
11	გაზის მოწყებული RVG-40		0	1	RVG-40
12	გარსების მილი	d=32	კრატ	1,00	
13	მრიცხვდელის კარადა		0	1	
14	მრიცხვდელის აუაპლირი		0	2	
15	მრიცხვდელის ჭინი		0	2	
16	მრიცხვდელის ჭუახალები		0	4	
17	ფლოანჯერი		0	1	
18	კორტერი EK220		0	1	EK220
19	რეტოლინერი		0	1	100kw
20	ქაბა ხაუმაკ yakut 20 232 kw		0	2	
21	ურჯულის	d=50	0	1	
22	ხაუმინი ბურთულისანი თრუანი	d=32	0	2	
23	ხაუმინი ბურთულისანი თრუანი	d=15	0	2	
24	ქანი-ქანი		0	1	
25	დაბადი		0		
26	ნიპული		0		
27	რესინის მილი 1/2		კრატ		
28	ნილის კალიმუანი		0		
29	ნიპული		0		
30	გრიშაურია		0	5	
31	ფლოანჯერი		0	1	
32	ნერონის სალფილი		0	5	
33	ფოდალის მილი საურდენისათვის		კრატ		
34	კრინი ურენი		0	10	
35	ბეჭინის საურდენების ურნდამუნდისათვის	ბეჭინი	კრატ		

ს ა ვ ი რ ი ბ ი ლ ი ბ ი ბ ი ბ ი

№	ს ა ვ ი რ ი ბ ი ლ ი ბ ი ბ ი ბ ი	გრძ.	რაოდ.	უანგარიშები
1	ლიად გამიდევდა განხადულის გაუება და გამოსავა	კრატ	38,00	
2	ლიად გამიდევდა განხადულის გაუება და გამოსავა	კრატ	20	
3	გაზის ხარჯმზომის მრიცხვდელის მონჩავუ	0	1	
4	გაზის რობერტორიანი საკონკრეტობრივი კრის მონტევა	0		
5	გაზის გამდინარე წყალის მილის მონჩავუ	0		
6	გაზის გამძინარე წყალის მილის მონჩავუ	0		
7	წყალის მილის გამდინარე წყალის გამძინარე	0		
8	განხადულის გამდინარე წყალის მონჩავუ	0	7	
9	განხადულის გამდინარე წყალის მონჩავუ	0		
10	კაპიტალური კამოულის განხადული	0	2	
11	განხადულისათვის საურდენის მოწყობა	0		
12	ისმიონის ამიანინი III კარტურის კრუნგში საურდენებისათვის	0		
13	ბეჭინის ფლოანჯერის მოწყობა საურდენებისათვის	0		
14	მრიცხვდელის დალუპა	0	1	
15	არსებულ გაზის განხადული მეტრი	0	1	



ქ. ახალი გომე

სამეცნიერო უნივერსიტეტი
რემენებულების
ცენტრის
გაზიმურება

სპეციულიკაცია

სამიზანო პროცესუალი

1.წინამდებარე პროექტი შესრულებულია შპს "მდ-2008"-ის მიერ.

2.საცხოვრებელი სახლის გაზომისარაგვება ხორციელდება ქახალციხეში
დიდიმამიშვილის ქუჩაზე გამავალი ხაშუალო წნევის D=100 მმ გაზისაღებისაგან.
3.გაზის ხარჯი შეაღების კ=24.0 კუბ.მ/სთ-შ.

4.გაზგაფანილობის დამეტერი შერჩეულია გათბობის, ცხელი წყალმომარაგებისა
და გაზის ქუჩის ხარჯის გათვალისწინებით.

5.სათვალის საფუძვლი დამონტაჟებულია გაზის ხელსაწყოები უნდა გაუსათდეს გასანიავებელი სარტყელი.

6.გაზის ხელსაწყოების დაყვების აღველებუ ხის კელები შეიღების ხსნარით გაზის
ხელსაწყოების გამართებიდან 10 სმ-ის დაცვულებით ორივე მხარეს და არანაკლებ 80 სმ-ისა
ზემოთ. შეღებების სისქე არანაკლებ 3.0 მმ.

7.გაზის ხელსაწყოების დაყვებისა და კესლდუატაციაში გაშეება უნდა აწარმოონ
სპეციალიზირებული თრგარიზაციის წარმომადგენლობისა თანაბეჭდ შეღებისად.

8.გათბობისათვის გამოყენებული ღუმელი (გაზის რადიატორი) შერჩეული უნდა იქნეს მხოლოდ
ისეთი გრადი, რომელსაც ხრული წესის პრიცესის განსახორციელებლად გამინია ნამწვია არის
გამწოდი და პუნქტუაციი პაკის შემწოდი მოწყობილობისა ხათვალის კელების მიღმა გარე
ატმოსფეროში. აღნიშნული ღუმელების ერთსტრუქტურა არის შერმეტიული და მუშაობის პერიოდში
ითვლება უხაფერისხდე.

9.პროექტიდან კუველგარი ცვლილება შეთანხმებული იქნება შპს "მდ-2008"-ისამ.

10.პროექტი გამოშვებულია კულა მოქმედი სამშენებლო წესისა და ნორმების დაცვით 3
კგ/კმ²მცნობიარები.

პირობითი აღნიშნული

-  არსებული საშუალო წნევის გაზისაღები
-  სამსახური დაბავდი წნევის გაზისაღები
-  გაზის წნევის რეგულირები
-  გაზის მრიცხველი
-  გაზის რადიატორი
-  წყალგამაცხელებელი (კედლის) ქაბი
-  გაზის გამდინარე წყალგამაცხელებელი

