



# შალაშ თბილისის მუნიციპალიტეტის საბრენდო



ଧ୍ୟାନକାରୀଙ୍କ ଶ୍ଵାମୀ ପଦାଳା N<sup>o</sup> 502

19 ዓይታዎች 2021 ዓ.ም

## d. ԾԱԾԿԱՆ

ქალაქ თბილისში, სოფელ თხინვალაში, თელეების მიწაზე არსებულ მიწის ნაკვეთებზე  
(საკადასტრო კოდები: №72.16.23.098; №72.16.23.609; №72.16.23.616; №72.16.23.622;  
№72.16.23.099; №72.16.23.994) და მიმდებარე დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე  
ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის  
პროექტის დამტკიცების თაობაზე

საქართველოს ორგანული კანონის - „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი“ მე-16 მუხლის მე-2 პუნქტის „ე“ ქვეპუნქტის, 61-ე მუხლის მე-2 პუნქტის, 73-ე მუხლის მე-2 პუნქტის „თ“ ქვეპუნქტის, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგენილებით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების“, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობის 2021 წლის 1 ოქტომბრის №21.1386.1549 განკარგულების შესაბამისად, ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულო ადგენს:

1. დამტკიცებულ ქქნას ქალაქ თბილისში, სოფელ თხინვალაში, თელეების მიწაზე  
არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდები: №72.16.23.098; №72.16.23.609;  
№72.16.23.616; №72.16.23.622; №72.16.23.099; №72.16.23.994) და შიმდებარე  
დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების  
განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტი ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ -  
ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების  
სააგენტოს ოფიციალურ ვებ - გვერდზე [www.ms.gov.ge](http://www.ms.gov.ge) რეგისტრირებული 01212181181-67  
(01212643609-67) განაცხადის და თანდართული დოკუმენტაციის შესაბამისად.

2. აღნიშნული განკარგულების შესაბამისად, გასატარებელი ღონისძიებების განხორციელება დაევალოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს.

3. განკარგულება ძალაშია ხელმოწერისთანავე.

4. განვარგულება, ერთი თვის ვადაში, შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (მისამართი: ქ. თბილისი, დავით არმაშვილის ხეივანი №64), კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის  
საკრებულოს თავმჯდომარე

გიორგი ტყემალაძე



# ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობა



განკარგულება - N 21.1386.1549  
1 / ოქტომბერი / 2021 წ.

ქალაქ თბილისში, სოფელ თხინვალაში, თელევების მიწაზე არსებულ მიწის ნაკვეთებზე  
(საკადასტრო კოდები: N72.16.23.098; N72.16.23.609; N72.16.23.616; N72.16.23.622;  
N72.16.23.099; N72.16.23.994) და მიმდებარე დაურეგისტრირებულ ტერიტორიაზე  
ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტის  
მოწოდების თაობაზე

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა  
და ურბანული განვითარების სააგენტოს 2021 წლის 6 აგვისტოს N01212181181-67 (N01212643609-67)  
განცხადებით მიმართეს გიორგი სოტიაშვილმა (პ/ნ 01508064149) და სხვებმა და მოითხოვეს ქალაქ  
თბილისში, სოფელ თხინვალაში, თელევების მიწაზე არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდები:  
N72.16.23.098; N72.16.23.609; N72.16.23.616; N72.16.23.622; N72.16.23.099; N72.16.23.994) და  
მიმდებარე დაურეგისტრირებულ ტერიტორიაზე ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების  
განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტის დამტკიცება.

საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ქალაქ თბილისში, სოფელ თხინვალაში, თელევების მიწაზე  
არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდები: N72.16.23.098; N72.16.23.609; N72.16.23.616;  
N72.16.23.622; N72.16.23.099; N72.16.23.994) და მიმდებარე დაურეგისტრირებულ ტერიტორიაზე.  
საპროექტო ტერიტორიის საერთო ფართობია: 10 072.0 კვ.მ. საპროექტო ტერიტორია მდებარეობს ქ.  
თბილისში, სოფელ თხინვალაში. ტერიტორია ძირითადად გაუნაშენიანებელია, სატრანსპორტო კავშირი  
ხორციელდება ი. კეჭაყაყაძის ქუჩიდან. ტერიტორიის რელიეფი მცირე დახრილობით ხასიათდება. მას  
ჩრდილო-აღმოსავლეთით ესაზღვრება გრუნტის გზა, ხოლო დარჩენილ სამ მხარეს - მეტობელი მიწის  
ნაკვეთები.

„დედაქალაქის მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის  
მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2019 წლის 15 მარტის N39-18 დადგენილებით დამტკიცებული  
მიწათსარგებლობის გენერალური გეგმის გრაფიკული ნაწილის - რუკის მიხედვით, საპროექტო  
ტერიტორიაზე ვრცელდება საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1).

საპროექტო წინადადებით შემოთავაზებულია არსებული საცხოვრებელი ზონა 1-ის (სტ-1)  
შენარჩუნება და მცირედ ნაწილზე სატრანსპორტო ზონა 1-ის (ტტ-1) გავრცელება. დაგეგმილია  
ინდივიდუალური საცხოვრებელი ფუნქციით განვითარება. კერძოდ, გამოიყოფა 16 საკადასტრო  
ერთეული, აქედან 15 საგადასტრო განვითარდება საცხოვრებელი ზონა 1-ის (სტ-1) შესაბამისი  
რეგლამენტით, ხოლო 1 საკადასტრო ერთეული - სატრანსპორტო ზონა 1-ის (ტტ-1) ფუნქციით.

შენობების სავარაუდო ტექ-ეკონომიკური მაჩვენებლები:

რეგისტრირებული მიწის ნაკვეთების და უფლებადაურეგისტრირებული მიწის ნაკვეთის ჯამური  
ფართობი: 11, 054 კვ.მ

კ-1=0,5; კ-2=0,8; კ-3=0,4

შენობების რაოდენობა - 15

მაქ. სართულიანობა - 3 (მაქსიმალური სიმაღლე 15 მ)



არსებული ფუნქციური ზონირება: საცხოვრებელი ზონა 1 (სზ-1)

საპროექტო ფუნქციური ზონირება : საცხოვრებელი ზონა 1 (სზ-1) 8,607 კვ.მ და სატრანსპორტო ზონა 1 (ტზ-1) 2,447 კვ.მ

ნაკვეთი N1 ფართობი 600 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სზ-1) - 600 კვ.მ

კ1=0,5 300 კვ.მ

კ2=0,8 480 კვ.მ

კ3=0,4 240 კვ.მ

ნაკვეთი N2 ფართობი 600 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სზ-1) - 551 კვ.მ

კ1=0,5 276 კვ.მ

კ2=0,8 441 კვ.მ

კ3=0,4 220 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტზ-1) 49 კვ.მ

კ3=0,1

ნაკვეთი N3 ფართობი 612 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სზ-1) - 587 კვ.მ

კ1=0,5 294 კვ.მ

კ2=0,8 470 კვ.მ

კ3=0,4 235 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტზ-1) 25 კვ.მ

კ3=0,1

ნაკვეთი N4 ფართობი 624 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სზ-1) - 599 კვ.მ

კ1=0,5 300 კვ.მ

კ2=0,8 479 კვ.მ

კ3=0,4 240 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტბ-1) 25 კვ.მ

კ3=0,1

ნაკვეთი N5 ფართობი 607 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) – 607 კვ.მ

კ1=0,5 304 კვ.მ

კ2=0,8 486 კვ.მ

კ3=0,4 243 კვ.მ

ნაკვეთი N6 ფართობი 606 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) – 556 კვ.მ

კ1=0,5 278 კვ.მ

კ2=0,8 445 კვ.მ

კ3=0,4 222 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტბ-1) 50 კვ.მ

კ3=0,1

ნაკვეთი N7 ფართობი 617 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) – 566 კვ.მ

კ1=0,5 283 კვ.მ

კ2=0,8 453 კვ.მ

კ3=0,4 226 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტბ-1) 51 კვ.მ

კ3=0,1

ნაკვეთი N8 ფართობი 600 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) – 600 კვ.მ

კ1=0,5 300 კვ.მ

კ2=0,8 480 კვ.მ

კ3=0,4 240 კვ.მ

ნაკვეთი N9 ფართობი 622 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) - 595 კვ.მ

კ1=0,5 298 კვ.მ

კ2=0,8 476 კვ.მ

კ3=0,4 238 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტტ-1) 26 კვ.მ

კ3=0,1

ნაკვეთი N10 ფართობი 622 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) - 596 კვ.მ

კ1=0,5 298 კვ.მ

კ2=0,8 477 კვ.მ

კ3=0,4 238 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტტ-1) 26 კვ.მ

კ3=0,1

ნაკვეთი N11 ფართობი 600 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) - 600 კვ.მ

კ1=0,5 300 კვ.მ

კ2=0,8 480 კვ.მ

კ3=0,4 240 კვ.მ

ნაკვეთი N12 ფართობი 617 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) - 566 კვ.მ

კ1=0,5 283 კვ.მ

კ2=0,8 453 კვ.მ

კ3=0,4 226 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტტ-1) 51 კვ.მ

კ3=0,1 5 კვ.მ

ნაკვეთი N13 ფართობი 2081 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტტ-1) 2081 კვ.მ

$\beta_3=0,1$  208 კვ.მ

ნაკვეთი N14 ფართობი 746 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) - 746 კვ.მ

$\beta_1=0,5$  373 კვ.მ

$\beta_2=0,8$  597 კვ.მ

$\beta_3=0,4$  298 კვ.მ

ნაკვეთი N15 ფართობი 400 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) - 338 კვ.მ

$\beta_1=0,5$  169 კვ.მ

$\beta_2=0,8$  270 კვ.მ

$\beta_3=0,4$  135 კვ.მ

სატრანსპორტო ზონა 1 (ტტ-1) 62 კვ.მ

$\beta_3=0,1$

ნაკვეთი N16 ფართობი 500 კვ.მ

საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1) - 500 კვ.მ

$\beta_1=0,5$  250 კვ.მ

$\beta_2=0,8$  400 კვ.მ

$\beta_3=0,4$  200 კვ.მ

„ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დადგენილებით დამტკიცებული განაშენიანების რეგულირების წესების მე-9 მუხლის მე-4, მე-5 და 5<sup>1</sup> პუნქტების შესაბამისად, განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცებასთან დაკავშირებული ადმინისტრაციული წარმოების ორივე ეტაპს აწარმოებს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული პოლიტიკის განმახორციელებელი ადმინისტრაციული ორგანო. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული უფლებამოსილების განხორციელებისას, დაგეგმარებითი ამოცანების სრულყოფილად შესრულების მიზნით, ადმინისტრაციულ წარმოებაში მონაწილეობას იღებს გარემოს დაცვის პოლიტიკაზე უფლებამოსილი მერიის სტრუქტურული ერთეული. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული უფლებამოსილების განხორციელებისას, ადნიშნული ადმინისტრაციული წარმოების განმახორციელებელი ადმინისტრაციული ორგანოს სატრანსპორტო პოლიტიკაზე უფლებამოსილი სტრუქტურული ერთეულის ჩართვა სავალდებულოა:

ა) გაუნაშენიანებელ ტერიტორიებზე განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცებასთან

დაგავშირებით ადმინისტრაციული წარმოების პროცესში;

ბ)თუ წარმოდგენილი საპროექტო წინადადებით/გადაწყვეტით საპროექტო ტერიტორიისათვის გათვალისწინებული განაშენიანების ინტენსივობის კოეფიციენტით განსაზღვრული მაქსიმალური საანგარიშო ფართობი აღემატება 5000 კვ.მ-ს (გარდა დამის კლუბის, სასაწყობო, საწარმოო და სამრეწველო ობიექტების, საგამოფენო დარბაზის, მუზეუმის, ბიბლიოთეკის და საკულტო ნაგებობის განაშენიანების რეგულირების გეგმებისა).

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს 2021 წლის 24 სექტემბრის N01212671119 წერილის შესაბამისად, სააგენტო არ არის წარმოდგენილი განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების წინააღმდეგი.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურის 2021 წლის 24 სექტემბრის N0121267621 წერილის შესაბამისად, სამსახური, კომპეტენციის ფარგლებში, თანამშაბ დამტკიცდეს წარმოდგენილი განაშენიანების რეგულირების გეგმა.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქონების მართვის სააგენტოს 2021 წლის 20 იანვრის N61-01210201329 წერილის შესაბამისად, სააგენტო არ არის წინააღმდეგი, დაინტერესებაში არსებული ტერიტორია, მოექცეს განაშენიანების რეგულირების გეგმის საპროექტო არეალში და მაზე გავრცელდეს სატრანსპორტო ზონა 1 (ტბ-1).

„ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანებისრეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დადგნილებით დამტკიცებული წესების მე-3 მუხლის პირველი, მე-2 და მე-3 პუნქტების შესაბამისად, თბილისის ქალაქთმშენებლობითი განვითარების პრიორიტეტია არსებული განაშენიანებული ტერიტორიების გამოყენების რაციონალიზაცია დაეფუძნება გაზრდა, მათ შორის, ამორტიზებული ან/და დევრადირებული განაშენიანებისგანახლება-განვითარება. გაუნაშენიანებელი ტერიტორიების ათვისება დაიშვება მხოლოდ განაშენიანებული ტერიტორიების ქალაქგანვითარების პოტენციალის ამოწურვის ან/და საზოგადოებრივი ინტერესებიდან გამომდინარე, საქართველოს კანონმდებლობითა და განაშენიანების რეგულირების წესებით განსაზღვრული პროცედურებით მიღებული ქალაქთმშენებლობითი დოკუმენტებით. თბილისის ტერიტორიების განაშენიანების რეგულირების წესებით დაშვებული წებისმიერი ფორმით გამოყენება და განაშენიანება დასაშვებია მხოლოდ იმ შემთხვევებში, თუ ტერიტორიები უზრუნველყოფილია სათანადო საინჟინრო და სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურით.

ყოველივე შემოადნიშტულიდან გამომდინარე, ქალაქ თბილისში, სოფელ თხინვალაში, თელევების მიწაზე არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდები: N72.16.23.098; N72.16.23.609; N72.16.23.616; N72.16.23.622; N72.16.23.099; N72.16.23.994) და მიმდებარე დაურეგისტრირებელ ტერიტორიაზე ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცება დასამვებია.

საქართველოს ორგანული კანონის „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსის“ 75-ეშუბლის „ე.ბ.“ ქვეპუნქტისა და „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის N14-39 დადგნილებით დამტკიცებული წესების მე-9 მუხლის მე-6 პუნქტის, ასევე, N01212181181-67 (N01212643609-67) განცხადებაზე ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ - ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს შეირ მომზადებული დასკვნის საფუძველზე,

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობამ გადაწყვეტა:

1. მოწონებულ იქნას ქალაქ თბილისში, სოფელ თხინვალაში, თელეების მიწაზე არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდები: N72.16.23.098; N72.16.23.609; N72.16.23.616; N72.16.23.622; N72.16.23.099; N72.16.23.994) და მიმდებარე დაურეგისტრირებულ ტერიტორიაზე ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტი, ამ განვარგულების დანართის შესაბამისად.

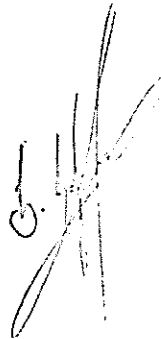
2. წინამდებარე განვარგულების პირველი პუნქტით მოწონებული განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტი დასამტკიცებლად გადაიგზავნოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოში.

3. კონტროლი განვარგულების შესრულებაზე დაევალოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერის პირველ მოადგილეს (ვიცე-მერი) ირაკლი წმალაძეს.

4. ამ განვარგულების გასაჩივრება, დაინტერესებული მხარის მიერ, შესაძლებელია მისთვის განვარგულების გაცნობიდან ერთი თვის ვადაში, თბილისის საქალაქო სასამართლოში (მისამართი: ქ.თბილისი, დაგით აღმაშენებლის ხეივანი N64), საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერი

კახა კალაძე





# ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახური



წერილის ნომერი: 01210763870  
თარიღი: 17/03/2021  
პინგი: 7256

გადამოწმეთ: [document.municipal.gov.ge](http://document.municipal.gov.ge)

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურმა, კომპეტენციის ფარგლებში, განიხილა მიმდინარე წლის 4 მარტის №01210631353-67 განცხადება, რომელიც ეხება ქალაქ თბილისში, სოფელ თხინვალაში არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (72.16.23.994; 72.16.23.098; 72.16.23.099; 72.16.23.609; 72.16.23.622; 72.16.23.616; არსებული ფუნქციური ზონირება: საცხოვრებელი ზონა 1 (სტ-1); საპროექტო ფუნქციური ზონირება: სატრანსპორტო ზონა 1 (ტ-ტ-1) და სტ-1) ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების საკითხს.

გაცნობებთ, რომ განმცხადებლის მიერ წარმოდგენილ მწვანე ნარგავების ხარისხობრივი შეფასების შესახებ გაცემულ საექსპერტო დასკვნაში საპროექტო ტერიტორიაზე აღწერილი 115 ძირი (ს/კ 72.16.23.622: №1-2, 8; ს/კ 72.16.23.616: №3-5; ს/კ 72.16.23.616-სა და ს/კ 72.16.23.609-ს შორის არსებულ ბუნებრივ ზონაში: №9; ს/კ 72.16.23.609: №6-7, 11-21, 25, 27; ს/კ 72.16.23.994: №23, 28-31, 61-67; ს/კ 72.16.23.099: №22, 32-37, 39-46, 49-56, 59-60, 68-69, 71-72, 76-77, 79-92, 94-112, 114, 117-119, 121-131; ს/კ 72.16.23.098: №73-74) მწვანე ნარგავი განეკუთვნება ხილ-კენკროვანთა სახეობას. „ქალაქ თბილისის საზღვრებში და მიმდებარე ტერიტორიაზე არსებული მწვანე ნარგავებისა და სახელმწიფო ტყის ფონდის განსაკუთრებული დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონის (შემდგომში - კანონი) მე-7 მუხლის მე-5 პუნქტისა და „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე მწვანე ნარგავების დაცვის, მოვლისა და აღდგენის წესის დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2014 წლის 12 დეკემბრის №17-55 დადგენილების (შემდგომში - დადგენილება) 25-ე მუხლის მე-5 პუნქტის თანახმად, კერძო საკუთრებაში არსებულ ტერიტორიაზე ხილ-კენკროვანი ნარგავების მოჭრა/გადარგვა არ საჭიროებს უფლებამოსილი ორგანოს ნებართვას, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც დაინტერესებული პირი გეგმავს 15 და მეტი, 12 სმ-ზე მეტი დიამეტრის მქონე ხილ-კენკროვანი ნარგავის მოჭრას. გამომდინარე იქიდან, რომ ზემოაღნიშნული მწვანე ნარგავები განეკუთვნება ხილ-კენკროვანთა სახეობას და არცერთი მათგანის დიამეტრი არ აღემატება 12-სმ-ს, მათი მოჭრა/გადარგვა არ საჭიროებს უფლებამოსილი ორგანოს ნებართვას.

აქვე, გაცნობებთ, რომ კანონის მე-6 მუხლის მე-6 პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტისა და დადგენილების 26-ე მუხლის პირველი პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტის საფუძველზე და საექსპერტო დასკვნის გათვალისწინებით, სამსახური თანახმაა საპროექტო ტერიტორიაზე მოიჭრას 15 ძირი ჯანსაღი ძებვისა (ს/კ 72.16.23.616 და ს/კ 72.16.23.609 არსებულ ბუნებრივი: №10; ს/კ 72.16.23.609: №26; ს/კ 72.16.23.994: №24; ს/კ 72.16.23.099: №38, 47-48, 57-58, 70, 75, 78, 113, 115-116, 120) და ერთი ძირი ჯანსაღი შავჯაგას ბუნებრივი (ს/კ 72.16.23.994: №93) (ჯამში - 16 ერთეული), მშენებლობის ნებართვის გაცემის პროცესში, დეტალური პროექტირების დროს უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული ნებართვის საფუძველზე.

ასევე გაცნობებთ, რომ წარმოდგენილი გამწვანების (დენდროლოგიური) პროექტის ფარგლებში ტერიტორიაზე გასამწვანებლად შემოთავაზებული მწვანე ნარგავების რაოდენობა (საპროექტო დასარგავი: 10 ძირი მინდვრის ნეკერჩხალი), სრულად ითვისებს საპროექტო ტერიტორიის ტ-ტ-1-ის ნაწილისთვის გათვალისწინებულ გამწვანების (კ-3) კოეფიციენტის საანგარიშო ფართობს (221 მ<sup>2</sup>).

იმის გათვალისწინებით, რომ გასამწვანებლად შემოთავაზებული მწვანე ნარგავები შერჩეულია ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მთავრობის 2018 წლის 8 თებერვლის №05.14.147 განკარგულებით დამტკიცებული პრიორიტეტული ხეების სიიდან და ისინი ქ. თბილისის კლიმატისა და ლანდშაფტის შესაბამისია, სამსახური თანახმაა წარმოდგენილი სახით შეითანხმოს გამწვანების (დენდროლოგიური) პროექტი.

აქვე გაცნობებთ, რომ საპროექტო ტერიტორიის იმ ნაწილის გამწვანების დეტალური პროექტის შეთანხმების საკითხზე, რომლის განვითარება იგეგმება სტ-1-ით (კ-3 = 3 457 მ<sup>2</sup>), გადაწყვეტილება მიღებული იქნება თითოეული მიწის ნაკვეთის ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლებით

სამშენებლოდ განვითარებისას, მშენებლობის ნებართვის გაცემის პროცედურის ფარგლებში, დეტალური პროექტირების დროს.

ყოველივე ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სამსახური კომპეტენციის ფარგლებში თანახმად 72.16.23.994, 72.16.23.098, 72.16.23.099, 72.16.23.609, 72.16.23.622 და 72.16.23.616 საგადასტრო ერთეულებზე დამტკიცდეს ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმა.

გამოყენებულია პვალიფიციური ელექტრონული ხელმოწერა/ელექტრონული შტამპი





# ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მარია გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახური



წერილის ნომერი: 0121267621  
თარიღი: 24/09/2021  
პინი: 9592

გადამოწმეთ: [document.municipal.gov.ge](http://document.municipal.gov.ge)

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის შერიის გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურმა, კომპეტენციის ფარგლებში, განიხილა მიმდინარე წლის 21 სექტემბრის №01212643609-67 განცხადება, რომელიც ეხება ქალაქ თბილისში, სოფელ თხინვალაში არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (72.16.23.994; 72.16.23.098; 72.16.23.099; 72.16.23.609; 72.16.23.622; 72.16.23.616; არსებული ფუნქციური ზონირება: საცხოვრებელი ზონა 1 (სზ-1); საპროექტო ფუნქციური ზონირება: სატრანსპორტო ზონა 1 (ტზ-1) და სზ-1) ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების საკითხს

გაცნობებთ, რომ ზემოაღნიშნული განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების საკითხთან დაკავშირებით, სამსახურმა კომპეტენციის ფარგლებში დადგებითი პოზიცია დააფიქსირა 2021 წლის 17 მარტის №01210763870 წერილით. გამომდინარე იქიდან, რომ მიმდინარე წლის 21 სექტემბრის №01212643609-67 განცხადებით წარმოდგენილი დოკუმენტაცია არ ითვალისწინებს ცვლილებებს და არ იკვეთება ახალი საგულისხმო გარემოებები, გარემოს დაცვის საქალაქო სამსახურის პოზიცია რჩება უცვლელი, რომელიც გეცნობათ 2021 წლის 17 მარტის №01210763870 წერილით. გთხოვთ იხელმძღვანელოთ აღნიშნული პოზიციით.

გამოყენებულია გვალიფიციური ელექტრონული ხელმოწერა/ელექტრონული შტამპი





# ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკარო სამართლის იურიდიული პირი – ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტო



წერილის ნომერი: 01203162457  
თარიღი: 11/11/2020  
პინი: 6422

გადამოწმეთ: [document.municipal.gov.ge](http://document.municipal.gov.ge)

2020 წლის 29 ოქტომბრის N 01203032020-67 განცხადების ბასებად, რომელიც შეეხება ქალაქ თბილისში, სოფელი თხინვალაში არსებულ მიწის ნაკვეთზე (ს/კ: 72.16.23.994, 72.16.23.098, 72.16.23.099, 72.16.23.609, 72.16.23.622, 72.16.23.616) ინდივიდუალური ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცებას, გაცნობებთ:

სისპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახურმა შეისწავლა წარმოდგენილი განახლებული წინასაპორტო კვლევა და ტრანსპორტზე ზეგავლენის შეფასების ანგარიში. თავისი კომპეტენციის ფარგლებში წარმოდგენილი დოკუმენტაციისა და ფაქტობრივი მდგომარეობის გათვალისწინების საფუძველზე გააანალიზა მოსალოდნელი ზეგავლენა.

საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ საზოგადოებრივი ტრანსპორტის გაჩერებები მისაწვდომობის ფარგლებს ცდება, რა მანძილის დაფარვასაც ქვეითი შეძლებს 10-15 წუთში. ავტობუსებს გააჩნია რეზერვები, თუმცა პროექტის განხორციელების შემდეგ აღნიშნული რეზერვები გადაივსება. ასალი საავტობუსე ქსელის მიმდინარე კვლევის ფარგლებში მიმდებარე ტერიტორიაზე განახლდება და გაუმჯობესდება მეორეული საქალაქო და საუბონო შემკრები საზ. ტრანსპორტის ქსელი. აღნიშნული მნიშვნელოვნად გააუმჯობესებს საზოგადოებრივი ტრანსპორტის მომსახურების დონეს, გაჩნდება დამატებითი რეზერვები და მომავალში შესაძლებელს გახდის მოდალურ განაწილებაში საზოგადოებრივი ტრანსპორტის მოხმარების წილის გაზრდას.

მიმდებარე ტერიტორიაზე მოსაწესრიგებელია საქვეითე ინფრასტრუქტურა. საპროექტო ტერიტორიის მიმდებარედ ტროტუარი არ არის. ადსანიშნავია, რომ საქვეითე ინფრასტრუქტურის მოწესრიგება მერიის სატრანსპორტო პოლიტიკის მნიშვნელოვანი ნაწილია. წარმოდგენილი წინასაპროექტო კვლევა და რეკომენდაციები განხილული და გათვალისწინებული იქნება სამომავლოდ, მიმდებარე ტერიტორიების განახლება/რეაბილიტაციის, ასევე საზოგადოებრივი ტრანსპორტის მომსახურების გაუმჯობესებისთვის შემუშავებულ პროექტებში.

საგზაო ინფრასტრუქტურის თვალსაზრისით საკვლევი კვანძები პროექტის განხორციელების შემდგომ მნიშვნელოვნად არ იტვირთება. დაგეგმილი პროექტი განხორციელების შემდგომ ვერ მოახდენს არსებით უარყოფით ზეგავლენას არსებულ სატრანსპორტო ინფრასტრუქტურაზე.

ამასთანავე, გაცნობებთ, რომ განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების ეტაპზე განმცხადებელმა შესათანხმებლად უნდა წარმოადგინოს საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა, რომლის შიდა გეგმარებაში (არსებობის შემთხვევაში) და საკადასტრო საზღვრის მიმდებარედ გათვალისწინებული უნდა იყოს 1.5 მეტრი სიგანის ტროტუარი. ამასთან, სამსახური მიზანშეწონილად მიიჩნევს, რომ სახლებში შესასვლელები მაქსიმალურად მოეწყოს საპროექტო ტერიტორიაზე დაგეგმილი გზებიდან.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, სისპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახური არ არის წარმოდგენილი განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების წინააღმდეგი.





ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკარო  
სამართლის იურიდიული პირი – ქალაქ თბილისის  
მუნიციპალიტეტის ტრანსპორტისა და ურბანული  
განვითარების სააგენტო



წერილის ნომერი: 01212671119  
თარიღი: 24/09/2021  
პინი: 2036

გადამოწმეთ: [document.municipal.gov.ge](http://document.municipal.gov.ge)

2021 წლის 21 სექტემბრის N 01212643609-67 განცხადების პასუხად, რომელიც შეეხება ქალაქ თბილისში, სოფელი თხინვალაში არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (ს/კ: 72.16.23.994, 72.16.23.098, 72.16.23.099, 72.16.23.609, 72.16.23.622, 72.16.23.616) ინდივიდუალური ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლების განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცებას, გაცნობებთ:

სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახურმა შეისწავლა წარმოდგენილი წინასაპროექტო კვლევა და ტრანსპორტულ ზეგავლენის შეფასების ანგარიში. თავისი კომპეტენციის ფარგლებში წარმოდგენილი დოკუმენტაციისა და ფაქტობრივი მდგომარეობის გათვალისწინების საფუძველზე გააანალიზა მოსალოდნელი ზეგავლენა.

აღნიშნულ პროექტთან დაკავშირებით, სამსახურმა პოზიცია დააფიქსირა განაშენიანების რეგულირების გეგმის გეგმარებითი დავალების დამტკიცების ეტაპზე 2020 წლის 11 ნოემბრის N 01203032020-67 განცხადების პასუხად N 01203162457 წერილით.

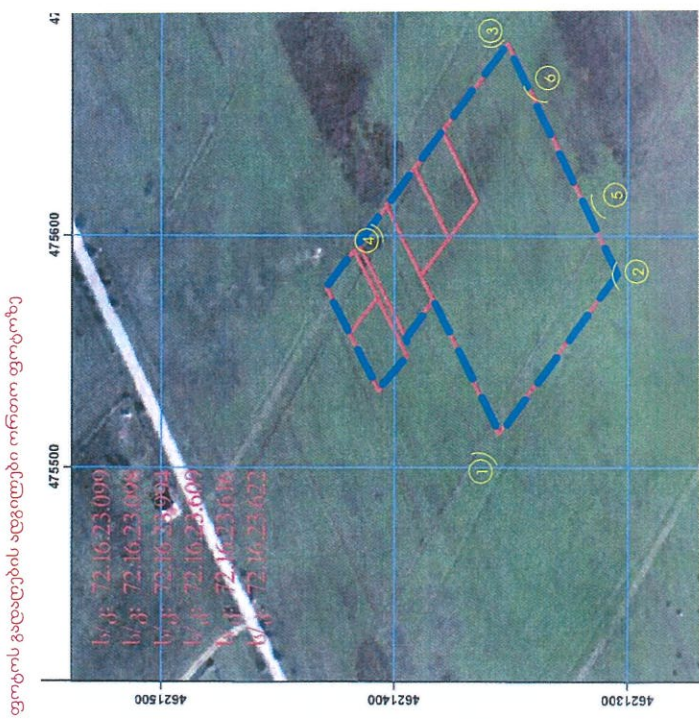
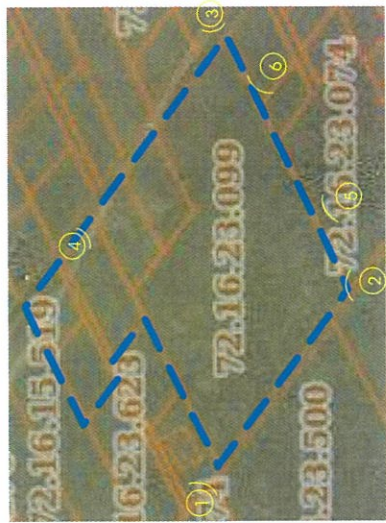
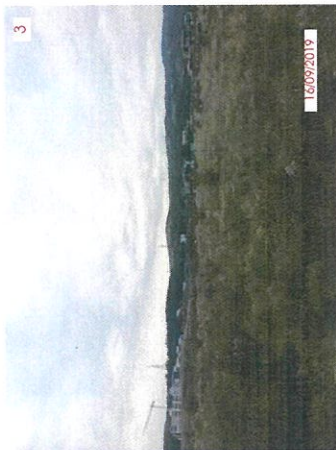
ვინაიდან, პროექტი და სატრანსპორტო კვლევა არ ითვალისწინებს არსებით ცვლილებებს და არ იკვეთება ახალი საცულისხმო გარემოებები, სსიპ - ტრანსპორტისა და ურბანული განვითარების სააგენტოს საგზაო მოძრაობის დაგეგმვის სამსახურის პოზიცია რჩება უცვლელი.

ზემოაღნიშნულიდან გამომდინარე, თავისი კომპეტენციის ფარგლებში, სამსახური არ არის აღნიშნული განაშენიანების რეგულირების გეგმის დამტკიცების წინააღმდეგი.

გამოყენებულია გვალიფიციური  
ელექტრონული ხელმოწერა/ელექტრონული შტამპი







ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

ଶ୍ରୀପ୍ରଦୀପବିଜନ-ମାତ୍ରମୁଖ୍ୟାଧିକାରୀ

ഡാക്ടറ്

ମୁଦ୍ରଣ ପାତା ୧୦୦

ବ୍ୟାକିନୀ

ଓଡ଼ିଆ ଲେଖକ

ଓয়ার প্রাচীনত্বের প্রমাণ

თბილისი, სოფ. თბილევალ

/2. | 8.23.8 | 8; /2.

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର

ഉടൻവേദപ്രഗണം

გვერდი "Magnitude"  
მისამართი: ქ. თბილისი, სანავა

ANSWER

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ

ଓଡ଼ିଆ

YCEB

დანართლის ფასახელება:

არსებული ზენორიური ზორქირება  
სამიზნი:

განაშენებანების რეგულირების  
გეგმა

სპოლსაცის ლა ვარიაციის აღნიშვნელი:

საპროექტო ტერიტორია



სატერიტოზოდი ზომა 1
სატერიტოზოდი ზომა 2
სატერიტოზოდი ზომა 3
სატერიტოზოდი ზომა 4
სატერიტოზოდი ზომა 5
სატერიტოზოდი ზომა 6
სატერიტოზოდი ზომა 1
სატერიტოზოდი ზომა 2
სატერიტოზოდი ზომა 3
სატერიტოზოდი ზომა 1
სატერიტოზოდი ზომა 2
სატერიტოზოდი ზომა 3
სატერიტოზოდი ზომა 1

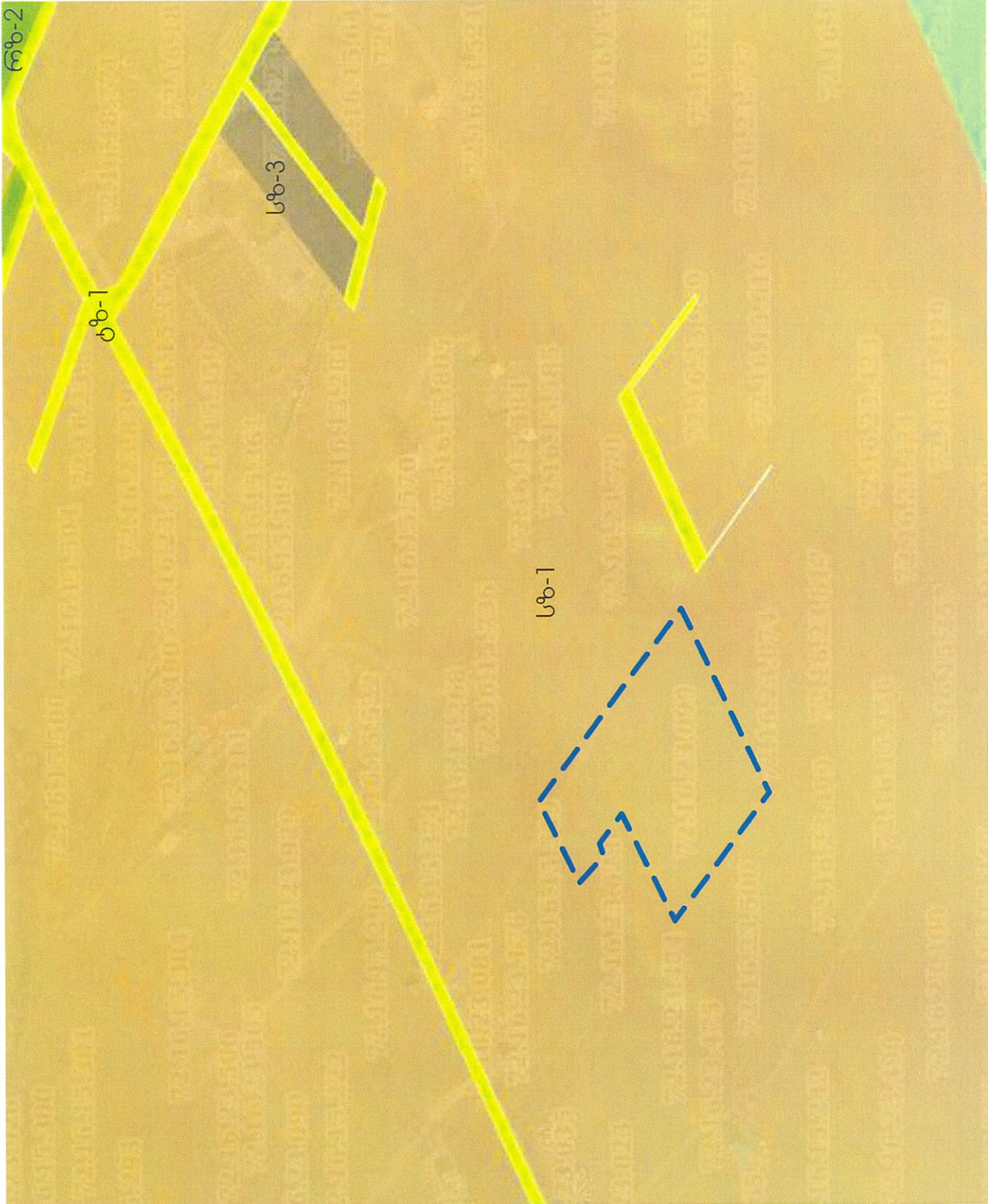
საპროექტო ტერიტორია:  
ქ. თბილისი, სკოლი, ზორქირება  
უ.კ.: 72.1623098, 72.1623099,  
72.162394, 72.162369  
72.1623516, 72.162362

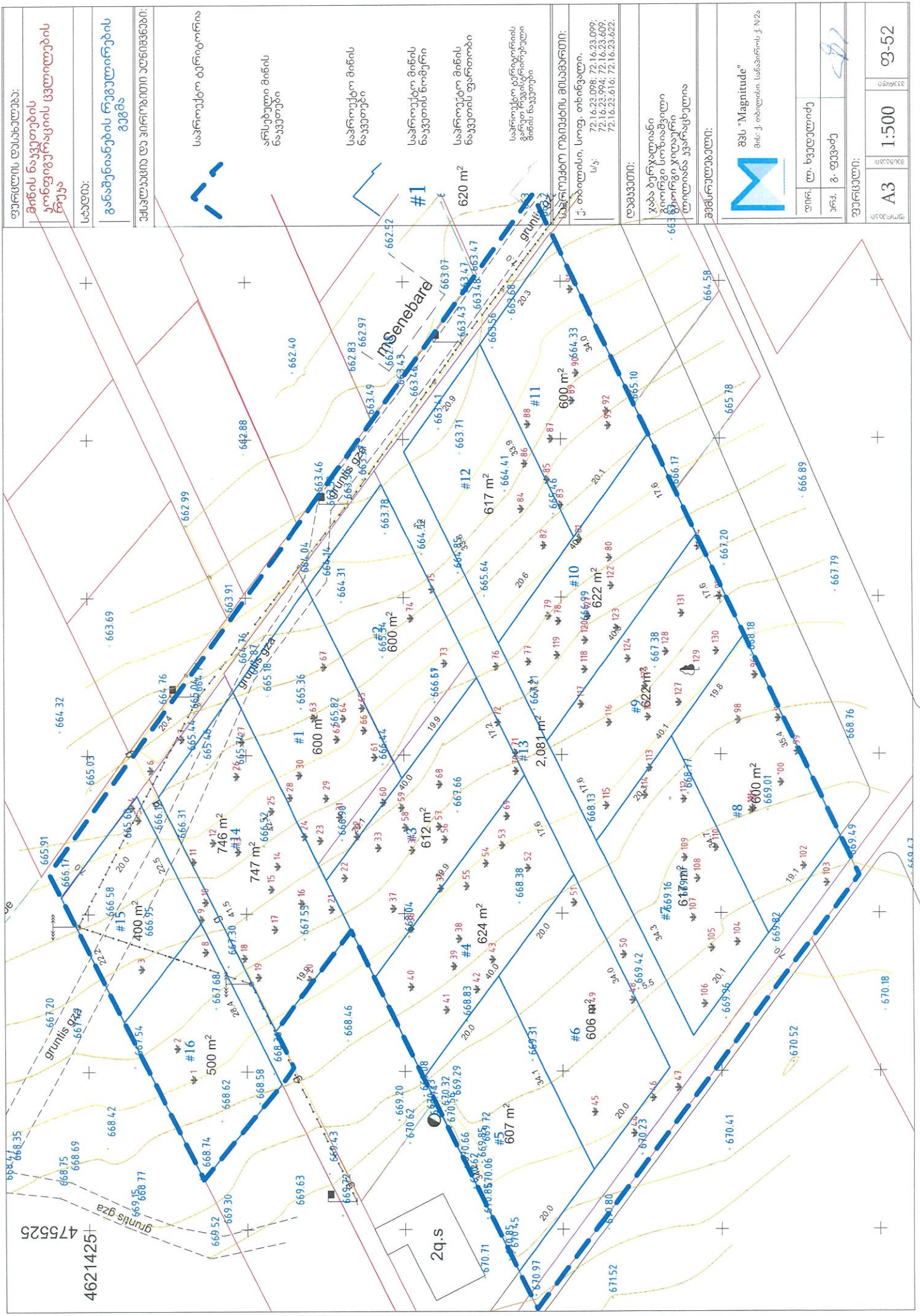
დოკუმენტი:  
გადა ბარგვანინი  
გიორგი სახილიშვილი  
გიორგი გოლაური  
ლილიანი ქარისტალია

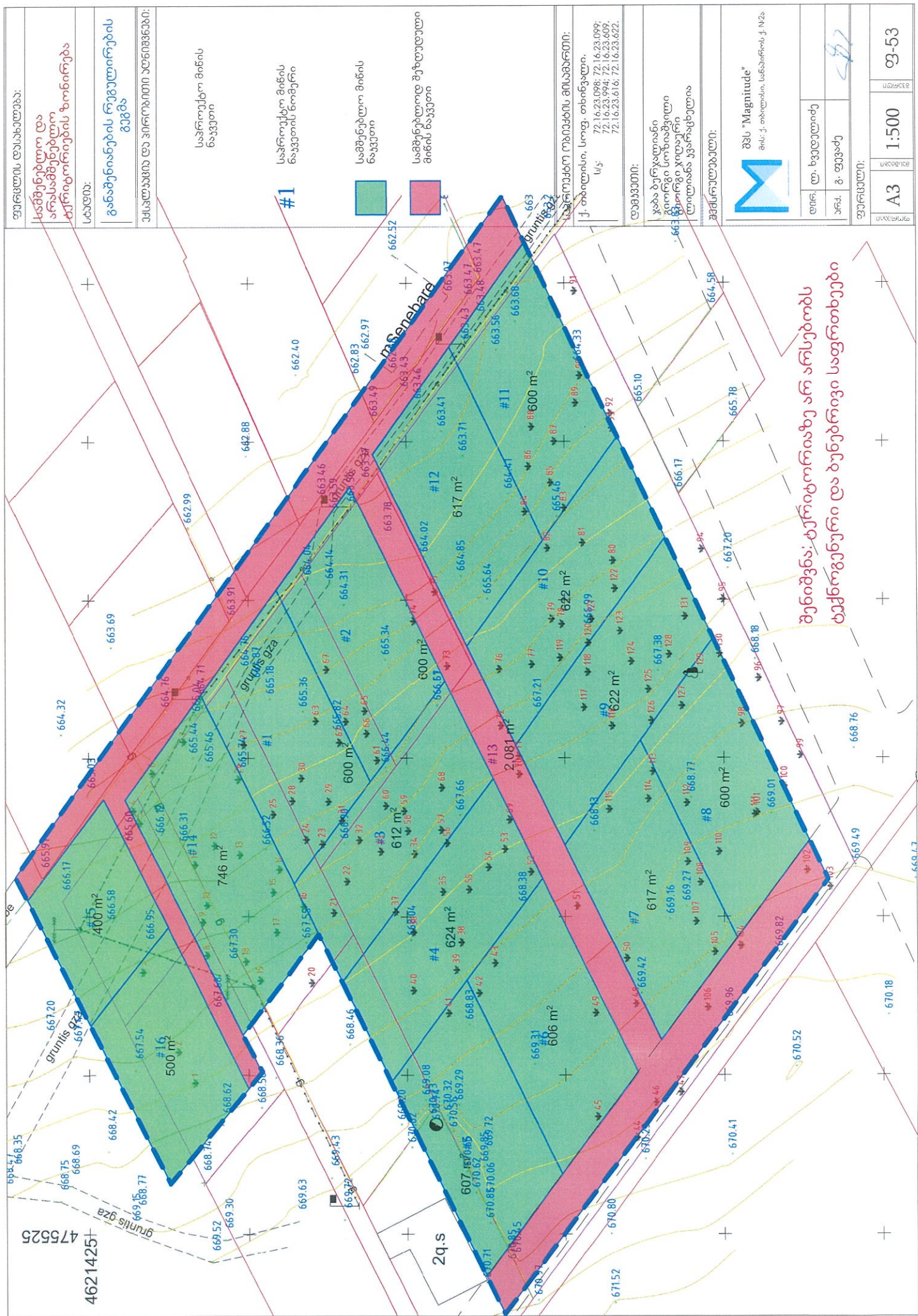
ჯამშილებელი:

შეს "Magnitude"  
მდ. ქ. თბილისი, სანიარეტიკული ქ. N23  
ფირ. ლ. წველური  
ანდ. გ. ზვავათ

ფასხელი:  
A3 1:2000 ფ-50  
საჭირო  
საჭირო







ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ

საპროექტო ფუნქციური  
ზონირება

200

განაშენიანების რეგულირების  
გეგმა

საპროექტო ტერიტორია

საპოლიტიკური მოწილ  
ნაკვერცხი

ପ୍ରକାଶକ ନାମ: ଶ୍ରୀମତୀ ପିଲାତୁର କଣ୍ଠା  
ପ୍ରକାଶକ ଠିକ୍କା: ପିଲାତୁର, କାନ୍ଦିଗାର୍ଜୁ, ଓଡ଼ିଶା  
ଫୋନ୍ ନଂ: ୭୫୩୨୩୦୯୮, ୭୨୧୬୨୩୦୯୭  
ଇମେଲ୍: [pilaturo@gmail.com](mailto:pilaturo@gmail.com)

72.16.23.616; 72.16.23.622.

ଦୀର୍ଘମୁଖୀ ପ୍ରତିକାଳୀନାଶୀଳେସନ  
ଦୀର୍ଘମୁଖୀ ଧୂର୍ବଲାଗ୍ରହି  
ଲୋହିରୀନା କ୍ଷାରାବ୍ୟକ୍ଷେତ୍ରରୀ

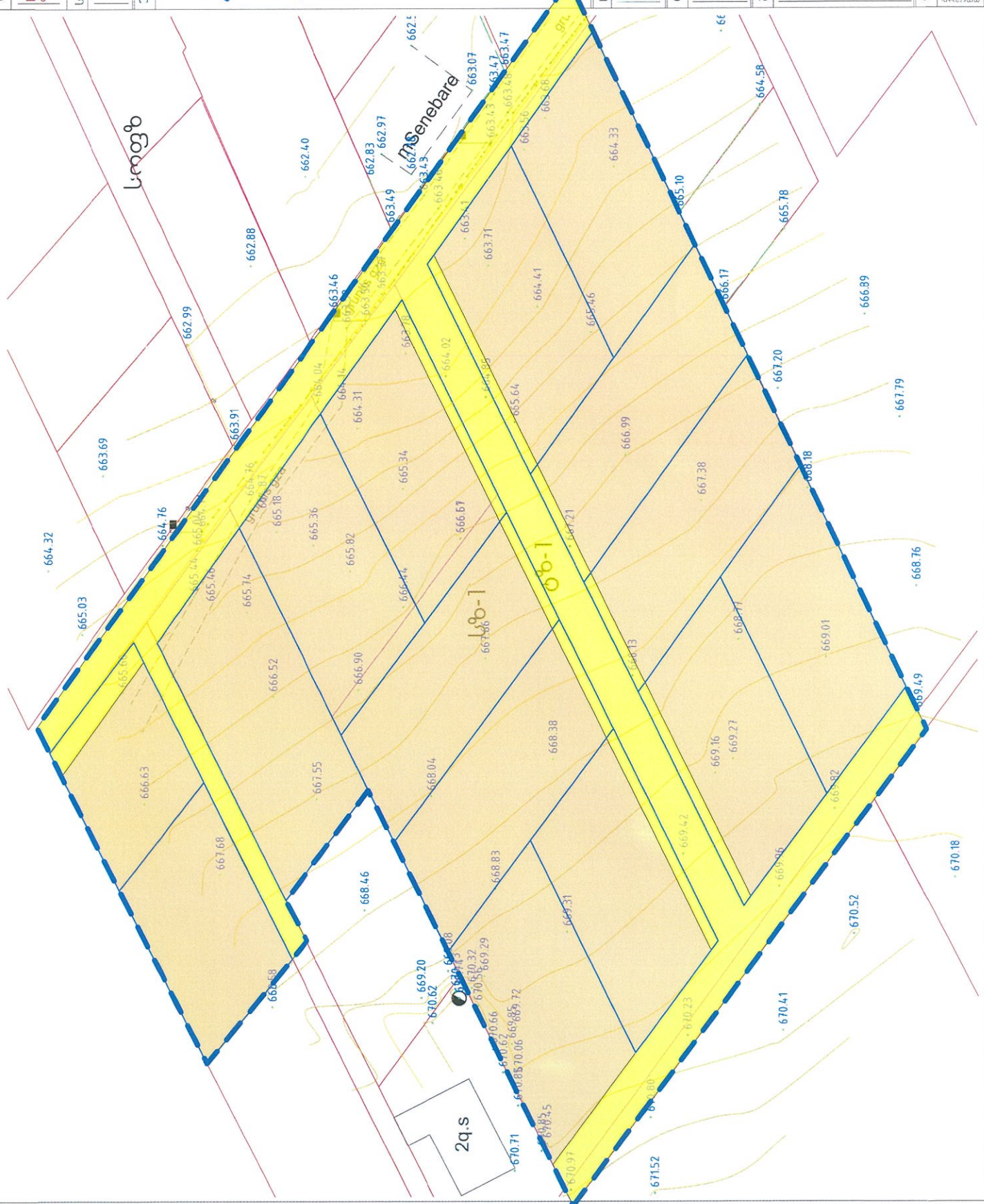
“Magnetude”  
N23. 10. 2010. 10. 2010. 10. 2010.

卷之三

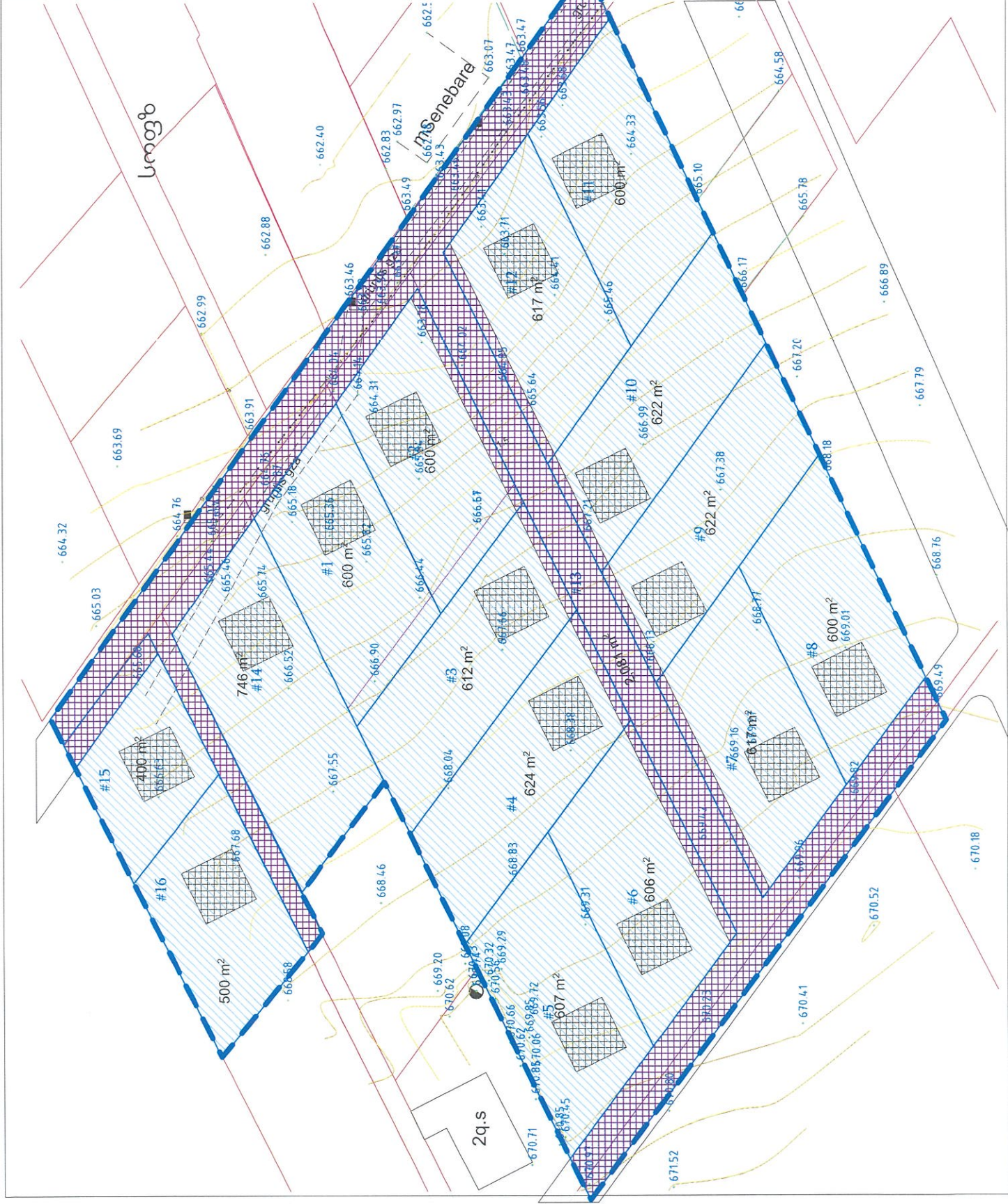
ପ୍ରକାଶକ: ଶ୍ରୀ ପ୍ରମିଲାଚନ୍ଦ୍ର

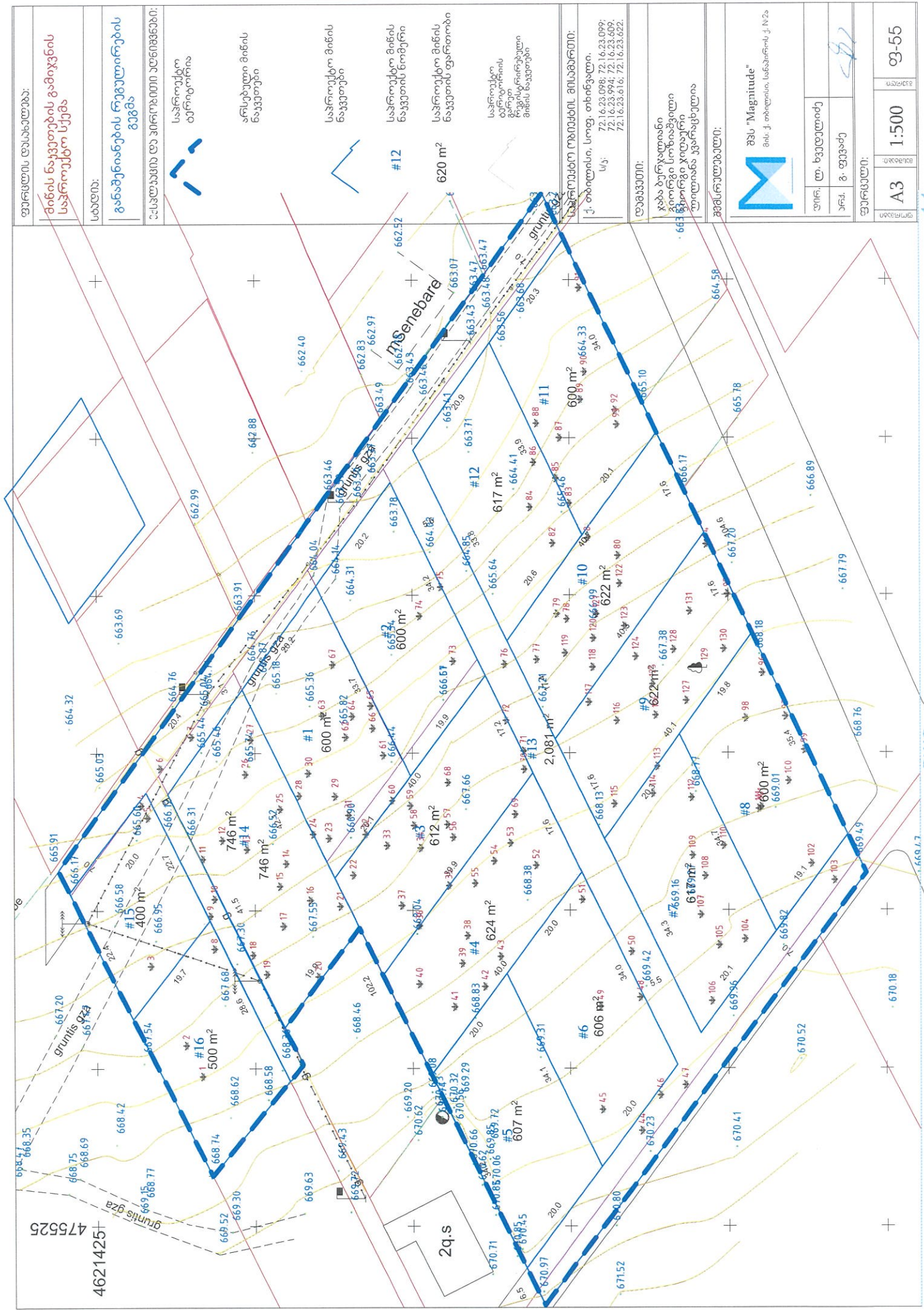
ପରିମାଣ ୩-୫୪  
ଅନୁକ୍ରମ ୧:୫୦୦  
ଆଇଏୟୁ ୪୩

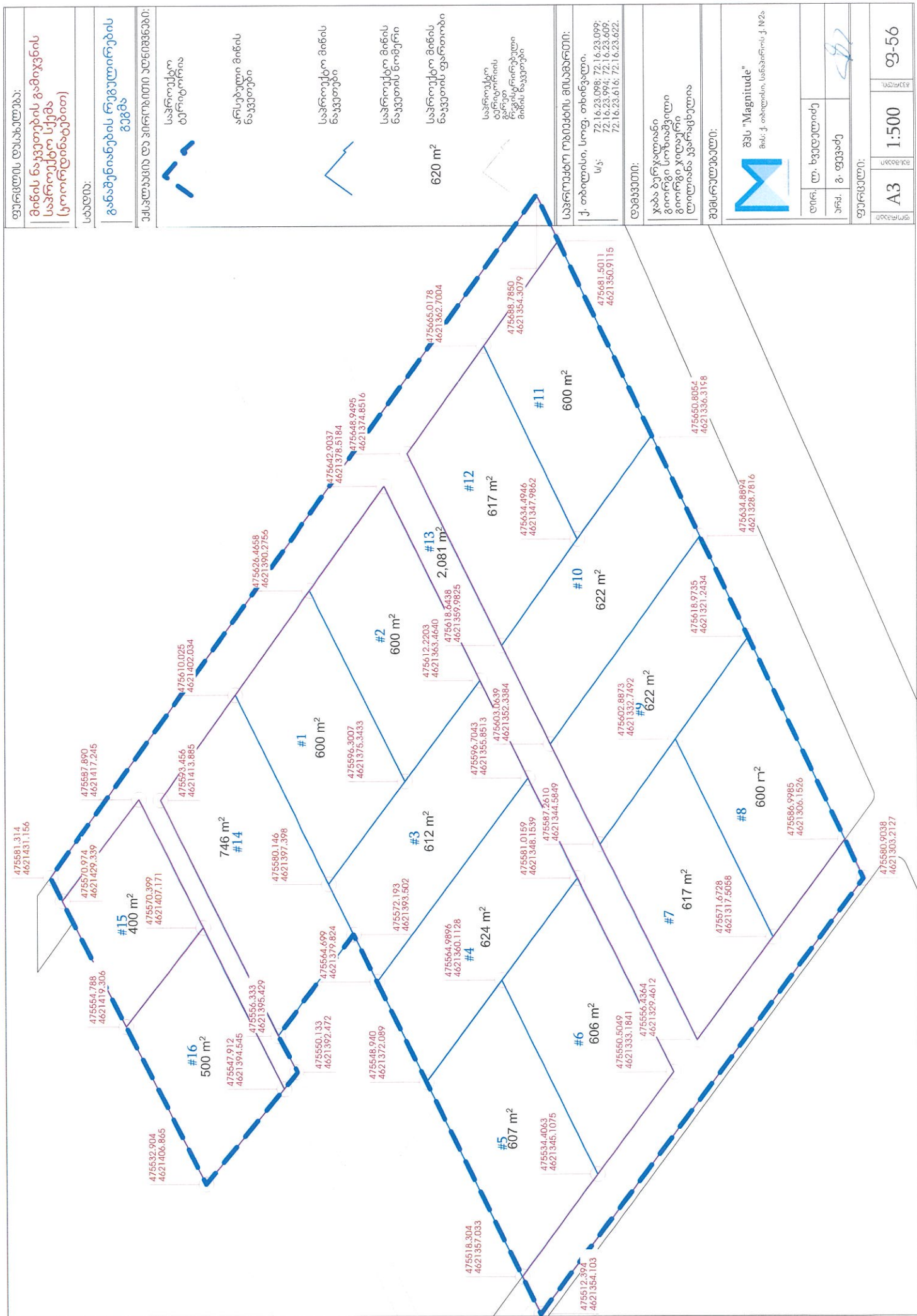
卷之三



အာချိန်ပါယ်	အာချိန်ပါယ်	အာချိန်ပါယ်



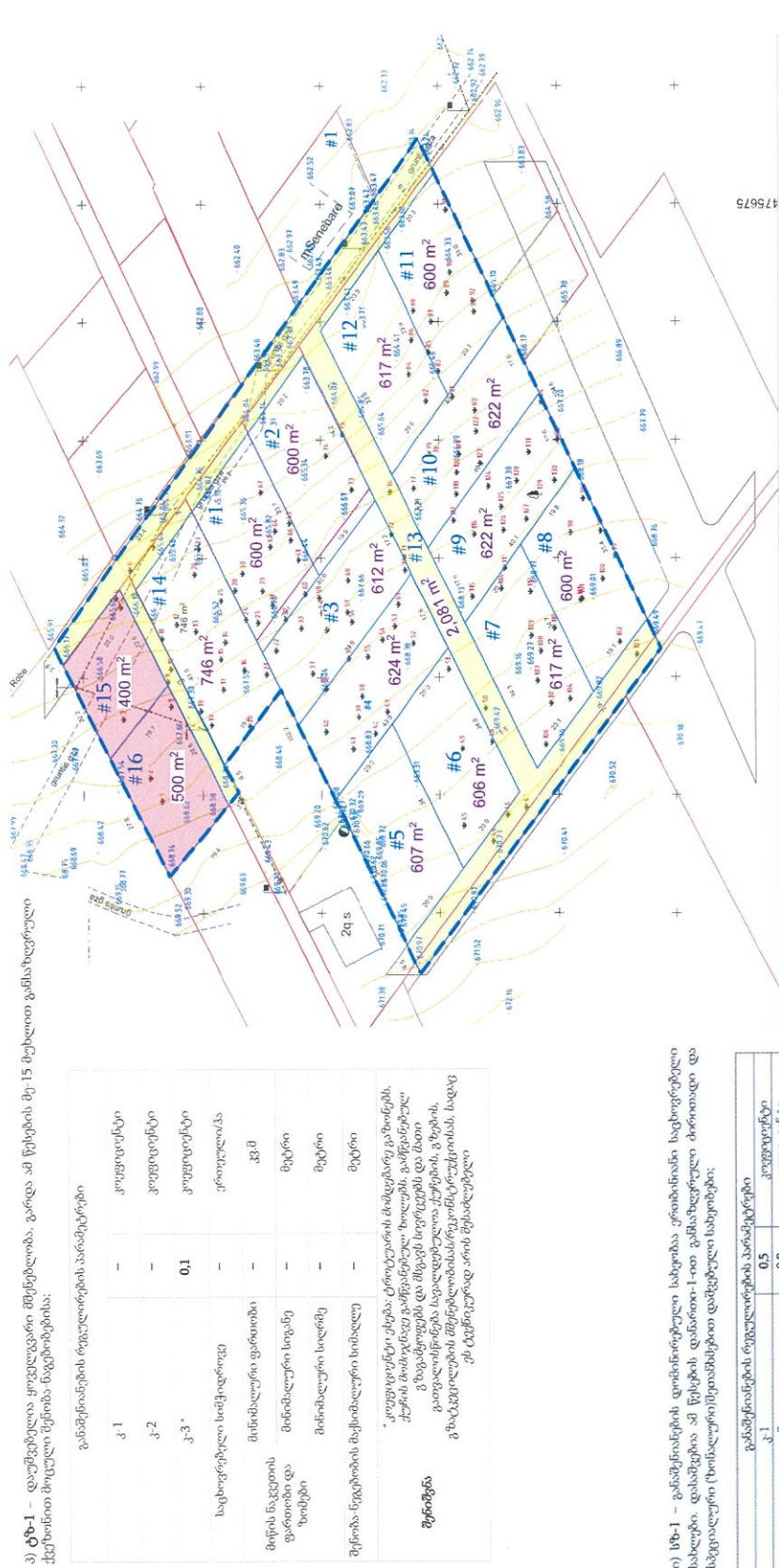




ეროვნული მუზეუმი

აუცილებელი იყო მარტინის და  
გინოვალი თანამდებობის გადაწყვეტილების შესახებ ნაცვლაუბაზე.

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ



(ii) 199- განვითარებულ დოკუმენტურ სისტემაზე ფინანსურირებული დოკუმენტები და მათ დამატებული დოკუმენტები:

ବିଭିନ୍ନ ପରିମାଣରେ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ବ୍ୟାପକ ଉପରେ ଆବଶ୍ୟକତା		ବିଭିନ୍ନ ପରିମାଣରେ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ବ୍ୟାପକ ଉପରେ ଆବଶ୍ୟକତା
୩-୧	୦.୫	ବ୍ୟାପକ ଉପରେ
୩-୨	୦.୮	ବ୍ୟାପକ ଉପରେ
୩-୩	୦.୩	ବ୍ୟାପକ ଉପରେ
ଲାଗ୍‌ବିଲ୍‌ଫିଲ୍‌ଡିଫ୍ଯୁଜନ୍‌ଫିଲ୍‌ଡିଫ୍ଯୁଜନ୍	-	ବ୍ୟାପକ ଉପରେ
ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ବିଭିନ୍ନ ପରିମାଣରେ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ବ୍ୟାପକ ଉପରେ	୨୦୦	୩-୦
ପରିମାଣ କୌ	୯	ଥିରିବା
ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ	୧୫	ଥିରିବା
ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ବିଭିନ୍ନ ପରିମାଣରେ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ବ୍ୟାପକ ଉପରେ	୧୫ *	ଥିରିବା
ବିଭିନ୍ନ		ଏହାରେ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ବ୍ୟାପକ ଉପରେ ଆବଶ୍ୟକତା

<p>ശാഖക്കുടം നിലവിൽ മിച്ചാക്കണം:</p> <p>എ. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p>
<p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p>
<p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p>
<p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p>
<p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p> <p>ഡി. ടാബ്ലേറ്റ്, സ്റ്റോറ്, ടെലിഫോൺ.</p>

830 Magnitude

卷二

კან. გ. F.T. ცავები და სამუშაოების სამსახური

അടിസ്ഥാനപരമായ വിഷയങ്ങൾ:

	განკუთხარების დარიტაცია ლასახშვილი საქონლა	მინ. სივრცანი ზონის სახელმ.	მინ. სივრცანი ზონის სახელმ.	მინ. სიულმე კრიტიკული სახლი
1	600 კმ-ი ჭავჭავაძი	სტ-1	18 მ	34 მ
2	600 კმ-ი	სტ-1	18 მ	34 მ
3	612 კმ-ი	სტ-1	15 მ	40 მ
4	624 კმ-ი	სტ-1	15 მ	40 მ
5	607 კმ-ი	სტ-1	18 მ	34 მ
6	606 კმ-ი	სტ-1	18 მ	34 მ
7	617 კმ-ი	სტ-1	18 მ	34 მ
8	600 კმ-ი	სტ-1	18 მ	34 მ
9	622 კმ-ი	სტ-1	15 მ	40 მ
10	622 კმ-ი	სტ-1	15 მ	40 მ
11	600 კმ-ი	სტ-1	18 მ	34 მ
12	617 კმ-ი	სტ-1	18 მ	34 მ
13	2081 კმ-ი	ტტ-1	6 მ	103 მ
14	746 კმ-ი	სტ-1	18 მ	36 მ
15	400 კმ-ი	სტ-1	18 მ	21 მ
16	500 კმ-ი	სტ-1	24 მ	20 მ

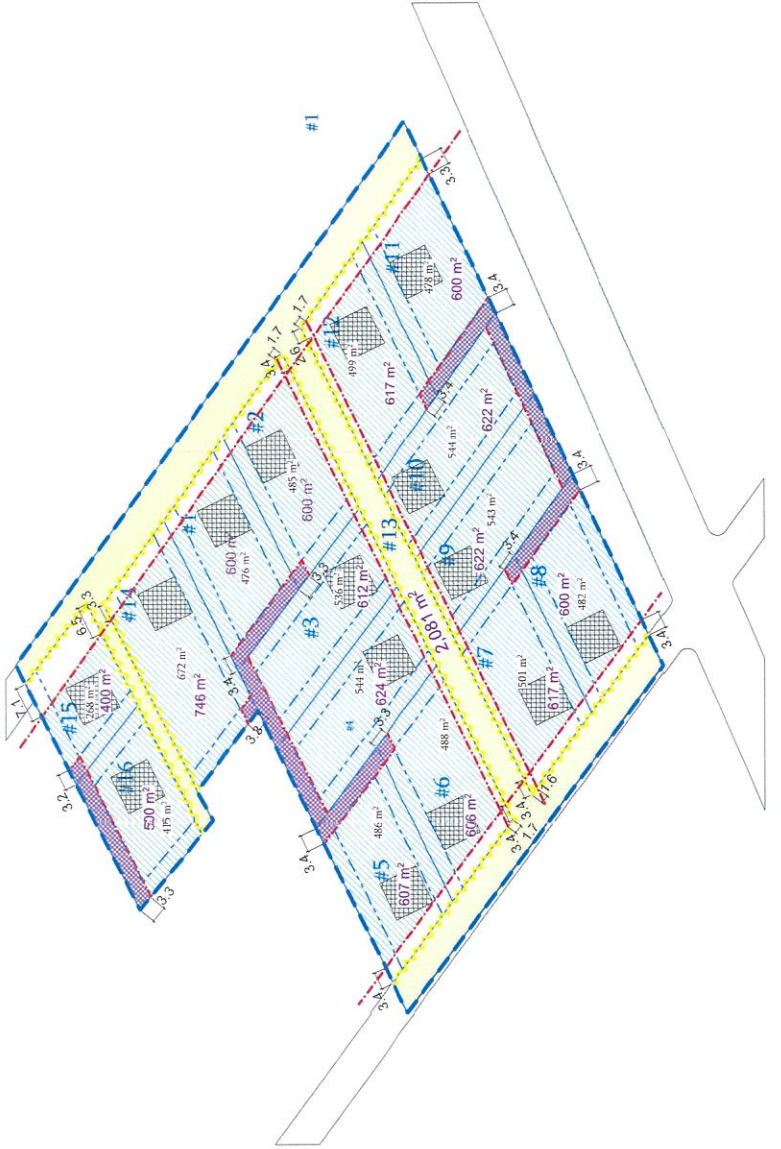
8338
2008
WED



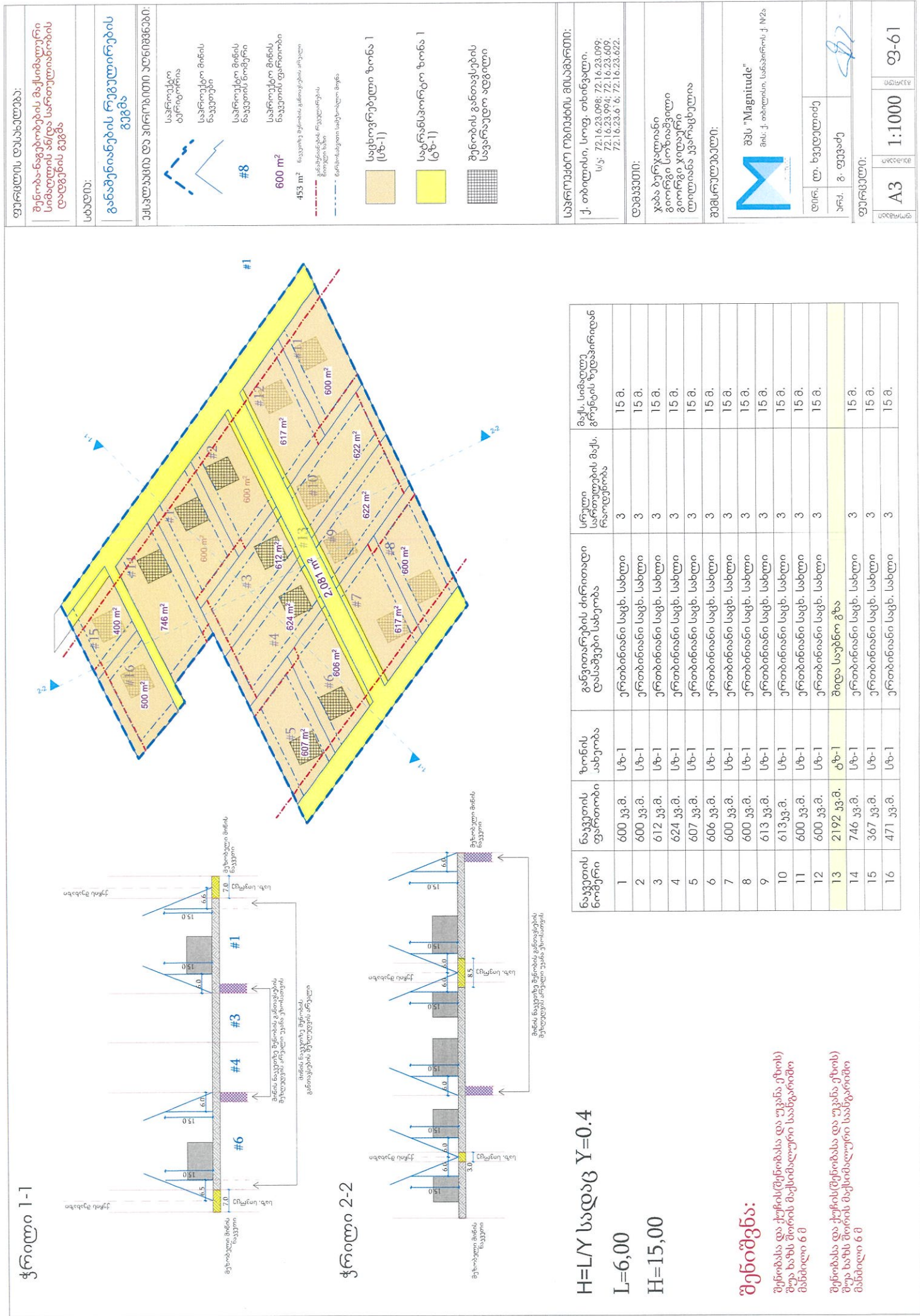


ଗୁରୁତ୍ବ ଲାଭ ଗୁଣ୍ୟ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରକାଶିତ ବ୍ୟାଙ୍ଗ-ବ୍ୟାଙ୍ଗିକ ବ୍ୟାଙ୍ଗ

ଭାରତୀୟ ଜ୍ଞାନପଦ୍ଧତିର ମଧ୍ୟ କୌଣସି ହେଲା ଏହାର ଅନୁଭବ



ପ୍ରକାଶକ ।-୧



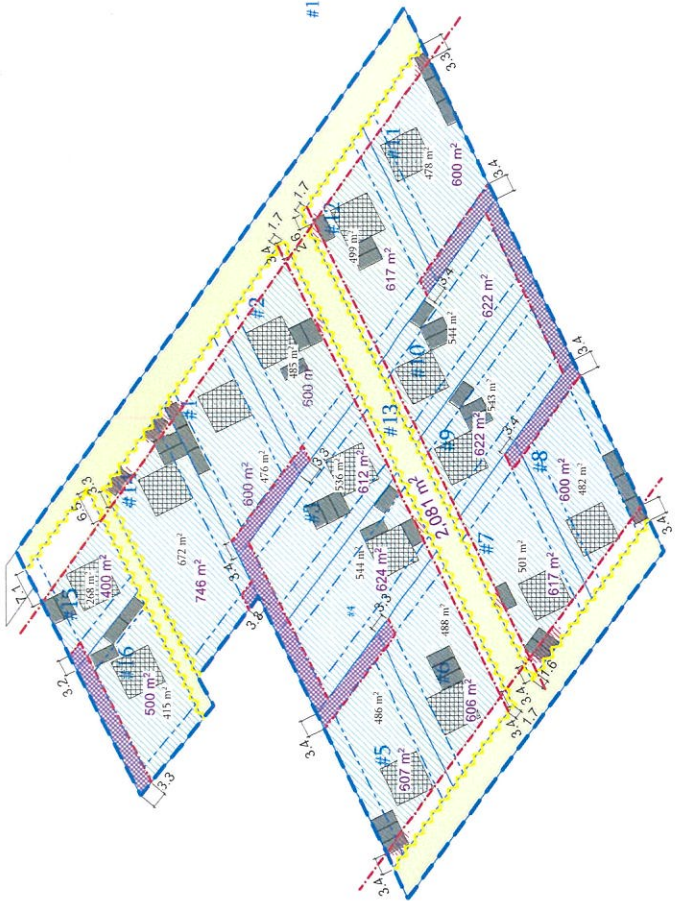
ევანგელის ლუსახელები:

ავტომანქანურების სადგომი  
ალგორითმების და რაოდენობის  
დადგრენის გეგმა

三

iii) ୪-୧ - ଡାକ୍‌ଖିଲ୍‌ଦାତା ଯାତ୍ରାକାରୀ ମହିନ୍‌ରେ

卷之三



ବ୍ୟାପକ ଉତ୍ସବରେ ମହିଳାଙ୍କ ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ		ବ୍ୟାପକ ଉତ୍ସବରେ ମହିଳାଙ୍କ ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ
b-1	0.5	ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ
b-2	0.8	ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ
b-3	0.3	ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ
ବ୍ୟାପକ ଉତ୍ସବରେ ମହିଳାଙ୍କ ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ	-	ଫୋର୍ମ୍‌ଯୁଗରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ
ବ୍ୟାପକ ଉତ୍ସବରେ ମହିଳାଙ୍କ ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ	200	83.0
ବ୍ୟାପକ ଉତ୍ସବରେ ମହିଳାଙ୍କ ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ	9	ଥିଲ୍‌ମାର୍କେଟ୍
ବ୍ୟାପକ ଉତ୍ସବରେ ମହିଳାଙ୍କ ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ	15	ଥିଲ୍‌ମାର୍କେଟ୍
ବ୍ୟାପକ ଉତ୍ସବରେ ମହିଳାଙ୍କ ଅନୁଭବରେ ଆଶୀର୍ବାଦିତ ପରିବର୍ତ୍ତନ	15*	ଥିଲ୍‌ମାର୍କେଟ୍

କୁଣ୍ଡଳ ପାତାରେ ମହିଳାଙ୍କ ଅନୁଭବ ହେଉଥିଲା;

ქართული სამეცნიერო კონფერენცია 2006

U/3: 72.16.23.098; 72.16.23.099  
72.16.23.994; 72.16.23.609  
72.16.23.616; 72.16.23.622

ଓଡ଼ିଆକୁ ପାଇଁ ଆମରିତ

ଏହାର୍ଥିରୁଙ୍କିମେ ଏହାଦୀନା  
ପ୍ରତିଲିପିକୁ ଏହାର୍ଥିରୁଙ୍କିମେ  
ଏହାର୍ଥିରୁଙ୍କିମେ

ଓଡ଼ିଆମ୍ବାରୀ

გვე "Magnitude"  
მის: ქ. თბილისი, სანაზორიშვ

卷二

კონტაქტის მიზანი

മലബാറിന്റെ  
ജീവിക്ക്

3-6  
SOURCES  
1:1000  
1987C  
A3

ଓ. ১-৪৫ (৩) প্রতিবেদন ও প্রক্রিয়া

କୃତିମାନଙ୍କ ପରିଚୟ

ଏହିବେଳେ ଯଦ୍ରୁଦ୍ଧ ପାଇବାକୁଣ୍ଡଳୀରୁଥିଲେ  
ବୈଶାଖ ପଦିତ୍ତରେ ଯାଦିନାମ୍ବଦୀ

۲۰۰۷

ବ୍ୟାନାଶ୍ଵରଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀ  
ବ୍ୟାନାଶ୍ଵରଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀ  
ବ୍ୟାନାଶ୍ଵରଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀରୁଙ୍ଗୀ



ჩალჩო გევგმის მოურნ  
დადგენილი გზათა სისტემა

ମୁଦ୍ରଣ ପାତା

საკონკრეტო მიზანების მისამართი:

ლაგავითი:  
სახელი: გიორგი მარტინიშვილი

၁၀၈

卷之三

二

ପତ୍ର "Magnitude"  
ମାତ୍ର: ଜ. ଅଧିକାରୀ ଉନ୍ନା

ଓଡ଼ିଆ ଲେଖକ

३-

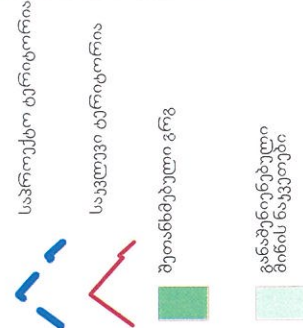
ଓଡ଼ିଆ



ବ୍ୟାକରଣ ଗୁଣପତ୍ର

သေနမင်္ဂလာ

11



תְּמִימָה: תְּמִימָה: תְּמִימָה: תְּמִימָה:

ქ. თბილისი, სომე, თბილისი.

卷之三

ଅପ୍ରକାଶିତ ମହାନ୍ ଲକ୍ଷ୍ମୀନାଥ ଦେବ ଏବଂ ପାତ୍ରଙ୍କାଳୀନ ମହାନ୍ ଲକ୍ଷ୍ମୀନାଥ ଦେବ

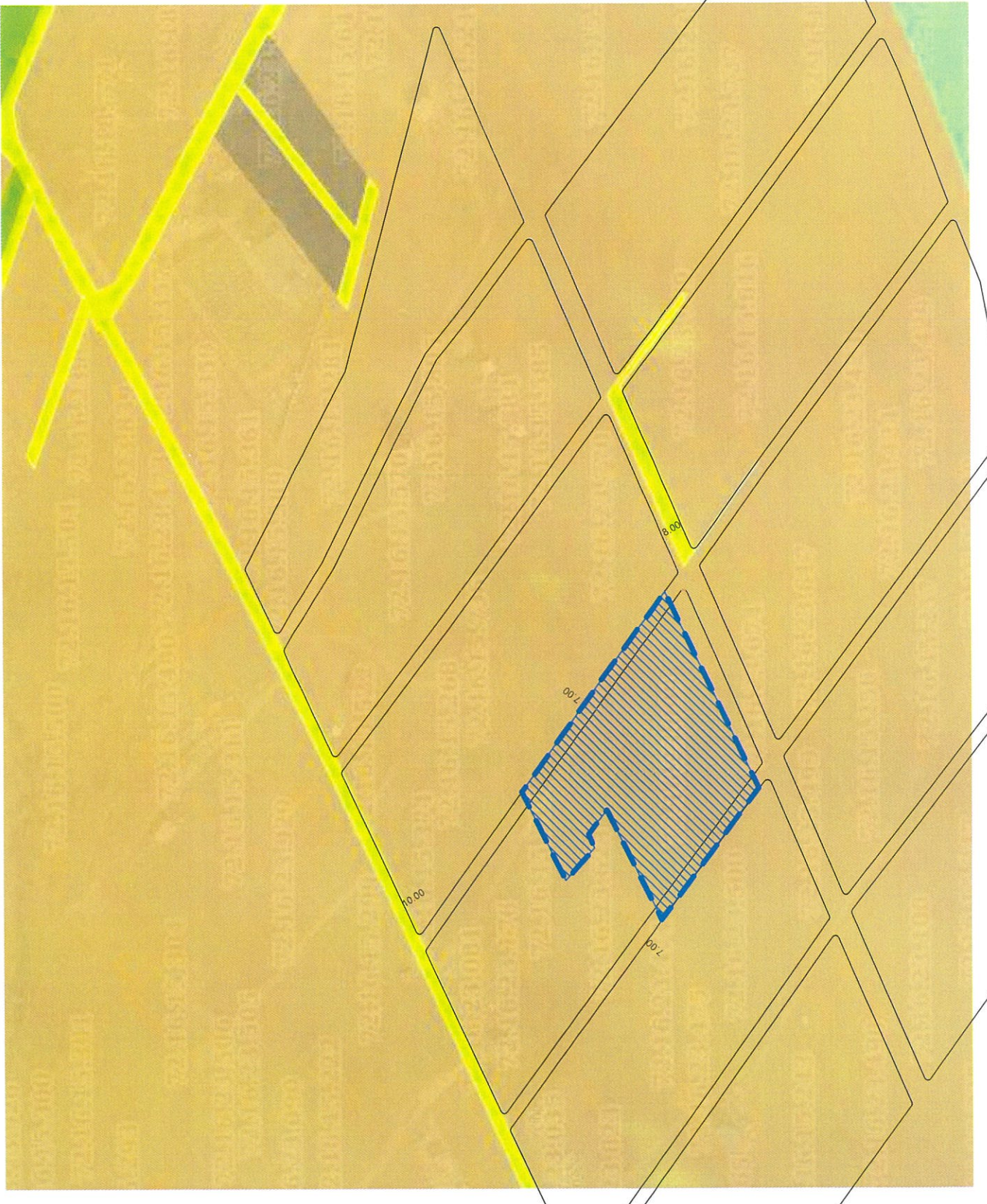
ଓଡ଼ିଆ

ପ୍ରେସ "Magnitude"  
ମୋ. ଜ. ଓଦୁଲାପୁର, କାନ୍ଦିଗାରିଲୁଙ୍କ ଜ. ନେତ୍ରପାଳି

110

mcu

ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରୀକ୍ଷା	ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରୀକ୍ଷା	ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରୀକ୍ଷା	ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରୀକ୍ଷା
ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରୀକ୍ଷା	ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରୀକ୍ଷା	ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରୀକ୍ଷା	ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରୀକ୍ଷା



ବ୍ୟାକ ପରିଚୟ

১৪

ପାଇଁ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

საპროექტო მინის  
ნაკვეთები

საპროექტო გზა

საპროექტო  
ტრანზაქცი (1.5 გ)

ବ୍ୟାକାରୀ ପଦମାତ୍ରାନ୍ତିରି

ნაციონალური მეცნიერებების  
გარემონტიზაცია

ପ୍ରକାଶକ ନାମ: ଶ୍ରୀମତୀ. ପିଲାମଣୀ ପାତ୍ର  
ପ୍ରକାଶକ ଠିକ୍କା: ପାତ୍ରପୁର ଜିଲ୍ଲା, ଓଡ଼ିଶା

სამრეკლო ტერიტორია

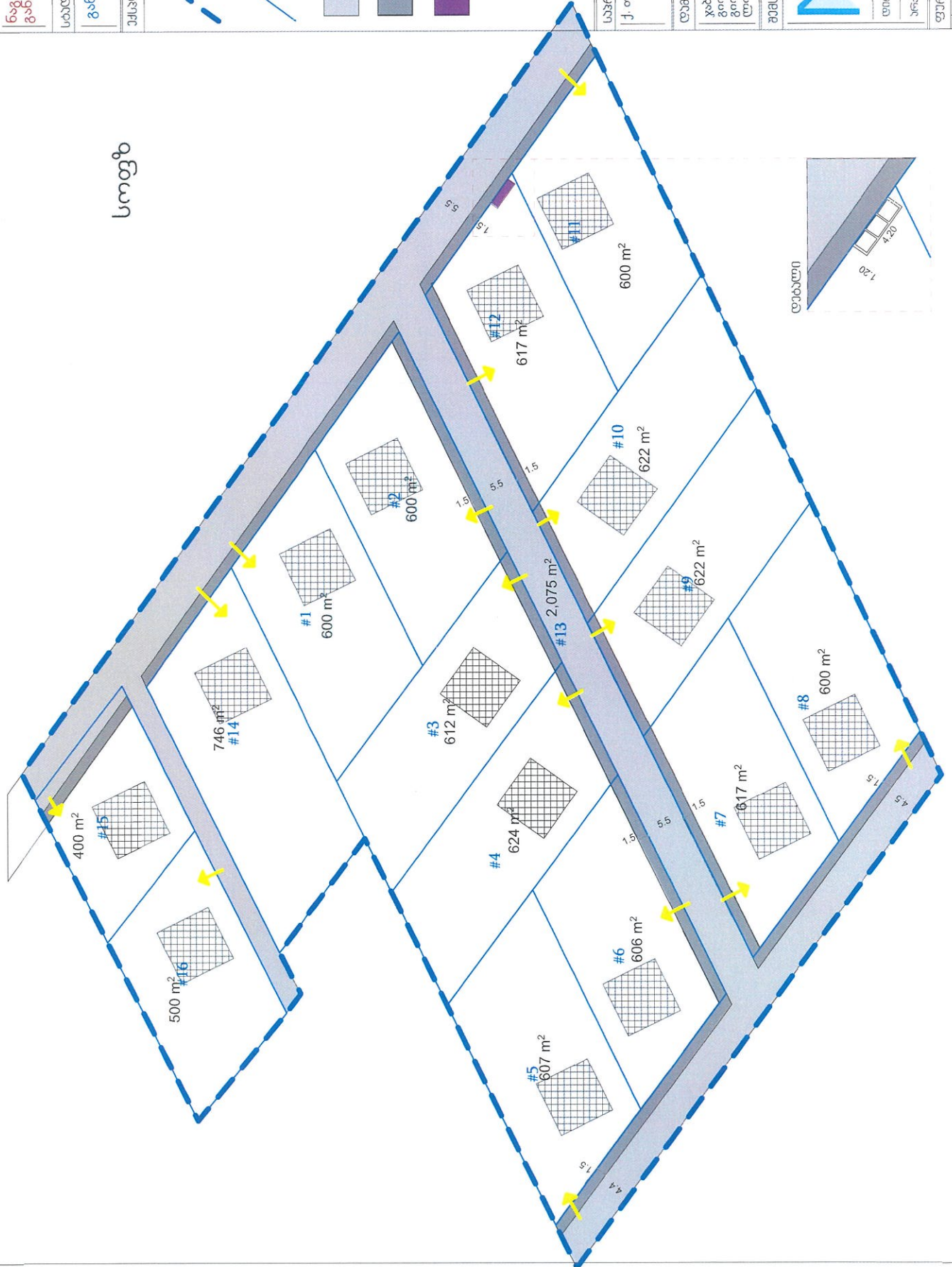
საპროექტო გინის

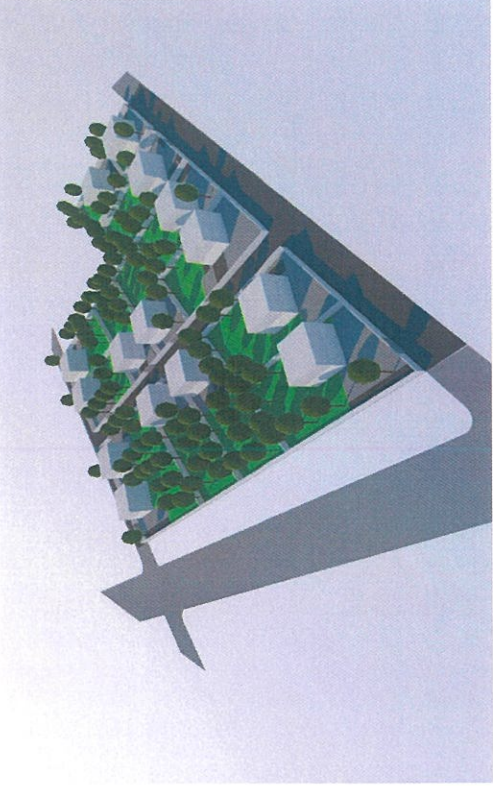
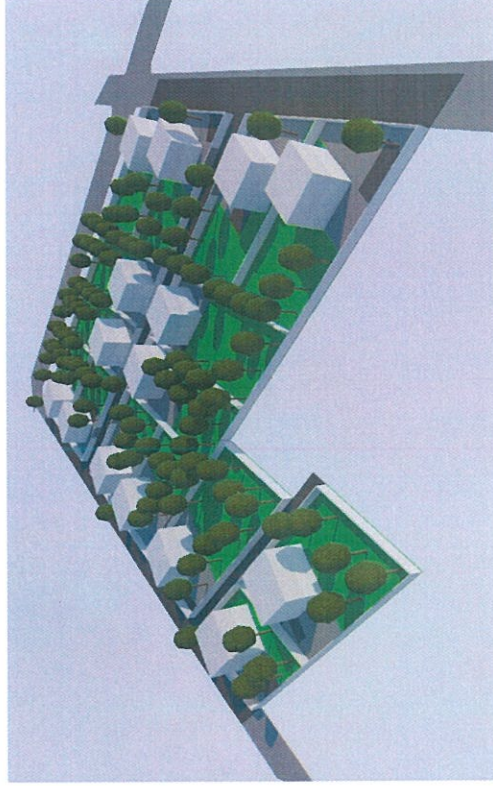
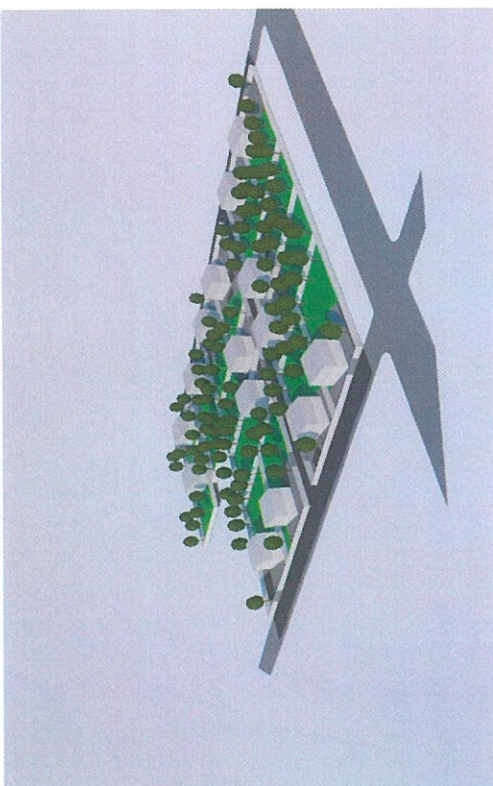
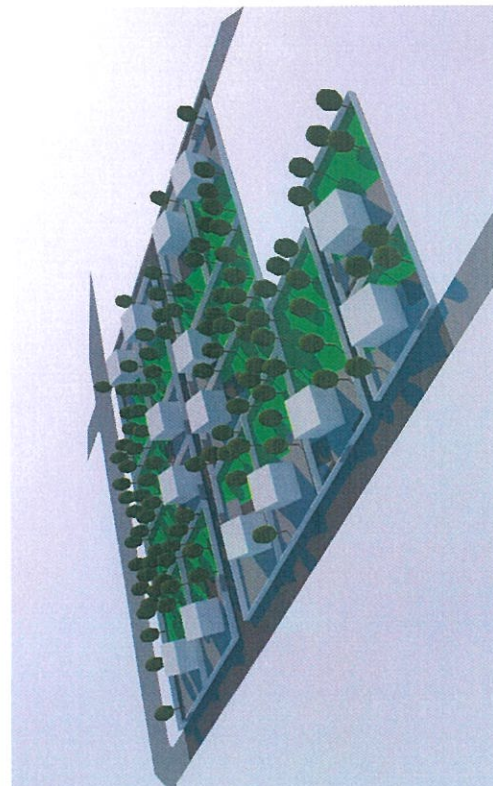
საპროექტო გზა

საპლოვის  
ტრიბუნალი (1.5 გ)

ပုဂ္ဂနိုင်ရေးဝန်ကြီးခွဲ  
ပုဂ္ဂနိုင်ရေးဝန်ကြီးခွဲ

ပိုင်သာရ



შეკვეთის დასახლება:			
კონტაქტის მიზანი:	განაშენისარების რეგულირების გეგმა		
სტატუსი:	ესპოზუაცია და კიბეტის აღმინდვება:		
მიმღები მოწყობის მისამართი:	<p>საქართველო რეგიონის მსამართი:</p> <p>ქ. თბილისი, სოფ. თბილის გამზღვეული.</p> <p>ს/კ: 721623098; 721623099;</p> <p>721623394; 721623609;</p> <p>721623616; 721623622.</p>		
დავავოლი:	<p>ასა ბურჯულეთი</p> <p>გორიგი სოფაზე მდგრადი</p> <p>გორიგი ადგინი</p> <p>მარტინი კარაჩელება</p> <p>შემცირებალი:</p>		
 			
 			
შპს "Magnitude" მის ქ. თბილის სარკინის ქ. № 25			
დირექტორი:	არმ. ლ. ხველეული	მდგრადი:	
კურ. გ. ჭვევაძე		მდგრადი:	
შეკვეთი:			
A3	მდგრადი	მდგრადი	მდგრადი

ବ୍ୟାକ୍ ପରିଚୟ ଓ ପରିମାଣ କରିବାର ପାଇଁ ଏହାର ଅଧ୍ୟାତ୍ମିକ ପରିମାଣ କରିବାର ପାଇଁ ଏହାର ଅଧ୍ୟାତ୍ମିକ

ପ୍ରକାଶକ.

ရှုရွင်ဖြေဆောင်ရွက်သူ ရှုရွင်အောင်

ରେଗ୍ରେସନ୍ ପାଇଁ ଅଧିକାରୀ ଏବଂ ଲେଖକଙ୍କ ମହାନାମି



**თბილისის მუნიციპალიტეტის გრძელებულის სამსახურის მიერ გვიცნენ  
თბილისის მუნიციპალიტეტის გრძელებულის სამსახურის მიერ გვიცნენ**

回歸圖

წერილის ნომერი: 62-01  
თარიღი: 21/09/2021  
პინგი: 2473

同上

აღმართის გარემონტის მიზანი და მიზანის მიზანი და მიზანის მიზანი

ბარეთნოლ თორონიშვილ



კამოვნებულია კვალიფიცირები  
პლეისტონული ხელმძღვანელი/  
მლაქესრონგლი შეატყო

ეპიდომია მოვარდი

საქართველოს მთავრობის მინისტრის სამინისტრო

ଜ. ତଥାଲ୍‌ଲୋଡ, ଉନ୍ନୟ, ତଥାଗ୍ରାଲ୍‌ଲୋଡ  
ବ/ଜ: 72.16.23.098; 72.16.23.099;  
72.16.23.994; 72.16.23.609

ମୁଣ୍ଡରେଳ ପାତାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କ୍ଷାବୀ ଦୁର୍ମାଣିକାରୀ  
ଶାନ୍ତିକାରୀ ପାଇଁ ଆଶିର୍ବାଦ  
ଶାନ୍ତିକାରୀ ପାଇଁ ଆଶିର୍ବାଦ  
ଶାନ୍ତିକାରୀ ପାଇଁ ଆଶିର୍ବାଦ

ପ୍ରକାଶକ  
ନାମ:

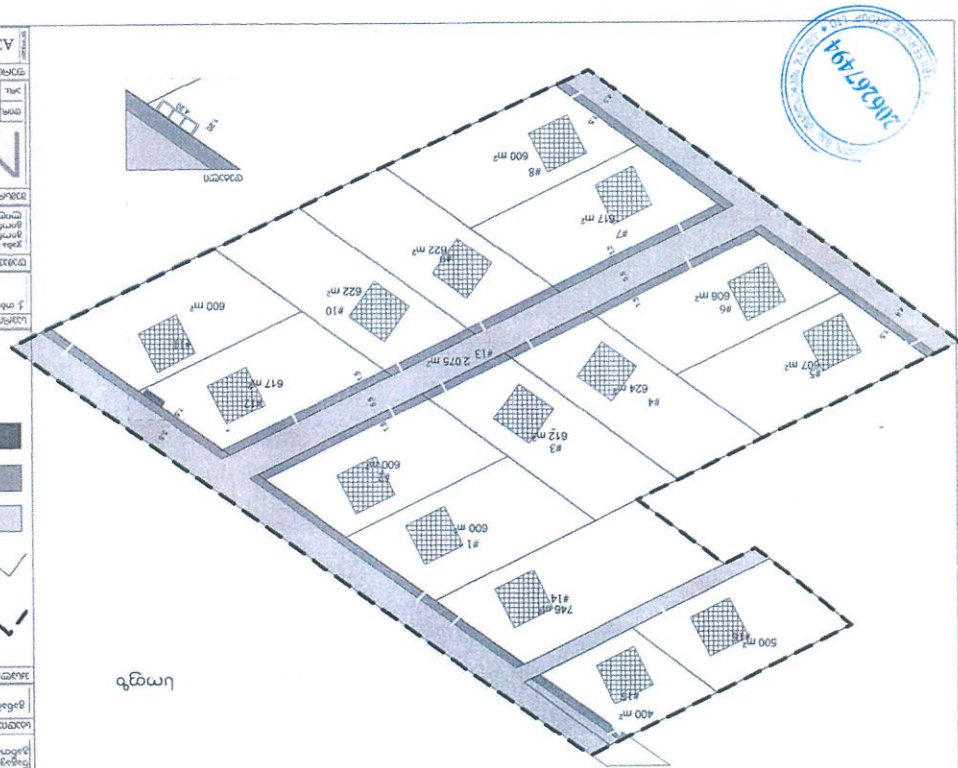
100

ବିଜ୍ଞାନ ପରିଷଦ

336

• 100

3-08



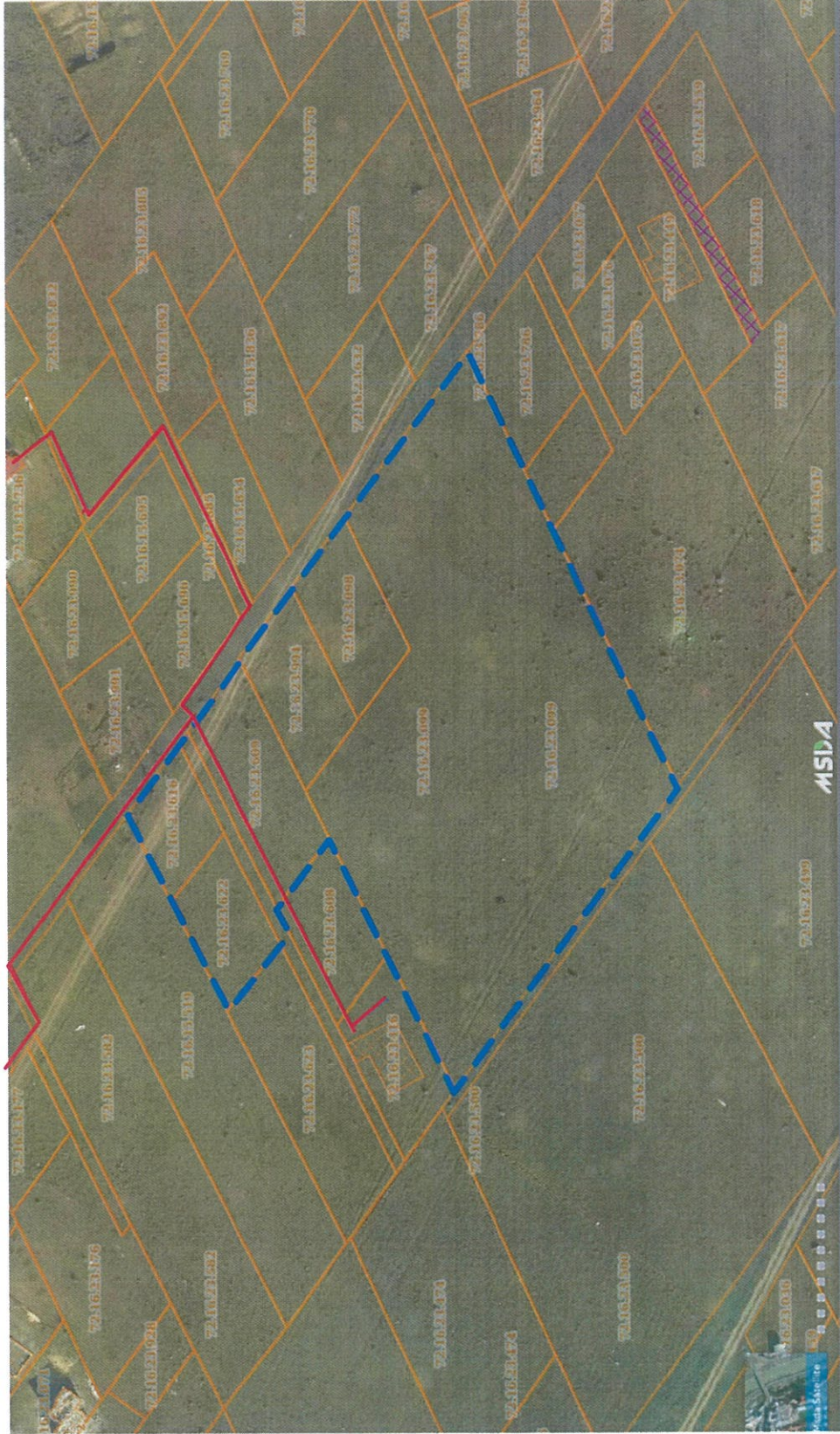
မြန်မာပြည်သူ့လျှပ်စီးပါရမ်း

განაშენიანების რეგულირების  
სამსახური

ଓଡ଼ିଆରେ ପଠାଇଲାମାତ୍ର କେ କୋଣରେ



၃၁၅၂



საპროექტო მიერადის მისამართი:

$U_{ij}$ : 72.16,23.098; 72.16,23.099;  
72.16,23.994; 72.16,23.609,  
72.16,23.616; 72.16,23.622.

ଶ୍ରୀମତୀ ପ୍ରମିଲାନାନ୍ଦନ

၃၀၂

ଓ. সমাধিক্ষণ

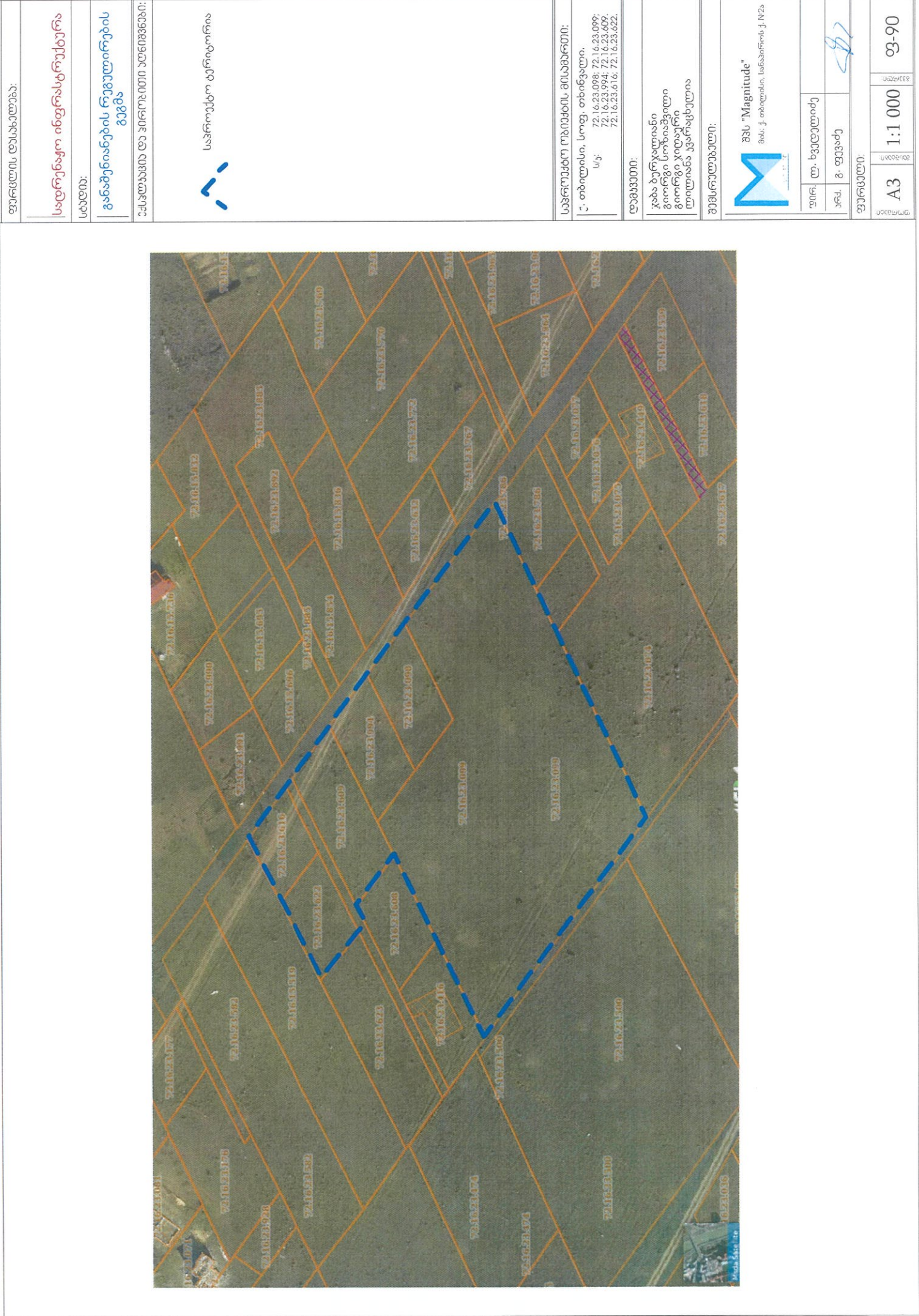


გვ. "Magnitude"  
გვ. ქ. ობიექტი, სანა:

സി. എൻ. കുമാർ

1

ପ୍ରକାଶକ:	ବିଜୁଲିଙ୍ଗ
ମାତ୍ରା:	୧:୧ ୦୦୦
ଆଇନ୍ ନଂ:	୩-୮୭
ପରିଚୟ:	ବିଜୁଲିଙ୍ଗ



ବୁଦ୍ଧିଜୀବନ ପ୍ରକାଶନକୁ  
ବ୍ୟାପକ ଧ୍ୱନି

განაშენიანების რეგულირების  
გეგმა

საპროექტო გერიტონია

An aerial photograph of a residential neighborhood with a grid of orange property boundaries. Each boundary is labeled with a unique identifier consisting of '7216' followed by a five-digit number. The houses are represented by small white rectangles with black outlines. A prominent blue dashed line runs diagonally across the center of the image, intersecting several properties. In the bottom right corner, there is a small inset map showing a broader regional context.

მისამართი: ქადაგის ქუჩა №2ა

കുട്ടിക്കളുടെ പാഠപദ്ധതി

卷之三

3-91  
04062

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

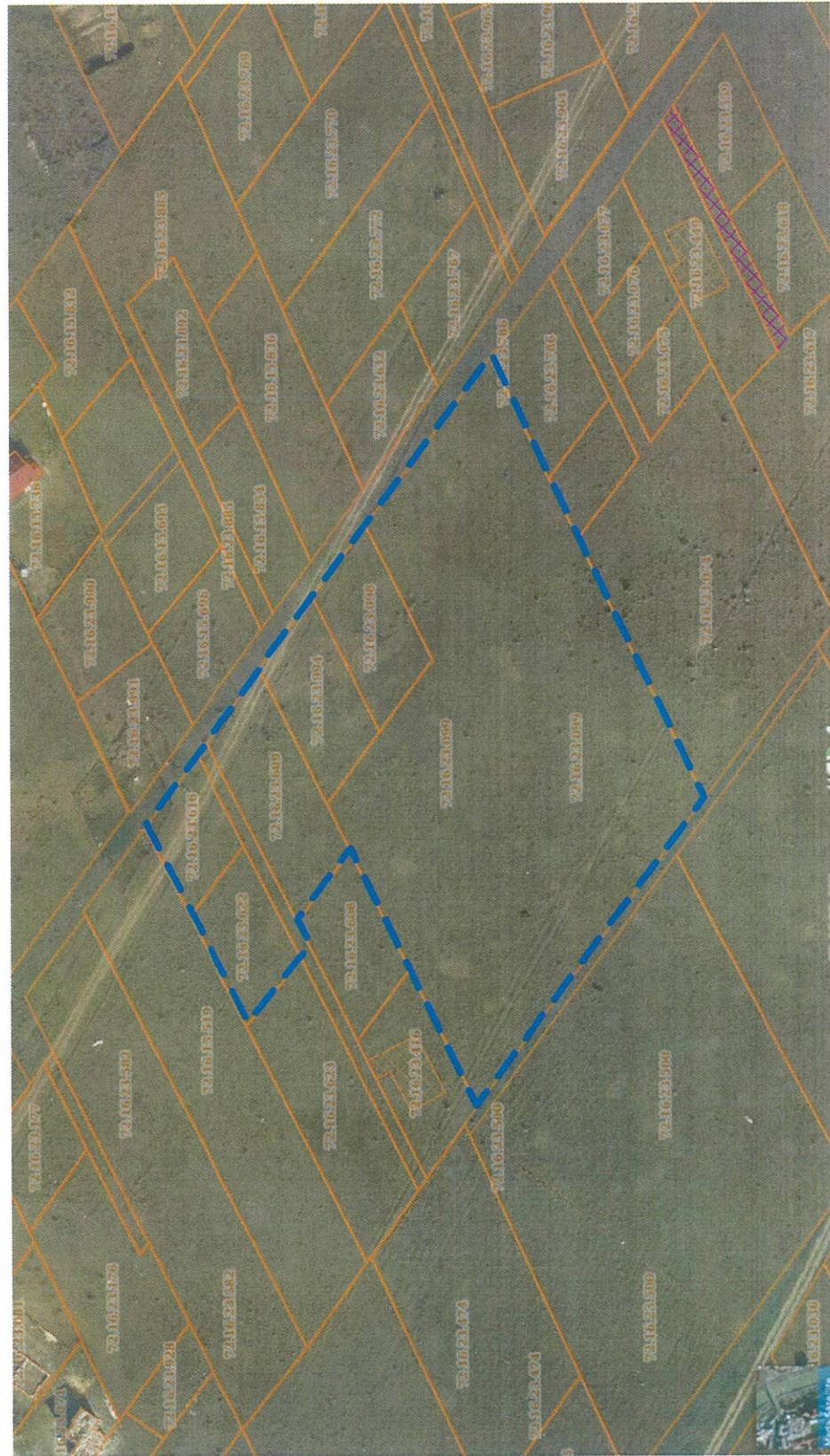
୧୮୫୯

202

განაშენიანების რეგულირების  
კომიტეტი

အေဒီးအေဒီးများ ပေါ်လေ့ရှိခဲ့သော အကြောင်းအရာများ

ବ୍ୟାକିନୀ



გვ. 1 „Magnitude“

100

11

ବିଭାଗ ପତ୍ର

୩୩

33000

卷八  
三〇〇

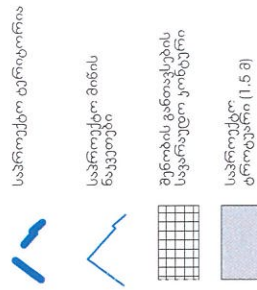
ବ୍ୟାକିଲିଙ୍ଗ ପରିଚୟ

საინჟინრო კუმუნიკაციების  
გეგმა

100

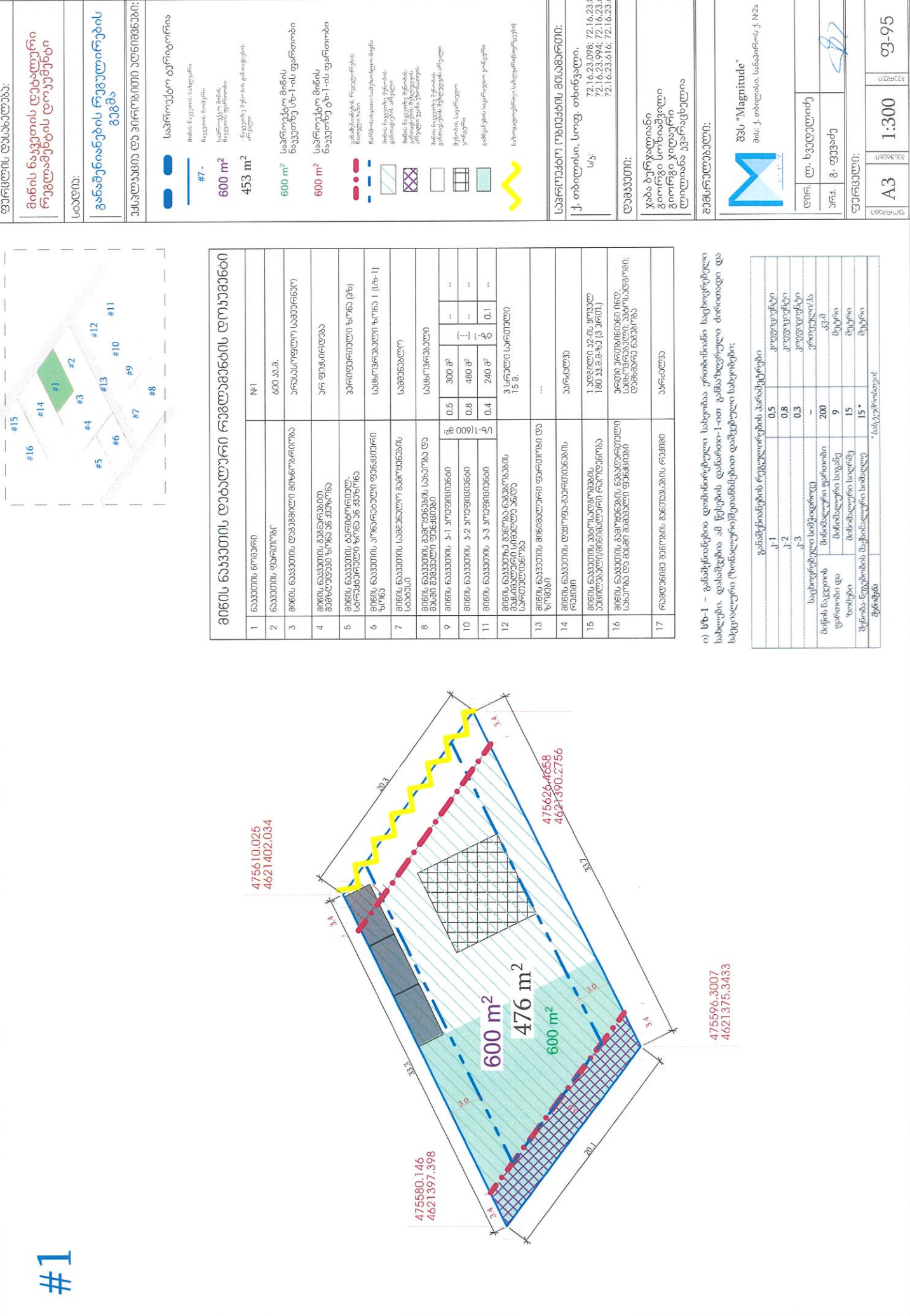
ရန်ဆုံးပြောင်းလဲမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများ

ပုဂ္ဂနိုလ်မြတ်စွာသင် ပရောဂျာများမှာ ဒေသ ပေါ်လေ့သော်လည်း





1  
#

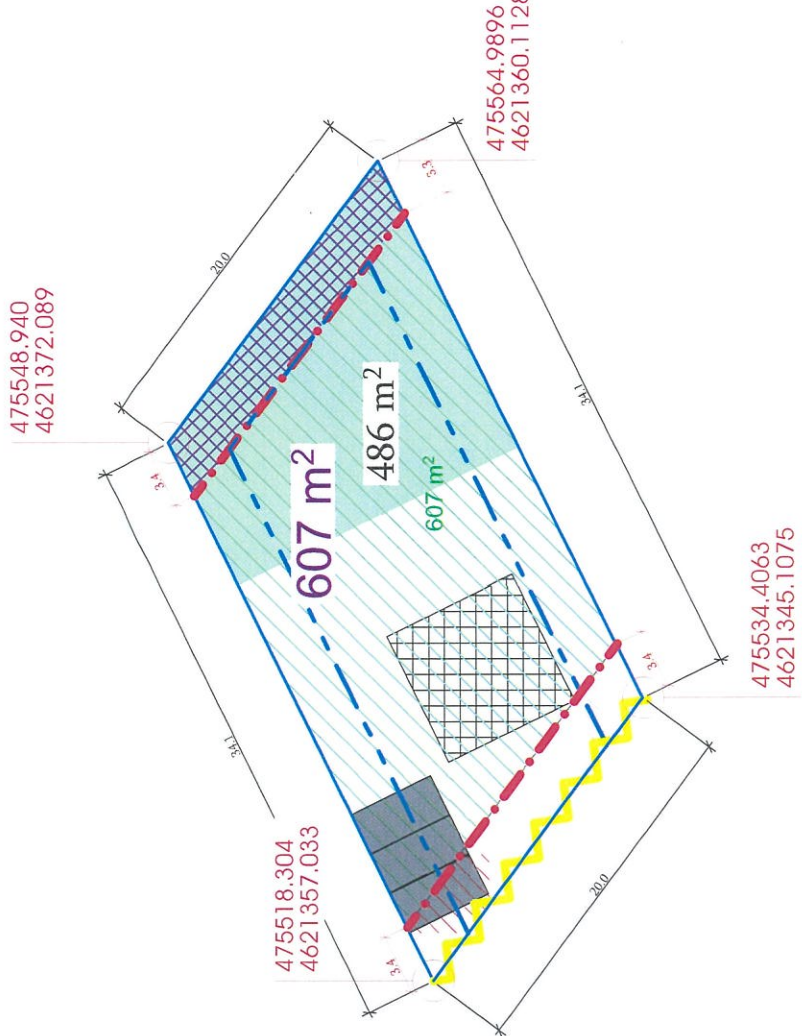


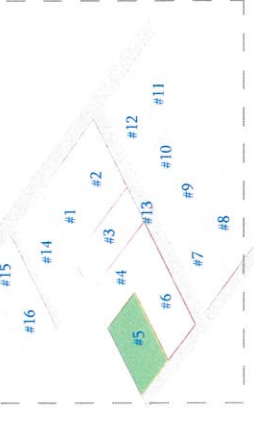




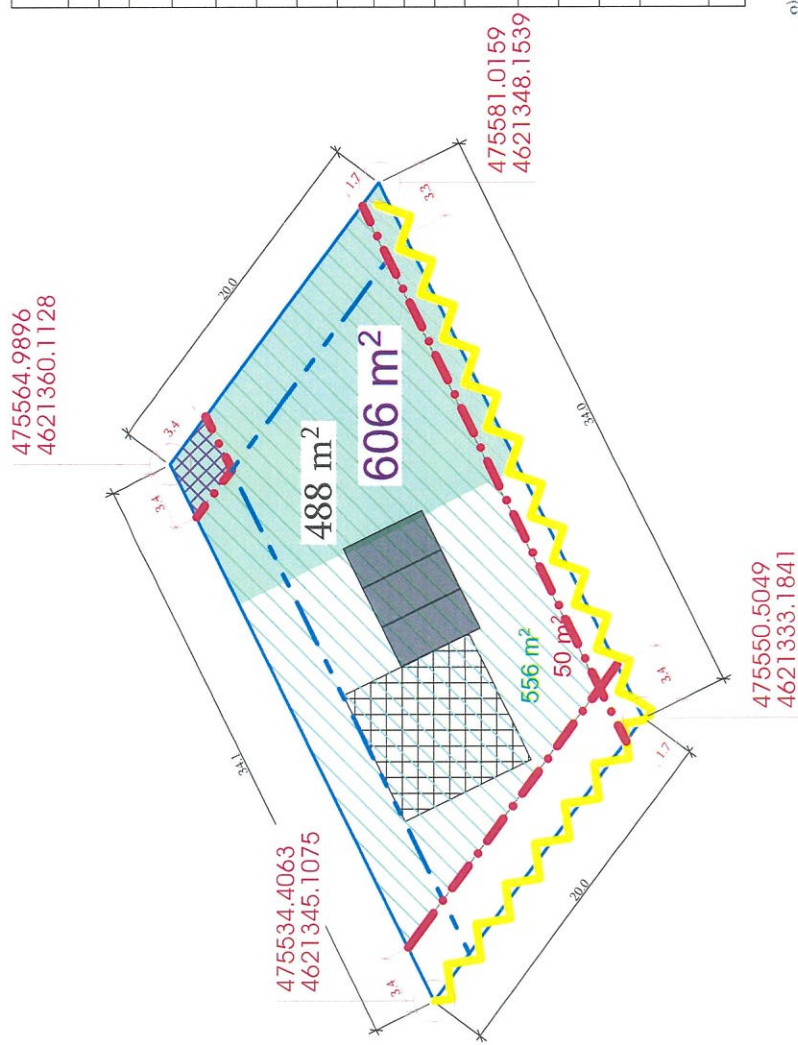


#5



475548.940 4621372.089		<b>მინის ნაკვეთის ლეტალური რეგლანერტის ლოციმენტი</b> სტატია: <b>განპრენანებას ჩავალირებას გეგმა</b> ვასტავადი ლა პრინციპი ასეზონებით!	
მინის ნაკვეთის ლეტალური რეგლანერტის ლოციმენტი		<b>განპრენანებას ჩავალირებას გეგმა</b> ვასტავადი ლა პრინციპი ასეზონებით!	
			
#1	სამაცობი სამარინი	N5	
2	განკუთხის განკუთხა	607 კ.მ.	
3	მისამის დასამართლებული მისამართლებული	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	
4	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	
5	მისამის დასამართლებული მისამართლებული მისამის დასამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხების განკუთხები	
6	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	
7	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	
8	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	
9	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	
10	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	
11	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	
12	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	
13	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	
14	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	
15	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	
16	მისამის დასამართლებული მისამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	
17	კოდელის შემოსის დასამართლებული კრისტენის განკუთხების განკუთხები	კრისტენის განკუთხების განკუთხები	

#6



მისამართის ლაცანალი კუსოვენების ფოსტავენი	
1	რეაგილის დავანი
2	რეაგილის ზურავი
3	მისამართის ფასების მიზნისათვის მასალავისა ზოგად და კურირის
4	მისამართის ფასების მიზნისათვის მასალავისა ზოგად და კურირის
5	მისამართის ფასების მიზნისათვის მასალავისა ზოგად და კურირის
6	მისამართის მარაგარელი ზოგადისათვის ზოგადი
7	მისამართის სახველის გამოყენის ძალისათვის
8	მისამართის გამოყენის სახალის მუშაობისათვის ზოგადისათვის
9	მისამართის პ-1 პროფესიონელი
10	მისამართის პ-2 პროფესიონელი
11	მისამართის პ-3 პროფესიონელი
12	მისამართის მარაგარელისათვის სარგებლივისა ზოგადისათვის
13	მისამართის მარაგარელი ზოგადისათვის ზოგადი
14	მისამართის უფროსული მარაგარელისათვის ზოგადი
15	მისამართის მარაგარელისათვის კუსოვენების ვალიური და მიმღებლისათვის
16	მისამართის გამოყენის სახალის სახელის და მიმღებლისათვის
17	სახელმწიფო მორგანული სამინისტროს სამინისტრო

მინის რაკეტუს ფინანსურული სახელმწიფო კონსილის სამინისტრო	უკიცილის ფინანსურული კონსილი
კუსოვენის მიზნისათვის	კუსოვენის მიზნისათვის
მისამართის მარაგარელის ვალიური და მიმღებლისათვის	მისამართის მარაგარელის ვალიური და მიმღებლისათვის
უკიცილის ფინანსურული სახელმწიფო კონსილის მიზნისათვის	უკიცილის ფინანსურული სახელმწიფო კონსილის მიზნისათვის

ა) სტ-1 - უნიტერისათვის დობინისათვის და წერილის დანირისათვის 1-ით კანისათვის დაზურული სახელმწიფო დახმარებული დახმარებული. დასაქმინის მიზნისათვის:

სტ-1 'Magnitude'	
ნომერი ჭიდავის სახის მიზნისათვის	1
ნომერი ჭიდავის სახის მიზნისათვის	2
ნომერი ჭიდავის სახის მიზნისათვის	3
ნომერი ჭიდავის სახის მიზნისათვის	4
ნომერი ჭიდავის სახის მიზნისათვის	5

მისამართის მარაგარელის ვალიური და მიმღებლისათვის:

მდგრადი	კუსოვენის მიზნისათვის
A3	1.300
კუსოვენის მიზნისათვის	1.300
კუსოვენის მიზნისათვის	1.300
კუსოვენის მიზნისათვის	1.300

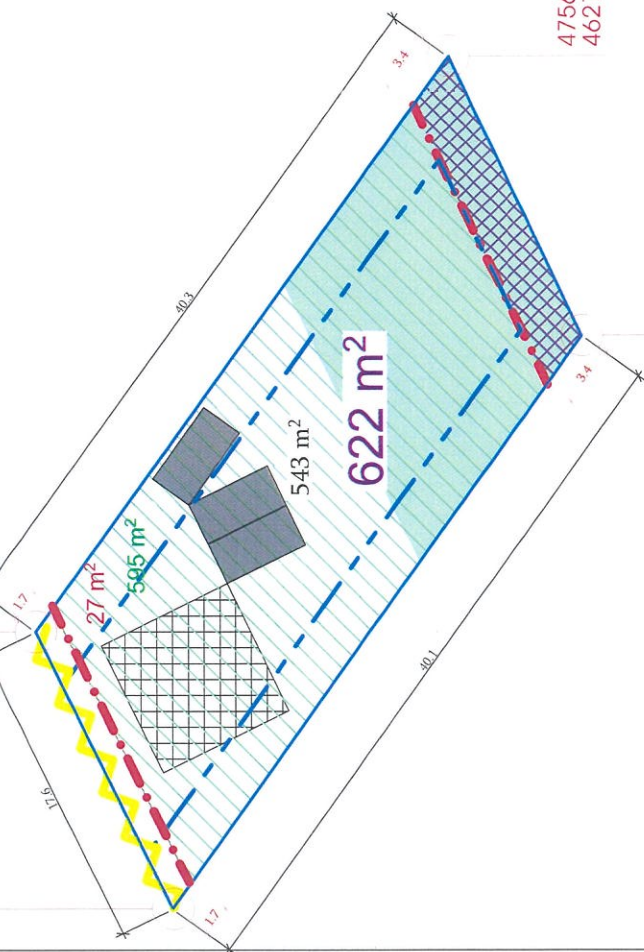




6#

475603.0639  
4621352.3384

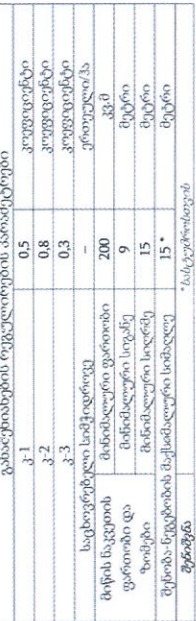
475587.2610  
4621344.5849



475618.9735  
4621321.2434

ბასებზე. ღალაშვილი ამ წესების დანართი-1-თ განსაზღვრული ძირითადი და ხასიათი მონაცემით მიმდინარეობს:

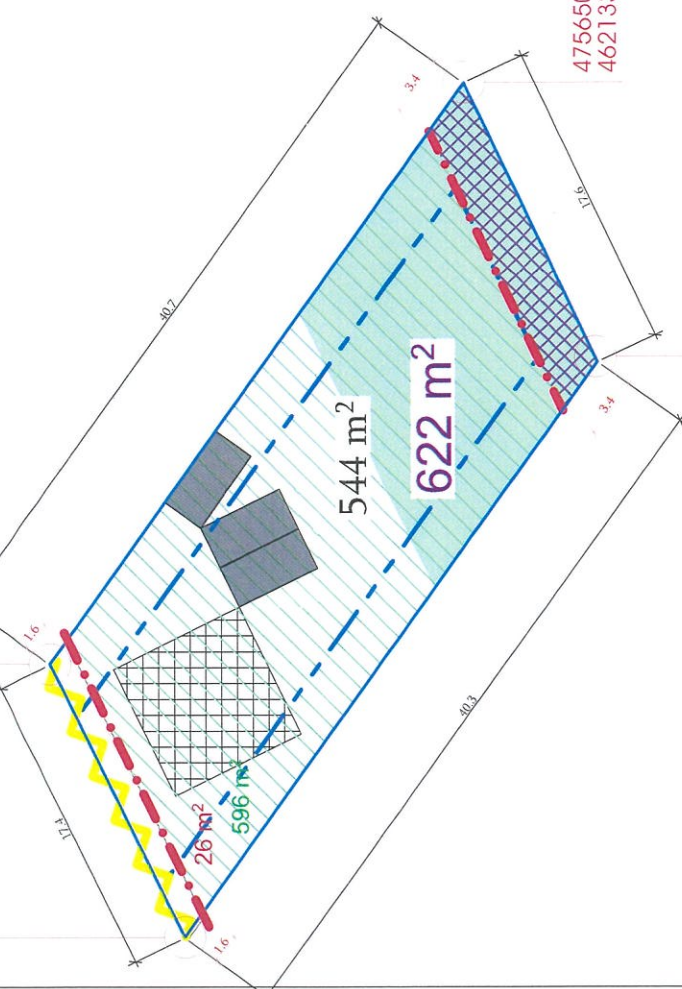
33U "Magnitude"  
33U-4  $\alpha$ : 16h 26m 00s  $\delta$ : +4 N 2°



#10

475618.6438  
4621359.9825

475603.0639  
4621352.3384



475634.8894  
4621328.7816

୧୦୫

5

4

କୁଳାଳେ ପାଇଁ

ასეთი გარემო და მიზანი უკავშირო და უძლიერი სახელმწიფო მიმღები. დასახურის აქტუალურობის და მიზანის უკავშირო და უძლიერი სახელმწიფო მიმღები უნდა იყოს მთელი მთავრობის მიერ და უკავშირო და უძლიერი სახელმწიფო მიმღები.

475634.8894

104

5

କୁଳାଳେ ପାଇଁ

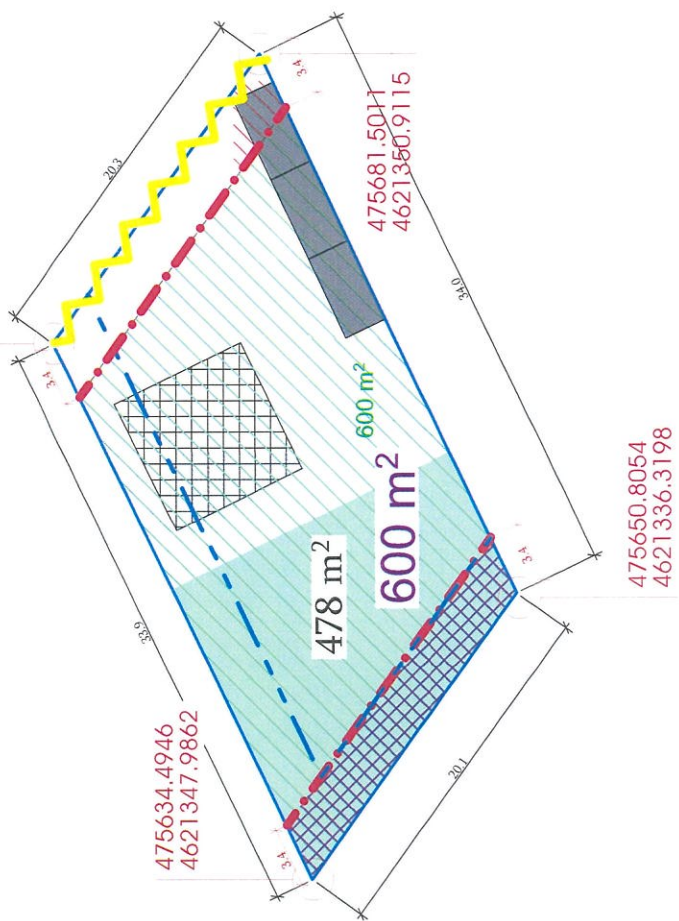
ასეთი გარემო და მიზანი უკავშირო და უძლიერი სახელმწიფო მიზანი უნდა იყოს. დასახურის აქტუალურობის და მიზანის უკავშირო და უძლიერი სახელმწიფო მიზანი უნდა იყოს.

475634.8894

1

#11

475665.0178  
4621362.7004



အမေရိက ပျော်ကုန် လာမာဏေ၏ ကိုယ်စာချုပ်များ					
	မှတ်				
1	နောက်ပါ၊ ရောဂါရင်				
2	သေဆုပ်ပါ၊ အောက်တွင်	600 ဃာ.			
3	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ၊ လာမာဏေကြော အောက်ဖော်ကောင်	အကျိုးကျကျလာ ပေးသောကြော			
4	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ၊ ဆုတေသနပါ၊ မြန်မာဘာဝါ၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ	အကျိုးကျကျလာ ပါ၊ အဲ အောက်ဖော်လာ			
5	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ၊ ထာက်ပါ၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ စောင့်ပေးသောဝါ အဲ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ	အကျိုးကျကျလာ ပါ၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ (၁)			
6	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ၊ ရာရံသာဝါ၊ အောက်ကောင် လူ၏	ပေးသောကျကျလာ ပါ၊ ရာရံသာဝါ၊ လူ၏ ပါ (၁)			
7	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ၊ ဟန်ပေးသောဝါ ဆုတေသနပါ၊ ပေးသောဝါ	ပေးသောကျကျလာ			
8	ပေးသောကျကျလာ				
9	ရောက်၊ နောက်ပါ၊ ဆုတေသနပါ၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ များ၊ စောင့်ပေးသောဝါ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ	300 ဃာ. 0.5 009 1-၅	300 ဃာ. 0.5 0.8 0.4 0.4	300 ဃာ. 0.5 0.8 0.1 0.1	... ... ... ...
10	ရောက်၊ နောက်ပါ၊ ၁-၂ ဆုတေသနပါ၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ	480 ဃာ. 1-၁	480 ဃာ. 0.8 0.4	480 ဃာ. 0.8 0.4	...
11	ရောက်၊ နောက်ပါ၊ ၂-၃ ဆုတေသနပါ၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ	240 ဃာ. 0.5	240 ဃာ. 0.5	240 ဃာ. 0.1	...
12	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ၊ ရာရံသာဝါ၊ အောက်ကောင် ပေးသောကျကျလာရေး	ပေးသောကျကျလာ 16 ဃာ.			
13	ရောက်၊ နောက်ပါ၊ ရာရံသာဝါ၊ အောက်ကောင်၊ လူ ပါ၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ	...			
14	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ၊ လာမာဏေ၊ အောက်ကောင်၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ			
15	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ၊ အောက်ကောင်၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ	ပေးသောကျကျလာ ပါ၊ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ (၂)			
16	မောင်ပါ၊ ဓမ္မသာဝါ၊ ရာရံသာဝါ၊ အောက်ကောင် ပေးသောဝါ အဲ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ	အကျိုးကျကျလာ ပါ၊ ရာရံသာဝါ၊ အောက်ကောင်၊ ပေးသောဝါ အဲ ရှင်၊ အဲ ဒုတိနာရီ (၃)			
17	ပေးသောကျကျလာ	ပေးသောကျကျလာ			

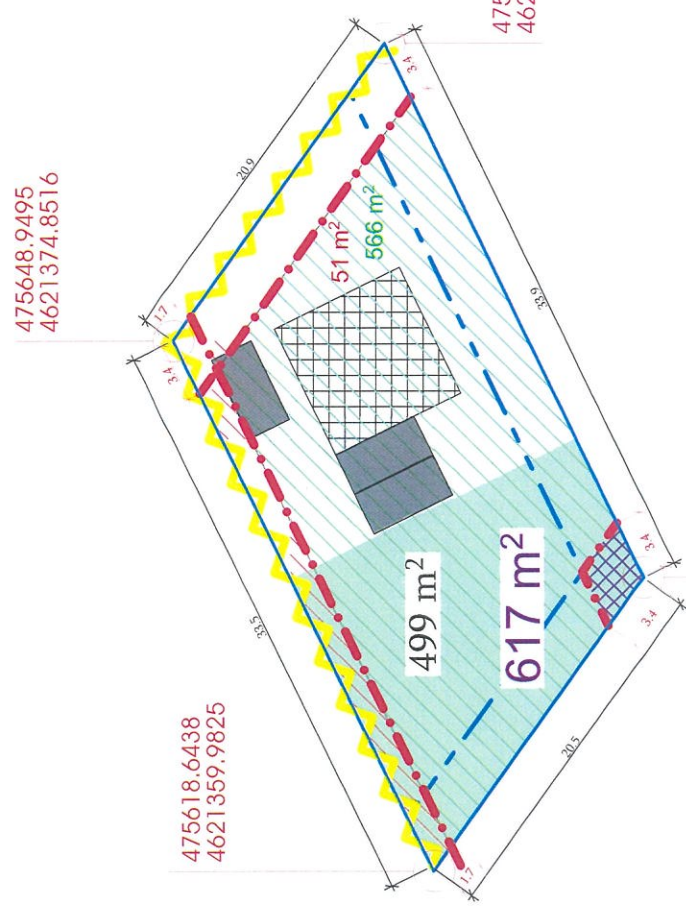
սե-1 - Ֆինանսային գործությունը և նկարագրությունը պահպանության մեջ ընդունած են բարեգործական գործությունը:

განმეორებული ტექსტების რეზუმელი ინტერესის პროცენტური		კონკრეტული ტექსტი	
კ-1	0,5	კონკრეტული	
კ-2	0,3	კონკრეტული	
კ-3	0,3	კონკრეტული	
სახვევერტესი სტატიის რეზუმელი			კონკრეტული
მიწის საკვეთო ფარინგი და ჰიალინი	200	კ-3	
მიწის საკვეთო სტატია მიწის საკვეთო სტატია	9	მეტი	
მიწის საკვეთო სტატია	15 *	მეტი	
ზოგიერთი			საკითხოვთ სტატია

ମନ୍ତ୍ରୀ: କେଣ୍ଟାଗାଲ୍ପାର୍କ୍ ଅନୁଯାୟୀ ଅନୁଯାୟୀ କେଣ୍ଟାଗାଲ୍ପାର୍କ୍
ଅଧ୍ୟକ୍ଷ: ଡାସ୍ଟାର୍ ବିଜୁଳିକାର୍
ଏମ୍ପ୍ଲୋଯ୍ଡ୍: ଫର୍ମିକ୍ସନ୍ସ୍

Table 1. Summary of the main characteristics of the four groups.

#12

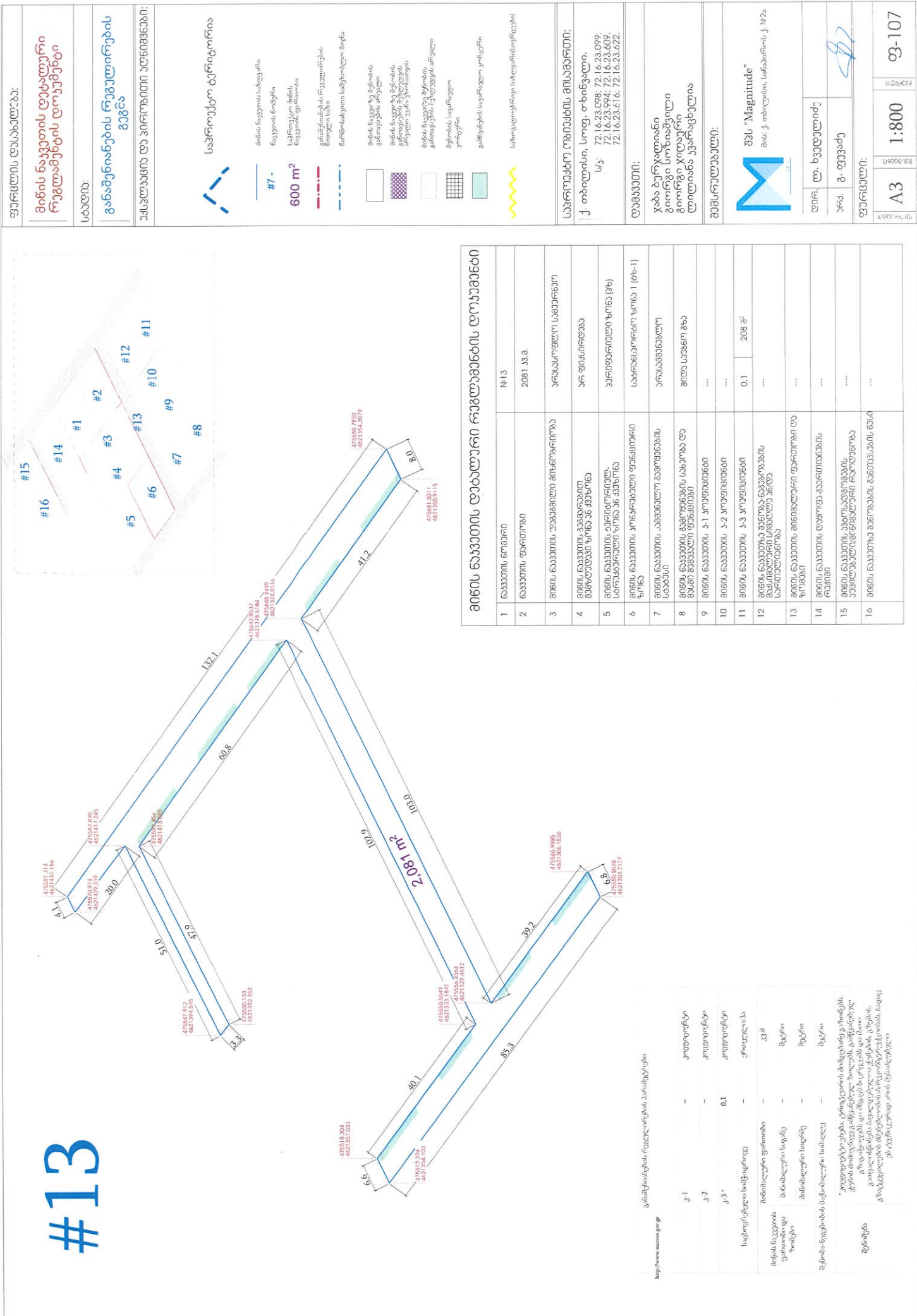


4475648,9495  
44621374,8516

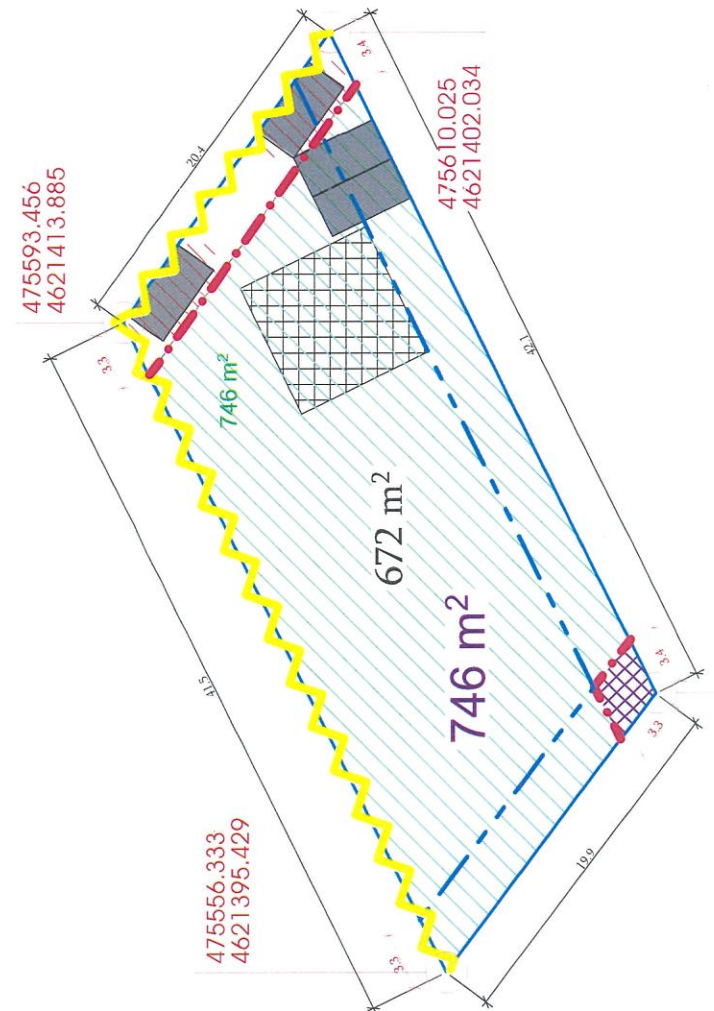
475618.6438  
4621359.9825

475634.4946  
4621347.9862

13  
#



#14



ବ୍ୟକ୍ତିଶୀଳିକାରୀଙ୍କ ଉପରେ ଲାଗୁ ହୋଇଥିବା ମନ୍ତ୍ରାଳୟରୀତି		ମୂଲ୍ୟାତ୍ମକ ବିଧି
କ୍ଷମିତା	ଅନୁକ୍ରମିତା	
୩-୧	୦.୫	ମୂଲ୍ୟାତ୍ମକ ବିଧି
୩-୨	୦.୮	ମୂଲ୍ୟାତ୍ମକ ବିଧି
୩-୩	୦.୩	ମୂଲ୍ୟାତ୍ମକ ବିଧି
	—	ମୂଲ୍ୟାତ୍ମକ ବିଧି
ଅନୁକ୍ରମିତା କ୍ଷମିତା	ମନ୍ତ୍ରାଳୟର ଅନୁକ୍ରମିତା	୨୦୦
ଅନୁକ୍ରମିତା କ୍ଷମିତା	ଅନୁକ୍ରମିତା କ୍ଷମିତା	୯
ଅନୁକ୍ରମିତା କ୍ଷମିତା	ଅନୁକ୍ରମିତା କ୍ଷମିତା	୧୫
ଅନୁକ୍ରମିତା କ୍ଷମିତା	ଅନୁକ୍ରମିତା କ୍ଷମିତା	୧୫*
		* ବ୍ୟକ୍ତିଶୀଳିକାରୀଙ୍କ ଅନୁକ୍ରମିତା କ୍ଷମିତା

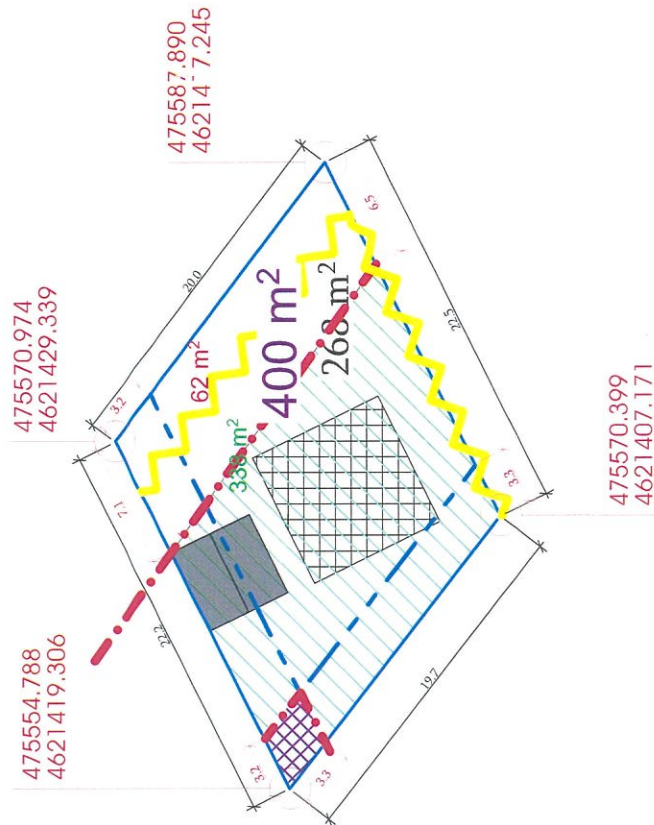
o №1 - განერაციული დოტინიცეცვული სახელმა მიმომარი სახელმეტე კასახეთი. დასახვება ამ წელში დაწყის 1-ით განეცემული მიმოდი კასახეთის დოტინიცეცვული სახელმა მიმომარი სახელმეტე კასახეთი.



გვ. 1 "Magnitude"  
მის. 1. თბილისი, საქართველოს კულტურული მემკვიდრეობის მუზეუმი

ପ୍ରାଚୀନ, ରୁ. ୬୩୩୮୦୦	ଅନ୍ତଃ ୧ ୭୩୩୫୫		ଅନ୍ତଃ ୧୦୮
A3	1.300	ଅନ୍ତଃ ୧୦୮	୩-108

#15



ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଅନୁଭବ ଓ ପରିମାଣ		ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଅନୁଭବ ଓ ପରିମାଣ	
ଦେଖିଲାମି	୧	ଦେଖିଲାମି	୦.୫
ଦେଖିଲାମି	୨	ଦେଖିଲାମି	୦.୮
ଦେଖିଲାମି	୩	ଦେଖିଲାମି	୦.୩
ନାହିଁ ଦେଖିଲାମି		ନାହିଁ ଦେଖିଲାମି	—
ଅନ୍ୟଙ୍କ କାହାକୁ ଦେଖିଲାମି	ଅନ୍ୟଙ୍କ କାହାକୁ ଦେଖିଲାମି	ଅନ୍ୟଙ୍କ କାହାକୁ ଦେଖିଲାମି	୨୦୦
ପରିମାଣ ଲାଗିଲାମି		ପରିମାଣ ଲାଗିଲାମି	୯
ଚାଲିଲାମି		ଚାଲିଲାମି	୧୫
ଦେଖିଲାମି କାହାକୁ ଦେଖିଲାମି		ଦେଖିଲାମି କାହାକୁ ଦେଖିଲାମି	୧୫ *
ପରିମାଣ ଲାଗିଲାମି		ପରିମାଣ ଲାଗିଲାମି	୧୫

સાંક્રાન્તિક



N=23

6/2

.iii

#16

The figure shows a land plot with the following dimensions and areas:

- Width along the top boundary: 28.4 m
- Length along the right boundary: 10.1 m
- Area of the main trapezoidal plot (shaded blue):  $500 \text{ m}^2$
- Area of the small triangular plot (shaded grey):  $415 \text{ m}^2$
- Total area of the plot:  $500 + 415 = 915 \text{ m}^2$
- Width of the plot at the bottom: 3.3 m
- Width of the plot at the left boundary: 17.8 m
- Width of the plot at the top boundary: 28.4 m
- Area of the top triangular extension (shaded grey):  $500 \text{ m}^2$
- Area of the bottom triangular extension (shaded grey):  $400 \text{ m}^2$
- Area of the central rectangular plot (shaded purple):  $500 \text{ m}^2$

Coordinates and labels are present on the left and right sides of the plot.