



ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საპრეზიდენტო



ბ ა ნ კ ა რ ბ უ ლ ე ბ ა № 296

“— 15 — აგვისტო — 2017 წ

d. თბილისი

ქ. თბილისში, საბურთალოს რაიონში, დიდი დიღმის დასახლებაში, IV მიკრორაიონში, №2 კორპუსის მიმდებარედ არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდი: №01.10.07.007.053; №01.10.07.007.052; №01.10.07.007.051; №01.10.07.007.050) საცხოვრებელი კომპლექსის განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტის დამტკიცების შესახებ

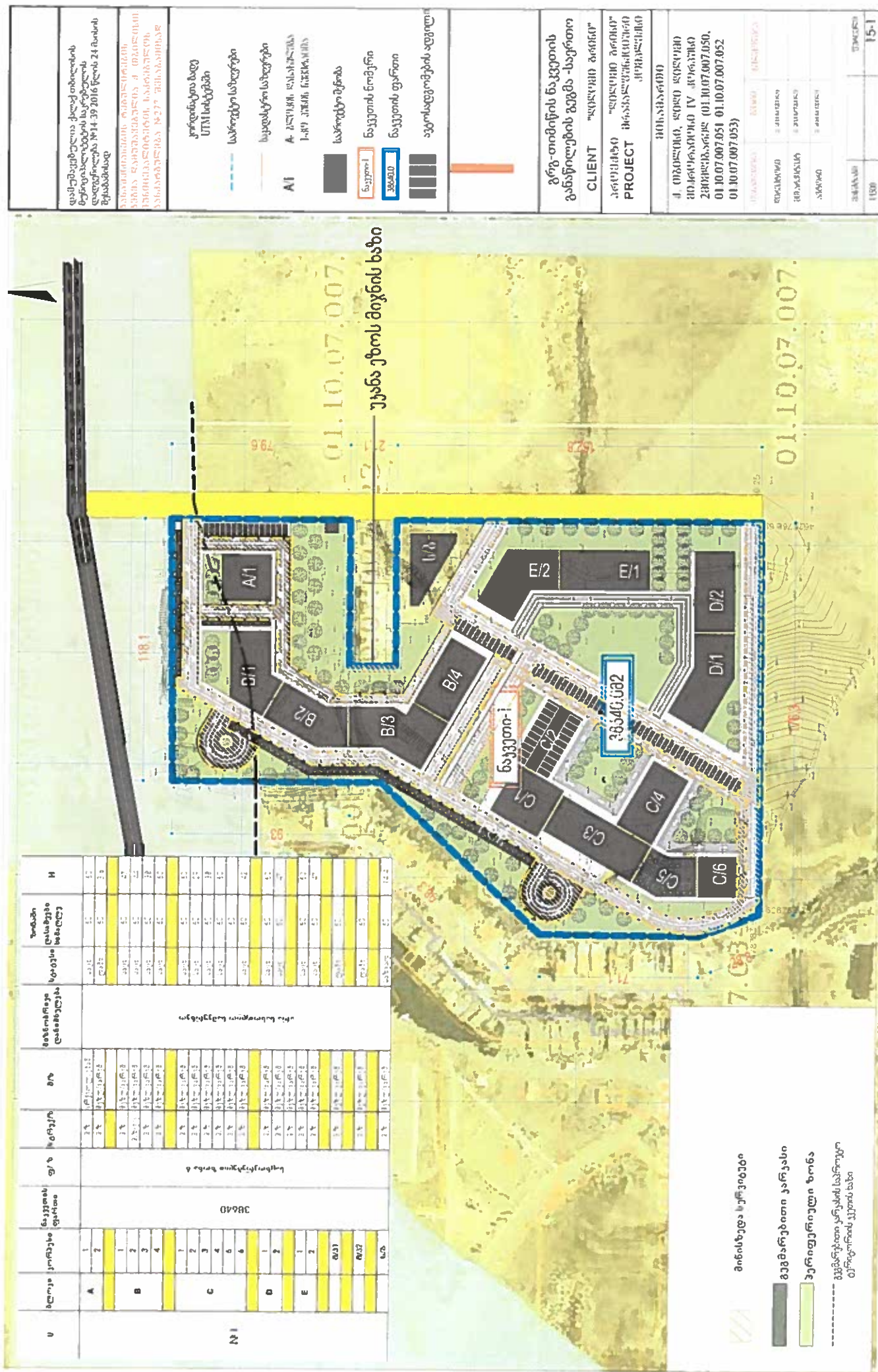
საქართველოს ორგანული კანონის - „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი“ მე-16 მუხლის მე-2 პუნქტის „ე“ ქვეპუნქტის, 73-ე მუხლის მე-2 პუნქტის „თ“ ქვეპუნქტის, ქალაქ თბილისის საკრებულოს 2016 წლის 24 მაისის №14-39 დადგენილებით დამტკიცებული „ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების წესების“, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიების გამოყენებისა და განაშენიანების რეგულირების საკითხთა საბჭოს 2017 წლის 16 თებერვლის №7 ოქმის და ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის მერის 2017 წლის 10 აგვისტოს №04/8953 წერილის (AR1507209; AR1478655) შესაბამისად, ქ. თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულო ადგენს:

1. დამტკიცებული იქნას ქ. თბილისში, საბურთალოს რაიონში, დიდი დიღმის დასახლებაში, IV მიკრორაიონში, №2-ე კორპუსის მიმდებარედ არსებულ მიწის ნაკვეთებზე (საკადასტრო კოდი: №01.10.07.007.053; №01.10.07.007.052; №01.10.07.007.051; №01.10.07.007.050) საცხოვრებელი კომპლექსის განაშენიანების რეგულირების გეგმის პროექტი, ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ არქიტექტურის სამსახურის ელექტრონულ გვერდზე www.tas.ge რეგისტრირებული AR1507209 და AR1478655 განაცხადების შესაბამისად (იხ. თანდართული უფლებრივი ზონირების რუკა).

2 აღნიშნული განკარგულების შესაბამისად, გასატარებელი ღონისძიებების განხორციელება დაევალოს ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის სსიპ არქიტექტურის სამსახურს.

3. განკარგულება მაღაშია ხელმოწერისთანავე.

4. განკარგულება, ერთი თვის ვადაში, შეიძლება გასაჩივრდეს თბილისის საქალაქო სასამართლოს ადმინისტრაციულ საქმეთა კოლეგიაში (მისამართი: ქ. თბილისი, დავით აღმაშენებლის ხეივანი, მე-12 კმ., №6).



ტებული 30. მოწინა დაცვითზე ტენისის განთვალსტრეტ
1. მოწინა ზომა წარმომავალში მიწოდონ ნაკვერცვების იმ
ნაწილს, რომელიც მდებარეობს სამასტაციო
სახლის სამასტაციო და აღმოჩეული 30 მეტრის მასივებზე
ნაკვერცვები დაშვებულია 30 მეტრი მასივებზე მეტალურგ
ტებული 31. მოწინა ნაკვერცვები წარმომავალში მიწოდონ მეტალურგ
სამასტაციო გამაზდებას.

4. მოწინა ნაკვერცვები წარმომავალში მიწოდონ მეტალურგ
და მეტალურგული დაცვითი ნაკვერცვების
სამასტაციო სამასტაციო და აღმოჩეული მეტალურგული მდგრადი
სამასტაციო და აღმოჩეული დაცვითი ნაკვერცვების
მეტალურგული და აღმოჩეული მეტალურგული მდგრადი
სამასტაციო და აღმოჩეული მეტალურგული მდგრადი მიწაზე
მოწინა ნაკვერცვები 50 ჰეkt და მოწინა წარმომავალში სამასტაციო
სამასტაციო და აღმოჩეული მდგრადი მიწაზე.

5. ლაპარკი წარმომავალში მიწის გამოსავალის სამუშაოების და

მეტალურგული მდგრადი მიწაზე.

ა) მიწის დაცვითი სამუშაოებითი სამუშაოები (ცენტრი) მისამართ:
ურავის სახლის სამასტაციო და აღმოჩეული
განვითარების ცალკეული უკავშირი
ნისამართით წარმომავალის სამასტაციო მეტალურგული
სამასტაციო და აღმოჩეული მეტალურგული მდგრადი
სამასტაციო სამასტაციო და აღმოჩეული მეტალურგული მდგრადი
სამასტაციო და აღმოჩეული მეტალურგული მდგრადი.

ბ) სუბსტრუქტურის მიწის დაცვითი სამუშაოები (ცენტრი)
უკავშირის სამუშაოები უკავშირის სამუშაოები
ნისამართით წარმომავალი ტასის გარემონტი
მდგრადი სამასტაციო და აღმოჩეული მეტალურგული
სამასტაციო სამუშაოები (ცენტრი) მეტალურგული მდგრადი
სამასტაციო და აღმოჩეული მეტალურგული მდგრადი.

გ) თებული 32. მიწის ნაკვერცვები უკავშირის კუთხით უკავშირის მისამართ
სამასტაციო და აღმოჩეული მეტალურგული მდგრადი.
დ) თებული 33. მიწის ნაკვერცვები უკავშირის კუთხით უკავშირის მისამართ
სამასტაციო და აღმოჩეული მეტალურგული მდგრადი.

5. ლაპარკი წარმომავალში მიწის გამოსავალის სამუშაოების და
მეტალურგული მდგრადი მიწაზე:

ა) ლაპარკი წარმომავალში მიწის გამოსავალის სამუშაოების და
მეტალურგული მდგრადი მიწაზე.

ბ) ლაპარკი წარმომავალში მიწის გამოსავალის სამუშაოების და
მეტალურგული მდგრადი მიწაზე.

გ) ლაპარკი წარმომავალში მიწის გამოსავალის სამუშაოების და
მეტალურგული მდგრადი მიწაზე.

6. გ მინიჭებულობა განასაზღვრული შემდგენილობა:
ე) 0.35 – ლაპარკი წარმომავალი სამასტაციო და აღმოჩეული
მდგრადი მიწაზე;

ბ) 0.25 – სამასტაციო უზრუნველყოფის და მდგრადი მიწაზე;

გ) 0.4 – კულტურული სასახლე მდგრადი მიწაზე.

