

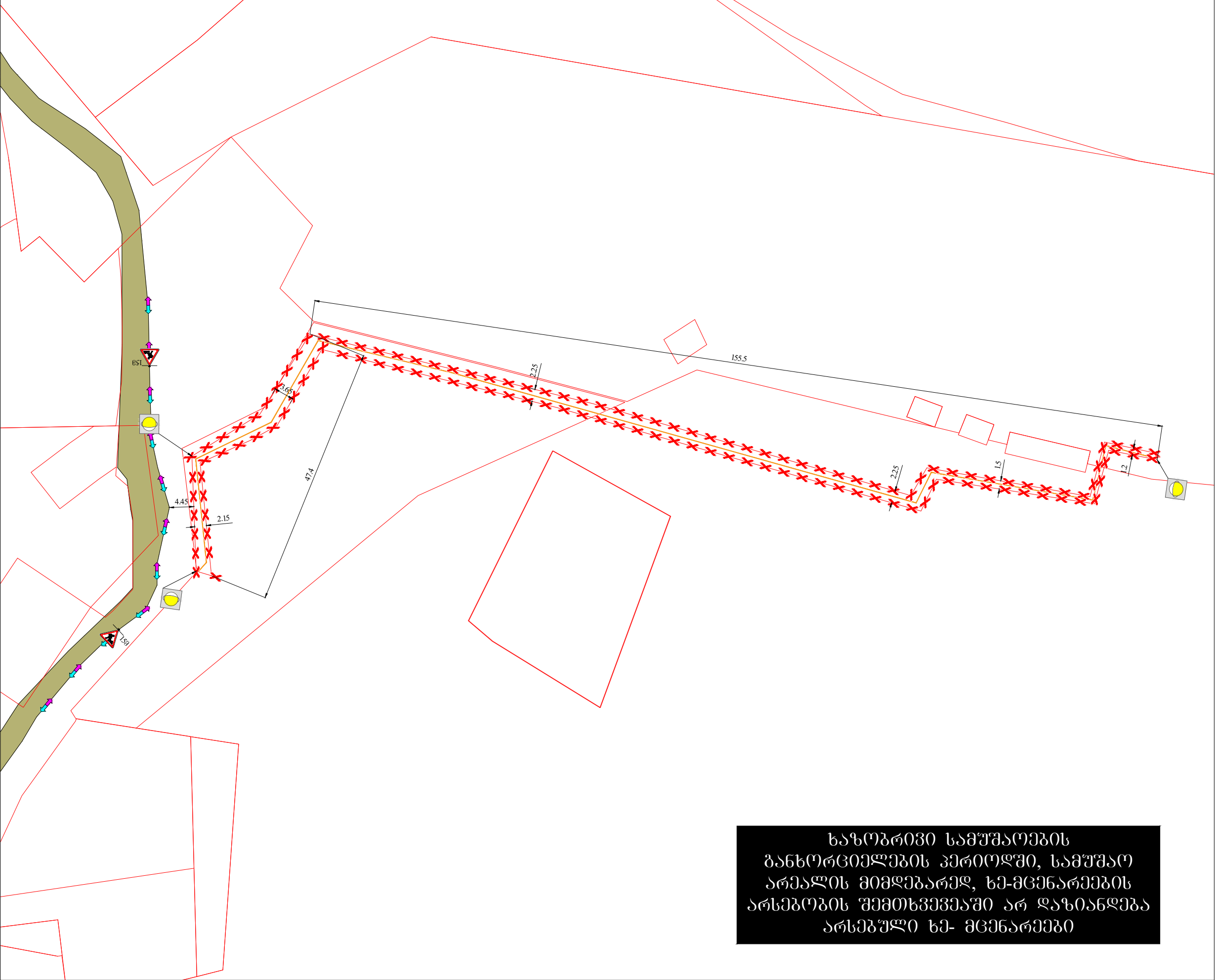


საპროექტო ნაგებობა. საერთო სიგრძე 1680 მ.





საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.



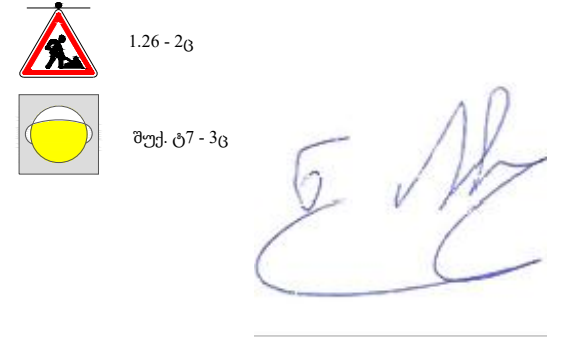
ხაზობრივი სამუშაოების  
განხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ დაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა

მისამართი:	მ. თბილისი, ალექსანდრე ბოგორონის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.13.002.458) საგზაო მოძრაობის ორგანიზების ღრუბრითი სქემა. (ეტაპი 1) (ხაზობრივი ნაგებობის დემონტაჟის პერიოდში)
თარიღი: 2025 წელი	მასშტაბი: პირობითი
დამკვეთი:	შ.პ.ს. "პრაიმ ფროუდერი ბრუკი"

შ.პ.ს. "STS" შპს-ის მიერ ტაქსირეალი  
(Smart Transportation Solutions)  
ტელ: 577-15-55-75  
598-77-88-48  
შეამოწმა: ნიკა სიღამონიძე

საგზაო მოძრაობის ორგანიზაციის ტექნიკური  
საშუალებები



პირობითი აღნიშვნები

- ქვეითა მოძრაობის მიმართულება
- ღერეული ღობე
- გრუნტოვანი გზა
- საკადასტრო არეალი
- მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი



საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.

სამუშაოების მიმდინარეობის  
დროს ქვეითთათვის  
უზრუნველყოფილი იქნება  
უსაფრთხო გადაადგილება

საზოგადოებრივი სამუშაოების  
განხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ დაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები







სამუშაოების პერიოდში 3.2 ნიშნის  
მოქმედების ზონაში, საგზაო ნიშნის  
მოქმედება არ ვრცელდება  
კანონმდებლობით გათვალისწინებულ  
სატრანსპორტო საშუალებებზე.

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა

მისამართი:	ქ. თბილისი, ალექსანდრე გოგობერიძის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.13.002.458) საგზაო მოძრაობის ორგანიზების ღონისძიების სქემა. (პტაპი II) (საზოგადოებრივი ნაგებობის აღმონათესაის პერიოდში)
თარიღი: 2025 წელი	მასშტაბი: პირობითი
დამკვეთი:	შ.პ.ს. "პრაიმ ფროფრთი ბრუკი"

შ.პ.ს. "STS" შპს-ის მფლობელი: გიორგი ტაყაშვილი  
(Smart Transportation Solutions)  
ტელ: 577-15-55-75 598-77-88-48  
შეამოწმა: ნიკა სიღამონიძე

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების ტექნიკური  
საშუალებები

-  1.26 - 4G
-  3.2 - 2G
-  3.24 - 2G
-  5.19.1 - 4G
-  5.19.2 - 4G
-  შუქ. ტ7 - 4G

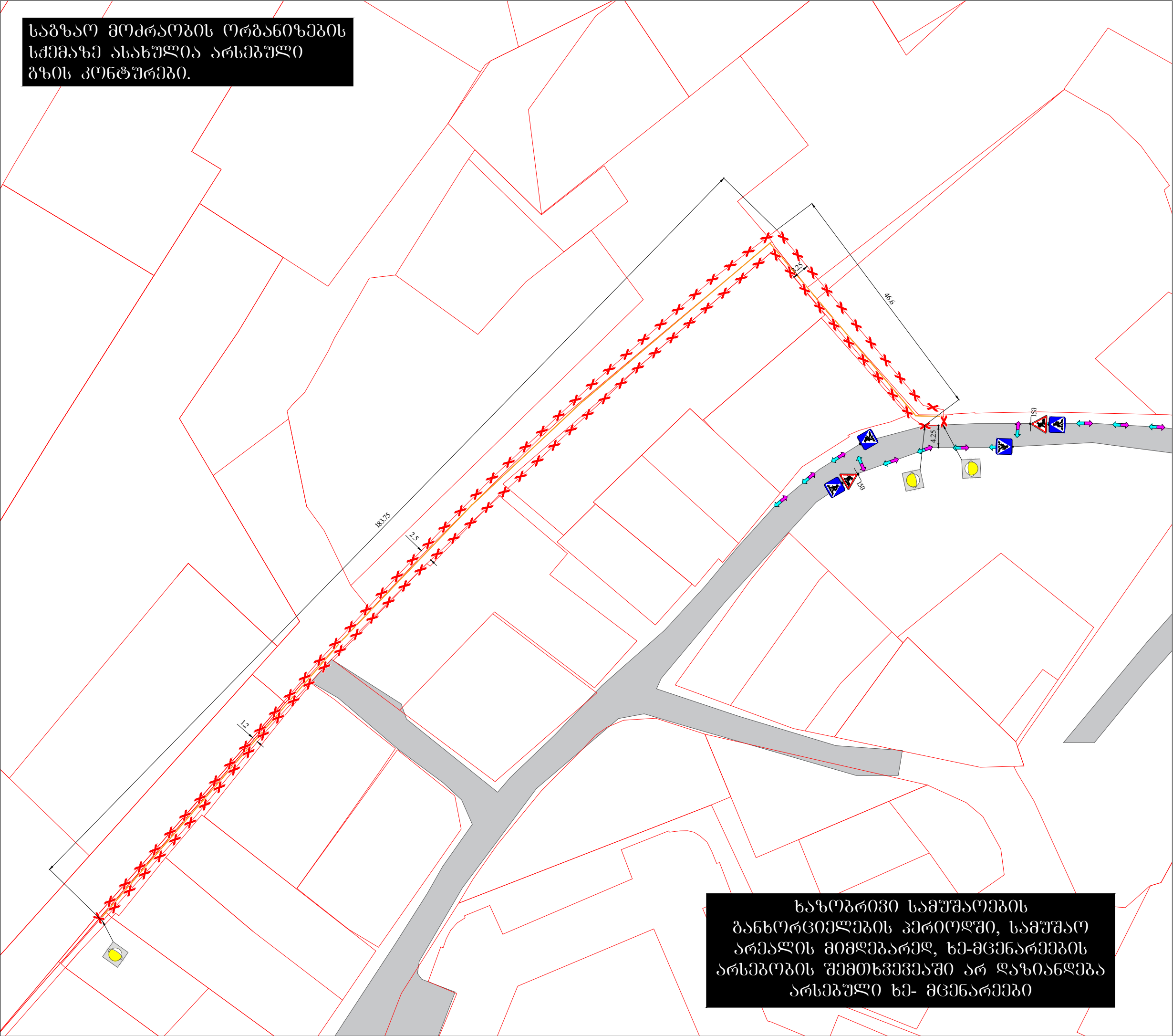


პირობითი აღნიშვნები

-  ქვეითთა მოძრაობის მიმართულება
-  დეტურული ღობე
-  ასფალტირებული გზა
-  გრუნტოვანი გზა
-  საკადასტრო არეალი
-  მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი



საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.







საზოგრივო სამუშაოების  
ბანხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ დაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა

	მისამართი:	
ძ. თბილისი, ალექსანდრე ბოგოროდის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.13.002.458) საგზაო მოძრაობის ორგანიზების დროებითი სქემა. (უბრალო III) (საზოგრივო ნაგებობის დემონტაჟის პერიოდში)		
თარიღი: 2025 წელი		მასშტაბი: პირობითი
დამკვეთი:		შ.პ.ს. "პრაიმ ფროვერთი ბრუკი"

შ.პ.ს. "STS" შპს-ის მფლობელი: გიორგი ტაბუკაშვილი  
(Smart Transportation Solutions)  
ტელ: 577-15-55-75  
598-77-88-48  
შეამოწმა: ნიკა სიღამონიძე

საგზაო მოძრაობის ორგანიზაციის ტექნიკური  
საშუალებები

-  1.26 - 2გ
-  5.19.1 - 4გ
-  5.19.2 - 4გ
-  შუქ. ტ7 - 3გ



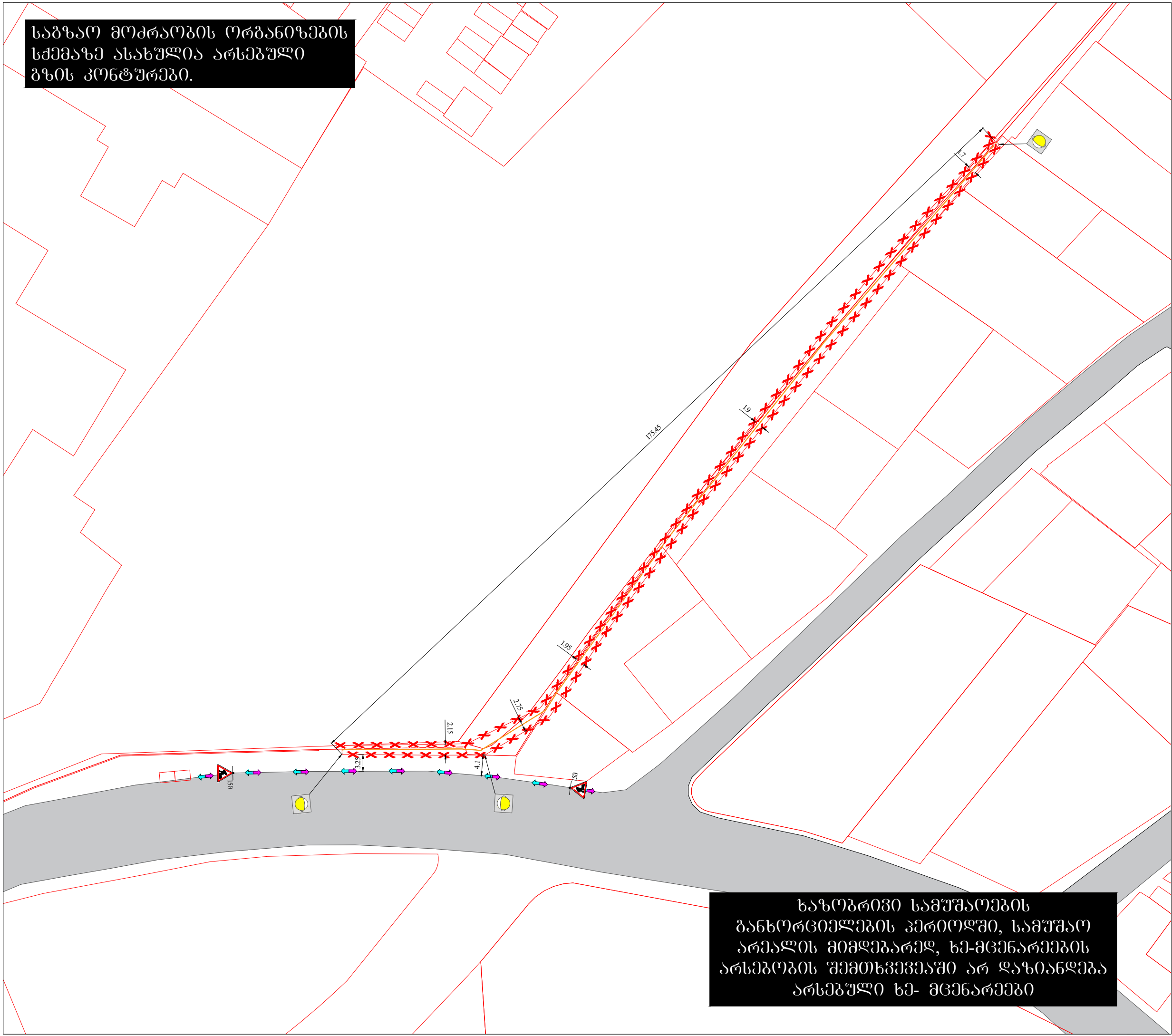
პირობითი აღნიშვნები

-  ქვეითთა მოძრაობის მიმართულება
-  დეტურული ლობე
-  ასფალტირებული გზა
-  გრუნტოვანი გზა
-  საკადასტრო არეალი
-  მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი





საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.



ხაზობრივი სამუშაოების  
განხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ დაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა

მისამართი:	ქ. თბილისი, ალექსანდრე გოგობერიძის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.13.002.458)
საგზაო მოძრაობის ორგანიზების დროებითი სქემა. (პტაპი IV) (ხაზობრივი ნაგებობის დემონტაჟის პერიოდში)	
თარიღი: 2025 წელი	მასშტაბი: პირობითი
დამკვეთი:	შ.პ.ს. "პრაიმ ფროფრთი ბრუკი"

შ.პ.ს. "STS" შპს-ის სახელით: გიგა ტაბუაშვილი  
(Smart Transportation Solutions)  
ტელ: 577-15-55-75  
598-77-88-48  
შეამოწმა: ნიკა სიღამონიძე

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების ტექნიკური  
საშუალებები



1.26 - 26



შუქ. ტ7 - 36

Handwritten signature in blue ink.

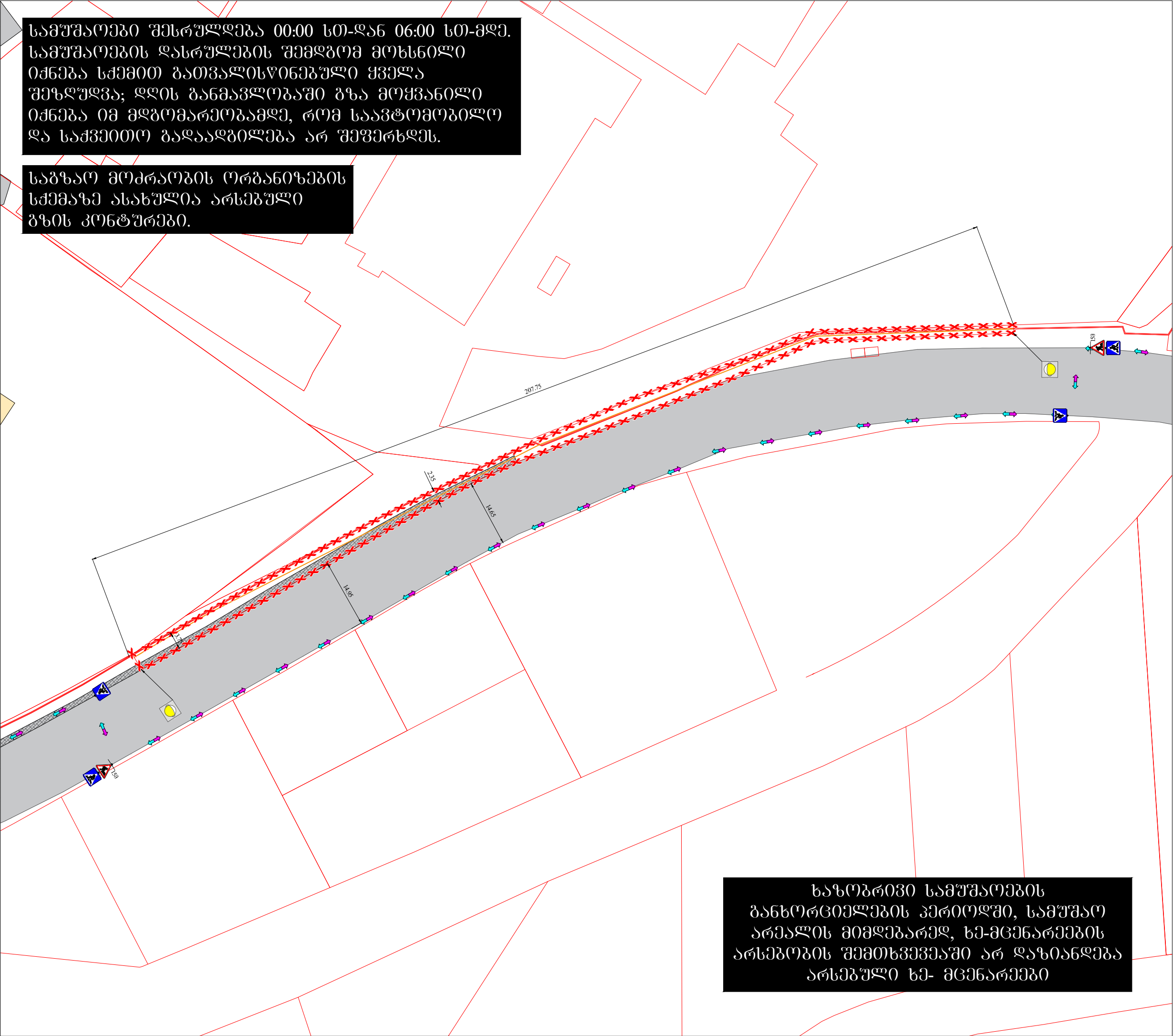
პირობითი აღნიშვნები

	ქვეითა მოძრაობის მიმართულება
	დენტური ღობე
	ასფალტირებული გზა
	გრუნტოვანი გზა
	საკადასტრო არეალი
	მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი



სამუშაოები შესრულდება 00:00 სთ-დან 06:00 სთ-მდე.  
სამუშაოების დასრულების შემდგომ მოხსნილი  
იქნება სქემით გათვალისწინებული ყველა  
შეზღუდვა; დღის განმავლობაში გზა მოყვანილი  
იქნება იმ მდგომარეობაში, რომ საავტომობილო  
და საჰაერო გადაადგილება არ შეეზღუდოს.

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.






საზოგადოებრივი სამუშაოების  
განხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ დაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა

	მისამართი:	
ქ. თბილისი, ალექსანდრე გოგორის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.13.002.458) საგზაო მოძრაობის ორგანიზების ღონისძიების სქემა. (პლაკი V) (საზოგადოებრივი ნაგებობის დემონტაჟის პერიოდში)		
თარიღი: 2025 წელი	მასშტაბი: პირობითი	
დამკვეთი:	შ.პ.ს. "პრაიმ ფროგრესი ბრუკლინი"	

შ.პ.ს. "STS" (Smart Transportation Solutions) ტელ: 577-15-55-75 598-77-88-48	შეასრულა: გიშა ტატურაშვილი შეამოწმა: ნიკა სიღამონიძე
---	---

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების ტექნიკური  
საშუალებები

-  1.26 - 2გ
-  5.19.1 - 4გ
-  5.19.2 - 4გ
-  შუქ. ტ7 - 2გ



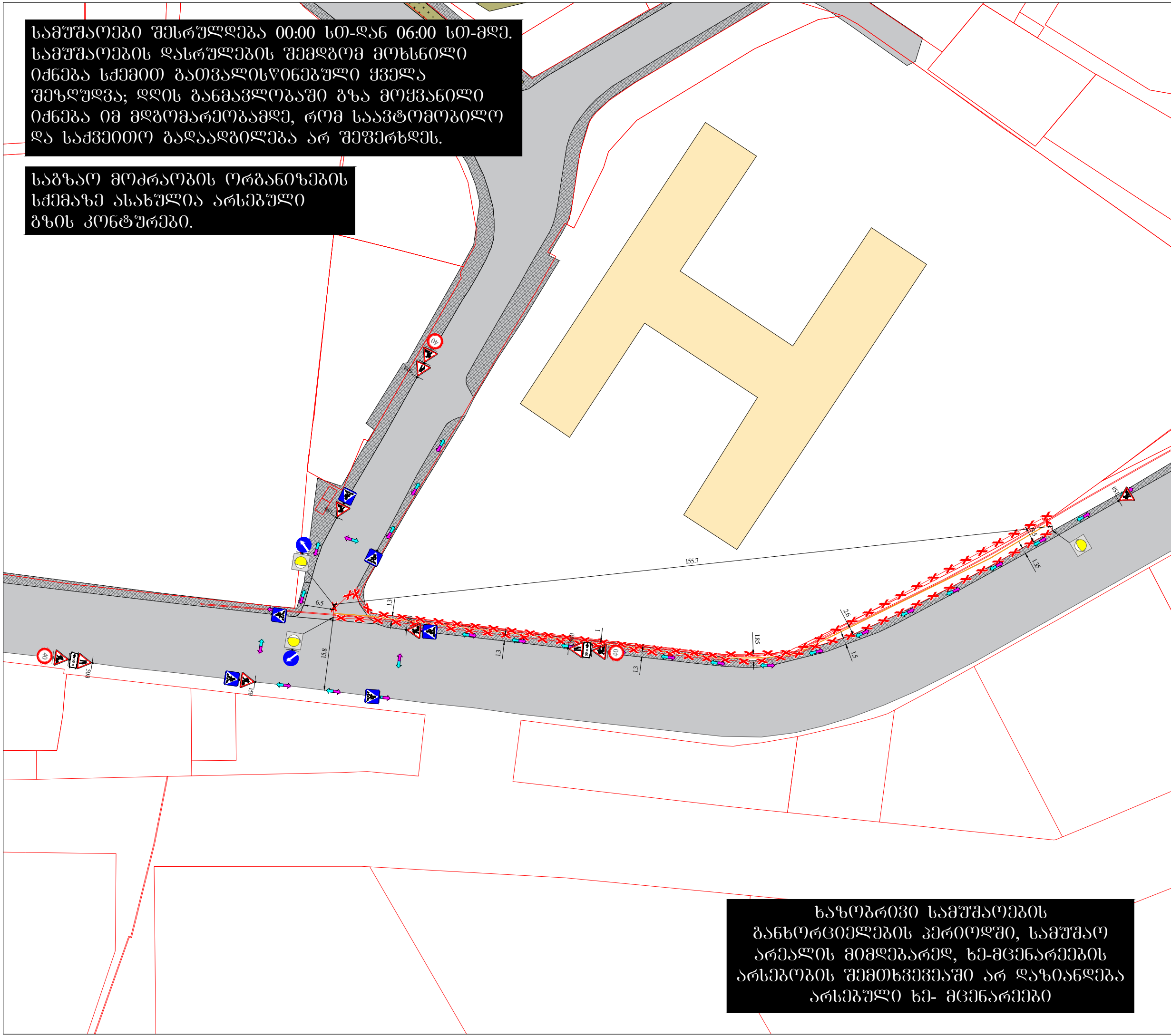
პირობითი აღნიშვნები

-  ქვეითთა მოძრაობის  
მიმართულება
-  დენტური ღობე
-  ასფალტირებული გზა
-  საკადასტრო არეალი
-  მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი



სამუშაოები შესრულდება 00:00 სთ-დან 06:00 სთ-მდე.  
სამუშაოების დასრულების შემდგომ მოხსნილი  
იქნება სქემით გათვალისწინებული ყველა  
შეზღუდვა; დღის განმავლობაში გზა მოყვანილი  
იქნება იმ მდგომარეობაში, რომ საავტომობილო  
და საქვეითო გადაადგილება არ შეუძლებს.

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.



ხაზობრივი სამუშაოების  
განხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ დაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა

	მისამართი:	
ქ. თბილისი, ალექსანდრე გოგორის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.13.002.458) საგზაო მოძრაობის ორგანიზების დროებითი სქემა. (უბრალო VI) (ხაზობრივი ნაგებობის დემონტაჟის პერიოდში)		
თარიღი: 2025 წელი	მასშტაბი: პირობითი	
დამკვეთი:	შ.პ.ს. "პრაიმ ფროგრესი ბრუკლინი"	

შ.პ.ს. "STS" (Smart Transportation Solutions) ტელ: 577-15-55-75 598-77-88-48	შეასრულა: მიშა ტატურაშვილი შეამოწმა: ნიკა სიღამონიძე
---	---

საგზაო მოძრაობის ორგანიზაციის ტექნიკური  
საშუალებები

- |  |             |  |              |
|--|-------------|--|--------------|
|  | 1.21.2 - 2G |  | 5.19.1 - 6G  |
|  | 1.21.3 - 1G |  | 5.19.2 - 6G  |
|  | 1.26 - 7G   |  | შუტ. ტ7 - 3G |
|  | 3.24 - 3G   |  |              |
|  | 4.2.1 - 1G  |  |              |
|  | 4.2.2 - 1G  |  |              |

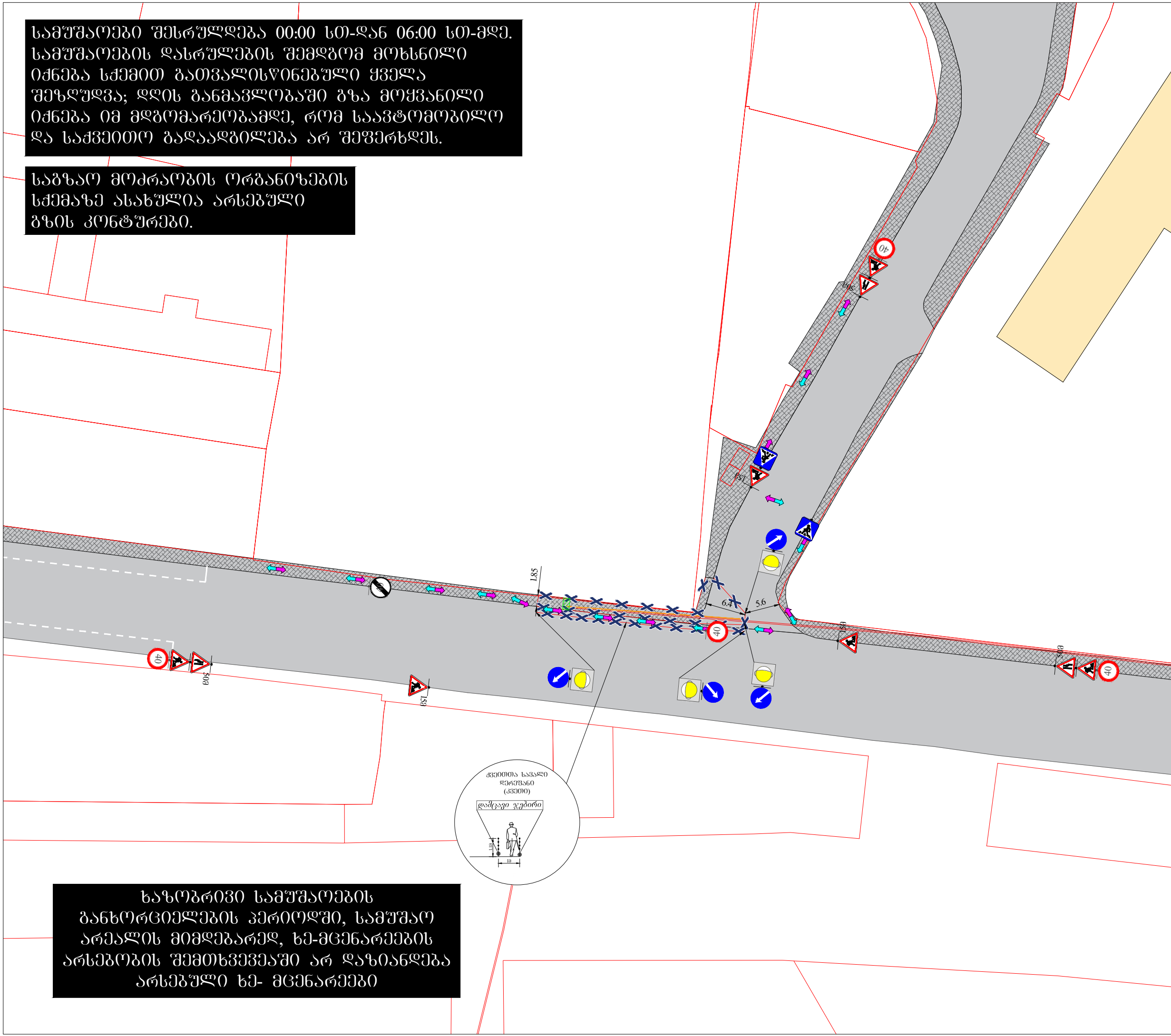
პირობითი აღნიშვნები

- |  |                                       |  |
|--|---------------------------------------|--|
|  | ქვეითა მოძრაობის<br>მიმართულება       |  |
|  | დენდროლოგი                            |  |
|  | ასფალტირებული გზა                     |  |
|  | არსებული შენობა                       |  |
|  | საკადასტრო არეალი                     |  |
|  | ტროტუარი                              |  |
|  | მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი |  |



სამუშაოები შესრულდება 00:00 სთ-დან 06:00 სთ-მდე.  
სამუშაოების დასრულების შემდგომ მოხსნილი  
იქნება სქემით გათვალისწინებული ყველა  
შეზღუდვა; დღის განმავლობაში გზა მოყვანილი  
იქნება იმ მდგომარეობაში, რომ საავტომობილო  
და საქვეითო გადაადგილება არ შეუძლებს.

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.



ხაზობრივი სამუშაოების  
განხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ ღაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა

	მისამართი:	
მ. თბილისი, ალექსანდრე ბოგოროდის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.13.002.458) საგზაო მოძრაობის ორგანიზების ღრუბრითი სქემა. (მტაპი VII) (ხაზობრივი ნაგებობის დემონტაჟის პერიოდში)		
თარიღი: 2025 წელი	მასშტაბი: პირობითი	
დამკვეთი:	შ.პ.ს. "პრაიმ ფროგრესი ბრუკი"	

შ.პ.ს. "STS" შპს-ის სახელით: გიგა ტატურაშვილი  
(Smart Transportation Solutions)  
ტელ: 577-15-55-75 598-77-88-48  
შეამოწმა: ნიკა სილაგონიძე

საგზაო მოძრაობის ორგანიზაციის ტექნიკური  
საშუალებები

- |  |             |  |              |
|--|-------------|--|--------------|
|  | 1.21.2 - 2G |  | 5.19.1 - 2G  |
|  | 1.21.3 - 1G |  | 5.19.2 - 2G  |
|  | 1.26 - 6G   |  | შუტ. ტ7 - 4G |
|  | 3.24 - 4G   |  |              |
|  | 3.25 - 1G   |  |              |
|  | 4.2.1 - 4G  |  |              |
|  | 4.2.2 - 4G  |  |              |

პირობითი აღნიშვნები

- |  |  |  |
|--|--|--|
|  | ქვეითა მოძრაობის მიმართულება           |  |
|  | უსაფრთხოების ჯებირი                    |  |
|  | ასფალტირებული გზა                      |  |
|  | არსებული შენობა                        |  |
|  | საკადასტრო არეალი                      |  |
|  | ტროტუარი                               |  |
|  | მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი  |  |
|  | მიწისქვეშა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი |  |
|  | აღსადგენი საფარი                       |  |



სამუშაოები შესრულდება 00:00 სთ-დან 06:00 სთ-მდე.  
სამუშაოების დასრულების შემდგომ მოხსნილი  
იქნება სქემით გათვალისწინებული ყველა  
შეზღუდვა; დღის განმავლობაში გზა მოყვანილი  
იქნება იმ მდგომარეობაში, რომ საავტომობილო  
და საქვეითო გადაადგილება არ შეუძლებს.

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.

აღნიშნულ მონაკვეთში  
გაზსადენის დემონტაჟი არ  
ხორციელდება

აღნიშნულ მონაკვეთში  
გაზსადენის დემონტაჟი არ  
ხორციელდება

ხაზობრივი სამუშაოების  
განხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ დაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა





	მისამართი:	
ქ. თბილისი, ალექსანდრე გოგორის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.13.002.458) საგზაო მოძრაობის ორგანიზების დროებითი სქემა. (უბრალო VIII) (ხაზობრივი ნაგებობის დემონტაჟის პერიოდში)		

თარიღი: 2025 წელი	მასშტაბი: პირობითი
-------------------	--------------------

დამკვეთი:	შ.პ.ს. "პრაიმ ფროგრესი ბრუკლინი"
-----------	-------------------------------------

შ.პ.ს. "STS" (Smart Transportation Solutions) ტელ: 577-15-55-75 598-77-88-48	შეასრულა: მიწა ტატურაშვილი შეამოწმა: ნიკა სიღამონიძე
---	---

საგზაო მოძრაობის ორგანიზაციის ტექნიკური  
საშუალებები

- 1.26 - 2გ
- 5.19.1 - 4გ
- 5.19.2 - 4გ
- შუქ. ტ7 - 8გ

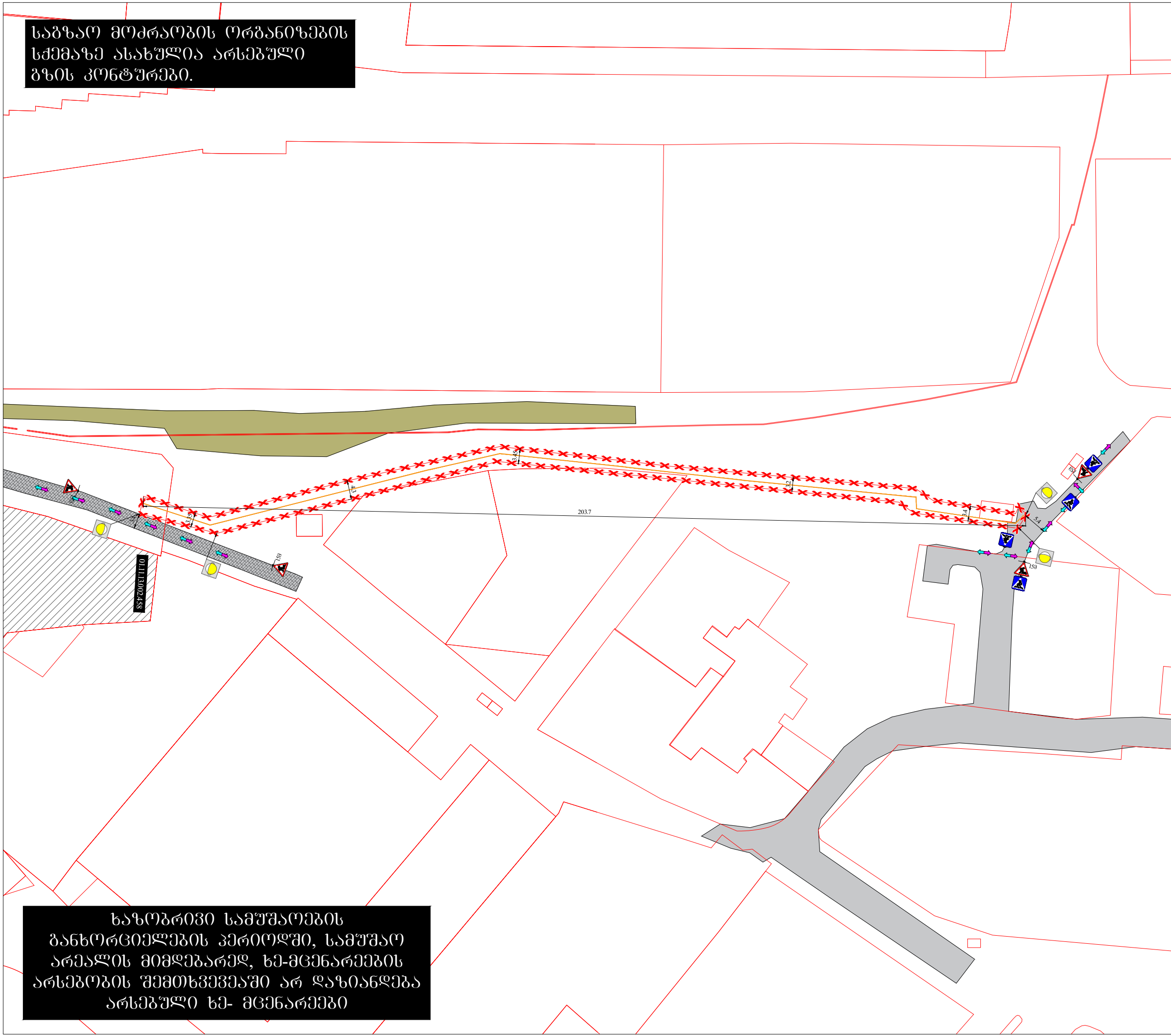
Handwritten signature

პირობითი აღნიშვნები

- ქვეითა მოძრაობის  
მიმართულება
- დენტური ღობე
- ასფალტირებული გზა
- გრუნტოვანი გზა
- საკადასტრო არეალი
- ტროტუარი
- მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი
- მიწისქვეშა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი
- 



საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.







საზოგადოებრივი სამუშაოების  
განხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ დაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა

	მისამართი:	
ძ. თბილისი, ალექსანდრე გოგობაძის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.3002.458) საგზაო მოძრაობის ორგანიზების დროებითი სქემა. (პტაპი IX) (საზოგადოებრივი ნაგებობის დემონტაჟის პერიოდში)		
თარიღი: 2025 წელი	მასშტაბი: პირობითი	
დამკვეთი:	შ.პ.ს. "პრაიმ ფროფრთი ბრუკი"	

შ.პ.ს. "STS" შპს-ის სახელით: გიგა ტატიშვილი  
(Smart Transportation Solutions)  
ტელ: 577-15-55-75  
598-77-88-48  
შეამოწმა: ნიკა სიღამონიძე

საგზაო მოძრაობის ორგანიზაციის ტექნიკური  
საშუალებები

-  1.26 - 4G
-  5.19.1 - 4G
-  5.19.2 - 4G
-  შუქ. ტ7 - 4G



პირობითი აღნიშვნები

-  ქვეითთა მოძრაობის მიმართულება
-  დეტურული ღობე
-  ასფალტირებული გზა
-  გრუნტოვანი გზა
-  საკადასტრო არეალი
-  ტროტუარი
-  მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მილი





საგზაო მოძრაობის ორგანიზების  
სქემაზე ასახულია არსებული  
გზის კონტურები.

ხაზობრივი სამუშაოების  
განხორციელების პერიოდში, სამუშაო  
არეალის მიმდებარედ, ხე-მცენარეების  
არსებობის შემთხვევაში არ დაზიანდება  
არსებული ხე- მცენარეები

სამუშაოების მიმდინარეობის  
დროს ქვეითთათვის  
უზრუნველყოფილი იქნება  
უსაფრთხო გადაადგილება

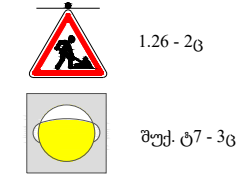
01.11.13.002.458

საგზაო მოძრაობის ორგანიზების სქემა

მისამართი:	მ. თბილისი, ალექსანდრე გოგობროვის ქუჩის მიმდებარედ (ს.კ. 01.11.13.002.458) საგზაო მოძრაობის ორგანიზების დროებითი სქემა. (პლანი X) (ხაზობრივი ნაგებობის დემონტაჟის პერიოდში)
თარიღი: 2025 წელი	მასშტაბი: პირობითი
დამკვეთი:	შ.პ.ს. "პრაიმ ფროგრესი ბრუკლი"

შ.პ.ს. "STS" შპს-ის სახელით: გიორგი ტაყაშვილი  
(Smart Transportation Solutions)  
ტელ: 577-15-55-75  
598-77-88-48  
შეამოწმა: ნიკა სიღამონიძე

საგზაო მოძრაობის ორგანიზაციის ტექნიკური  
საშუალებები



Handwritten signature in blue ink.

პირობითი აღნიშვნები

ქვეითთა მოძრაობის მიმართულება

დეტურული ღობე

ასფალტირებული გზა

გრუნტოვანი გზა

საკადასტრო არეალი

ტროტუარი

მიწისზედა სადემონტაჟო გაზსადენის მიწა



# ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერია ინფრასტრუქტურის განვითარების საქალაქო სამსახური



წერილის ნომერი: **01260223311**  
თარიღი: **22/01/2026**

ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის მერიის ინფრასტრუქტურის განვითარების საქალაქო სამსახური თანახმაა აღნიშნული სამუშაოების წარმოებაზე, წარმოდგენილი პროექტის მიხედვით, შემდეგი პირობების გათვალისწინებით:

ხაზობრივი ნაგებობის განთავსება ა. გობრონიძის, მ. ნოზაძისა და ფ. მოსულიშვილის ქუჩების გასწვრივ განხორციელდეს გზის სავალ ნაწილზე ასფალტობეტონის საფარის დაუზიანებლად;

მარატ ნოზაძის ქუჩაზე ტროტუარზე ასფალტის საფარი აღდგეს სამუშაოების დაწყებიდან 1 დღის ვადაში, სხვა საფარი - 10 დღის ვადაში.

გამოყენებულია კვალიფიციური  
ელექტრონული ხელმოწერა/ელექტრონული შტამპი

