

**ბუღბანის ქუჩის (ქვ.ფონიჭალა) სარეაბილიტაციო სამუშაოების  
დეფექტური აქტი**

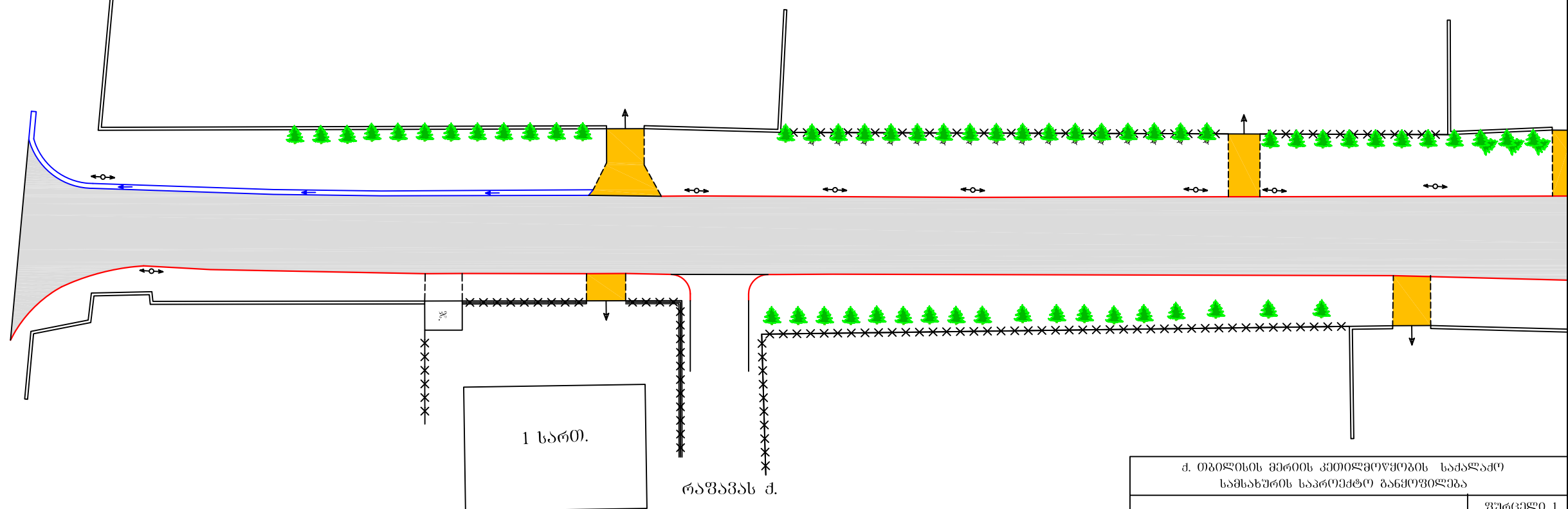
№	სამუშაოს დასახელება	განზომილება	რაოდენობა	შენიშვნა
1	2	3	4	5
1	დაზიანებული ა/ბეტონის მოსხნა მექანიზმებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ <sup>3</sup>	419,5	
2	დაზიანებული ა/ბეტონის მოსხნა პნევმატური ჩაქუჩებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ <sup>3</sup>	22,1	
3	დაზიანებული ბაზალტის (10X25) ბორდიურების დემონტაჟი და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	გრძ.მ	230	
4	დაზიანებული ბეტონის (15X30) ბორდიურების დემონტაჟი და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	გრძ.მ	25	
5	ბორდიურების ბეტონის საფუძვლის დაშლა პნევმატური ჩაქუჩების გამოყენებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ <sup>3</sup>	5,0	
6	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება მექანიზმებით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ <sup>3</sup>	1826,9	
7	III კატეგორიის გრუნტის დამუშავება ხელით და დატვირთვა ა/თვითმცლელზე	მ <sup>3</sup>	96,2	
8	ახალი ბეტონის ბორდიურების (15X30სმ) მოწყობა მონოლითური ბეტონით არანაკლებ B10 ც/ბეტონი 0,035 მ <sup>3</sup> /გრძ.მ.-ზე	გრძ.მ	423,0	
9	ნაწიბურების დამუშავება ხერხით	გრძ.მ	45,2	
10	თხევადი ბიტუმის მოსხმა ნაწიბურებზე 0,35 ლ/გრძ.მ.-ზე	ლ	15,8	
11	გრუნტისა და სამშენებლო ნაგვის გატანა ნაგავსაყრელზე საშუალოდ 15 კმ.-მდე	ტ.	4689,4	
<b>I ტიპის საგზაო სამოსის მოწყობა</b>				
12	ქვესაგები ფენის მოწყობა ქვიშა-ხრეშოვანი ნარევით. (0-120მმ) სისქით 18სმ.	მ <sup>3</sup>	1385,2	დატკეპნის კოეფ. k=1,22
13	საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-40მმ.) სისქით 12სმ.	მ <sup>3</sup>	953,8	დატკეპნის კოეფ. k=1,26
14	60%-იანი ბიტუმის ემულსიის მთელ ფართზე მოსხმა (0,7ლ/მ <sup>2</sup> )	ლ.	4415,6	
15	საფარის ქვედა ფენის მოწყობა მსხვილმარცვლოვანი ფოროვანი ღორღოვანი ა/ბეტონის ცხელი ნარევით სისქით 6სმ	მ <sup>2</sup>	6308	მარკა II
		ტ	880,0	
16	60%-იანი ბიტუმის ემულსიის მთელ ფართზე მოსხმა (0,35ლ/მ <sup>2</sup> )	ლ.	2207,8	
17	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ა/ბეტონის ცხელი ნარევით სისქით 4სმ	მ <sup>2</sup>	6308	ტიპი "B" მარკა II
		ტ	614,4	

**II ტიპის საგზაო სამოსის მოწყობა**

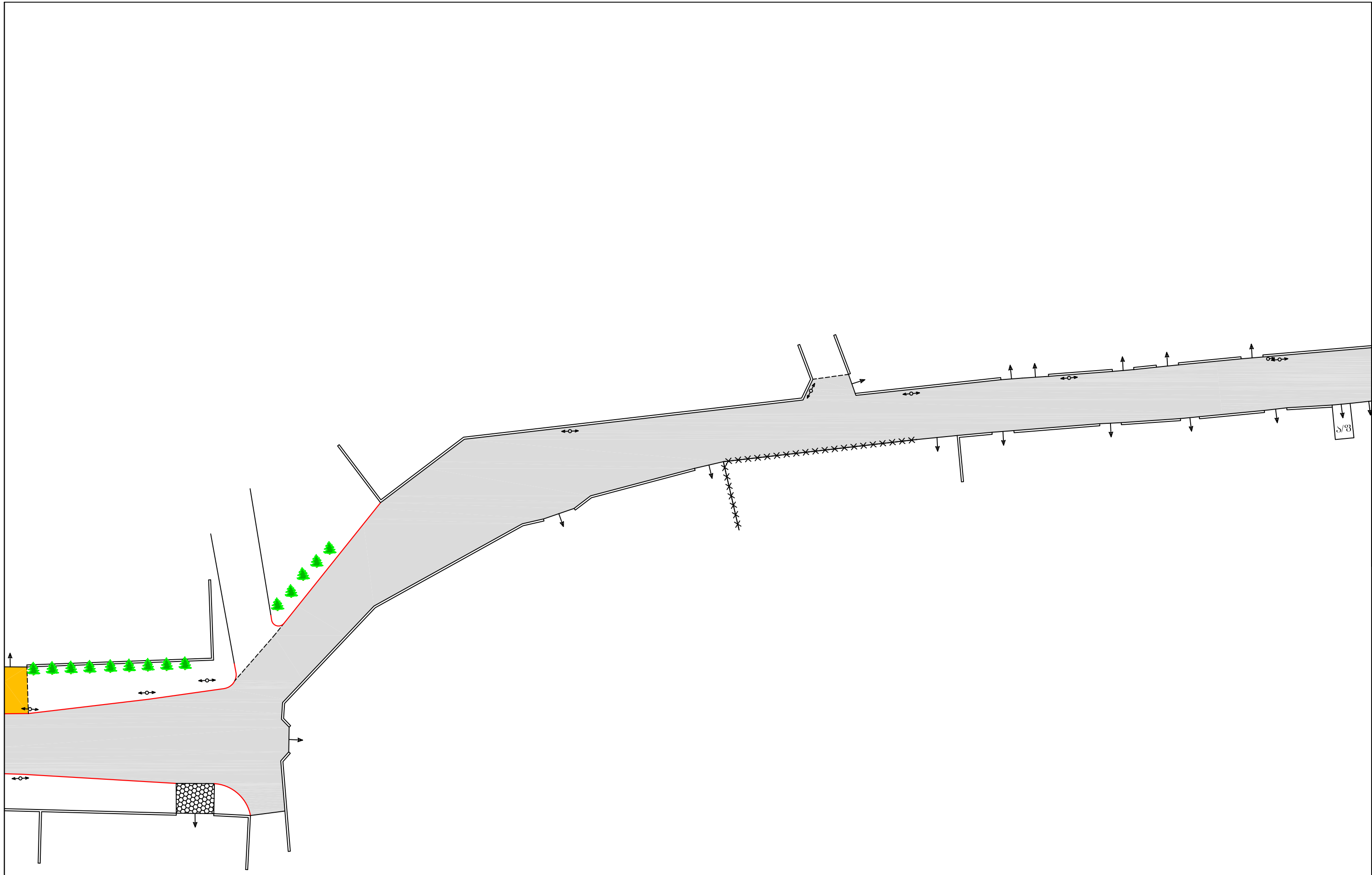
<b>18</b>	საფუძვლის მოწყობა ფრაქციული ღორღით (0-40მმ.) სისქით 15სმ.	მ <sup>3</sup>	<b>38,6</b>	დატკეპნის კოეფ. k=1,26
<b>19</b>	60%-იანი ბიტუმის ემულსიის მთელ ფართზე მოსხმა (0,7ღ/მ <sup>2</sup> )	ღ.	<b>143,08</b>	
<b>20</b>	საფარის ზედა ფენის მოწყობა წვრილმარცვლოვანი მკვრივი ღორღოვანი ა/ბეტონის ცხელი ნარევით სისქით 5სმ	მ <sup>2</sup>	<b>204,4</b>	ტიპი "B" მარკა II
		ტ	<b>24,9</b>	

### პირობითი აღნიშვნები:

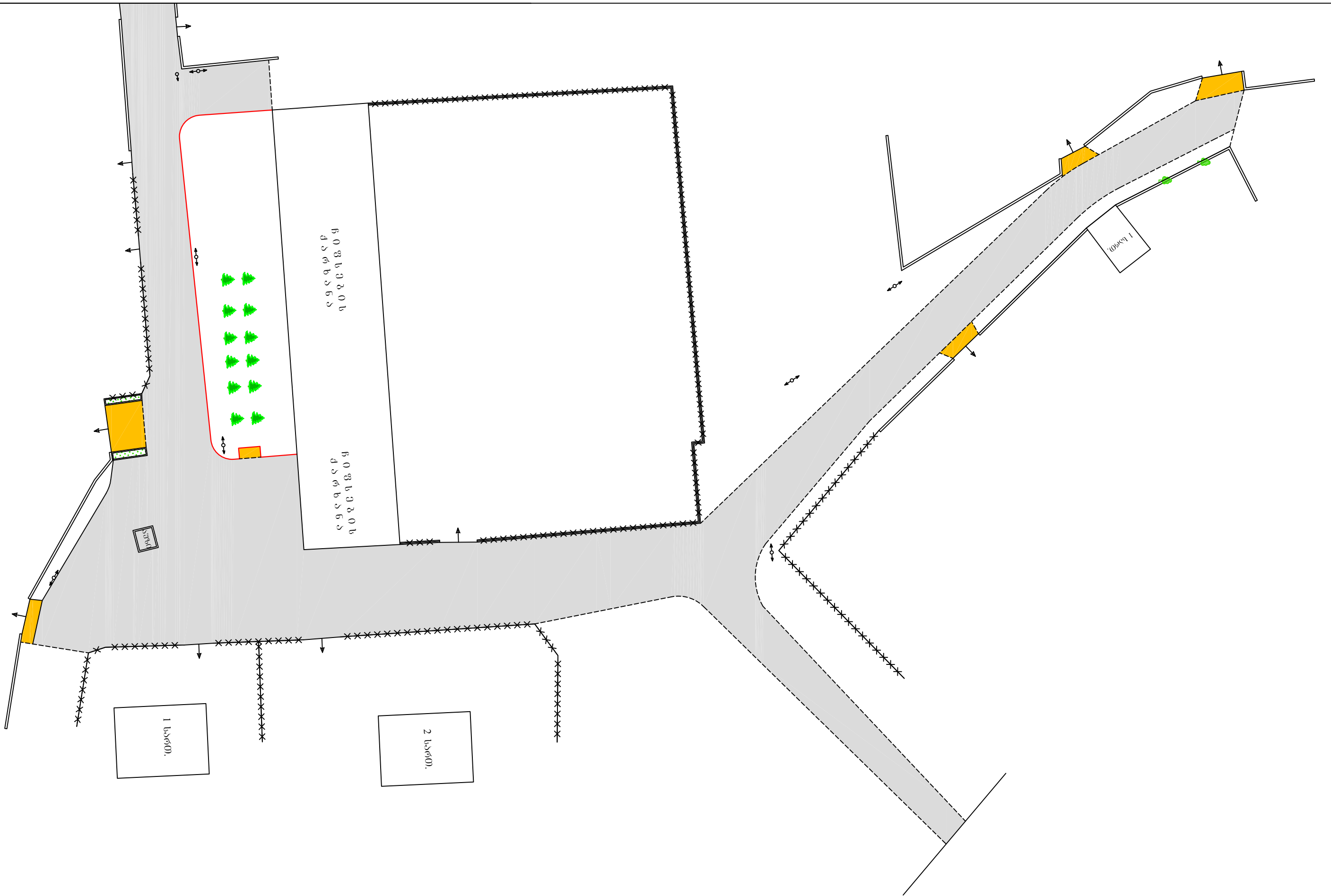
- ✕✕ - ღობე
- ◻ (hatched) - არსებული დეკორატიული ფილები
- 🌲 - ხე
- ⊠ (A/B) - ავტოფარეხი
- ⚙️ - ელ. კოძი
- ⊠ (X) - ჯისური
- ⊠ (D) - სანაგვე ურნა
- ⊠ (grey) - I ტიპის საპროექტო საბზაო სამოსი
- ⊠ (arrow) - ეზოში შესასვლილი
- ⊠ (yellow) - II ტიპის საპროექტო საბზაო სამოსი
- (thick) - არსებული გეგმონის კედელი
- (red) - საპროექტო ბორღიური (15X30სმ)
- ⊠ (dotted) - არსებული ბაზონი



ქ. თბილისის მერიის კომპლუქსების საქალაქო სამსახურის საპროექტო განყოფილება	
გულზანის ქუჩის (ძვ.ფონიჭალა) რეაბილიტაცია	ფურცელი 1
	ფურცლები 3
გეგმა მ 1:500	2013



ქ. თბილისის მერიის კომპლუქსების საქალაქო სამსახურის სპარემტო განყოფილება	
გულზანის ქუჩის (ძვ.ფონიჭალა) რეაბილიტაცია	ფურცელი 2
	ფურცლები 3
გეგმა შ 1:500	2013



ქ. თბილისის მერიის კომპლუქსის საკლამო სამსახურის სპროექტო განყოფილება	
გულანის ქუჩის (ქვ.ფონიზალა) რეაბილიტაცია	ფურცელი 3
	ფურცელი 3
გეგმა შ 1:500	2013