

შპს „ჰიდრომშენ+“-ი

ქ.თბილისში,გლდანის მე-III მ/რ №10 ა-ს მკვებავი წყალსადენის ქსელის
რეაბილიტაციის

პროექტი

დირექტორი:



ბ.გვალია

თბილისი 2015

განმარტებითი ბარათი

გლდანის მე-III მ/რ №10 ა და №79 ბ კორპუსებს შორის არსებულ ყოფილ საბავშვო ბაღის წყალსადენის რეაბილიტაციის პროექტის შედგენა გამოწვეულია არსებული წყალსადენის ლითონის მილის \varnothing 50 მმ $L=45\text{მ}$ \varnothing 63 მმ პლასტმასის 16 ატმ. მილით, ლითონის მილის დაზიანების გამო. დაჭაობებულია ტერიტორია, ასევე მოსაწყობია დამატებით ახალი ჭა.

ხარჯთაღრიცხვა შედგენილია 2015 წლის I კვარტლის ფასებში.

სახარჯთაღრიცხვო ღირებულებაში სამშენებლო სამუშაოებზე ზედნადები ხარჯების ნორმა განისაზღვრა 10 %-ით, გეგმიური დაგროვების ნორმა 8%-ით.

რეზერვი გაუთვალისწინებელ სამუშაოებსა და ხარჯებზე განისაზღვრა 5 %-ით, საქართველოს რესპუბლიკის ურბანიზაციისა და მშენებლობის სამინისტროს მიერ 1996 წლის 14 აგვისტოს №54 ბრძანებით დამტკიცებული ფასწარმოქმნის საკითხების რეგულირების მეთოდური მითითების მ.31.1-ის საფუძველზე
ლარს.

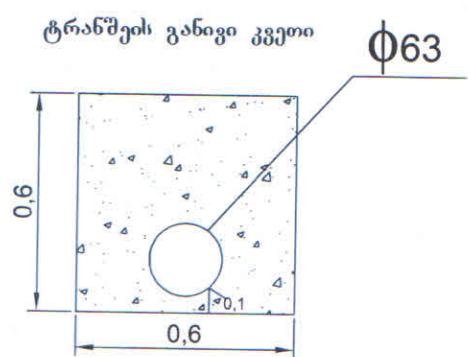
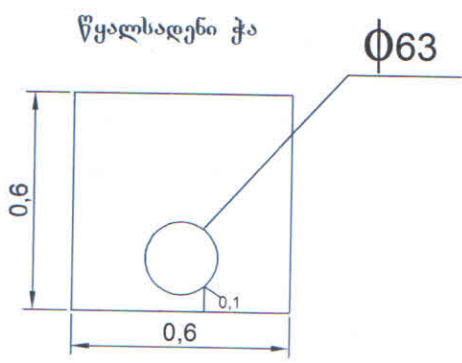
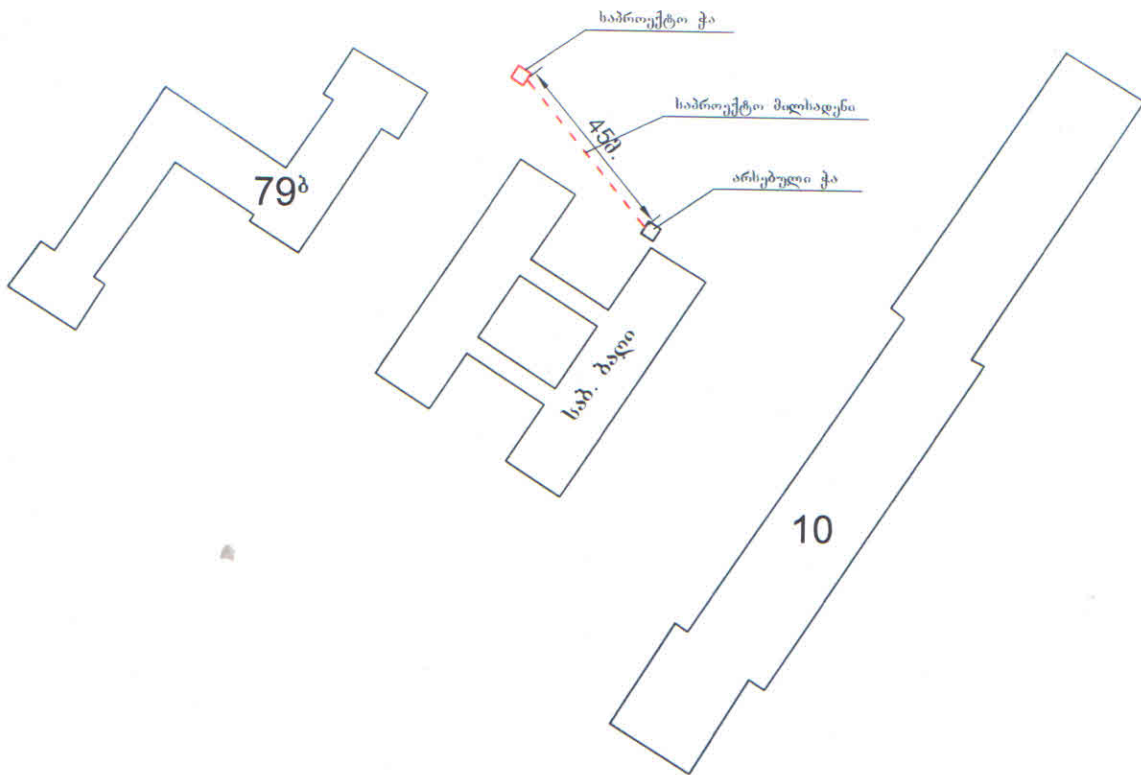
სახარჯთაღრიცხვო ანგარიშში გათვალისწინებულია დამატებითი ღირებულების გადასახადი 18%-ის ოდენობით საგადასახადო კოდექსის XIV კარის XI-II თავის 281 მუხლის პ.1 თანახმად.

ՑԵՆՑԵՑԱ



1:500

სიტუაციური გეგმა



გლდანის I I ზე. 10° -79° წყალსადენი ქსელი	შ.პ.ს პიღომშენი +
სიტუაციური გეგმა	დახატა: 206 ი.ონიაძე

ქ.თბილისში გლდანის III მკ/რ-ი კორპუსი №10ა მიმდებარე ყოფილი
საბავშვო ბაღის ტერიტორიაზე წყალსადენის ქსელის რეაბილიტაციის
დეფექტური აქტი

№	საშამუშაოთა დასახელება	ერთ. განხ.	რაოდენობა
1	3	4	5
1	გრუნტის მოჭრა ხელით ძველი მილების დემონტაჟისათვის	მ³	8,1
2	Ø 50 მმ ფოლადის მილის დემონტაჟი	გრძ.მ	45
3	ქვიშია საფარის მოჭყობა ახალი მილების ქვეშ 100 მმ	მ³	1,35
4	Ø 63 მმ ფოლგიანი 16 ატმ პლასტმასის მილის მოწაჟი ფასონური ნაწილებით	გრძ.მ	45
5	მილის ღირებულება 16 ატმ	გრძ.მ	45
6	მილის მიერთება არსებულ ქსელთან	წერტ	2
7	წყალსადენის ჭის მოჭყობა ზომებით $0,6 \times 0,6 \times 0,6$	მ³	0,21
8	ქვიშა ხრეშოვანი ნარევის მოწყობა ძირის ქვეშ	მ³	0,036
9	ჭის ძირის მოწყობა სულფატომედეგი ცემენტის შემცვლელი ბეტონით	მ³	0,054
10	შეტონი სულფატომედეგი	მ³	0,057
11	ჭის კედლების მოწყობა წითელი აგურით	მ²	1,44
12	ჭის გალესვა ორი მხრიდან სულფატომედეგი ცემენტის ხსნარით	მ²	2,88
13	ჭის ხუფი თინიუქის ჩარჩო 8 მმ	მ²	0,5
14	ურდული $d=63$ მმ პნ16	მ	2
15	წყლის მილების შემოწმება გერმეტულობაზე დაწნევის მეთოდით დეზინფექცია და გამორეცხვა	გრძ.მ	45
16	მოჭრილი გრუნტის უკუჩაყრა დატკიცნით	მ³	8,1

შპს "ჰიდრომშენ +"-ის
დირექტორი:



/გვალია/