

შპს "გალათეა"

ქალაქი თბილისი, სადგომო უბლის ქუჩაზე
არსებული ალიის მოწყობის
სავსროქტო დოკუმენტაცია

შეღმომარაგება
სარწყავი სისტემები

თბილისი 2013

პროექტის შემადგენლობა

№	დასახელება	ფურცელი
1.	პროექტის შემადგენლობა, განმარტებითი ბარათი	68-01
2.	წყალმომარაგების სპეციფიკაცია	68-02
3.	მფრქვევანებით და სწრაფი მიერთების წყალმომარაგების (სარწყავი სისტემის) სქემატური ნახაზი, პირობითი აღნიშვნები	68-03

განმარტებითი ბარათი

პროექტი დამუშავებულია საპროექტო დავალების, პროექტის არქიტექტურულ-სამშენებლო ნაწილის და მოქმედი სამშენებლო ნორმებისა და წესების საფუძველზე.

კომპანია „ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუნდ“-ის გაცემული ტექ. პირობის საფუძველზე ალვის წყალმომარაგება უნდა განხორციელდეს ალვის ტერიტორიაზე არსებული სარწყავი სისტემის ჭიდან. ამისათვის უნდა მოეწყოს ორი ცალი ჭა, რომელშიც განთავსდება ჩამკეტი ვენტილები წყალშომები და წყლის ფილტრები.

მოსდეს წყლის განაწილება ინდივიდუალურად, გაყვანილობა შესრულდეს ტრანშეაში სიღრმით 30 სმ. საპროექტო ალვისთვი.

სკვერის ტერიტორიაზე გათვალისწინებულია სარწყავი სისტემა და სწრაფი მიერთების კვანძები. გაყვანილობა უნდა შესრულდეს, პლასტმასის სქელკედლიანი მილით **PN 16**, ყველა ვინტილი, ფილტრი, უნდა იყოს მასიური თითბერის ან უჟანგავი ფოლადის. ვინტილები აუცილებლად უნდა იყოს განთავსებული პლასტმასის ჭაში. უშუალოდ სარწყავი სისტემის მფრქვევანებთან და სწრაფი მიერთების კვანძებთან გაყვანილობა უნდა შესრულდეს პოლიეთილენის მილებით და ფიტინგებით.

უნდა განხორციელდეს ალვის ტერიტორიაზე დაზიანებული მილების შეცვლა ან რეაბილიტაცია.

ქსკალიაქცია:

პირობითი აღნიშვნები:

პროექტის დასახელება:

ქალაქი თბილისი, სადგრო ელის ქაჩაბა
 არსებული შპს ბაგროვი ზოლის ათილმომწოდების
 აკომპარტული პროექტი

შპს "ბალათა"

ალმშენებელი			
პრ. ავტორი			
თანაავტორი			
დაამუშავა			

ნახაზის დასახელება
განმარტებითი ბარათი

ნახაზის ნომერი	68- 01	ფურცელი	A-3
		ფურცელი	03
		თარიღი	12.13

სპეციფიკაცია

№	სამუშაოების დასახელება	მარკა, ტიპი	განზომილება	რაოდენობა	შენიშვნა
1	2		3	4	
1	მილი პოლიეთილენის მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 50 მმ	მ	180	
2	მილი პოლიეთილენის მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 40 მმ	მ	280	
3	მილი პოლიეთილენის მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 32 მმ	მ	765	
4	მილი პოლიეთილენის მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 25 მმ	მ	890	
5	მილი პოლიეთილენის მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 20 მმ	მ	240	
6	მილი პოლიეთილენის მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 16 მმ	მ	75	
7	ვენტილი (მასიური თითბერი) მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 50 მმ	ც	2	
8	ვენტილი (მასიური თითბერი) მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 40 მმ	ც	4	
9	ვენტილი (მასიური თითბერი) მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 32 მმ	ც	4	
10	ვენტილი (მასიური თითბერი) მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 25 მმ	ც	6	
11	პოლიეთილენის ფასონური ნაწილები მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)		ც	570	
12	წყლის ფილტრი მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 40 მმ	ც	2	
13	პოლიეთილენის როტორული მფრქვევანა მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)		ც	144	
14	პოლიეთილენის სწრაფი მიერთების კვანძი მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)		ც	36	
15	პოლიეთილენის ოთკუთხა ჭა მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	505X380X315მმ	ც	8	
16	პოლიეთილენის მრგვალი ჭა მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 250 მმ	ც	6	
17	წყალმზომი მონტაჟით (მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)	Ø 40 მმ	ც	2	
18	ჭის ამოშენება (ღიბონის სახურავითა და საბოქლომეებით აღდგენის, მასალისა და სამუშაოს ღირებულების გათვალისწინებით)		მ²	2	

ქსპლიანია:

პრობითი აღნიშვნა:

პროექტის დასახლება
ქალაქი თბილისი, სალრო ქულის ქარაზა
არსებული შუა გეგმური ზომის ავთილმოწყობის
არქიტექტურული პროექტი

შპს "გალათია"

ელმოსწავლი			
პრ. ავტორი			
თანაავტორი			
დაამუშავა			

ნახის დასახლება **სპეციფიკაცია**

ნახის ნომერი	66- 02	ფორმატი	A-3
		ფურცელი	03
		თარიღი	12.13

