

სოფ.ენაგეთი  
სიტუაციური გეგმა

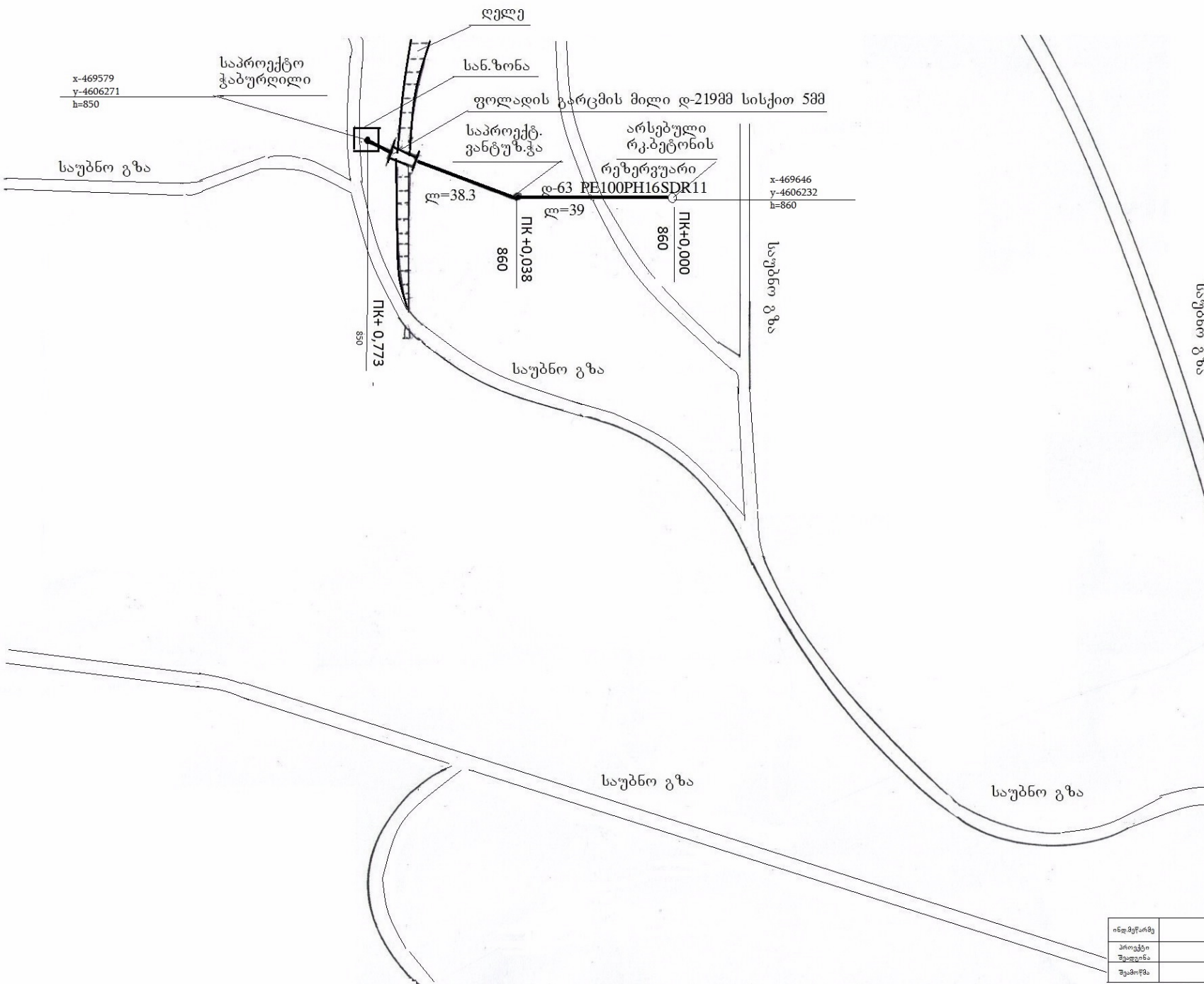
- 1 საპროექტო ჭაბურღილი
- 2 ვანტუზის ჭა
- 3 არსებული რკ.ბეტონის წყლის რეზერვუარი



# თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტი

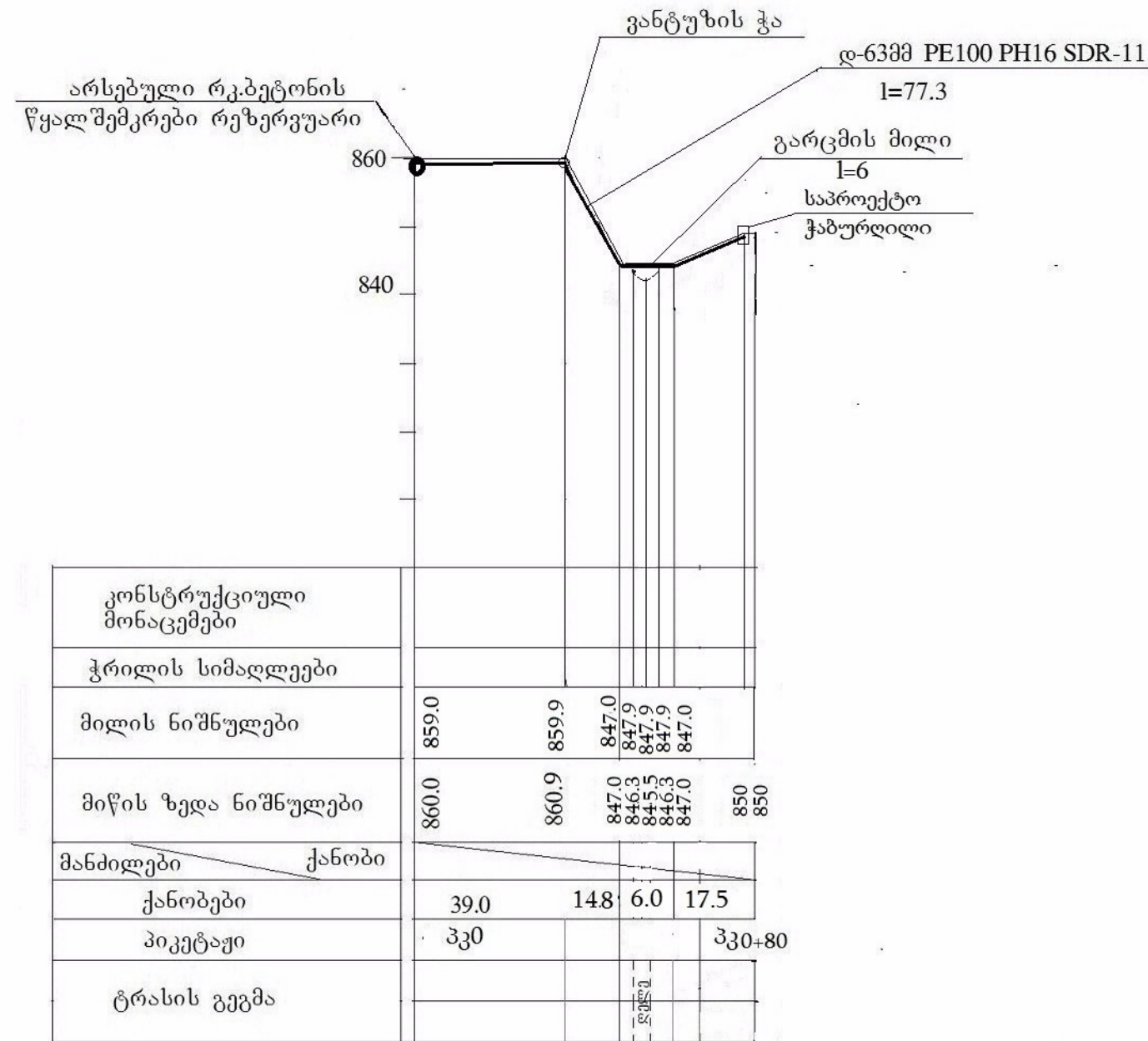
სოფელ ენაგეთში სასმელი წყლის ჭაბურღილის  
მოწყობის დაწყალმიმწოდებელი ხაზის

გ ე გ ბ ა



ინდ. მცხ.არმებ		ნაცვლ. მცხ.არმებ	ინდ. მცხ.არმებ „აურად ნაცვლ. მცხ.არმები“ თეთრიწყაროს მუნიციპალიტეტის სტაციონი
მომდევი შემთხვევა		მედიოსალი	
შემთხვევა		ჭაბურღილი	ბირჟური არხი

სოფელი ენაგეთის წყალმომარაგება (ჭრილი)



ვ. გ. 1 : 2 000

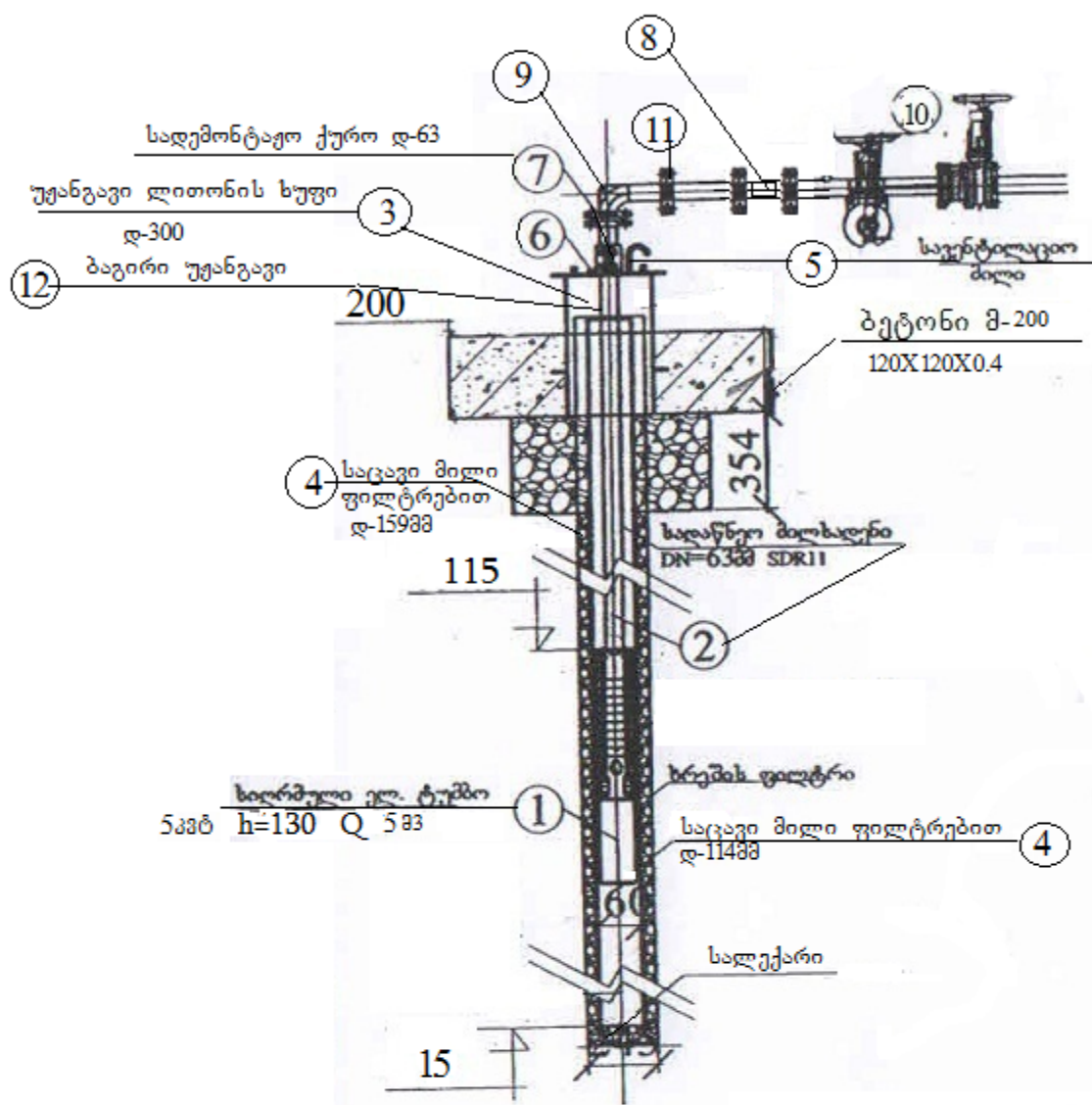
ვ. გ. 1 : 5 00

ინდ.მეზანიკა „ჩურაბ ნაცვლინები“		ნაცვლი შემდგ.	ინდ.მეზანიკა „ჩურაბ ნაცვლინები“
პროექტი შეადგინა		მელითაური	თეორიული მუნიციპალურები ს.ენაგეთი
შეამოწმა		ქიტოშემდგ.	ტიპური არხი

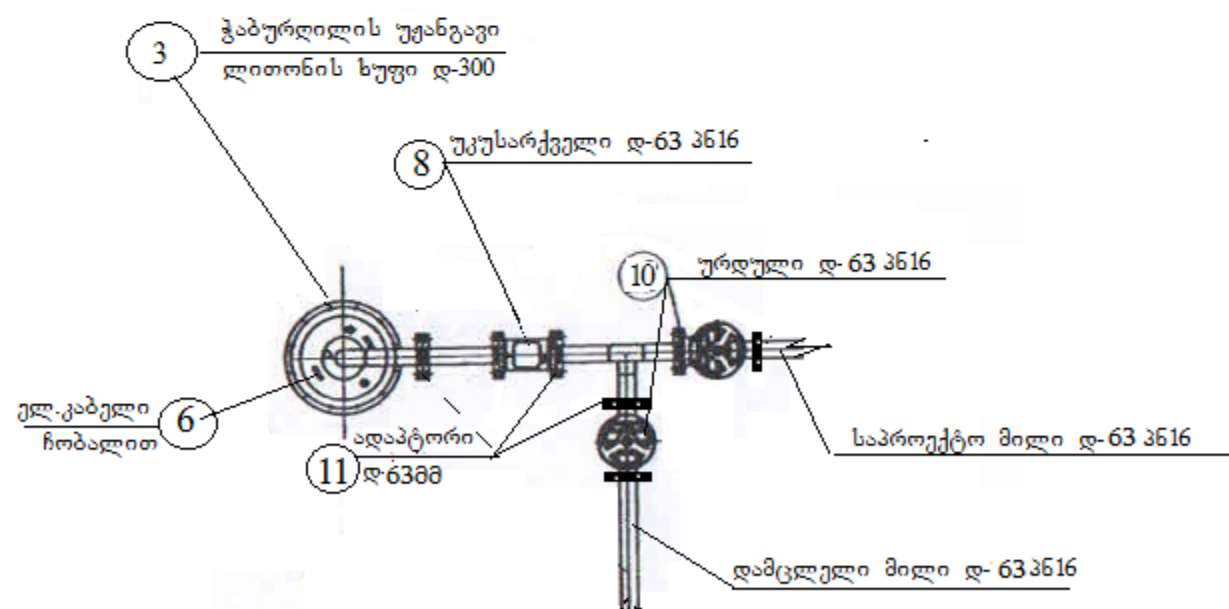
სოფელი ენაგეთი

## ჭაბურღილის მართვის კვანძი

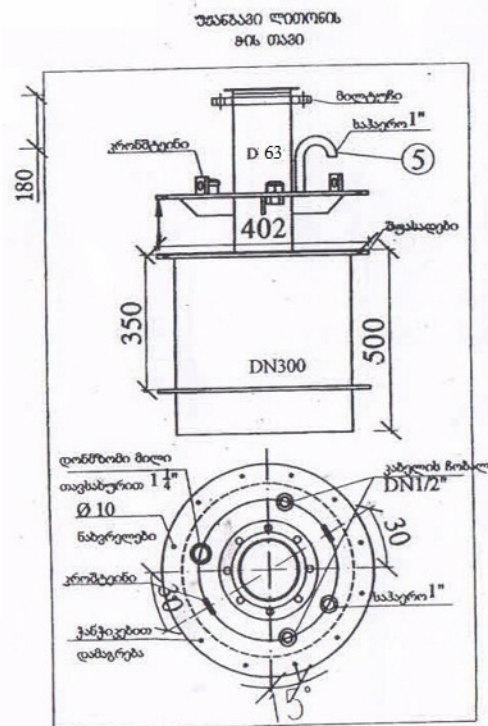
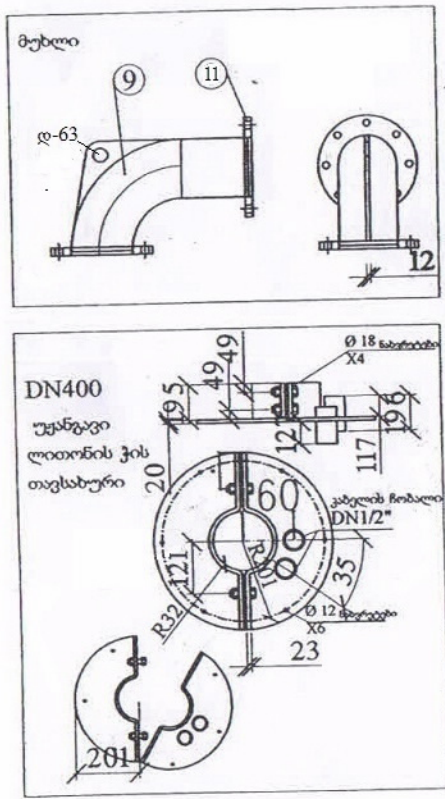
କୁରୋଳୀ



მართვის კვანძი  
გ ე გ მ ა

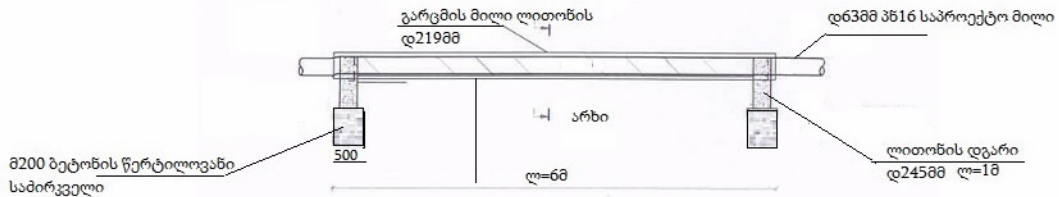


ინდ.მეწარმე	ნაცვლი შეიძლი	ინდ.მეწარმე „შიურაბ ნაცვლი შეიძლი“				
		თეთრი წყაროს მუნიციპალიტეტი ს.ენაგეთი				
პროექტი შეადგინა	მელითაური					
შეამოწმა	ქიბური შეიძლი	ტაპიური არხი	სტადია	ფურცელი	ფურცელები	

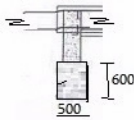


ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ	ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ	ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ
ତଥାପି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ	ତଥାପି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ	ତଥାପି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ
ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ	ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ	ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ
ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ	ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ	ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମିକ

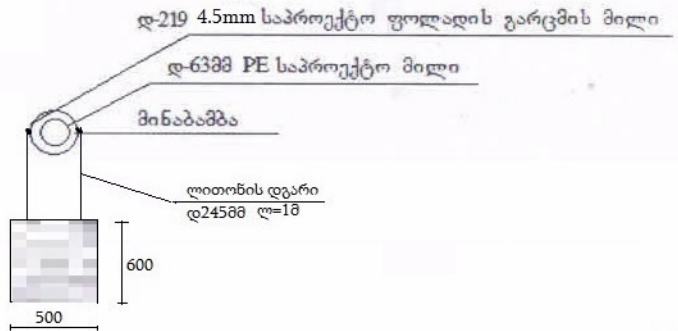
წყალსადენი მილის გარცმის მილში გატარებით არხზე გადასვლის სქემატური ჩახაზი



ჭრილი 1,1



ჭრილი 2,2



შენიშვნა

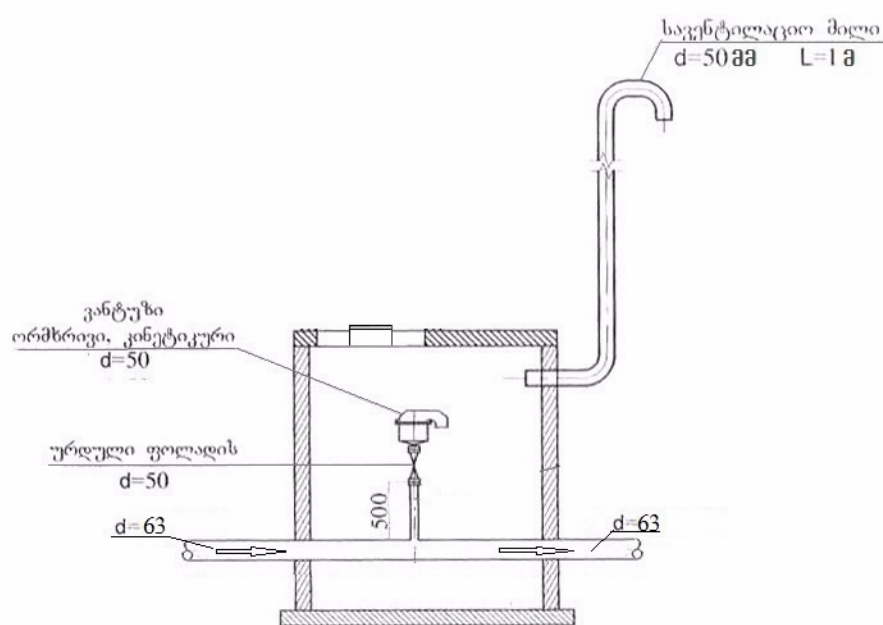
წყალგამტარობა უზრუნველყოფილი იქნას  
წუაღ შეუძლიერებლის მიმნიჭებული დანამატებით

გარცმის მილი შეიძებოს ზეთოვანი საღებავით

ინდ.მზრამე		ცაცვლი შეიძლი	ინდ.მზრამე „პურაბ ნაცვლაშევლი“ თეორიულად მუნიციპალიტეტი ს.წავგეთა
პროექტი უკავშირი		მელიასური	
შემოწმა		ქიტრ შეიძლი	ტიპური არხი - სადაცა გურია ვაკე

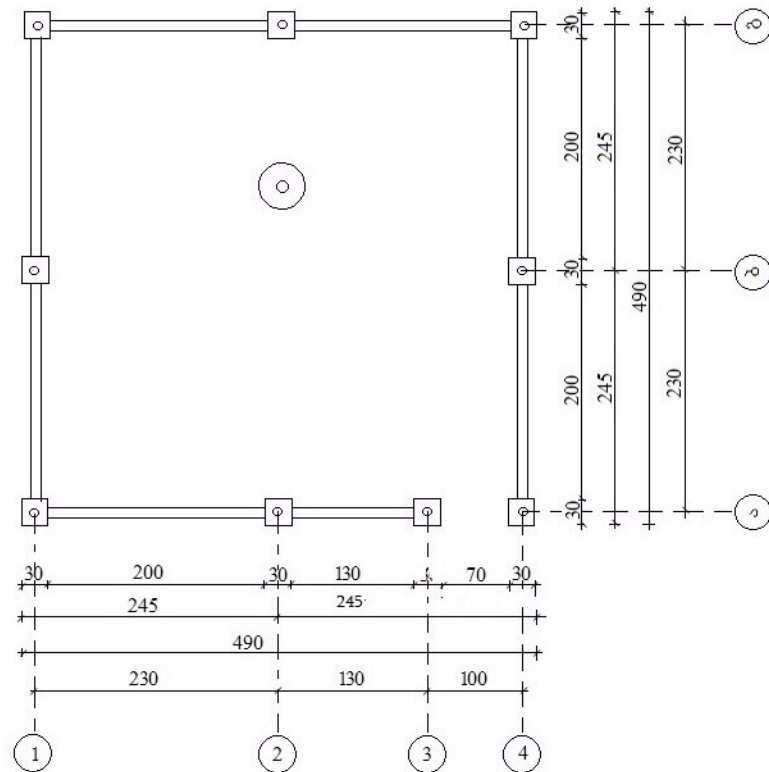
ანაკრები რეინაბეტონის ჭა განტუზით

$d=1000$        $h=1.8 \text{ მ}$



№	მასალების დასახელება	განზომილიბა	რაოდენობა
1	დ50მმ ვანტუზი ორმხრივი კონეტიკური	ცალი	1
2	დ50მმ ურდული ფოლადის	ცალი	1
3	დ50მმ სავენტილაციო მილი	გრძმ	1
4	ანაკრები რეინა ბეტონის რგოლი დ1000მმx1000	ცალი	2
5	ანაკრები რეინა ბეტონის ძირის ფილა	ცალი	1
6	ანაკრები რეინა ბეტონის გადახურვის ფილა თუჯის ხუფთან ერთად	ცალი	1

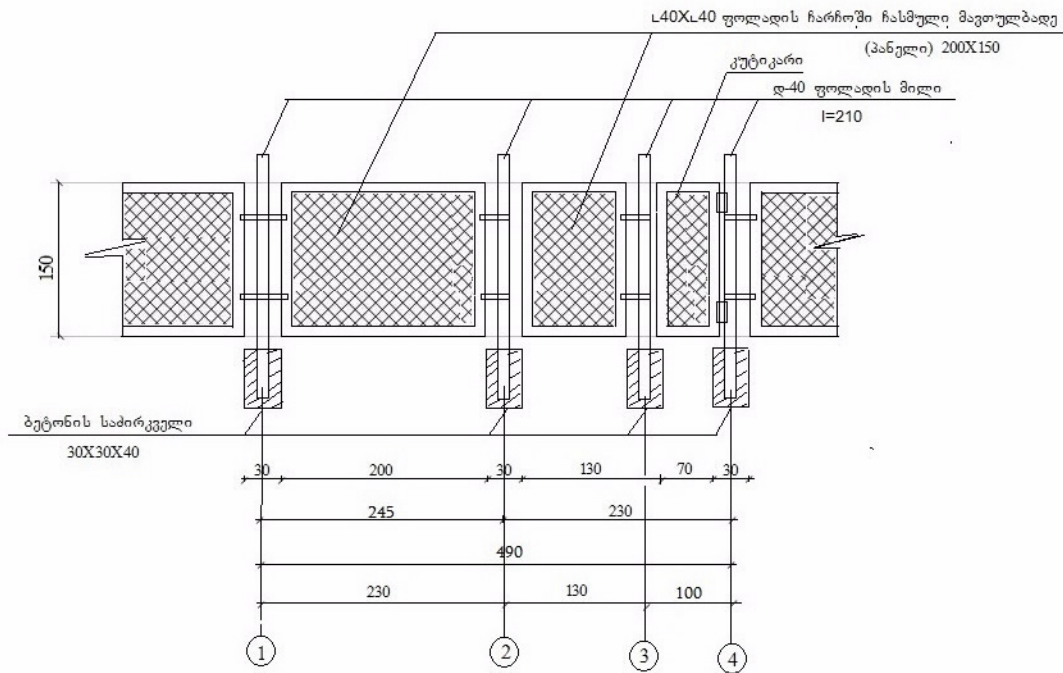
ჭაბურღილი  
 სანიტარული ზონა (შემოღობგა)  
 გეგმა



13

თარგმანი		ნაცვლილი	ინდიქტორები აუქტან ნაცვლილი
კონფიდენციალური		მელისალრი	თეორიულარს მუნიციპალიტეტი ს. ენაგეთი
შეაფარება		ქატომები	ტიპიური არსი - სტანდარტული დაურცველებელი

ჭაბურღილი  
სან.ზონის შემოლობების ფრაგმენტი (განშლა)

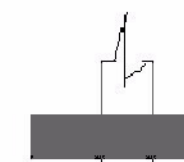


ინდ.მეზანიზე სურაბ ნაცვლის შემთხვევაში	ნაცვლის შემთხვევაში	ინდ.მეზანიზე სურაბ ნაცვლის შემთხვევაში
პროექტი შესავალი	მელითაური	სურაბის შემთხვევაში ს.ერაგოთი
შემოწმა	ქიტოშემთხვევა	ტიპიური არსი
		სტანდარტული გ.კ. ფ. ფ. ფ.

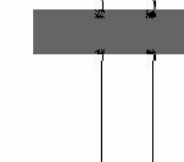
სოფელი ენაგეთი  
ნაღვარ დამჭერი ბეტონის საყრდენები

სპეციფიკაცია

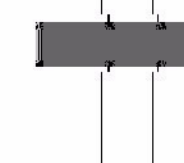
გეგმა 0.1:100



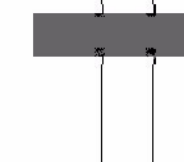
30  
4.7



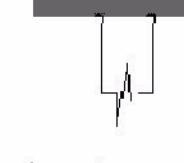
30  
4.7



30  
4.7



30  
4.7



30  
4.7



30  
4.7

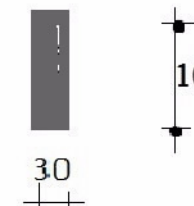


განივი კვეთი 0,1:100

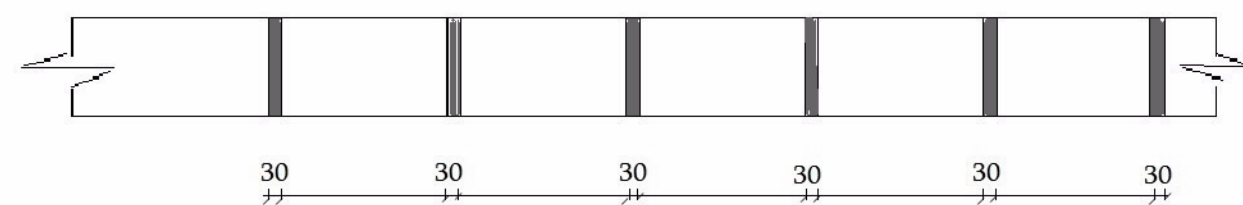


30 40 30  
100

გვეთი



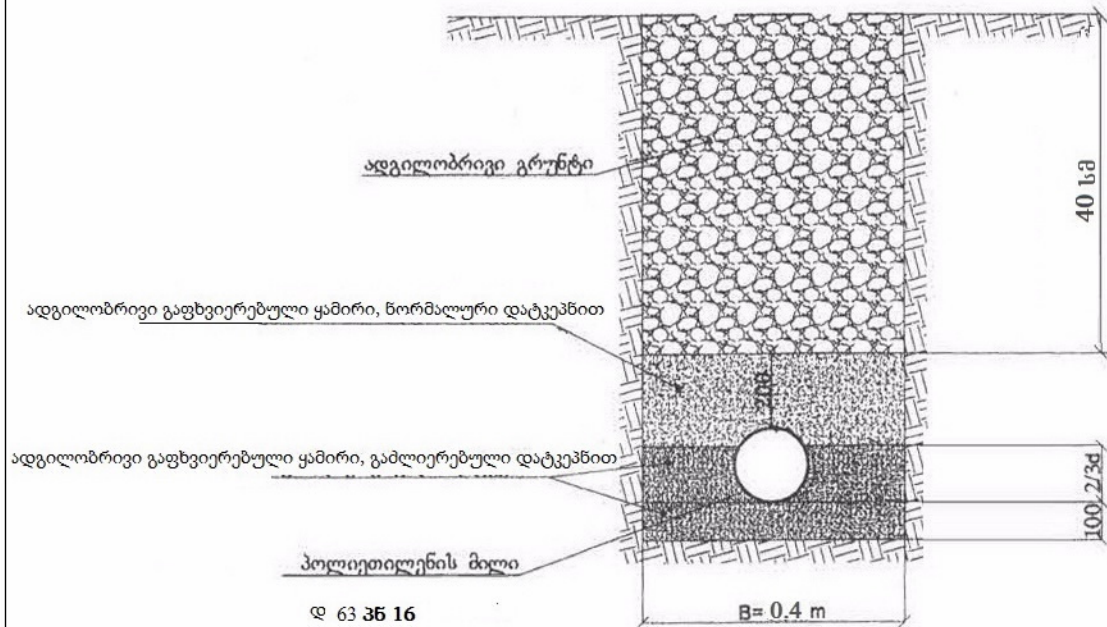
გრძივი კვეთი 0.1:200



ინდუსტრიული მარკი	ნაკველი შეინარჩუნა	ინდუსტრიული აზურად ნაკველი შეინარჩუნა
პრეცესიული მარკი	მელითალი	თეორიული მარკი მუნიციპალიტეტი ს. ენაგეთი
სამუშაო	ჭირდება	ტიპური არხი ს. სამუშაო და დანართი

**არხის ფიკიური მოწყობა  
კოლიეთილენის მიღისათვის**

განივი ჭრილი



ინდ.მეცნ.არჩევ	ნაცვლი.შეინარჩ	ინდ.მეცნ.არჩევ „აზურაბ ნაცვლი.შეინარჩ“ თეორიული მუნიციპალიტეტი ს.ენაგეთი
პროექტი შეადგინა	მელითაური	
შემოწმა	ქიტოშეინარჩ	ტიპიური არხი -