

ბანმარტებითი ბარათი

აჭარის ა.რ. საავტომობილო გზების დეპარტამენტის მიერ შ.კ.ს „გზაპროექტ”-თან გაფორმებული ხელშეკრულების თანახმად, გაცემული დავალების საფუძველზე ჩატარებული საკვლევაძიებო სამუშაოების შედეგად, შედგენილ იქნა შუახევის მუნიციპალიტეტის საავტომობილო გზა „ხაბელაშვილები-გომის მთა“ კმ2+600 მონაკვეთზე საყრდენი კედლის მოწყობის სამუშაოების მუშა პროექტი.

საავტომობილო გზა „ხაბელაშვილები-გომის მთა“ კმ2+600 მონაკვეთზე გზის მიწის ვაკისის ქვედა ფერდობი ჩამოშლილია 8.0 გრძ/მ-ზე. ავტოტრასპორტის მოძრაობა შეფერხებულია.

პროექტით გათვალისწინებულია: გაბიონის ქვედა საყრდენი კედელი სიგრძით $L=8.0\text{m}$ $h=2.0\text{m}$. და არსებული ლითონის მილის დემონტაჟი-მონტაჟი.

გაბიონის საყრდენი კედლის მოწყობისათვის ფუნდამენტის ქვაბულის დამუშავება ექსკავატორით, ხელით და სანგრევი ჩაქუჩებით, გაბიონი უნდა მოეწყოს ქვით ზომით არანაკლებ დიამეტრით 200მმ ხელით ჩალაგებით, გაბიონის უკან ყრილის მოწყობა უნდა მოხდეს ხრეშოვანი მასალით (ბალასტი), ავტოთვითმცლელით მიტანა, ჩაყრა მოსწორება ექსკავატორით.

გაბიონის საყრდენი კედლისა და ლითონის მილის მშენებლობის დროს აუცილებელია მოქმედი სტანდარტებით და ნორმებით ხელმძღვანელობა, მათი მოთხოვნების შესრულება შრომის დაცვასა და უსაფრთხოების ტექნიკაში. გზაზე მომუშავენი უზრუნველყოფილი უნდა იყვნენ ინდივიდუალური დაცვის საშუალებებით და აგრეთვე უნდა სრულდებოდეს საერთო კოლექტიური დაცვის დონისძიებებიც.