

ბანმარტებითი ბარათი

აჭარის ა.რ. საავტომობილო გზების დეპარტამენტის მიერ შ.კ.ს „გზაპროექტ”-თან გაფორმებული ხელშეკრულების თანახმად, გაცემული დავალების საფუძველზე ჩატარებული საკავლევაძიებო სამუშაოების შედეგად, შედგენილ იქნა ხელვაჩაურის მუნიციპალიტეტის საავტომობილო გზა „კალენდერულებათა მონასტერი“ კმ0+600 მონაკვეთზე საყრდენი კედლის მოწყობის სამუშაოების მუშა პროექტი.

პროექტით გათვალისწინებულია: ლითონის მილის $\delta=1.0\text{d}$ 10.0d მოწყობა, მიმღებზე $L=3.0\text{d}$ $h=1.5\text{d}$ პორტალური კედლი, გამსვლელზე $L=5.0\text{d}$ $h=1.7\text{d}$ პორტალური კედლი და გზის ც/ბეტონის საფარის მოწყობა.

ბეტონის პორტალური კედლის მოწყობისათვის საჭიროა ფუნდამენტის ქვაბულის დამუშავება ექსკავატორით, ხელით და სანგრევი ჩაქუჩით.

ბეტონის ფუნდამენტის, ტანის, პარაპეტისა და ც/ბეტონის საფარის მოწყობა გათვალისწინებულია B-20 მარკის ბეტონით, რომელიც აღილზე უნდა მიიზიდოს ბეტონმრევი მანქანებით, ჩაბეტონდება ყალიბში ვიბრატორის გამოყენებით. კედლის ტანზე, ყრილის მხარეს, უნდა მოეწყოს ორფენიანი ჰიდროიზოლაცია ბიტუმით, კედლის უკან ყრილის მოწყობა უნდა მოხდეს ხრეშოვანი მასალით (ბალასტი), ავტოთვითმცლელით მიტანა, ჩაყრა და მოსწორება ექსკავატორით.

კედლის, პარაპეტის, ც/ბეტონისა და ლითონის მილის მოწყობის 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 ღონისძიებებიც.