

პროექტის შემადგენელია

- კ-0. განმარტებითი ბარათი, ზოგადი მიითითებანი.
- კ-1. ძირითადი სამუშაოების მოცულობების ცხრილი მეტრებში.
- კ-2. ხიდის სამართო ხედი.
- კ-3. ზრიდი 1-1, 2-2, 3-3
- კ-4. სანაკვეთი გუბრის სანაკვეთი ნახაზი.
- კ-5. სანაკვეთი გუბრის სანაკვეთი ნახაზი.
- კ-6. სანაკვეთი კონსტრუქციის ნახაზი
- კ-7. სანაკვეთი გუბრის სანაკვეთი არმირების ნახაზი.
- კ-8. სანაკვეთი გუბრის ტანის არმირების ნახაზი.
- კ-9. სანაკვეთი გუბრის სანაკვეთი კედლისა და ჭაობისკვეთის არმირების ნახაზი.
- კ-10. სანაკვეთი გუბრის ფრთის არმირების ნახაზი.
- კ-11. სანაკვეთი კვეთების ნახაზი.
- კ-12. სანაკვეთი კვეთების ნახაზი.
- კ-13. ლითონის მასის ნახაზის სამართო ხედი.
- კ-14. მხედრის გეგმის კვეთების ნახაზი.
- კ-15. სანაკვეთი ფილის განმარტების არმირება. ზრიდი 1-1.
- კ-16. სანაკვეთი ფილის მხედრის არმირება. სანაკვეთი ნახაზის ფილის ზედა ფრთის არმირება.
- კ-17. სანაკვეთი ფილის მხედრის არმირება. სანაკვეთი ნახაზის ფილის ზედა ფრთის არმირება.
- კ-18. სანაკვეთი ფილის ზედა ფრთის არმირება. სანაკვეთი ფილის განმარტების არმირების ნახაზი.
- კ-19. სანაკვეთი ფილის განმარტების არმირების ნახაზი.
- კ-20. სანაკვეთი ტროტუარისათვის ჩასატანებელი დეტალები.
- კ-21. ლითონის მოწყობის კონსტრუქცია.
- კ-22. ხიდის საღებავისათვის ნახაზის კონსტრუქცია.
- კ-23. განმარტების კონსტრუქცია

განმარტებითი ბარათი

ინდივიდუალური ლითონის 12 მეტრიანი ხიდი დაპროექტებულია ქვემო სვანეთში ლენტეხის რაიონში, სოფ. მამიში-ედიში, ლაულას დედებზე.

1. ხიდის სახეობა: ერთმალიანი.
2. გზის სახეობა: ავტოგზა V კატეგორია საავტომობილო.
3. ხიდის გაბარიტი: -3,5.
4. დროებითი მოძრაობის დატვირთვა: A-8, ხალხი და - 60.
5. ხიდის ხერხეტი: L = 10,20 მ.
6. ფოლადის მარკა და კლასი 15XCHD; C-50/35.
7. შეერთების სახეობა: ქარხნული-მხედრული, სამონტაჟო-ფრეისი.
8. მხედრების სამუშაოების წარმოება განხორციელდეს ელექტროლით - 42 ან - 50 (13,55).
9. ნორმები: 2.05.03-84.

ზოგადი მიითითებები მხედრების პროექტში

რკინა-ბეტონის ელემენტების დაბეტონებისას უნდა გაეწიოს კონკრეტული მარკა, ვიბრირებას, დაბეტონების ხარისხს და შრობის პროცესებს, თანახმად 10180-78, 18105-80, 18105.1-80, 18105.2-80.

რკინაბეტონის კონსტრუქციებში გამოყენებულია A-I და A-III კლასის არმატურა 5781-82-ის მიხედვით.

შემოწმებული იქნას არმატურის ხარისხი და შედგეს შესაბამისი აქტი. რკინაბეტონის კონსტრუქციებში გრძივი არმატურის დაკავშირება შესრულდეს გადაღებით ან შედგებით 19293-73. კარკასის დეროვან ელემენტებში განივი არმირება შესრულდეს შეკრული არმატურის საკიდების მეშვეობით, რომელთა ბოლოები გადაიდუნოს და ჩანკერდეს კონსტრუქციის ტანში. საძირკვლის და სარდაფის კედლის ტანში ზედაპირები, რომლებსაც შეხება აქვთ მიწასთან, დამუშავდეს და გაუკეთდეს ჰიდროიზოლაცია. ლითონის კონსტრუქციები დამუშავდეს ანტიკოროზიული საღებავით, ორჯერადი წახშით.

განსაკუთრებული ყურადღება მიექცეს ბეტონის ხარისხს.

		შ.პ.ს „საქმზაშენიშენიშენიშენი“		ლენტეხის მუნიციპალიტეტი, სოფ. მამი-ედიშის მხარე სახილველ ბაღასასხედრულ მონტაჟსა და ს/ზის რეკონსტრუქციისათვის	
		შ.პ.ს კონსტრუქტორი	შ.პ.ს მ. შილაბაძე	შ.პ.ს მ. ახიშვილი	პროექტის შემადგენელია განმარტებისათვის ბარათი
				2014	