

## განმარტებითი ბარათები

1. წინამდებარე პროექტები დამუშავებულია ი/მ “რაფაელ რაისიან”-ს მიერ ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის შეკვეთით.
2. წინამდებარე პროექტები ითვალისწინებს ქ. ნინოწმინდაში, სოფ. დიდ გონდრიოში, სოფ. მამწვარაში, სოფ. ეშტიაში მდებარე სპორტული ობიექტების სარეაბილიტაციო სამუშაოებს.
3. პროექტთან დაკავშირებით ნებისმიერი საკითხის წარმოქმნის შემთხვევაში აუცილებელია შეთანხმება ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის გამგეობის ინფრასტრუქტურის, სივრცით მოწყობის, მშენებლობის და არქიტექტურის სამსახურის სპეციალისტებთან.

### **ა) ქალაქი ნინოწმინდა**

1. ფუნდამენტის მშენებლობისთვის გამოყენებული იქნას მზა ბეტონი M-200.
2. მოედნის განათებისთვის გათვალისწინებულია 20 ცალი ჰალოგენური პროექტორი, რომლებიც უნდა დამონტაჟდეს 5,0 მ სიმაღლის 4 ანძაზე ანძების დამზადებისთვის გამოყენებული იქნას ლითონის კვადრატული მილები 100x100 მმ.
3. ელექტოენერგიით მომარაგებისთვის გათვალისწინებულია სპილენძის კაბელი 2x10 მმ<sup>2</sup> ჭრილით, დახარჯულ ელექტოენერგიის აღრიცხვისთვის გათვალისწინებულია მრიცხველი 60 A.
4. სამონტაჟო სამუშაოების დამთავრების შემდგომ, ყველა მეტალოკონსტრუქცია შეიღებოს ანტიკოროზიული საღებავით ორჯერ.

### **ბ) სოფელი პატარა გონდრიო**

1. წინამდებარე პროექტი ითვალისწინებს სპორტული მოედნის მშენებლობას ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის სოფელ პატარა გონდრიოს მიმდებარე ტერიტორიაზე.
2. სპორტული მოედნის კონკრეტული მდებარეობა მითითებულია დამკვეთის გადაწყვეტილებით.
3. სპორტული მოედნის გვერდების შემოღობვისთვის გათვალისწინებულია ლითონის ბადე 50x50 მმ უჯრედებით 3,0 მ სიმაღლით, კარების უკან გათვალისწინებულია ქსოვილიანი ლითონის ბადე 50x50 მმ უჯრედით, 4,5 მ სიმაღლით.
4. შემოღობვის საყრდენებისთვის გათვალისწინებულია კვადრატული მილები 40x80 მმ. ყველა ბადე დამაგრდეს წინასწარ მოწყობილ ჩარჩოებში 40x40 მმ კუთხოვანით.
5. ფუნდამენტის მშენებლობისთვის გამოყენებული იქნას მზა ბეტონი M-200.
6. მოედნის ორი მხრიდან გათვალისწინებულია ჭიშკრები.

7. სამონტაჟო სამუშაოების დამთავრების შემდგომ, ყველა მეტალოკონსტრუქცია შეიღებოს ანტიკოროზიული საღებავით ორჯერ.

### **გ) სოფელი მამწვარა**

1. წინამდებარე პროექტი ითვალისწინებს სპორტული მოედნის მშენებლობას ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის სოფელ მამწვარის მიმდებარე ტერიტორიაზე.
2. სპორტული მოედნის კონკრეტული მდებარეობა მითითებულია დამკვეთის გადაწყვეტილებით.
3. სპორტული მოედნის გვერდების შემოღობისთვის გათვალისწინებულია ლითონის ბადე 50x50 მმ უჯრედებით 3,0 მ სიმაღლით, კარების უკან გათვალისწინებულია ქსოვილიანი ლითონის ბადე 50x50 მმ უჯრედით, 4,5 მ სიმაღლით.
4. შემოღობვის საყრდენებისთვის გათვალისწინებულია კვადრატული მილები 40x80 მმ., ყველა ბადე დამაგრდეს წინასწარ მოწყობილ ჩარჩოებში 40x40 მმ კუთხოვანით.
5. ფუნდამენტის მშენებლობისთვის გამოყენებული იქნას მზა ბეტონი M-200.
6. მოედნის ორი მხრიდან გათვალისწინებულია ჭიმკრები.
7. სამონტაჟო სამუშაოების დამთავრების შემდგომ, ყველა მეტალოკონსტრუქცია შეიღებოს ანტიკოროზიული საღებავით ორჯერ.

### **დ) სოფელი ეშტია**

1. წინამდებარე პროექტი ითვალისწინებს ახალი შენობის მშენებლობას ნინოწმინდის მუნიციპალიტეტის სოფელ ჰეშტიის სპორტულ დარბოზთან.
2. პროექტით ითვალისწინებულია ხელმძღვანლის კაბინეტი და ორი ცალკე დასასვენებელი ოთახი გუნდებისთვის.
3. შენობის სეისმოსტაბილურებისთვის გათვალისწინებულია რკინაბეტონის მონოლიტური კარკასი.
4. მშენებლობის უმაღლესი ხარისხისთვის გამოყენებული იქნას მხოლოდ ხარისხიანი მასალები.
5. ბეტონის სამუშაოებისთვის გამოყენებული იქნას ბეტონი M-200.
6. ხის კონსტრუქციები დამონტაჟდეს პირველი კატეგორიის მასალით .
7. გადახურვისთვის გამოყენებული იქნას სპეციალური დასამაგრებელი დეტალები მათშორის კავები.
8. მაუერლატები კედლებზე დამაგრდეს სპეციალურ ანკერებით.

