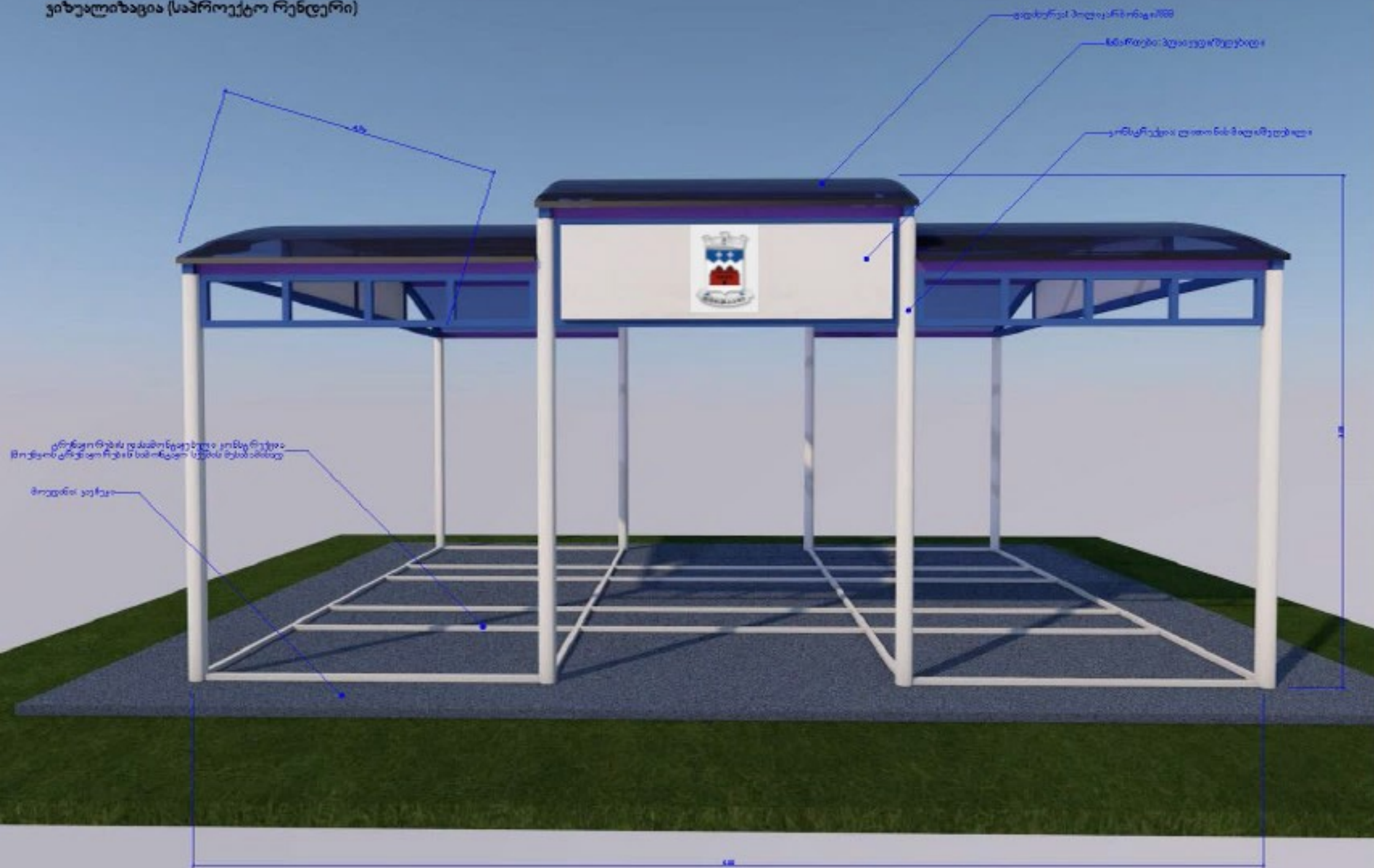
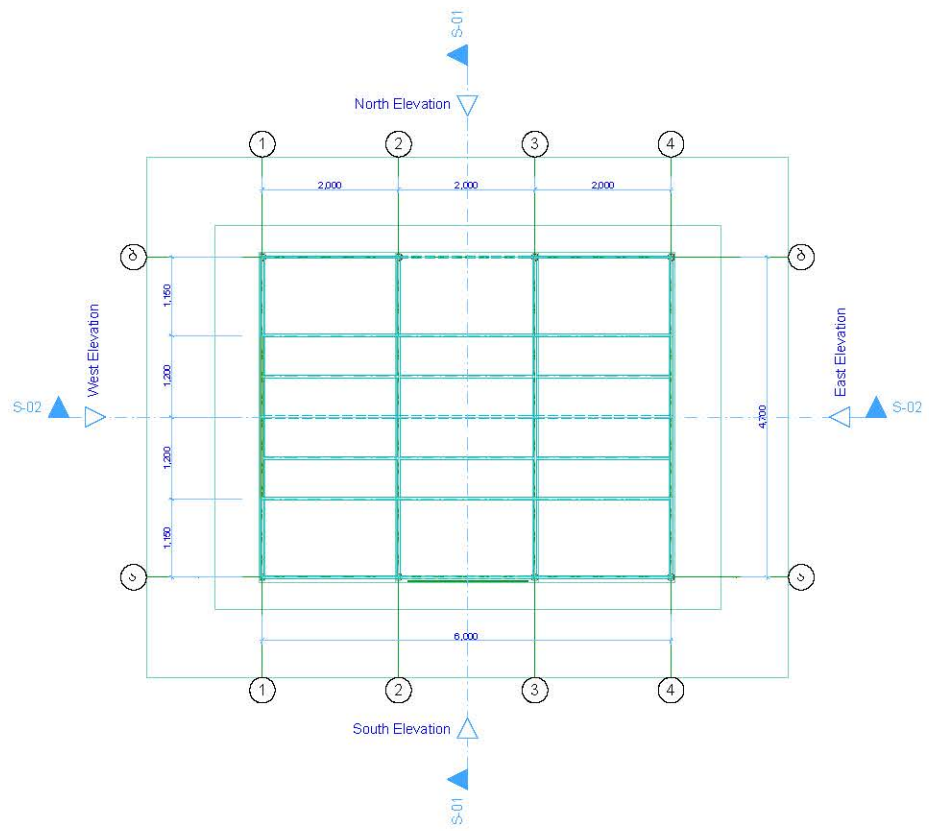
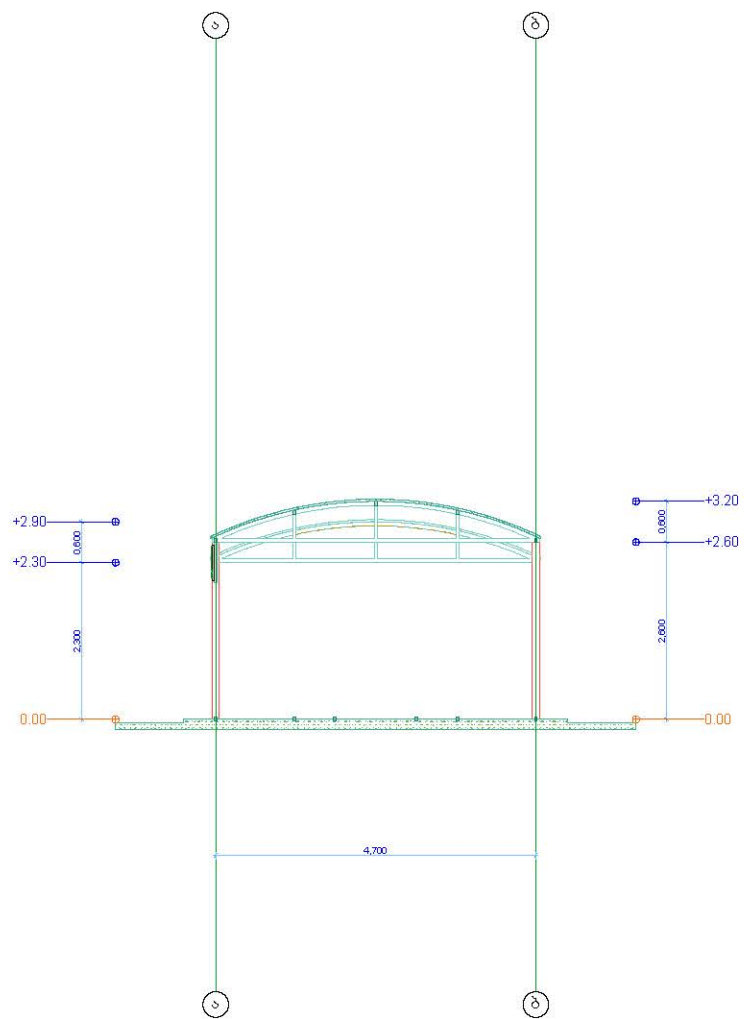


ვიზუალიზაცია (სამშენებლო რეზიდენცია)

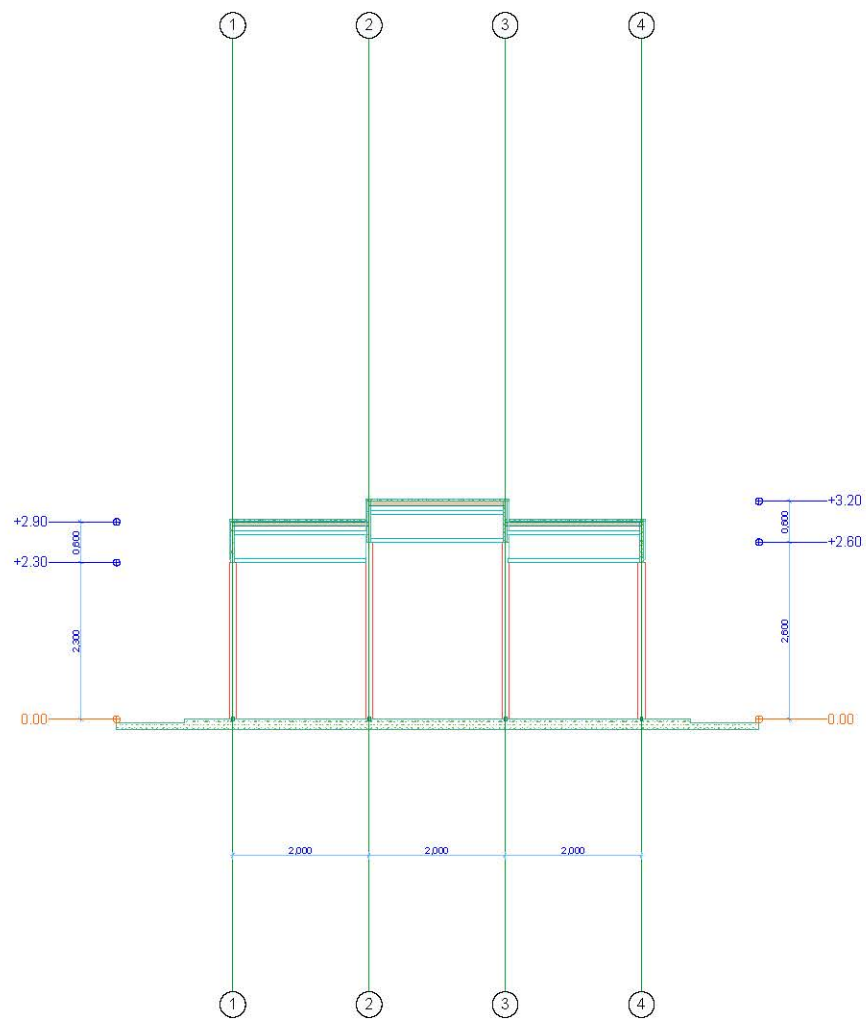




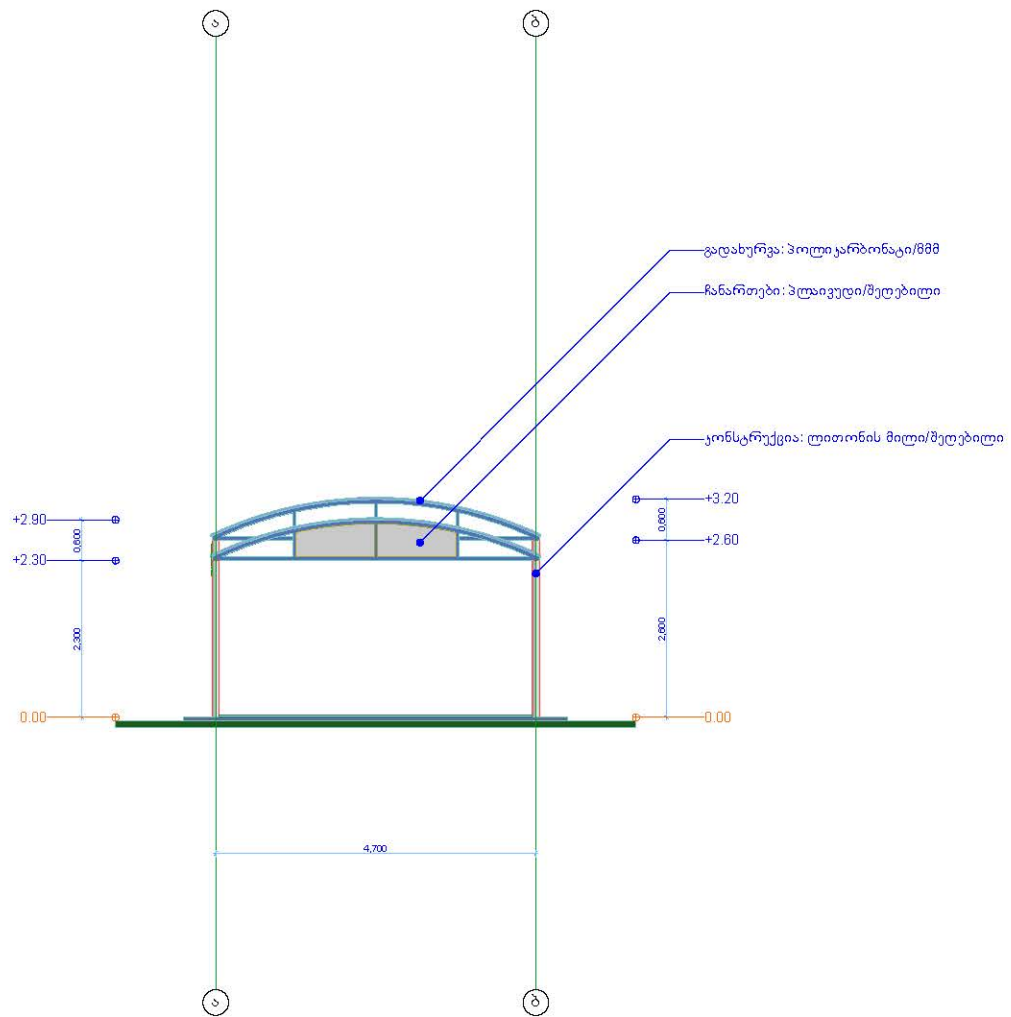
ჭრილი 01-01 მ 1:50



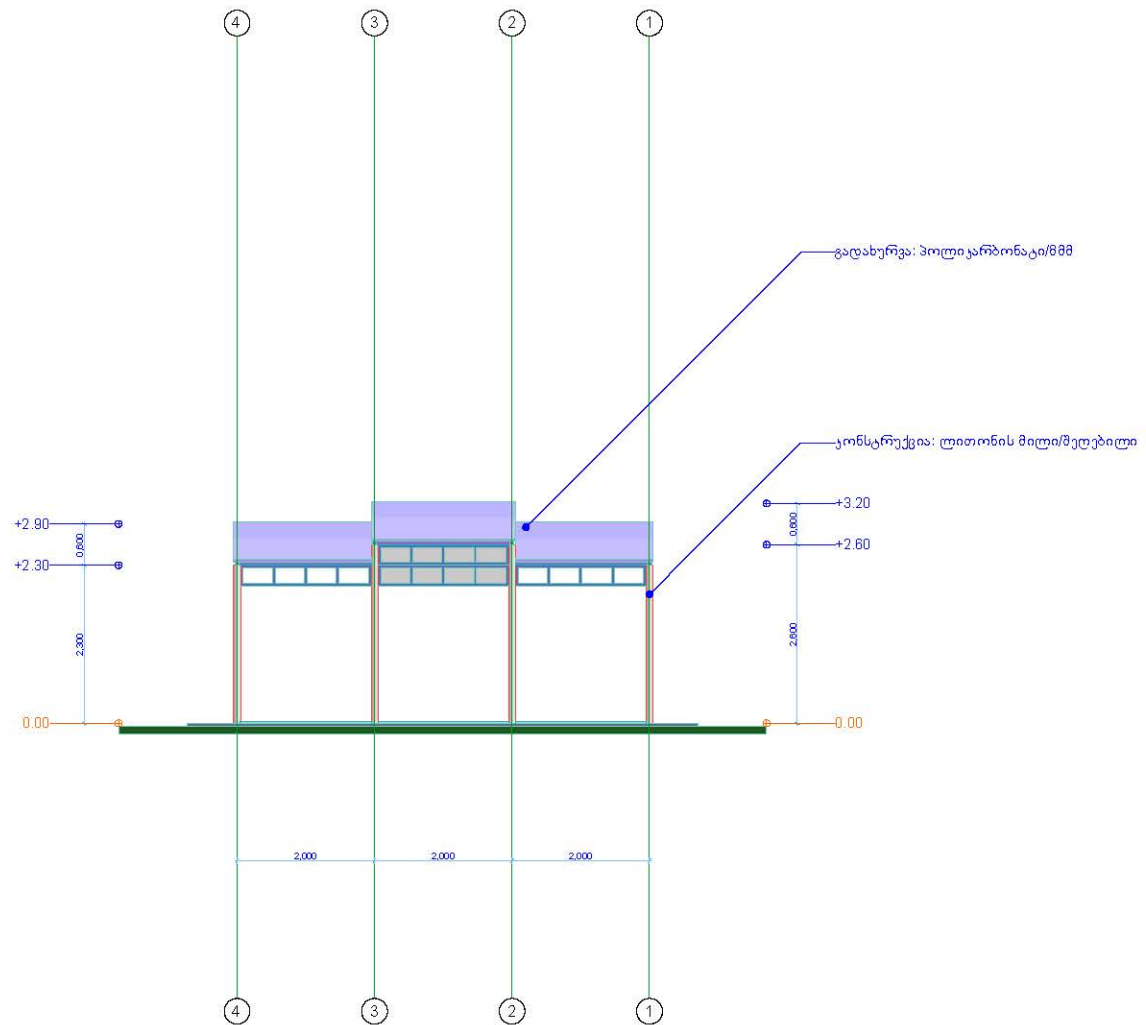
ჭრილი 02-02 მ 1:50



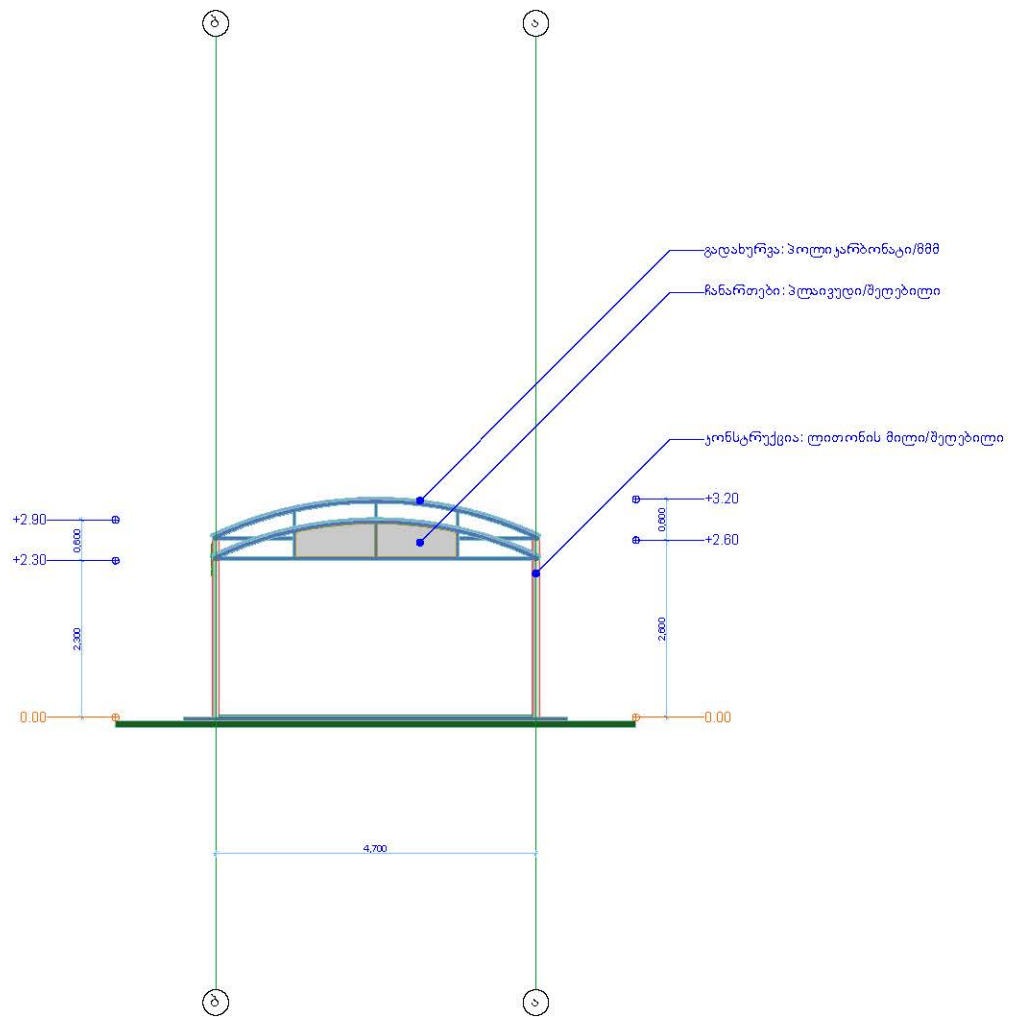
ფასადი "ა-ბ" ღერძებში მ 1:50



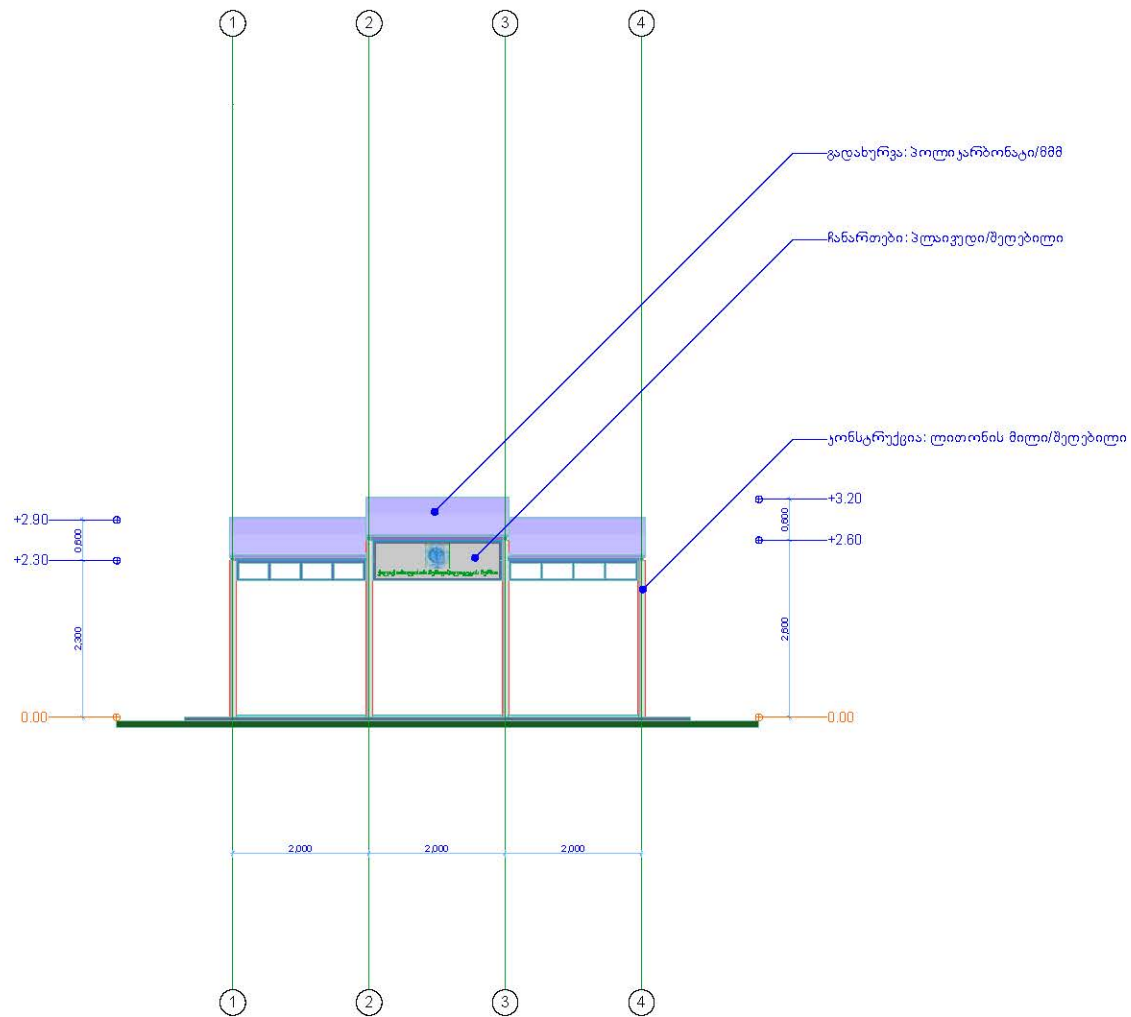
ფასადი "1-4" ტერძებში მ 1:50



ფასადი "ბ-ა" ღერძებში მ 1:50



ფასადი '4-1' ლერძებში მ 1:50



ტრენაჟორი „ნიმბოსანი“



გასაბრტყელი ზომები	სიგრძე სმ.	124
	სიგანგ სმ.	79
	სიმაღლე სმ.	102
დასაშვები დატვირთვა არასაკლებ (კგ)		150

ტრენაჟორი განკუთვნილია ხელის, მკერდის, ზურგის კუნთების საგარეოშიდ, ასევე გულ-სისხლძარღვთა სისტემისათვის.

სტრუქტურულად ტრენაჟორი დაშვადებული უნდა იყოს ლითონის ზედა და ქვედა პრიზმატალური ძელების, ზერკეტული სისტემის, საგარძლის და სახელურების სახით.

კონსტრუქტორმა მოწყობამ არ უნდა დაუშვას ხვეულის წაწილების მოყოლა ტრენაჟორის მოძრავ და სტაციონარულ კვანძებს შორის.

ტრენაჟორი „ხვეულის აშიდი“



გასაბრტყელი ზომები	სიგრძე სმ.	100
	სიგანგ სმ.	79
	სიმაღლე სმ.	181
დასაშვები დატვირთვა არასაკლებ (კგ)		150

ტრენაჟორი განკუთვნილია გულმკერდისა და ხელის კუნთების საგარეოშიდ.

სტრუქტურულად ტრენაჟორი დაშვადებული უნდა იყოს ლითონის ზაზის, სადგამის, ზერკეტული სისტემის, საგარძლის და სახელურების სახით. უსაფრთხოების მიზნით, ტრენაჟორის მოძრავი ელემენტები წაწილობრივ განთავსებული უნდა იყოს სადგამში. კონსტრუქტორმა მოწყობამ არ უნდა დაუშვას ხვეულის წაწილების მოყოლა ტრენაჟორის მოძრავ და სტაციონარულ კვანძებს შორის.

ტრენაჟორი „აშიდეა მკერდიდან“



გასაბრტყელი ზომები	სიგრძე სმ.	108
	სიგანგ სმ.	79
	სიმაღლე სმ.	181
დასაშვები დატვირთვა არასაკლებ (კგ)		150

ტრენაჟორი განკუთვნილია გულმკერდის კუნთების და ხელის სამთავ კუნთის საგარეოშიდ.

სტრუქტურულად ტრენაჟორი დაშვადებული უნდა იყოს ლითონის ზაზის, სადგამის, ზერკეტული სისტემის, საგარძლის და სახელურების სახით. უსაფრთხოების მიზნით, ტრენაჟორის მოძრავი ელემენტები წაწილობრივ განთავსებული უნდა იყოს სადგამში. კონსტრუქტორმა მოწყობამ არ უნდა დაუშვას ხვეულის წაწილების მოყოლა ტრენაჟორის მოძრავ და სტაციონარულ კვანძებს შორის.

ტრენაჟორი „მიზიდეა მკერდისაკენ“



გასაბრტყელი ზომები	სიგრძე სმ.	108
	სიგანგ სმ.	79
	სიმაღლე სმ.	116
დასაშვები დატვირთვა არასაკლებ (კგ)		150

ტრენაჟორი განკუთვნილია გულმკერდის კუნთების, მუცლის პრესის და ხელის ორთავ კუნთის საგარეოშიდ.

სტრუქტურულად ტრენაჟორი დაშვადებული უნდა იყოს ლითონის ზაზის, სადგამის, ზერკეტული სისტემის, საგარძლის და სახელურების სახით.

უსაფრთხოების მიზნით, ტრენაჟორის მოძრავი ელემენტები წაწილობრივ განთავსებული უნდა იყოს სადგამში, ასევე უნდა იყოს გათვალისწინებული რეზინისგან ჩამოსხმული საპროტეზი, კონსტრუქტორმა მოწყობამ არ უნდა დაუშვას ხვეულის წაწილების მოყოლა ტრენაჟორის მოძრავ და სტაციონარულ კვანძებს შორის.

ტრენაჟორი „აშიდეა ფეხებით“



გასაბრტყელი ზომები	სიგრძე სმ.	131
	სიგანგ სმ.	95
	სიმაღლე სმ.	126
დასაშვები დატვირთვა არასაკლებ (კგ)		150

ტრენაჟორი განკუთვნილია ფეხის კუნთების საგარეოშიდ.

სტრუქტურულად ტრენაჟორი დაშვადებული უნდა იყოს ლითონის ზაზის, სადგამის, ზერკეტული სისტემის, საგარძლის და ზერკეტის სატერფულების სახით.

უსაფრთხოების მიზნით, ტრენაჟორის მოძრავი ელემენტები წაწილობრივ განთავსებული უნდა იყოს სადგამში. კონსტრუქტორმა მოწყობამ არ უნდა დაუშვას ხვეულის წაწილების მოყოლა ტრენაჟორის მოძრავ და სტაციონარულ კვანძებს შორის.

ტრენაჟორი „ტვისტერი“



გაბრიტული ზომები	სიგრძე, სმ.	80
	სიგანე, სმ.	67
	სიმაღლე, სმ.	120
დასაშვები დატვირთვა არჩაჩკლეს (კგ)		150

ტრენაჟორი განკუთვნილია ფორმის კორექციისთვის წელის არეში, ფეხის სახრების და მუცე-ზარბაის სავარჯიშოდ.

სტრუქტურულად ტრენაჟორი დამზადებული უნდა იყოს ლითონის ნაწიხ, სადგამის, მოძრავი პლასტფორმის და უძრავი სახელურის სახით.

კონსტრუქტორმა მოწყობამ არ უნდა დაუშვას სხეულის ნაწილების მოყოლა ტრენაჟორის მოძრავ და სტაციონარულ კვანძებს შორის.

ტრენაჟორი „მუცლის და კუნთებისათვის“



გაბრიტული ზომები	სიგრძე, სმ.	98
	სიგანე, სმ.	44
	სიმაღლე, სმ.	55
დასაშვები დატვირთვა არჩაჩკლეს (კგ)		150

ტრენაჟორი განკუთვნილია ზურგისა და მუცლის კუნთების მრავალმხრივი განვითარებისათვის და მუცლის კუნთების, ასევე მხრის განვითარებისათვის.

სტრუქტურულად ტრენაჟორი დამზადებული უნდა იყოს ლითონის დაბრილი და ქვედა პირიზონტალური ღერძებისგან, რომლებზე უერთდება ორ ვერტიკალურ სადგამ ღერძს. ასევე უნდა გააჩნდეს სავარძელი, რომელიც ასრულებს საგრძენის ფუნქციას ზურგისათვის ვარჯიშის დროს.

ტრენაჟორი „წელის კორექციისათვის“



გაბრიტული ზომები	სიგრძე, სმ.	62
	სიგანე, სმ.	76
	სიმაღლე, სმ.	120
დასაშვები დატვირთვა არჩაჩკლეს (კგ)		150

ტრენაჟორი „კატარა - წელის კორექციისათვის“ განკუთვნილია წელის, მხრებისა და ხელის კუნთების სავარჯიშოდ.

ტრენაჟორი „ელიფტერი“



გაბრიტული ზომები	სიგრძე, სმ.	148
	სიგანე, სმ.	73
	სიმაღლე, სმ.	163
დასაშვები დატვირთვა არჩაჩკლეს (კგ)		150

ტრენაჟორი განკუთვნილია მოძრაობის კორექციისთვის, ფეხისა და ხელის კუნთების სავარჯიშოდ.

სტრუქტურულად ტრენაჟორი დამზადებული უნდა იყოს ლითონის ფგარის, ფგარის ზედაპირის და ორი სახელურის სახით, რომლებზე დამაგრებულია ფგარის ზედაპირის პერსონალიზაციულად მის ორ სწინააღმდეგეა მხარეს.

ბადანობრივი მანქანები



გაბრიტული ზომები	სიგრძე, სმ.	140
	სიგანე, სმ.	65
	სიმაღლე, სმ.	150
დასაშვები დატვირთვა არჩაჩკლეს (კგ)		150

ტრენაჟორი განკუთვნილია ტანვარჯიშისა და ძალისმიერი ვარჯიშისათვის მცლზე ტრენაჟორი უნდა იყოს ორმხრივი და ორდონიანი, ორი მოვარჯიშისათვის.

სტრუქტურულად ტრენაჟორი დამზადებული უნდა იყოს ლითონის ფგარის და საიდარეგებიანი სახელურების სახით, რომლებზეც გამოყვებულია ერთმანეთის სწინააღმდეგოდ სადგამზე. კომპლექტში სადგამზე მიმაგრებული უნდა იყოს საზურგეები, კომფორტული ვარჯიშისათვის.

მოწყობილობამ არ უნდა დაუშვას სხეულის ნაწილების მოყოლა ტრენაჟორის კვანძებს შორის.