



ქ.მცხეთა, ნარეკვავის დასახლება
(ნარეკვაი)


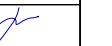
თავფურცელი

განმარტებითი ბარათი

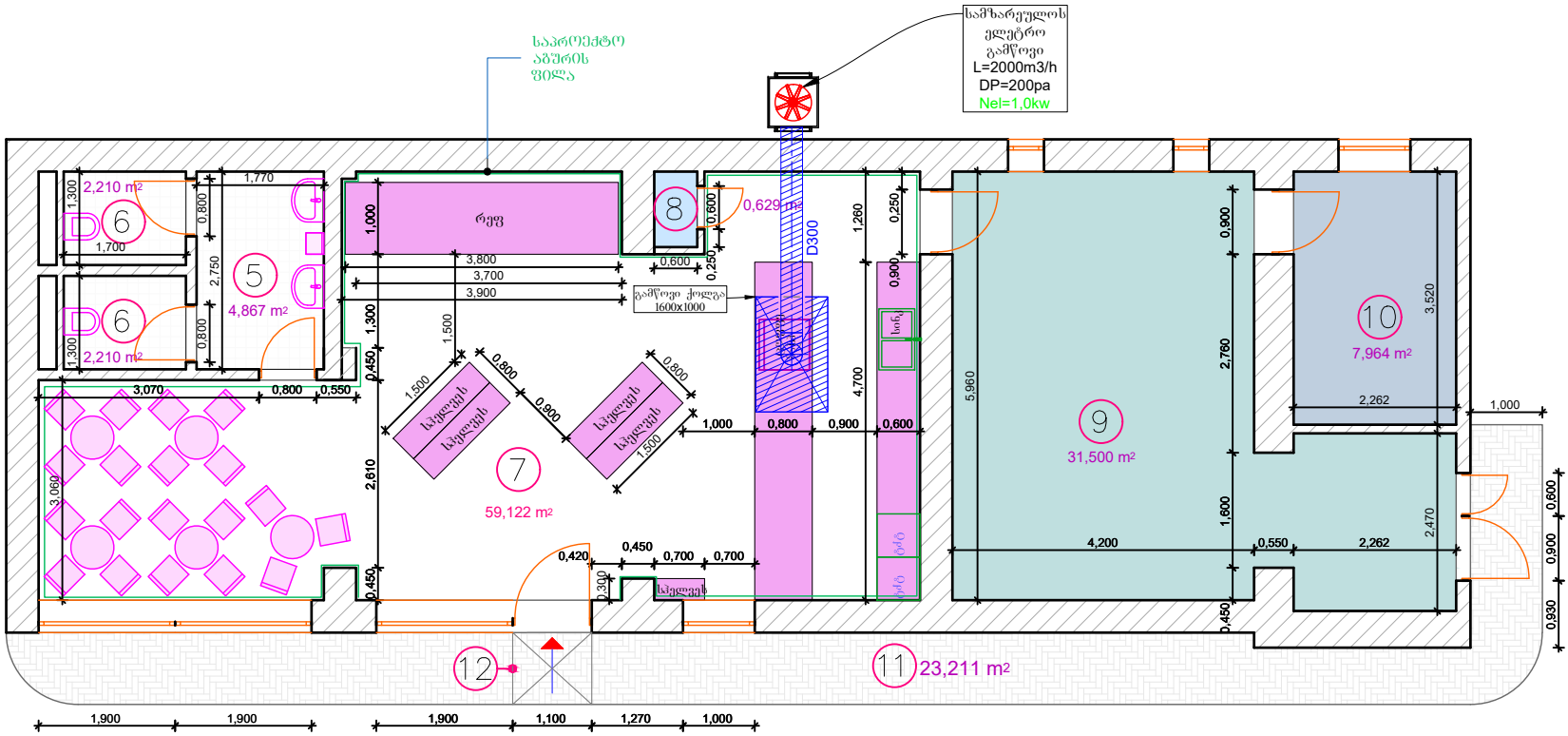
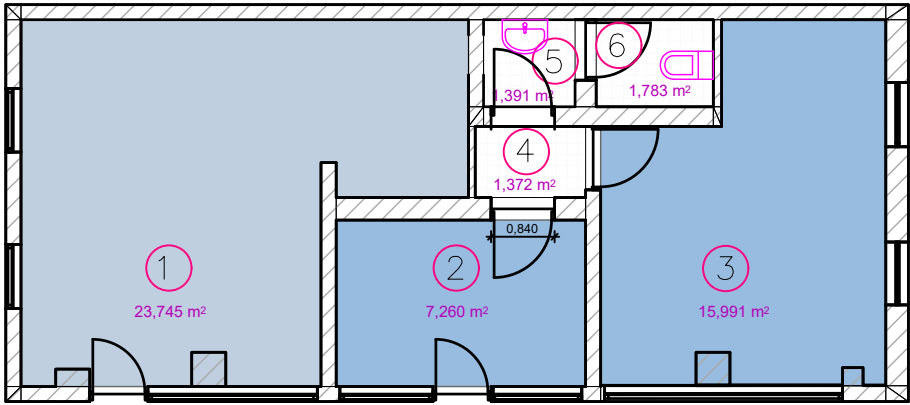
ქმცხეთა, ნარეკავის დასახლება (ნარეკავი) მდებარე გალფის ფილიალის, გამწოვი ვენტილაციის პროექტი დამუშავებულია საქალთველოში მოქმედი ნორმების და დამკვეთის მიერ მოცემული ტექნიკური დავალების შესაბამისად.



პროექტი ითვალისწინებს “ჰოთდოგების” მოზამზადებელი ზონისთვის მოეწეოს გამწოვი ქოლგა. დამკვეთის მიერ მოწოდებული ქოლგის გაბარიტული ზომებიდან გამომდინარე შეირჩა გამწოვის სისტემა წარმადობით 2000მ3/სთ. ქოლგა აღჭურვილი უნდა იყოს ცხიმდამჭერით. სისტემის გამართული ფუნქციონირების შეირჩა შესაბამისი სიმძლავრის კუხნის გამწოვი ვენტილატორი, რომელიც მონტაჟდება შენობის გარეთ კედელზე, სპეციალურად მოწყობილ საკიდზე.

სპეციფიკაცია			
№	დასახელება	გან-ბა	რაოდ- ბა
I	II	III	IV
ვენტილაცია			
1	სამზარეულოს გამწოვი ვენტილატორი რეგულატორით L=2000m3/h DP=200pa	ცალი	1
2	ვეტილატორის ძრავის შესაბამისი სინქარის რეგულატორი	ცალი	1
3	ვენტილატორის სადგამი კონსტრუქცია	ცალი	1
4	ფოლადის მოთუთიებული ჰერსატარი d=0,55mm	მ²	10
5	კაუჩუკის ობოლაცია ფოლადის ჰერსატარისთვის D=9mm	მ²	9
6	უჟანგავი ლითონის გამწოვი ქოლგა ცხიმდამჭერით 1600X1000	ცალი	1
7	ქოლგის შეფუთვა შავი თუნუქის ჰერსატარით d=0,55mm	მ²	4
8	დამხმარე მასალები და სამაგრი ფურნიტურა (მთლიანი ღირებულების 10%)	კომპლექტი	1
შენიშვნა:			

	შემსრულებელი				პროექტის დასახელება		
	მისამართი: ქობილისი, ენერგეტიკის ქუჩა №28 ს.ნ. : 405433188 E-mail: info@baumer.ge				ქმცხეთა, ნარეკვევის დასახლება (ნარეკვევი)		
თანამდებობა	სახ/გვარი		ხელმოწერა		თავფურცელი		
დირექტორი	რ.ქამაშიძე						
დახაზა					მასშტაბი	ფურცელი	სულ
თარიღი:	23.12.2023		ფ.ზომა		A3	HVAC-1	2

სართულის გეგმა ვენტილაციის სისტემის
დატანით



	შემსრულებელი				პროექტის დასახელება		
	მისამართი: ქობულძის, გენერალ-ლეონიძის ქუჩა №28 ს.ნ. : 405433188 E-mail: info@baumer.ge				ქმცხეთა, ნარეკავის დასახლება (ნარეკავი)		
თანამდებობა	სახ/გვარი		ხელმოწერა		სართულის გეგმა ვენტილაციის სისტემის დატანით		
დირექტორი	რ.ქამაშიძე						
დასახა					მასშტაბი	ფურცელი	სულ
თარიღი:	23.12.2023	ფ.ზომა		A3	1:100	HVAC-2	2