



ქ.თბილისი, საქართველოს სამხედრო გზა,
ბოტანიკის ინსტ. მიმდებარედ
(ბოტანიკა)



თავფურცელი

ბანმარტეპითი პარათი

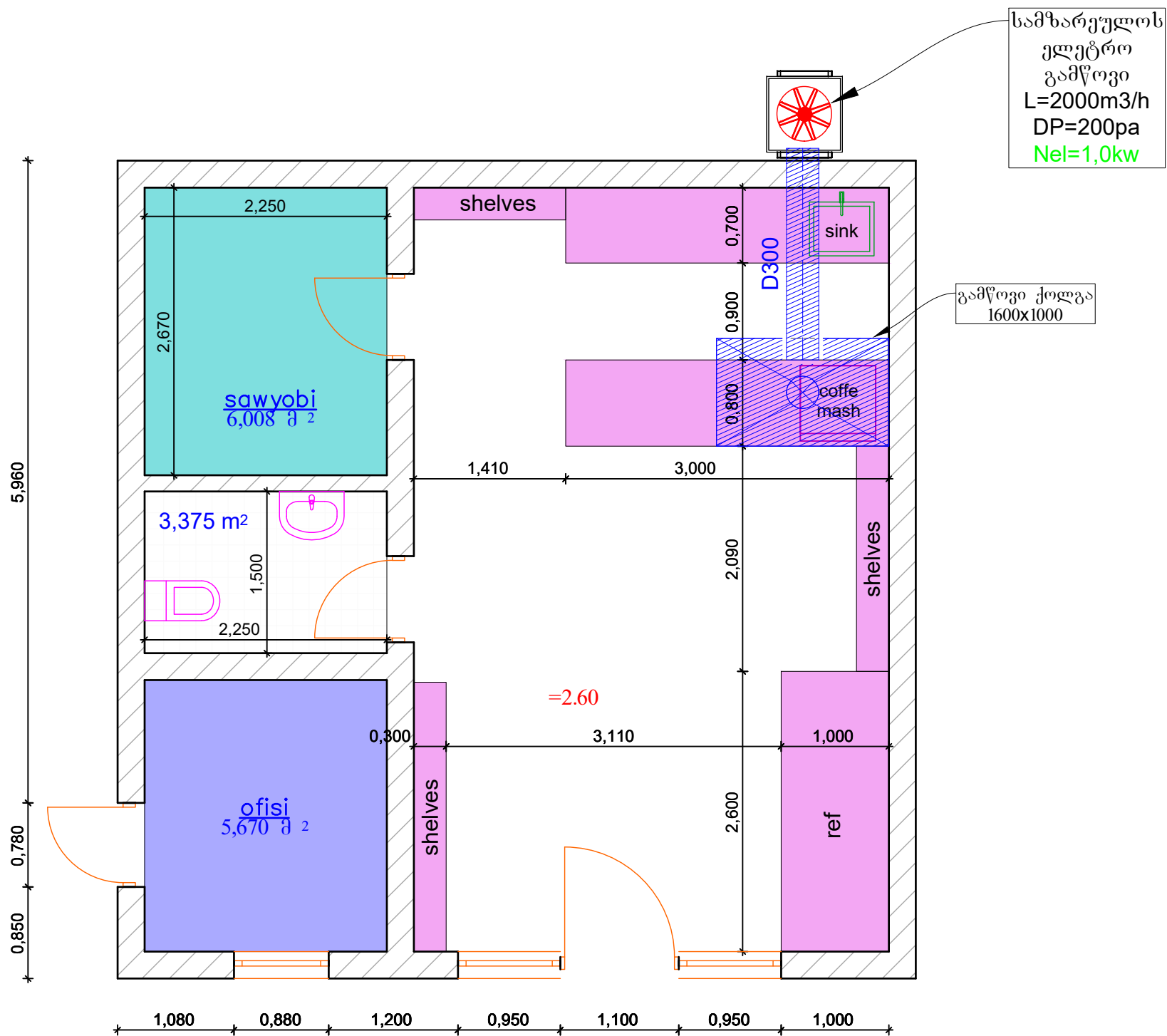
ქ.თბილისი, საქართველოს სამხედრო გზა, ბოტანიკის ინსტ. მიმდებარე (ბოტანიკა) მდებარე გალფის ფილიალის, გამწოვი ვენტილაციის პროექტი დამუშავებულია საქალთველოში მოქმედი ნორმების და დამკვეთის მიერ მოცემული ტექნიკური დავალების შესაბამისად.



პროექტი ითვალისწინებს “ჰოთდოგების” მოზამზადებელი ზონისთვის მოეწვოს 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-ზა	რაოდ- ზა
I	II	III	IV
ვენტილაცია			
1	სამზარეულოს გამწოვი ვენტილატორი L=2000m3/h DP=200pa	ცალი	1
2	ვენტილატორის ძრავის შესაბამისი სიჩქარის რეგულატორი	ცალი	1
3	ვენტილატორის სადგამი კონსტრუქცია	ცალი	1
4	ფოლადის მოთუთიებული ჰერსატარი d=0,55mm	მ²	10
5	კაუნუკის ოზოლაცია ფოლადის ჰერსატარისთვის D=9mm	მ²	9
6	უჟანგავი ლითონის გამწოვი ქოლგა ცხიმდამჭერით 1600X1000	ცალი	1
7	ქოლგის შეფუთვა შავი თუნუკის ჰერსატარით d=0,55mm	მ²	4
8	დამხმარე მასალები და სამაგრი ფურნიტურა (მთლიანი ღირებულების 10%)	კომპლექტი	1
შენიშვნა:			

		შემსრულებელი		პროექტის დასახელება				
		მისამართი: ქ.თბილისი, ენერგეტიკის ქუჩა №28 ს.ნ. : 405433188 E-mail: info@baumer.ge		ქ.თბილისი, საქართველოს სამხედრო გზა, ბოტანიკის ინსტ. მიმდებარედ (ბოტანიკა)				
თანამდებობა		სახ/გვარი		ხელმოწერა		თავფურცელი		
ღირექტორი		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: ქობილისი, ენერგეტიკის ქუჩა №28 ს.ნ. : 405433188 E-mail: info@baumer.ge				ქ.თბილისი, საქართველოს სამხედრო გზა, ბოტანიკის ინსტ. მიმდებარედ (ბოტანიკა)		
		თანამდებობა	სახ/გვარი	ხელმოწერა		სართულის გეგმა ვენტილაციის სისტემის დატანით		
დირექტორი	რ.ქამაშიძე							
დახაზა						მასშტაბი	ფურცელი	სულ
თარიღი:	23.12.2023	ფ.ზომა	A3			1:50	HVAC-2	2