



ქ.თბილისი, დიდი ხეივნის ქუჩაზე არსებულ
ავტოსამრეცხაოსთან მისასვლელი გზის მიმდებარედ
(ორთაჭაღა)



თავფურცელი

ბანმარტუბითი ბარათი

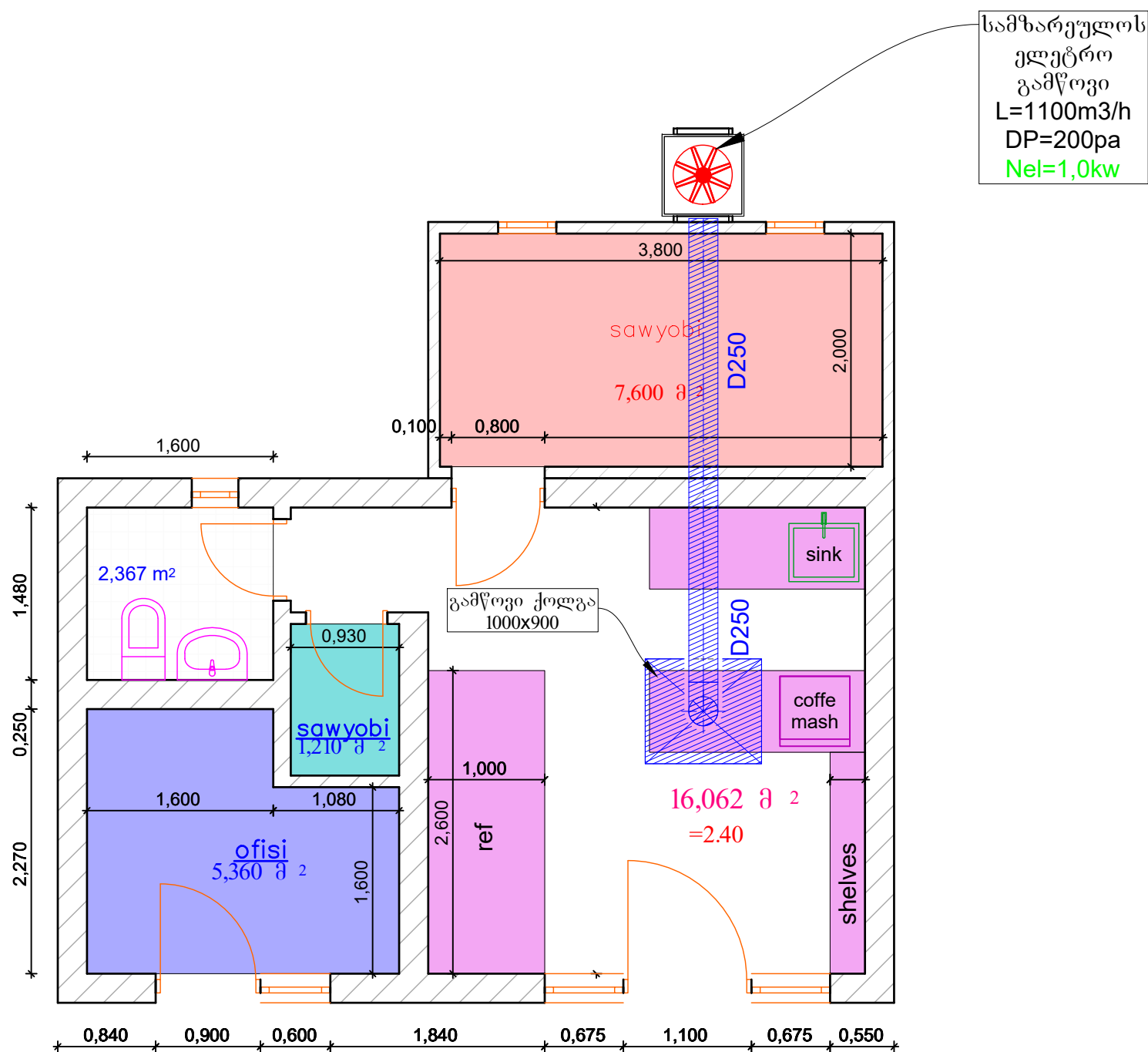
ქ.თბილისი, დიდი ხეივნის ქუჩაზე არსებულ ავტოსამრეცხაოსთან მისასვლელი გზის მიმდებარედ (ორთაჭალა) მდებარე გაღვის ფილიალის, გამწოვი ვენტილაციის პროექტი დამუშავებულია საქალთველოში მოქმედი ნორმების და დამკვეთის მიერ მოცემული ტექნიკური დავალების შესაბამისად.


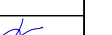
პროექტი ითვალისწინებს “ჰოთდოგების” მოზამზადებელი ზონისთვის მოეწეოს გამწოვი ქოლგა. დამკვეთის მიერ მოწოდებული ქოლგის გაბარიტული ზომებიდან გამომდინარე შეირჩა გამწოვის სისტემა წარმადობით 1100მ3/სთ. ქოლგა აღჭურვილი უნდა იყოს ცხიმდამჭერით. სისტემის გამართული ფუნქციონირების შეირჩა შესაბამისი სიმძლავრის კუხნის 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 L=1100m3/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	კუწუკის ობოლაცია ფოლადის ჰერსატარისთვის D=9mm	მ²	9
6	უჭანგავი ლითონის გამწოვი ქოლგა ცხიმდამჭერით 1000X900	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		ქობილისი გაღვის სადგური "ორთაჭალა"			
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: ქობილისი, ენერგეტიკის ქუჩა №28 ს.ნ. : 405433188 E-mail: info@baumer.ge				ქობილისი გალფის სადგური "ორთაჭალა"					
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	