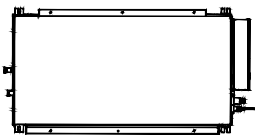
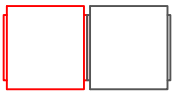


ნახაზების ჩამონათვალი			
Nº	ნახაზების უწყისი	ინდექსი	ფორმ.
I	II	III	IV
სავენტილაციო სისტემების ნაწილი.			
1	თავფურცელი.	3.-01	A-3
2	ბანმარტებითი გარათი.	3.-02	A-4
3	I და სახურავის სართულის გეგმა, სავენტილაციო სისტემების დატანით.	3.-03	A-3
4	№01 მოდინებითი და გამწოვი სავენტილაციო სისტემის ამსონომეტრიული სქემა.	3.-04	A-3
5	დანართი: მასალათა სპეციფიკაცია.	3.-05	A-4

პირობითი აღნიშვნები.



VRF სისტემის მოდინებითი არხული სავენტილაციო დანადგარი.



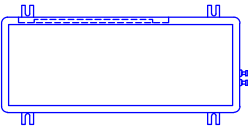
გამწოვი ცენტრ. ვენტილატორი



მოდინებითი სავენტილაციო ჰაერსატარი



გამწოვი სავენტილაციო ჰაერსატარი



VRF სისტემის გარე ბლოკი.



VRF სისტემის სპილენძის მილბაჟვანილობა.

ფორმატი	A3	ხელმოწერა	თარ.	ქ. მარნეული, სულხან-საბას ძუჩა №58. შ.პ.ს "ავერსი კლინიკა". №2 ფილიალი.			
			2025წ				
მთ. ინჟინერი	ნ. ლომიძე				ფურცელი	მასშტაბი	სტადია
შეასრულა	ნ. ლომიძე				3.-03		მ.პ.
					თავფურცელი		