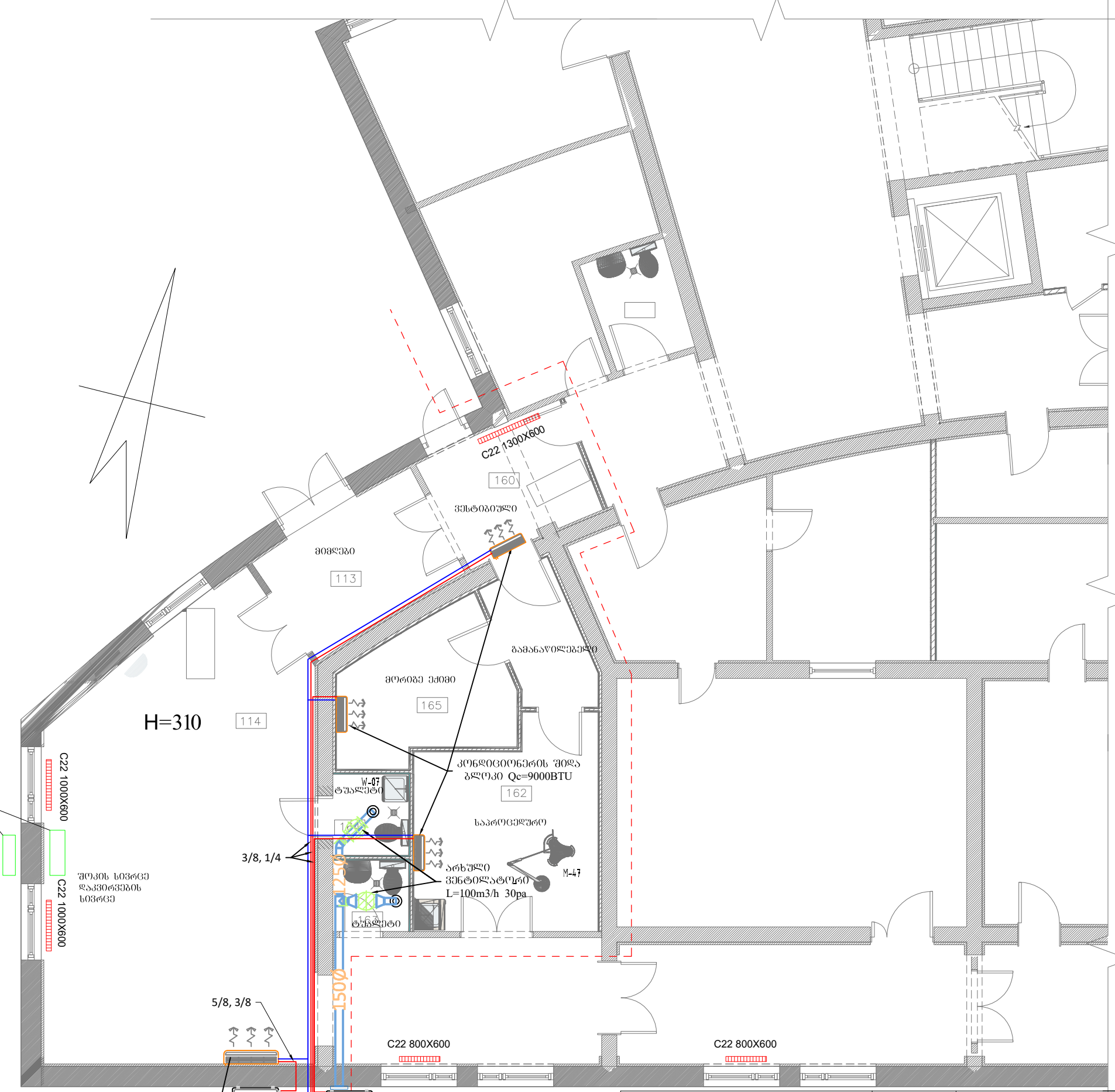


არსებული კედლის
სკალიტ კონდიციონერი
დემონტაჟი მონტაჟი (გამართვა)
სიცივე-სითბო 3.3KW
N=1.1KW

სკალიტ კონდიციონერის ბარე და შიდა
ბლოკი Qc=28000BTU N=2.5kw

მუდტი სკალიტ კონდიციონერის ბარე
ბლოკი Qc=28000BTU N=2.5kw



პირობითი ნიშნები		დამკვეთი			შ.პ.ს. „სუშა“		
	მოდინგითი დიფუზორი 600x600	მისამართი			ვენტილაცია-კონდ.		
	გამყოფი დიფუზორი 600x600	პროექტის სახელწოდება	ამბულატორიული ცენტრის რეკონსტრუქცია ტერიტორია		გენერალური პროექტი		
	რემულირებადი დიფუზორი Ø125	თანამდებობა	გზა	ხელმოწერა	მასშტაბი	1 : 100	გენერალური პროექტი
	კონდენსატარის მილი Ø32	დირექტორი	ო. სუპერპროექტი		თარიღი	2020 წ.	
	კონდიციონერის სპილენძის მილი	შეასრულა	შ. კანდელაკი		სტადია		ფურცელი
	არსებული კედლის პან. რადიატ.				36		ფურცლები
					ა-00		00