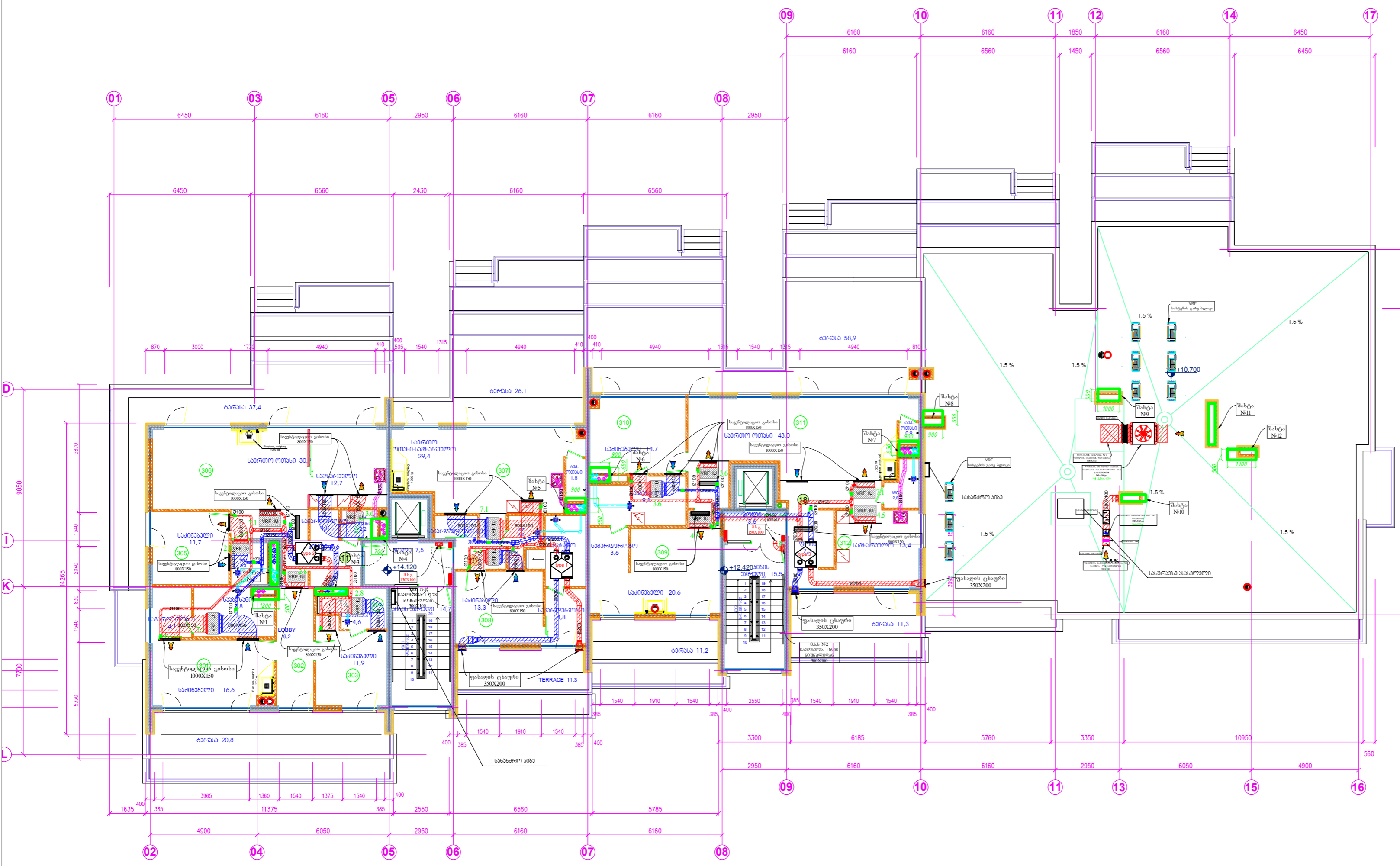


IV სართულის ბება ვენტილაციის სისტემების დაზიანება



საექილაციო აგრეგატის ექსპლიკაცია:

Type 1_ საექილაციო აგრეგატი $L=300\text{m}^3/\text{h}$, $DP=250\text{pa}$, $Nel=0.5\text{kW}$.

Type 2_ საექილაციო აგრეგატი $L=500\text{m}^3/\text{h}$, $DP=250\text{pa}$, $Nel=0.5\text{kW}$.

Type 3_ საექილაციო აგრეგატი $L=750\text{m}^3/\text{h}$, $DP=250\text{pa}$, $Nel=0.5\text{kW}$.

IV სართულის ბება ვენტილაციის სისტემების დაზიანება	
	რეაქტორის ჰანდბარი
	არხული ვანტილატორი
	საექილაციო გამწვევი ვანტილატორი მაუნიკელი
	VRF -ის გარე ბლოკი
	VRF -ის შეს ბლოკი
	კედლის ჭაბა
	საექილაციო გიხეხი
	საექილაციო გიხეხი
	მილინგის მაგრისატარი
	გამწვევი პერსიტი
	ასეტის ხარჯის მარტივი სატემპლი
	სამარტივდას გამწვევი ჭელა
	ასეტისატარის რილი გადაბამა
	სტარულმს შება
	საფასლურატაციო დაქტი 600×600
	რაფინერი
	სალეგნის მიღე იხილვით გათიშობის მიღე
	სამარტივდას გამწვევი
	სამორგარეულების გამწვევი
	ანალიზაციის დგარი
	გათმისის დგარი
	გაგრილების დგარი
	ციფრული დგარი

დაგენერირებული დოკუმენტი	
შპს თბილისი კოლე	დეველოპერის მედიუმი



მისამრის ქოდის, თეოსელის მოქანა №4
ს. 40449626
E-mail: info@tbilisihills.ge

შესრულებული დოკუმენტი	
შპს "გაუმარი"	მისამრის ქოდის, მერქენაურის ქანა №28 ს. 405170933 E-mail: levan.kirimishvili@gmail.com

01 აგრეგატი	ბაზარი	ხელა.
დოკუმენტი	ლ. 40 00 0 0 0 3 0 0 0	
დარეპტირი	ლ. 40 00 0 0 0 3 0 0 0	
დახახა	ბ. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

შეამოვა	ვ. 60 ხამი	ვ. 60 ხამი
ინდიუსტრიული განერაციების სახელმწიფო ა ბლოკის გამოყენებას და კონტროლის არგენტი		

IV სართულის ბება ვენტილაციის სისტემების დაზიანება

ვარგთაბა 1:150 ფარგვ. ფარგვები

01 რიცხვი 15.08.2019 ბ. 3-18 31

ვიზუალი A-2