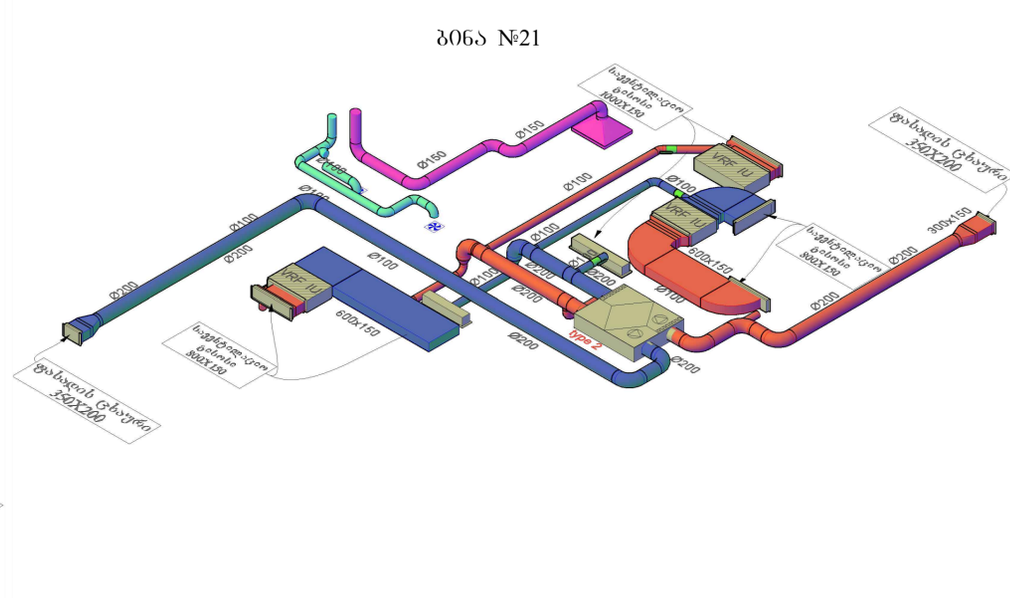
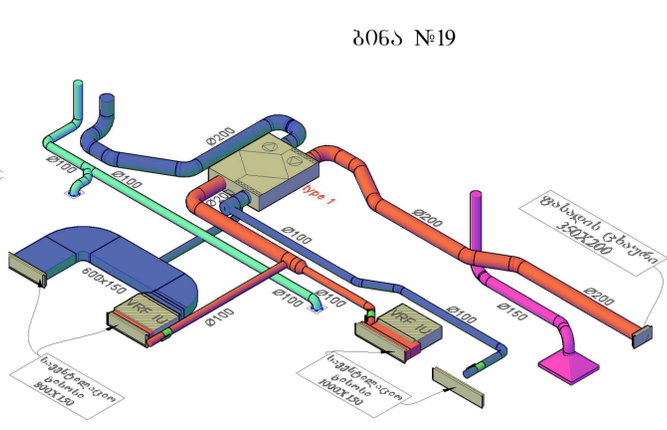


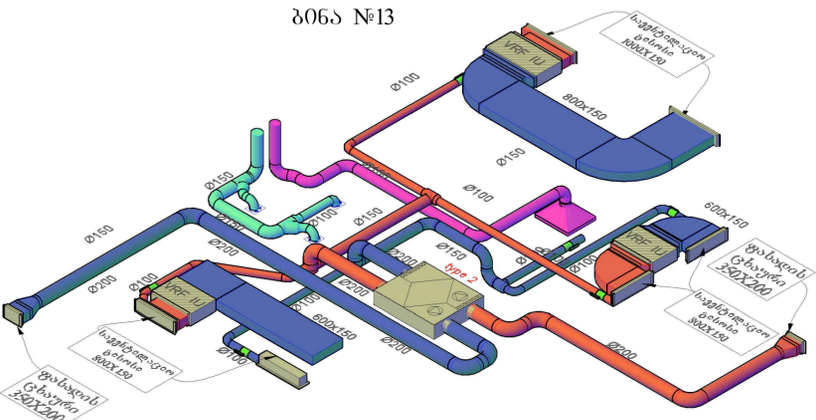
პოგან №20



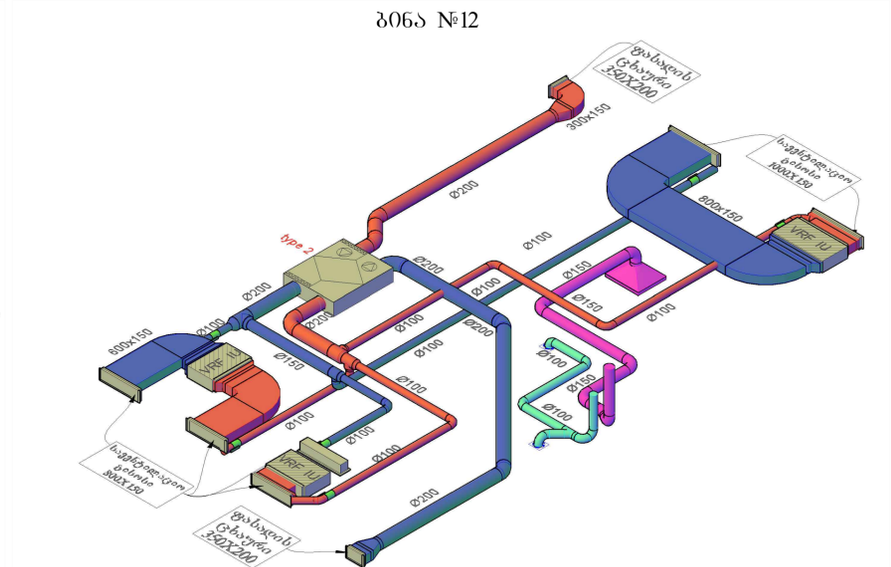
პოგან №21



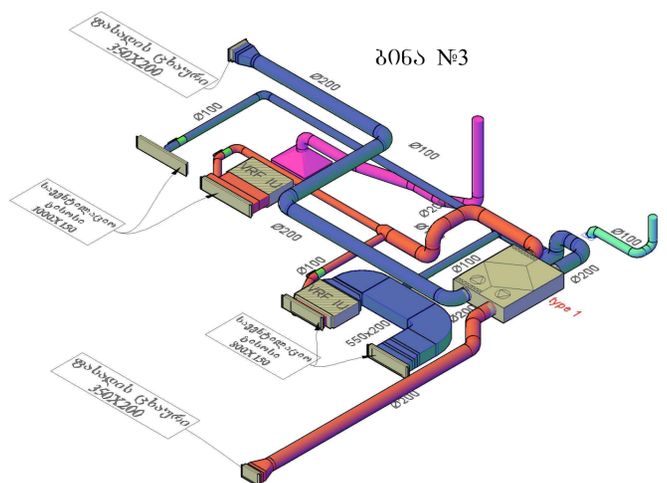
პოგან №19



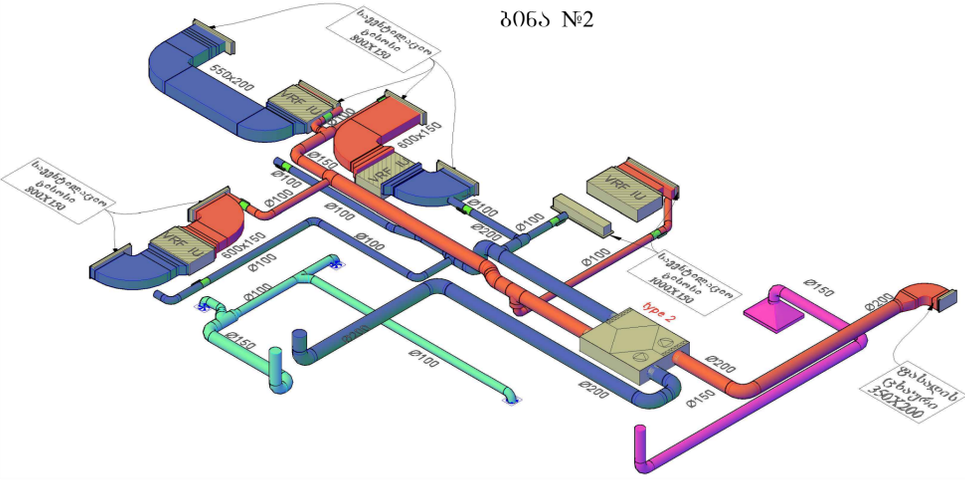
პოგან №13



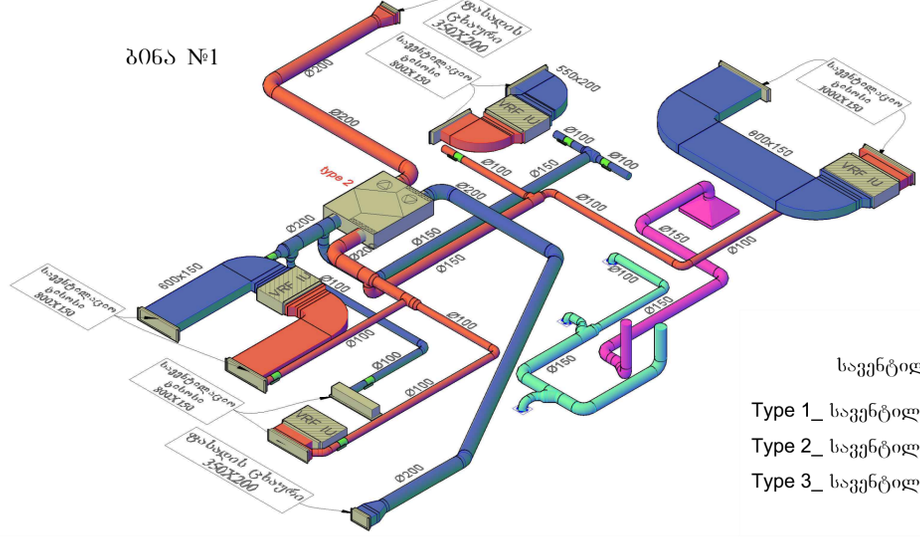
პოგან №12



პოგან №3



პოგან №2



პოგან №1

**პროექტი აღნიშვნები**

- რეკურსიული დანადგარი
- არხული ფენტილერი
- საფენტილაციო გამწვანე ფენტილერი უკუბრუნებული
- VRF -ის გარე ბლოკი
- VRF -ის შიდა ბლოკი
- კედლის ქვაბი
- საფენტილაციო გიბისი
- საფენტილაციო გიბისი
- მოდულითი პერსტარი გამწვანე პერსტარი
- პარის ხარვის მარგულარული ხარკელი
- სამარეულის გამწვანე ქოლეა
- პერსტარის რბილი გელამა
- მსურდამსობი
- საექსპლუატაციო დეკა 600x600
- რაფეტი
- სიღინის შიდა ოსილაციით გაბობის შილი
- სამარეულის ვაწოვა
- სამარეულის ვაწოვა
- კანალიზაციის დგარი
- გაბობის დგარი
- ვაგრეულის დგარი
- ციფრ წელის დგარი

**ღამკვეთი**  
 შპს თბილისი ჰილს  
 დეველოპმენტ ენვ კონსტრაქშენი

მისამართი: ქობულისი, ენერჯისილის ქუჩა №28  
 ს.ნ. : 404496826  
 E-mail: info@tbilishills.ge

**შემსრულებელი**  
 შპს "ბაუმერი"

მისამართი: ქობულისი, ენერჯისილის ქუჩა №28  
 ს.ნ. : 405170933  
 E-mail: levan.kirimishvili@gmail.com

თანამდებობა	გვარი	ხელშ.
დირექტორი	ლ. შირიშვილი	
დახმავი	ბ. თამაშვილი	
შეამოწმა	პ. ნოზაძე	

**პროექტის დასახელება**

თბილისში მშენებარე საცხოვრებელი კომპლექსის A ბლოკის ბათობა-ბათობა და მონტაჟის პროექტი

პოგან №1, 2, 3, 12, 13, 19, 20, 21-ის მონტაჟის სისტემების ამონომოგრაფიული სპეციალური

საფენტილაციო აგრეგატების ექსპლიკაცია:

Type 1\_ საფენტილაციო აგრეგატი L=300m3/h, DP=250pa, Nel=0.5kw.  
 Type 2\_ საფენტილაციო აგრეგატი L=500m3/h, DP=250pa, Nel=0.5kw.  
 Type 3\_ საფენტილაციო აგრეგატი L=750m3/h, DP=250pa, Nel=0.5kw.

მასშტაბი	ფურც.	ფურცლები
თარიღი	15.08.2019	გ.გ.გ-27 31
		შორები A-1