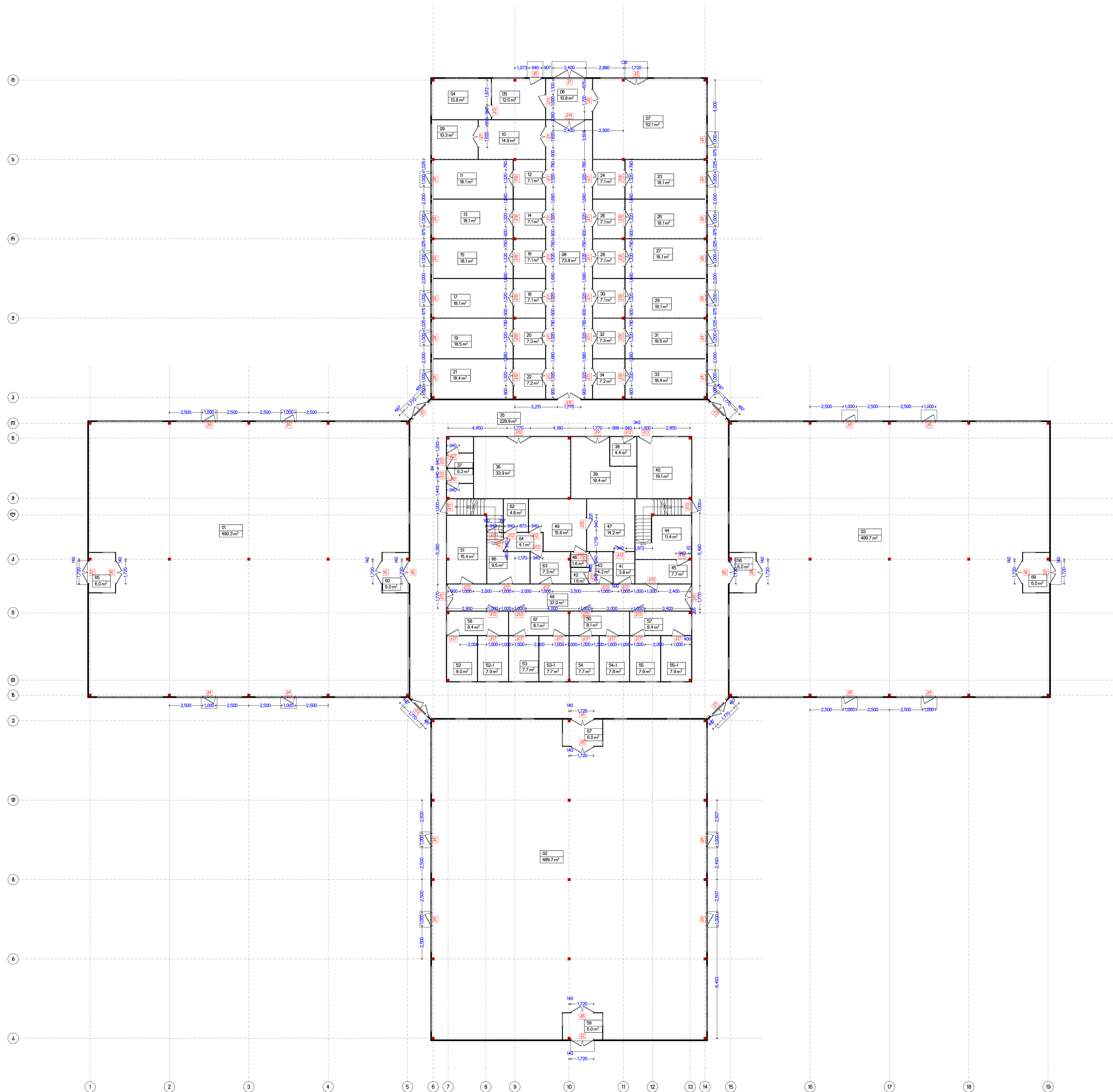
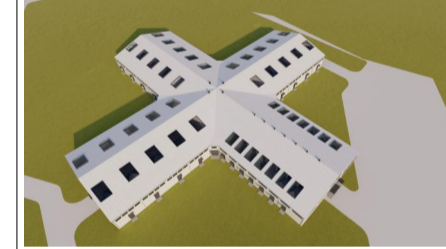


პარკის განლაგების გეგმა - 0.00 ნიშნული



მშენებლის, კაპიტალის და სხვათა
თავისუფალი შენახვის (ვიზუალური
იდეალიზაცია) დახმარებით მიმდინარეობს
პროექტის განხორციელება



დამკვეთი: შპს "აგრო ქართუ"
ს/ნ: 205203983
ს/პ: 35 07 58 309
მისამართი: ქ. სარხარა სოფ.
ქობულეთი



www.innosystems.ge
ინოვაციური სისტემების
ს.ხ. ბიუსინესი

მ. შარვაშიძის 16
ქ. თბილისი
საქართველო
info.innosystems@gmail.com
+995 32 237 10 07; 551 707 222
ID: 405460317

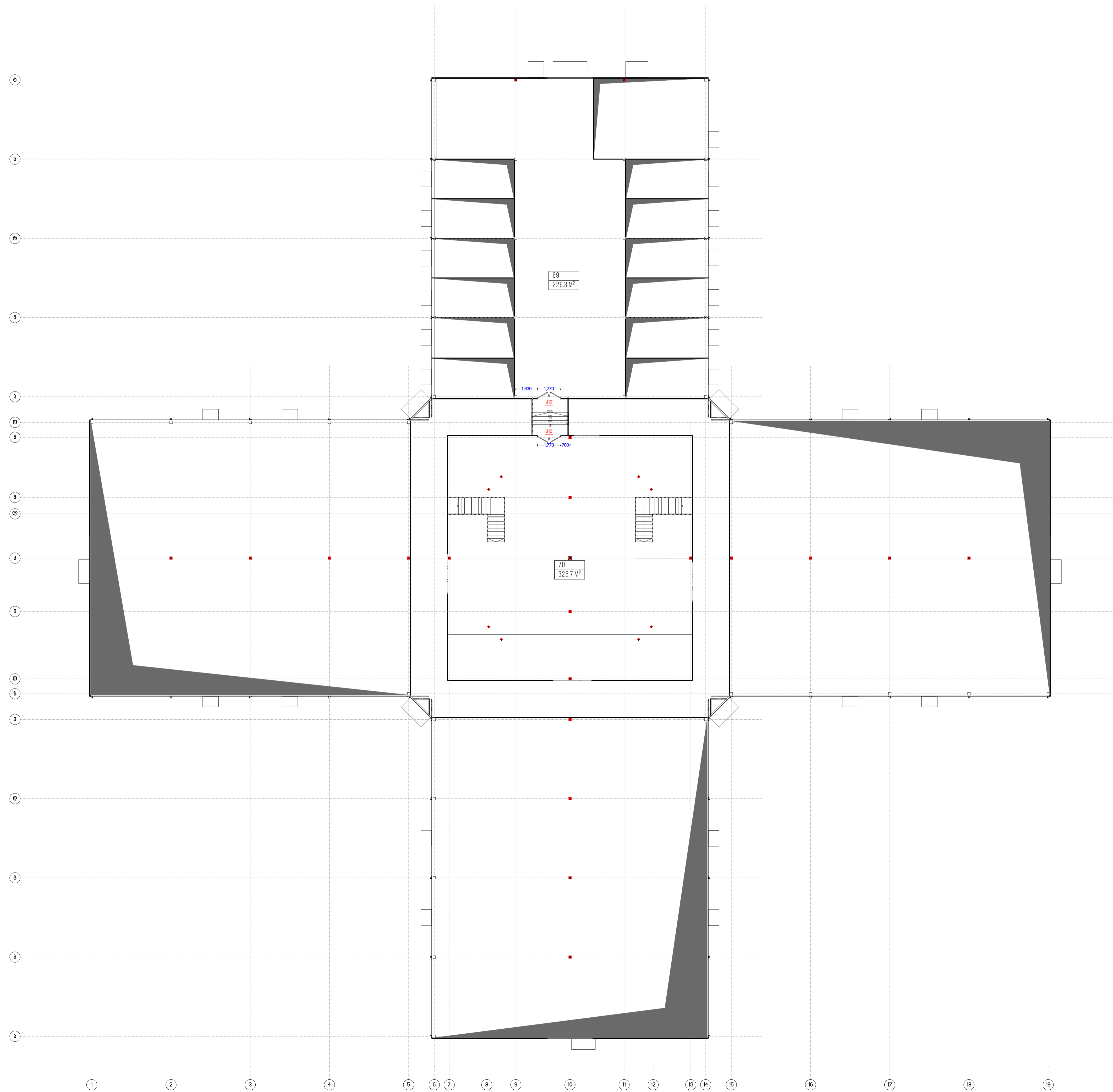
პროექტის დასახელება:
მშენებლის, კაპიტალის და სხვათა
თავისუფალი შენახვის
პროექტის განხორციელება
პროექტი

ნახვის დასახელება:
პარკის განლაგების გეგმა - 0.00
ნიშნული

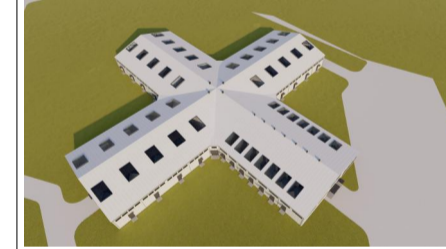
სტადია: გეგმა პროექტი
დირექტორი:
დ. ჩხეიძე
პროექტორი:
ს. ბარბაქაძე
შემოწმებელი:
მ. კვიციანი

თარიღი: 2022
მასშტაბი: 1:150
ფორმატი: A1
ფურცლის რაოდენობა: 35
გვერდი: 11

პარკის განლაგების გეგმა - ტექნიკური სართული



მშენებლის, კაპიტალის და სხვაობის
თავისუფალი შინაგანი (ვილურის
იდეალური) დახარული მიჯლის
პროექტისთვის
არქიტექტურული პროექტი



დამკვეთი: შპს "აგრო ქართუ"
ს/ნ: 205203983
ს/პ: 35 07 58 309
მისამართი: ქ. სარხარა სოფ.
ქობულეთი
www.innosystems.ge



მ. ფაბრიკის 16
ქ. თბილისი
საქართველო
info.innosystems@gmail.com
+995 32 237 10 07; 551 707 222
ID: 405460317

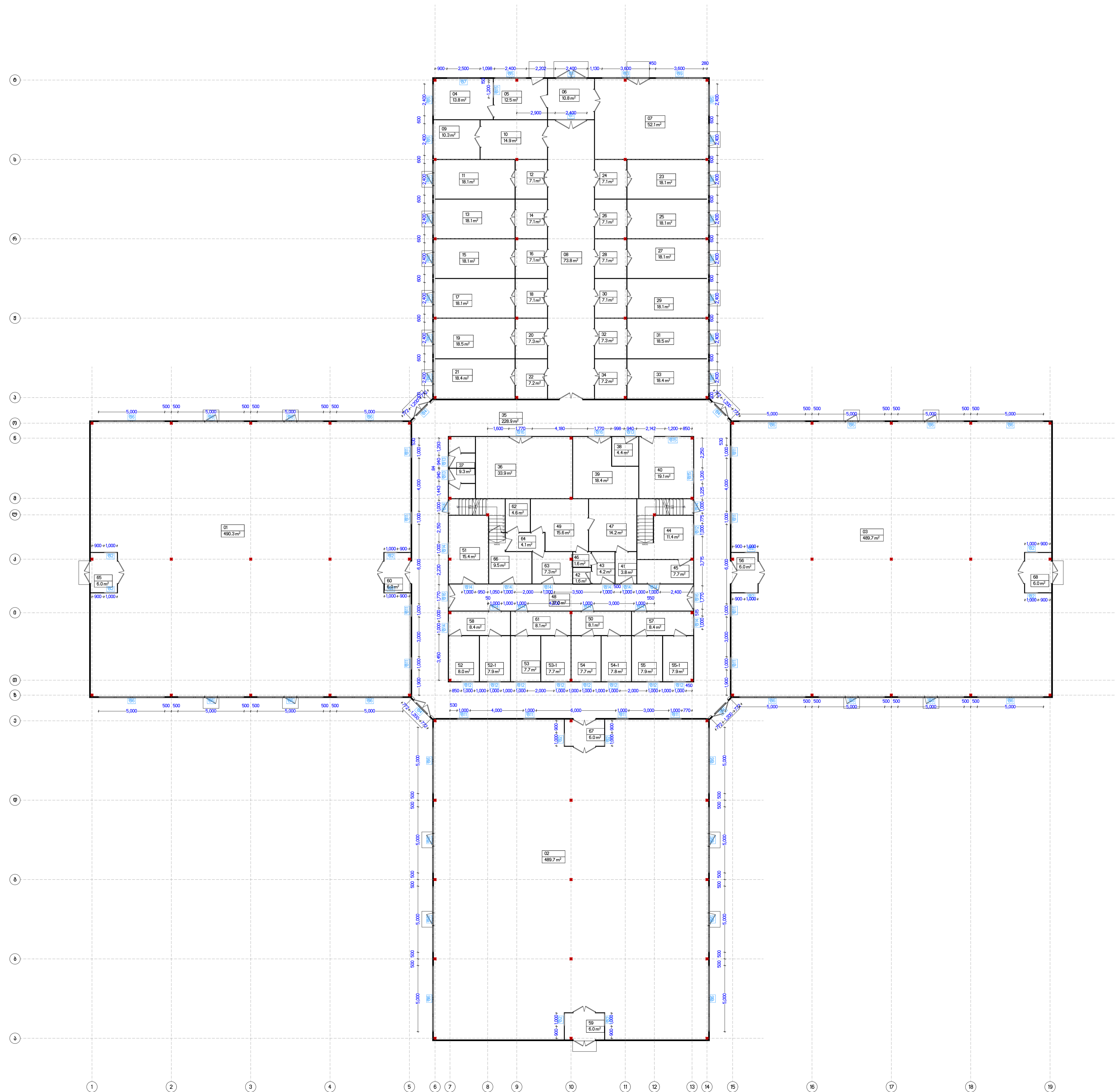
პროექტის დასახელება:
მშენებლის, კაპიტალის და სხვაობის
თავისუფალი შინაგანი
პროექტისთვის
არქიტექტურული
პროექტი
ნახაზის დასახელება:
პარკის განლაგების გეგმა -
ტექნიკური სართული

სტადია: გეგმა პროექტი
დირექტორი:
დ. ჩხეიძე
არქიტექტორი:
ნ. ბარბაქაძე
შემოწმა:
მ. კვიციანი

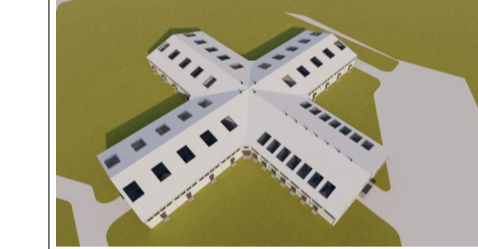
თარიღი:	2022
მასშტაბი:	1:150
ფორმატი:	ფურცლების რაოდენობა: 35 გვერდი 12



ფანჯრების განლაგების გეგმა - 0.00 ნიშნული



მშენებლის, კაპიტალის და სხვა მფლობელის
თავისუფალი შეწყობის (ვიზუალური
იდეინგის) დასაბუთების მიზნების
აპროექტის განლაგების გეგმა - 0.00
ნიშნული



დაამუშავა: შპს "ინო სისტემს"
ს/ნ: 205203983
ს/პ: 35 07 58 309
მისამართი: ქ. ხარაბაძის ქ. 10
თბილისი



ქ. ფანჯრების 16
ქ. თბილისი
საქართველო
info.innosystems@gmail.com
+995 32 237 10 07; 551 707 222
ID: 405460317

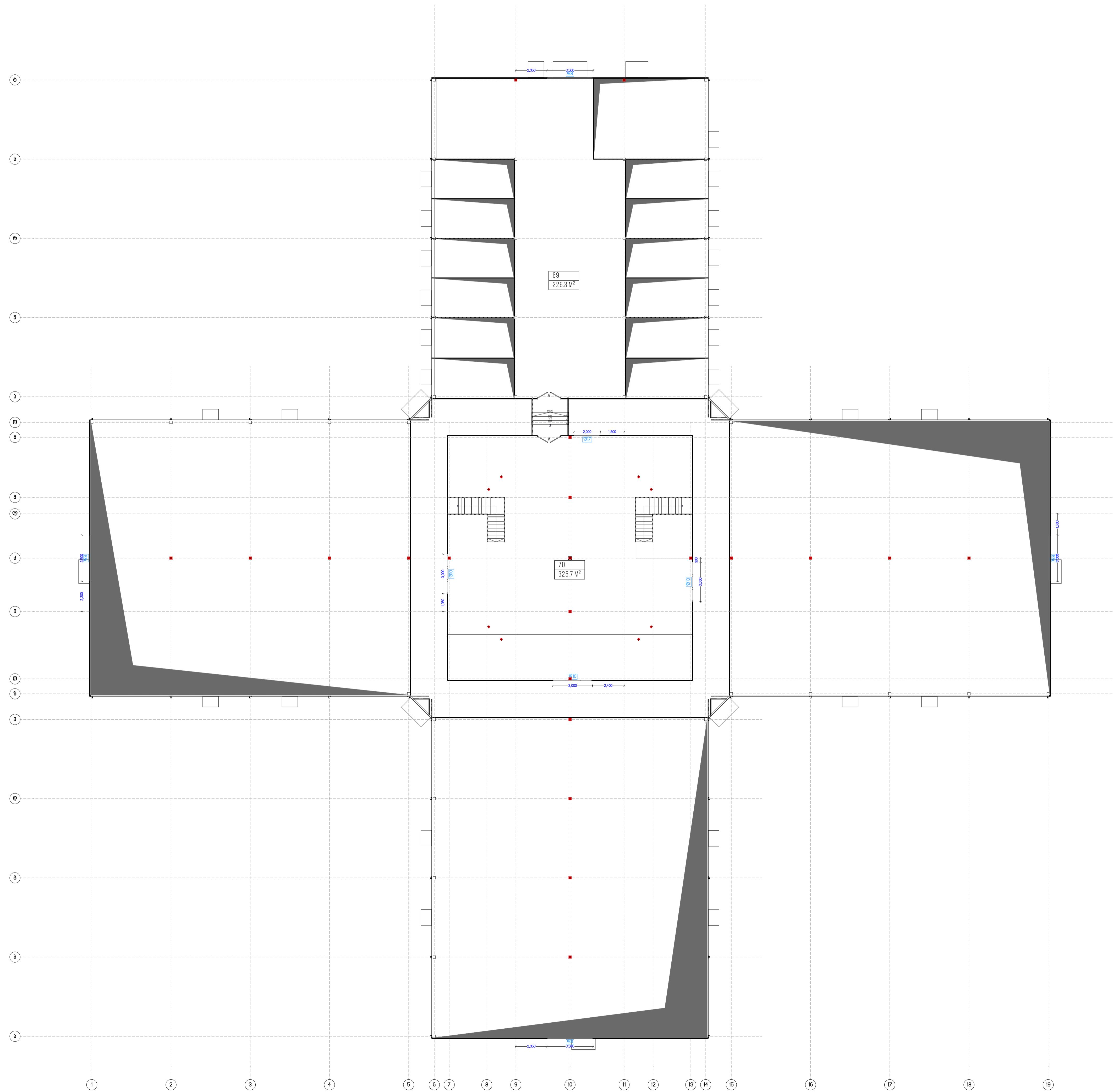
პროექტის დასახელება:
მშენებლის, კაპიტალის და სხვა მფლობელის
თავისუფალი შეწყობის
აპროექტის განლაგების გეგმა - 0.00
ნიშნული

ნახაზის დასახელება:
ფანჯრების განლაგების გეგმა - 0.00
ნიშნული

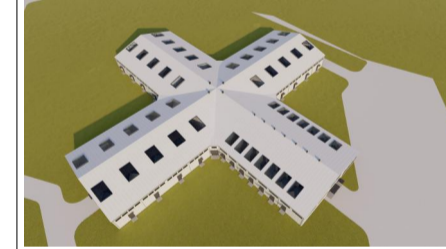
სტადია: გეგმა პროექტი
დირექტორი:
დ. ჩხეიძე
პროექტი:
ს. ხარაბაძე
შემოწმა:
მ. კვიციანი

თარიღი:	2022
მასშტაბი:	1:150
ფორმატი:	ფურცლების რაოდენობა: 13
ფურცელი:	35
გვერდი:	13

ფანჯრების განლაგების გეგმა - ტექნიკური სართული



მშენებლის, კაპიტალის და სხვა მფლობელის თანხმობით (კვლევის იდენტიფიკაციის) დასრულებული მშენებლის პროექტის არქიტექტურული პროექტი



დამკვეთი: შპს "აგრო ქართუ"
 ს/ნ: 205203983
 ს/კ: 35 07 58 309
 მისამართი: ქ. სარხარა სოფ. ჭირაქიალა
www.innosystems.ge



მ. ფანჯრის 16
 ქ. თბილისი
 საქართველო
 info.innosystems@gmail.com
 +995 32 237 10 07; 551 707 222
 ID: 405460317

პროექტის დასახელება:
 მშენებლის, კაპიტალის და სხვა მფლობელის თანხმობით (კვლევის იდენტიფიკაციის) დასრულებული მშენებლის პროექტის არქიტექტურული პროექტი

ნახაზის დასახელება:
 ფანჯრების განლაგების გეგმა - ტექნიკური სართული

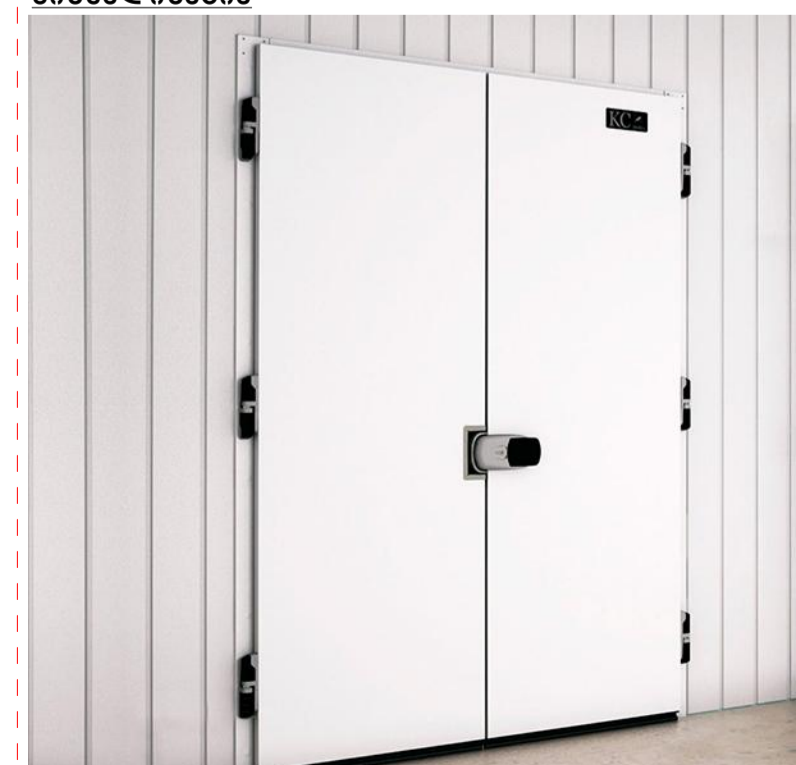
სტადია: მუშა პროექტი
 დირექტორი:
 დ. ჩხეიძე
 არქიტექტორი:
 ნ. ბარბაქაძე
 მშენებელი:
 შ. კვიციანი

თარიღი: 2022
 მასშტაბი: 1:150
 ფორმატი: ფურცლების რაოდენობა: გვერდი
 A1 35 14

პარანის ექსპლიკაცია				
დასახელება	რაოდ	ზომა (მმ)	ალნიშვნი	ვიზუალიზაცია
კ1 - ბანი სამაჰივირა ზღუბდიანი კანი 80მმ	1	2,400×2,200		
კ2 - ბანი სამაჰივირა ზღუბდიანი კანი 80მმ	4	1,720×2,200		
კ3 - ბანი სამაჰივირა ზღუბდიანი კანი 80მმ	4	1,770×2,200		
კ4 - ბანი სამაჰივირა ზღუბდიანი კანი 80მმ	25	1,000×2,070		
კ5 - ბანი სამაჰივირა ზღუბდიანი კანი 80მმ	1	940×2,200		
კ6 - ბანი სამაჰივირა ზღუბდიანი კანი 80მმ ფანჩრით	9	1,720×2,200		
კ7 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ	2	1,620×2,200		
კ8 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ	1	1,720×2,200		
კ9 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ	1	1,770×2,200		
კ10 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ	3	1,770×2,200		
კ11 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ	12	1,320×2,200		
კ12 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ	15	940×2,200		
კ13 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ	14	1,000×2,200		
კ14 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ ფანჩრით	1	2,400×2,200		
კ15 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ ფანჩრით	3	1,770×2,200		
კ16 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ ფანჩრით	2	940×2,200		
კ17 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ ფანჩრით	8	1,000×2,200		
კ18 - შირა სამინეჰვილო ტეჰნოლოგიური კანი, უზღუბდო 50მმ ფანჩრით	12	1,320×2,200		

ბარი საბაჰივირა კარი ზღუბდო - 2 ფრთიანი

მასალა: სანდვიჩიანი ფირი
ფირი: ღია ნაჰრისფერი - RAL 9002
სისქე: 80მმ
ვიზუალიზაცია



ბარი საბაჰივირა კარი ზღუბდო - 1 ფრთიანი

მასალა: სანდვიჩიანი ფირი
ფირი: ღია ნაჰრისფერი - RAL 9002
სისქე: 80მმ
ვიზუალიზაცია



შიდა უზღუბდო კარი ფანჩრით

მასალა: სანდვიჩიანი ფირი
ფირი: ღია ნაჰრისფერი - RAL 9002
სისქე: 50მმ
ფანჩრის ზომა: 400x250 მმ
ვიზუალიზაცია



შიდა უზღუბდო კარი 1 ფრთიანი

მასალა: სანდვიჩიანი ფირი
ფირი: ღია ნაჰრისფერი - RAL 9002
სისქე: 50მმ
ვიზუალიზაცია



შიდა უზღუბდო კარი 2 ფრთიანი

მასალა: სანდვიჩიანი ფირი
ფირი: ღია ნაჰრისფერი - RAL 9002
სისქე: 50მმ
ვიზუალიზაცია



შენიშვნა: კონდუკტივის გამორიცხვის მიზნით შენობის ბარი პერიმეტრზე გამოყენებულია მხოლოდ სისქის საბაჰივირა ზღუბდო თბოიზოლაციური მასალა და ტუბი მუდმივი ტექნოლოგიური კარები, ხოლო შიდა პერიმეტრზე 50მმ სისქის მასალა და ტუბი მუდმივი საბრუნველო ტექნოლოგიური კარები.
მომხმარებელი: www.promholod32.ru ან www.panex.ge

მწვერის, კაკის და ხოხობის
თავისუფალი მუნიციპალიტეტის
იდახეობის (ველურის
იდახეობის) დახარული მიჯლის
აგროკომპლექსი
არქიტექტურული პროექტი



დაამუშავა: შპს "აგრო კარტუ"
ს/ნ: 205203983
ს/ა: 35 07 58 309
მისამართი: ქ. ხარხარა სოფ.
ქობულეთი
www.innosystems.ge



მ. ფაშაძის ქ. 16
ქ. თბილისი
საქართველო
info.innosystems@gmail.com
+995 32 237 10 07; 551 707 222
ID: 405460317

პროექტის დასახელება:
მწვერის, კაკის და ხოხობის
თავისუფალი მუნიციპალიტეტის
აგროკომპლექსი. არქიტექტურული
პროექტი
ნახაზის დასახელება:
პარანის ექსპლიკაცია

სტადია: მუშა პროექტი
დირექტორი:
დ. ჩხეიძე
არქიტექტორი:
ნ. ბარბაქაძე
შემამუშავა:
მ. კვიციანი

თარიღი:	2022
მასშტაბი:	1:0.47
ფორმატი:	ფორმატის რაოდენობა:
A1	35
	გვერდი:
	15

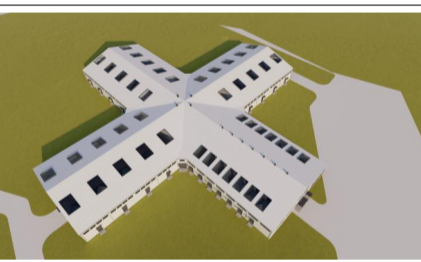
ფანჯრების ექსპლიკაცია				
ღანახედი	ჩაოქ	ზომა (მმ)	პროფილი	ვიზუალიზაცია
ფ1	2	2,400×600		
ფ2	12	1,000×1,500		
ფ3	1	3,600×600		
ფ4	4	1,200×600		
ფ5	17	2,400×700		
ფ6 - ავტომატური გაღებით	24	5,000×700		
ფ7	1	2,500×1,500		
ფ8	4	3,500×2,300		
ფ9	1	3,600×700		
ფ10	3	3,000×700		
ფ11	12	1,000×850		
ფ12	9	1,000×700		
ფ13	3	940×500		
ფ14	15	1,000×500		
ფ15	3	1,200×1,500		
ფ16	4	1,770×500		
ფ17	1	2,000×700		

განსაცხ: მეთალოვლასტმასი
 ფარი: ღიბ ნატრისფერი - RAL 9002
 შინიშინა: ფანჯრები ალფურვილია ავტომატური გაღების
 მეთალოვლასტმასი. ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ ОКОН
 ДЫМОУДАЛЕНИЯ FERRALUX-RWA
 მეთალოვლასტმასი: <https://tmrikada.ru/>

ფანჯრები ავტომატური გაღებით



მეთალოვლასტმასი და სისტემების
 მეთალოვლასტმასი (მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი) მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი მეთალოვლასტმასი



მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი



მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი

მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი

მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი



მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი
 მეთალოვლასტმასი: მეთალოვლასტმასი