

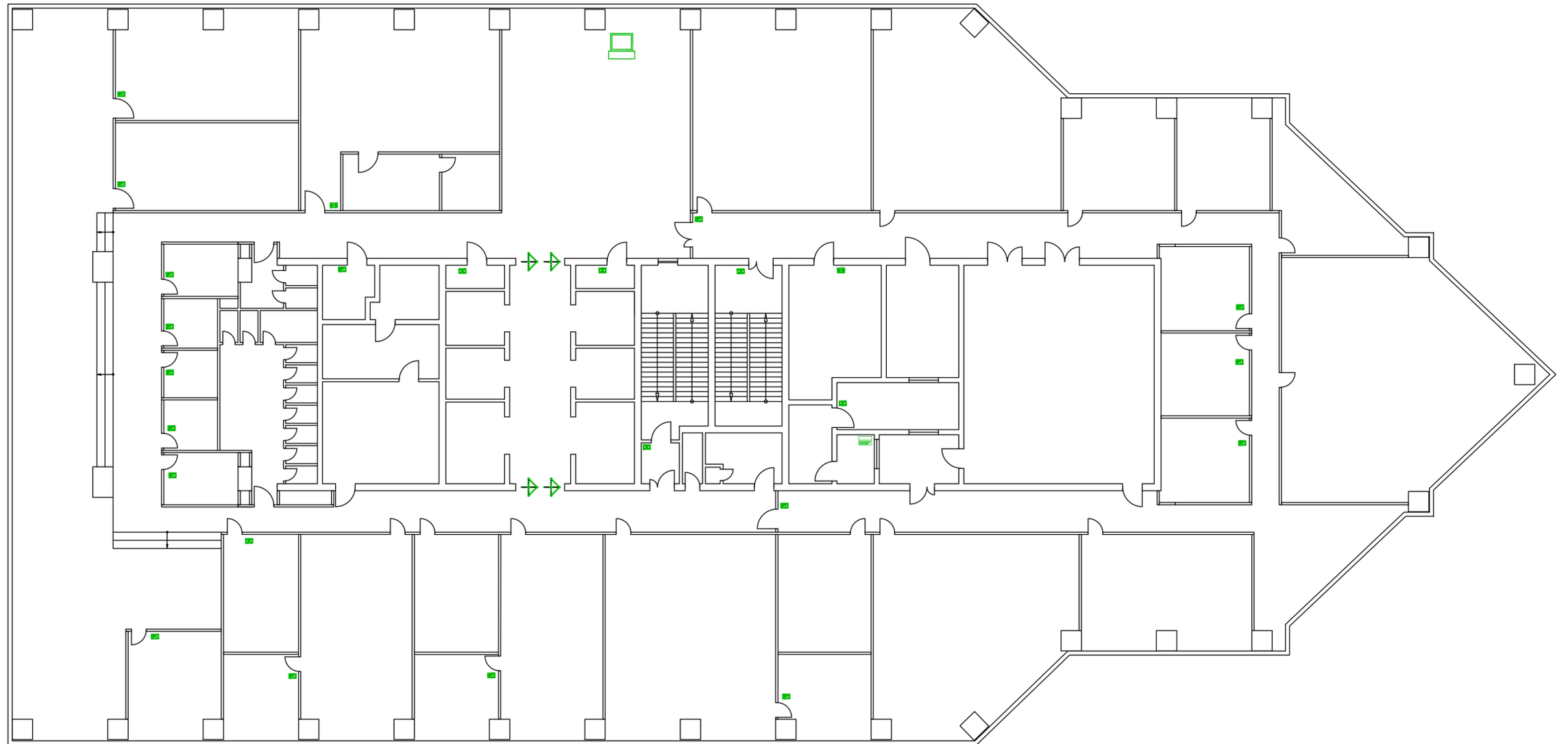
согласовано

нормоконтроль

Возм. инв. N

Подпись и дата

Инвент. N подл.



Условные обозначения



Точка доступа в составе:
Контроллер СКУД, источник бесперебойного питания, два считывателя проксимити-карт, замок электромагнитный, доводчик дверной, датчик положения двери (геркон).



Точка доступа в составе:
Контроллер СКУД, источник бесперебойного питания, считыватель проксимити-карт, кнопка запроса выхода, замок электромагнитный, доводчик дверной, датчик положения двери (геркон).



Точка доступа в составе:
Контроллер СКУД, источник бесперебойного питания, считыватель биометрический отпечатков пальца, кнопка запроса выхода, домофон, замок электромеханический, доводчик дверной, датчик положения двери (геркон).



Точка доступа в составе:
Контроллер СКУД, источник бесперебойного питания, два считывателя проксимити-карт, турникет роторный полуростовой, комплект ограждения.



Рабочее место оператора в составе:
Компьютер персональный, web-камера, контрольный считыватель USB для проксимити-карт, контрольный считыватель USB для снятия отпечатков пальцев, карт-принтер.



Сервер СКУД в составе:
Сервер для монтажа в 19" стойку, коммутатор на 24 порта

Примечание: кабельная группа для коммутации не показана на данном чертеже

Изм	Колич	Лист	N док	Подпись	Дата			
ГИП Инженер						Система контроля и управления доступом		
						Стация	Лист	Листов
Схема расположения оборудования						П		