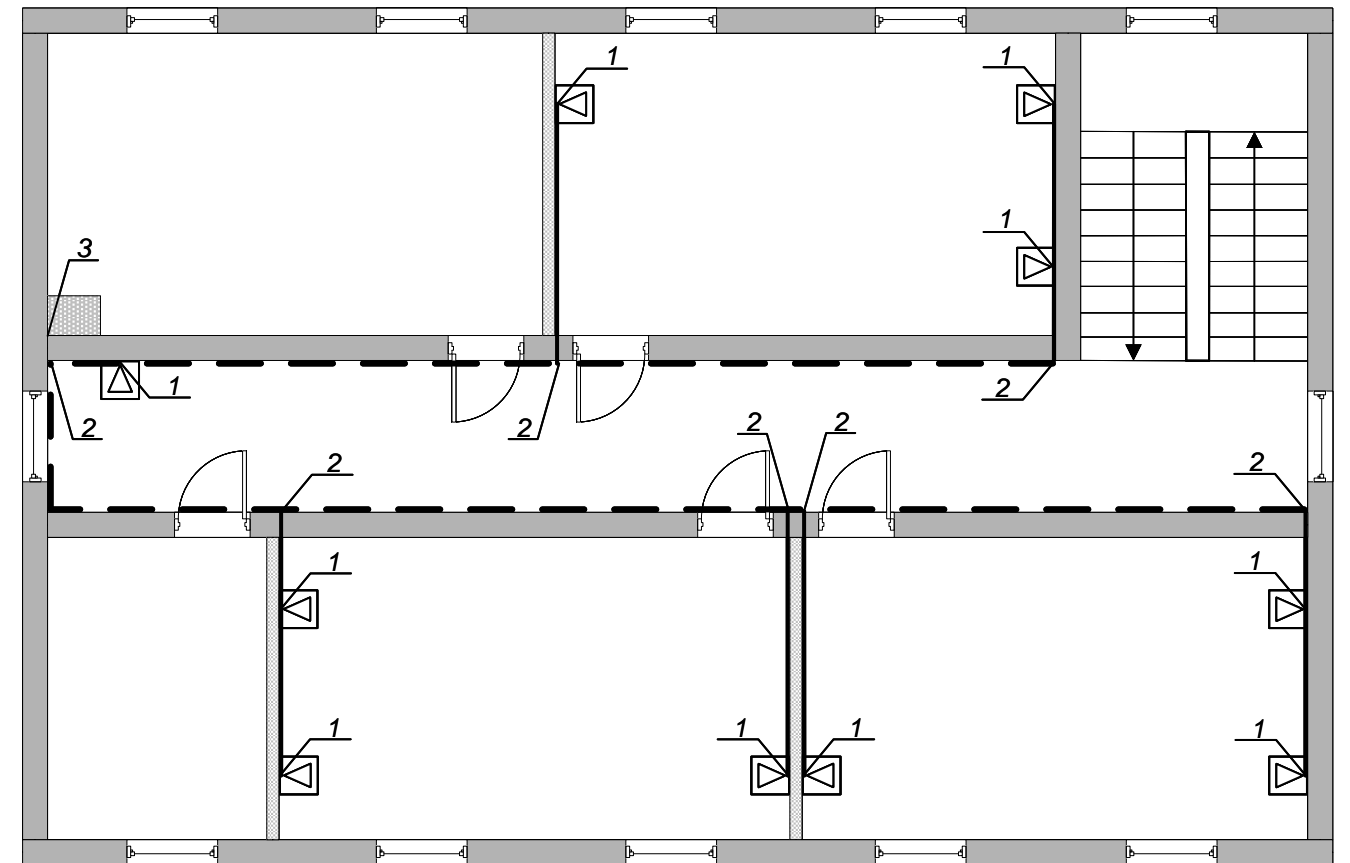










Первый этаж



### Второй и третий этажи

Условные обозначения	Технические требования
 <p>Розетка информационная RJ-45</p>	<p>Кабель везде прокладывается в кабель-канале вдоль стены на расстоянии 30 см от потолка.</p>
 <p>Шкаф телекоммуникационный настенный</p>	<p>Информационные розетки на всех этажах располагаются на высоте 30 см от уровня пола.</p>
 <p>Беспроводная точка доступа</p>	<p>Шкаф телекоммуникационный настенный крепится к стене на высоте 200 см от уровня пола.</p>
 <p>Турникет</p>	<p>Точка доступа монтируются к потолку.</p>
 <p>Витая пара в кабель канале 11x10</p>	<p>1) Вертикальный спуск кабеля к информационной розетке.</p>
 <p>Витая пара в кабель-канале 24x22</p>	<p>2) В данном месте для дальнейшей прокладки кабеля сверлится отверстие в стене и через него проводится кабель.</p>
 <p>Стена кирпичная</p>	<p>3) Переход между этажами.</p>
 <p>Стена газосиликатная</p>	<p>4) Вертикальный подъем кабеля к потолку для дальнейшей прокладке по потолку.</p>

					ГУИР.400201.009 СЗ				
					Локальная компьютерная сеть План здания	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		у		1:75	
Разраб.	Кардаш								
Пров.	Глецевич								
						Лист 1	Листов 1		
						ЭВМ, гр. 150501			