



- Л1.1-Н1
- ВД1-Н2
- ПД1-Н2
- ПД2-Н2
- (огни) Н1.1
- (огни) Н1.2
- ПД3-Н2
- ПД4-Н2

Дополнительное условное обозначение:

- - электропроводка в трубе в панели перекрытия (труба предусмотрена в строительных чертежах проекта).
- - электропроводка под штукатуркой
- - - - дополнительный проводник системы уравнивания потенциалов
- - распаечная коробка Л251 в перекрытии (привязку см. черт. КЖ)

Условные обозначения по ГОСТ 21.210-2014.  
 Текстовые указания см. лист 1  
 Электропроводку в квартирах выполнить плоским кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS:  
 - скрыто под штукатуркой кирпичных стен ;  
 - в гибких гофрированных ПНД- трубах в панелях перекрытий (трубы предусмотрены в строительной части проекта).  
 Коробку с шиной заземления (ШДУП) в ванных комнатах квартир установить вблизи стояков водопровода на высоте 300мм от пола и на расстоянии не менее 600мм от внешней грани ванны  
 Бытовые розетки установить: в комнатах и коридорах на высоте 300мм от уровня чистого пола, розетки в рабочей зоне кухни - на высоте 1000мм и на расстоянии не менее 200мм от края эл.плиты. Розетки не размещать над и под мойками и не устанавливать по одной оси в стенах между разными квартирами. Привязку труб в монолитных перекрытиях см. черт. КЖ.  
 Монтаж электрооборудования ванных выполнить в соответствии с ГОСТ Р 50571.1.7.701-2013.

07-06/2019 - ЭОМ					
23-этажный 2-х секционный многоквартирный жилой дом №15 (по генплану). Жилищный комплекс "Анкудиновский парк" в д. Анкудиновка Кстовского района Нижегородской области. Заказчик: ООО "Парламент"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП		Дубовская		<i>Е.П.</i>	
Разработал		Кедровская		<i>К.</i>	
Н.контр.		Покалякина		<i>А.П.</i>	
				Электробоорудование. План типового 6-10 этажа (секция 1).	
		Стадия		Лист	Листов
		Р		19	
				ООО "ПБ Конструктив"	

Согласовано:

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №