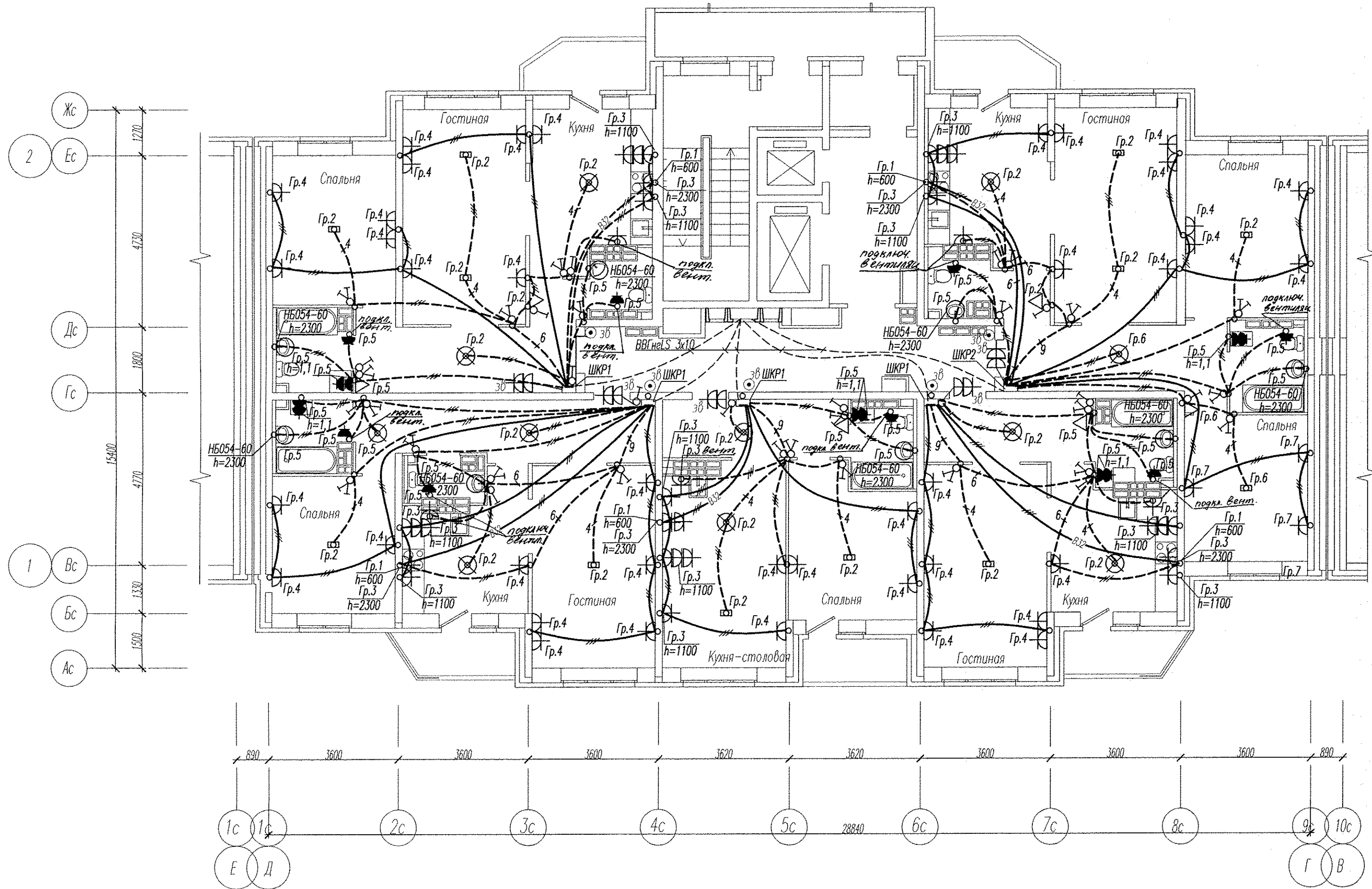


----- - Разводка труб в монолите потолка
 ————— - Разводка труб в монолите пола

- Примечания:**
1. Высота установки розеток не отмеченная на планах $H=300$ мм, высота установки выключателей $H=900$ мм.
 2. В санузлах и ванных комнатах установить светильники НБО54-60, на высоте $H=2400$ мм, Пкл.защиты, IP23.
 3. Коробку с шиной заземления (ДШУП), установить на высоте 200мм от пола.

Инв. № посл. / Подпись и дата / Взам. инв. №

АПВ2.53-02-02-ЭЛ					
Жилой комплекс со встроенно-пристроенными объектами общественного назначения и подземной автостоянкой в квартале ул.Московская-Островского-Айвазовского в Ленинском районе г. Екатеринбурга					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Жилой дом №2 с выставочными салонами 2 пусковой комплекс				Стация	Лист
				Р	13
Гл. спец	Гонтаренко		01.14	План 2-15 этажей. Расположение сетей электрооборудования квартир.	
Провер.	Завьялова		01.14		
Разраб.	Александрова		01.14		
ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"					
				Копировал	Формат А2

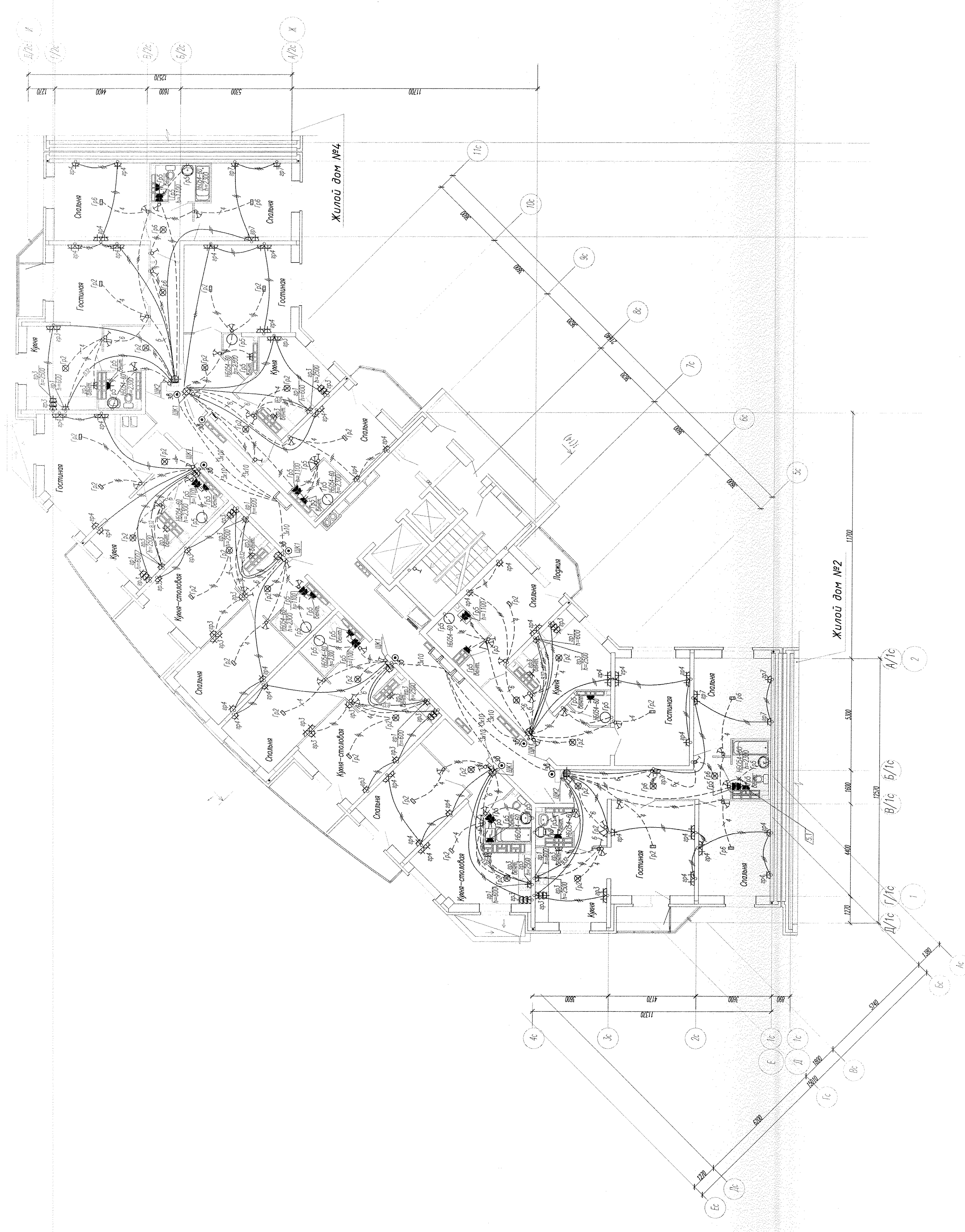


----- - Разводка труб в монолите потолка
 ————— - Разводка труб в монолите пола

Примечания:
 1. Высота установки розеток не отмеченная на планах $H=300$ мм, высота установки выключателей $H=900$ мм.
 2. В санузлах и ванных комнатах установить светильники НБ054-60, на высоте $H=2400$ мм, Шкл.защиты, IP23.
 3. Коробку с шиной заземления (ДШУП), установить на высоте 200мм от пола.

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

АПУ2.53-02-02-ЭЛ					
Жилой комплекс со встроенно-пристроенными объектами общественного назначения и подземной автостоянкой в квартале ул.Московская-Островского-Айвазовского в Ленинском районе г. Екатеринбург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Жилой дом №2 с выставочными салонами 2 пусковой комплекс				Стадия	Лист
				Р	14
Гл. спец	Гонтаренко	<i>[Signature]</i>	01.14	План 16-17 этажей. Расположение сетей электрооборудования квартир.	
Провер.	Завьялова	<i>[Signature]</i>	01.14		
Разраб.	Александрова	<i>[Signature]</i>	01.14		
ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"					



Примечание
 Залитие квартир предусматривать от щита этажного до квартирного открыто
 за поробным потолком. Путь кабеля предусмотрено оградить кабелем ВВГнг-LS 3x10.
 Сети проложить кабелем ПВ в выделенных трубах в монолитных конструкциях
 периметра пола и потолка, а также кабелем ВВГнг по периметру в штробах под
 слоем штукатурки.
 В квартирах ввести электрокабели от улицы чистого пола
 выключатели – 800мм,
 штепсельные розетки кухни и санузлов – 1100мм,
 штепсельные розетки комнат – 300мм,
 настенный патрон (Δ) – 2300мм.
 В квартирах массово разместить электроустановочные приборы на прикладных
 квартирных щитах (розетка, выключатель, розетка для звонка)
 выключатель – 800мм,
 штепсельная розетка для звонка на высоте 200мм от потолка;
 штепсельная розетка коридора – 300мм от чистого пола.

АПВ-53-05-ЭЛ		Жилый комплекс со встроенно-пристроенными объектами общественного назначения и подземной автостоянкой в квартале ул. Московская-Остринского-Александровского в Ленинском районе г. Екатеринбург		Стадия	Лист	Р	16
3	1	642-14	12.14	Дом			
Имя	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись			
Г.п. спец.	Г.п. старший	Г.п. старший	04.14				
Провер.	Зав. отделом	Зав. отделом	04.14				
Разраб.	Горбачева	Горбачева	04.14				