

Разводку в штрабах гипс. перегородок выполнить кабелем ВВГ под штукатуркой, в остальных случаях разводку выполнить проводом в винилпластовой трубе.

Основные обозначения

- - Разводка труб в монолите потолка
- - Разводка труб в подготовке пола
- - Разводка труб в монолите пола

- - клеммная колодка
- ⊗ - подвесной патрон
- ⊕ - настенный патрон

Примечания

В ванных комнатах и санузлах установить светильники НПП04 с лампами 60Вт.  
 Высота установки розеток в ванной и кухне - 1,0 м, в остальных помещениях - 0,3 м то уровня чистого пола  
 Высота установки выключателей - 1,0 м от уровня чистого пола  
 Для розеток в ванной установить ответвительную коробку на наружной стене ванной, к каждой розетке - отдельная линия L+N+Pe.

ИГЛ06-02-ЭЛ				
1	2	-	235-06	06.08
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись
Комплекс многоэтажных жилых домов со встроенными нежилыми помещениями и подземными паркингами по ул. Орденосцев в Чкаловском районе г. Екатеринбурга				
Жилой дом N2 с офисами				Страницы
				Лист
				Листов
Н. контр.	Кононова	12.05		
Гл. спец.	Баранникова	12.05	2-7 этажи	
Проверил	Русакова	12.05	План расположения сетей	
Разработал	Кусакин	12.05	электрооборудования	
КОПИРОВАЛ				
ФОРМАТ А2				

Взам. инв. N 1  
 Подп. и дата  
 Инв. инв.

N2a-ПВ 3(1x4.0) В25

N6a-ПВ 3(1x2.5) В25  
N7a-ПВ 3(1x4.0) В25

N11-ПВ 3(1x4.0) В25  
N1a-ПВ 3(1x4.0) В25

N4a-ПВ 3(1x4.0) В25

N8-ПВ 3(1x4.0) В25

P2n-ПВ 5(1x16) Т40  
P3n-ПВ 5(1x6) Т32  
P4n-ПВ 3(1x4) Т25

N2-ПВ 4(1x50)+1(1x25) В50

Ц.У.-ПВ 1x1.5

N7-ПВ 4(1x50)+1(1x25) В50

Ц.У.-ПВ 1x1.5

N12-ПВ 4(1x50)+1(1x35) В50

N17-ПВ 4(1x50)+1(1x35) В50

П1-ПВ 4(1x70)+1(1x35) Т70

П2-ПВ 4(1x70)+1(1x35) Т70

N9a-ПВ 3(1x2.5) В25

N10a-ПВ 3(1x2.5) В25

N14a-ПВ 3(1x2.5) В25

N11-ПВ 4(1x50)+1(1x25) В50

Ц.У.-ПВ 1x1.5

N13-ПВ 4(1x50)+1(1x25) В50

Ц.У.-ПВ 1x1.5

N16-ПВ 4(1x50)+1(1x25) В50

N18-ПВ 4(1x50)+1(1x25) В50

N19-ПВ 5(1x4) В25

P3-ПВ 5(1x4.0) В25

P4-ПВ 5(1x6.0) В32

N4-ПВ 3(1x4.0) В25

N7-ПВ 3(1x4.0) В25

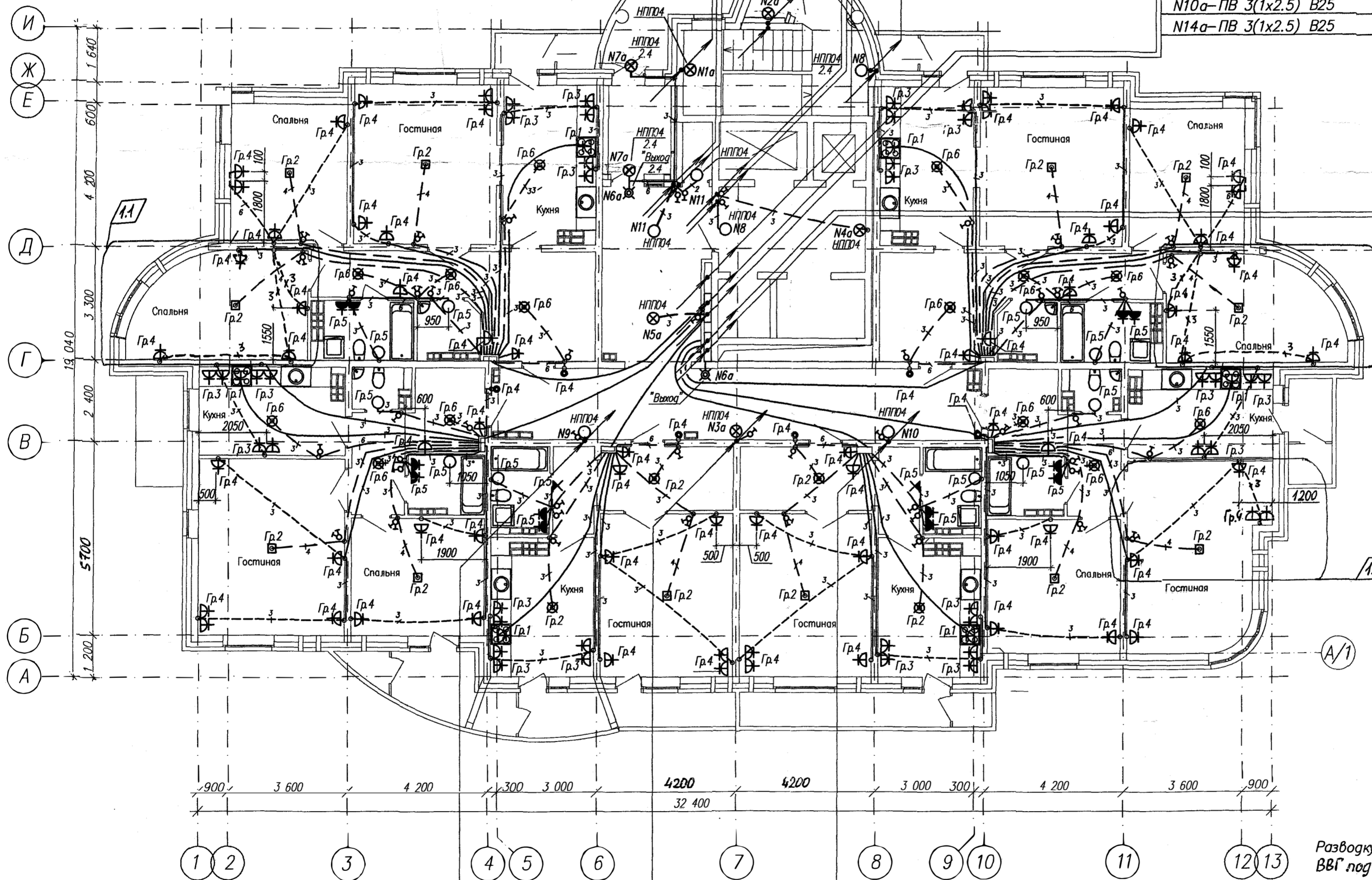
N12-ПВ 3(1x2.5) В25

N13-ПВ 3(1x4.0) В25

N14-ПВ 3(1x4.0) В25

N5a-ПВ 3(1x4.0) В25

N6a-ПВ 3(1x2.5) Т25



Разводку в штрабах гипс. перегородок выполнить кабелем ВВГ под штукатуркой, в остальных случаях разводку выполнить проводом в винилпластовой трубе.

Взм. инв. №  
Подп. и дата  
Имя Подп.

Основные обозначения

- — — — — Разводка труб в монолите потолка
- - - - - Разводка труб в подготовке пола
- — — — — Разводка труб в монолите пола
- — клеммная колодка
- ⊗ — подвесной патрон
- ⊠ — настенный патрон

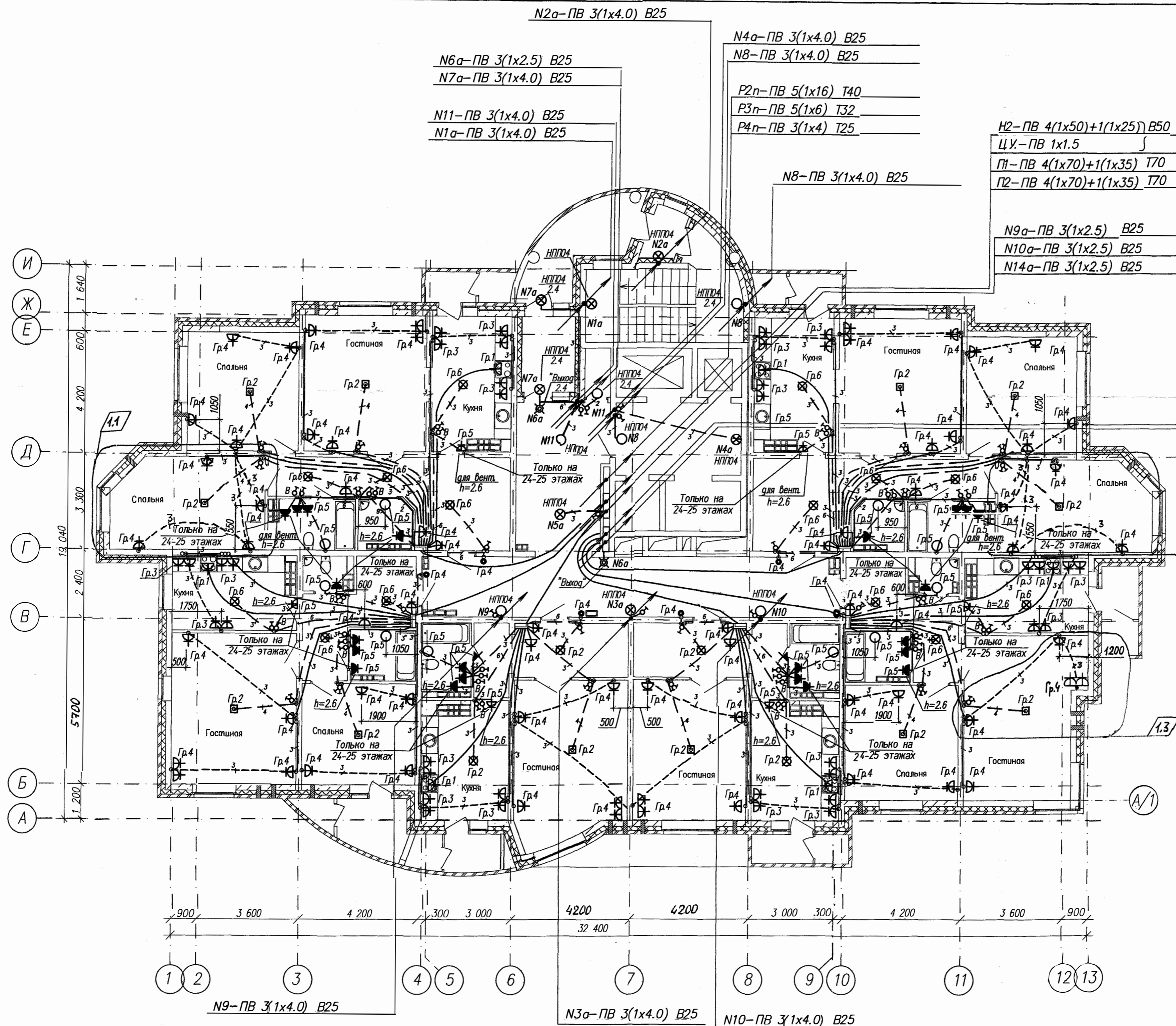
Примечания

В ванных комнатах и санузлах установить светильники НПП04 с лампами 60Вт.  
Высота установки розеток в ванной и кухне — 1,0 м, в остальных помещениях — 0,3 м от уровня чистого пола.  
Высота установки выключателей — 1,0 м от уровня чистого пола.  
Для розеток в ванной установить ответвительную коробку на наружной стене ванной, к каждой розетке — отдельная линия L+N+Pe.

ИГП.06-02-ЭЛ					
Комплекс многоэтажных жилых домов со встроенными нежилыми помещениями и подземными паркингами по ул. Орденосцев в Чкаловском районе г. Екатеринбурга					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
1	3	-	1235-06	д.у.р.	06.06
Жилой дом №2 с офисами				Стадия	Лист
				Р	23
8-21 этажи План расположения сетей электрооборудования				ЗАО "Институт Гражданского Проектирования"	
Н. контр.	Конорова				12.05
Гл. спец.	Баранников				12.05
Проверил	Русаква				12.05
Разработал	Кусакин				12.05

КОПИРОВАТЬ

ФОРМАТ А2



- N2a-ПВ 3(1x4.0) B25
- N6a-ПВ 3(1x2.5) B25
- N7a-ПВ 3(1x4.0) B25
- N11-ПВ 3(1x4.0) B25
- N1a-ПВ 3(1x4.0) B25
- N4a-ПВ 3(1x4.0) B25
- N8-ПВ 3(1x4.0) B25
- P2n-ПВ 5(1x16) T40
- P3n-ПВ 5(1x6) T32
- P4n-ПВ 3(1x4) T25
- N8-ПВ 3(1x4.0) B25
- H2-ПВ 4(1x50)+1(1x25) B50
- ЦУ.-ПВ 1x1.5
- П1-ПВ 4(1x70)+1(1x35) T70
- П2-ПВ 4(1x70)+1(1x35) T70

- N9a-ПВ 3(1x2.5) B25
- N10a-ПВ 3(1x2.5) B25
- N14a-ПВ 3(1x2.5) B25
- H3-ПВ 4(1x50)+1(1x25) B50
- ЦУ.-ПВ 1x1.5
- H19-ПВ 5(1x4.0) B25
- P3-ПВ 5(1x4.0) B25
- P4-ПВ 5(1x6.0) B32
- N4-ПВ 3(1x4.0) B25
- N7-ПВ 3(1x4.0) B25
- N12-ПВ 3(1x2.5) B25
- N13-ПВ 3(1x4.0) B25
- N14-ПВ 3(1x4.0) B25
- N5a-ПВ 3(1x4.0) B25
- N6a-ПВ 3(1x2.5) T25

- - клеммная колодка
- ⊗ - подвесной патрон
- ⊠ - настенный патрон
- ⊕ - выключатель на 24-25 этажах для управления вентилятором (вентилятор включается в розетку, установленную на h=2.6м).

**Основные обозначения**

- - Разводка труб в монолите потолка
- - Разводка труб в подготовке пола
- - Разводка труб в монолите пола

Разводку в штрабах гипс. перегородок выполнять кабелем ВВГ под штукатуркой, в остальных случаях разводку выполнять проводом в винилпластовой трубе.

**Примечания**

В ваннных комнатах и санузлах установить светильники НПП04 с лампами 60Вт.

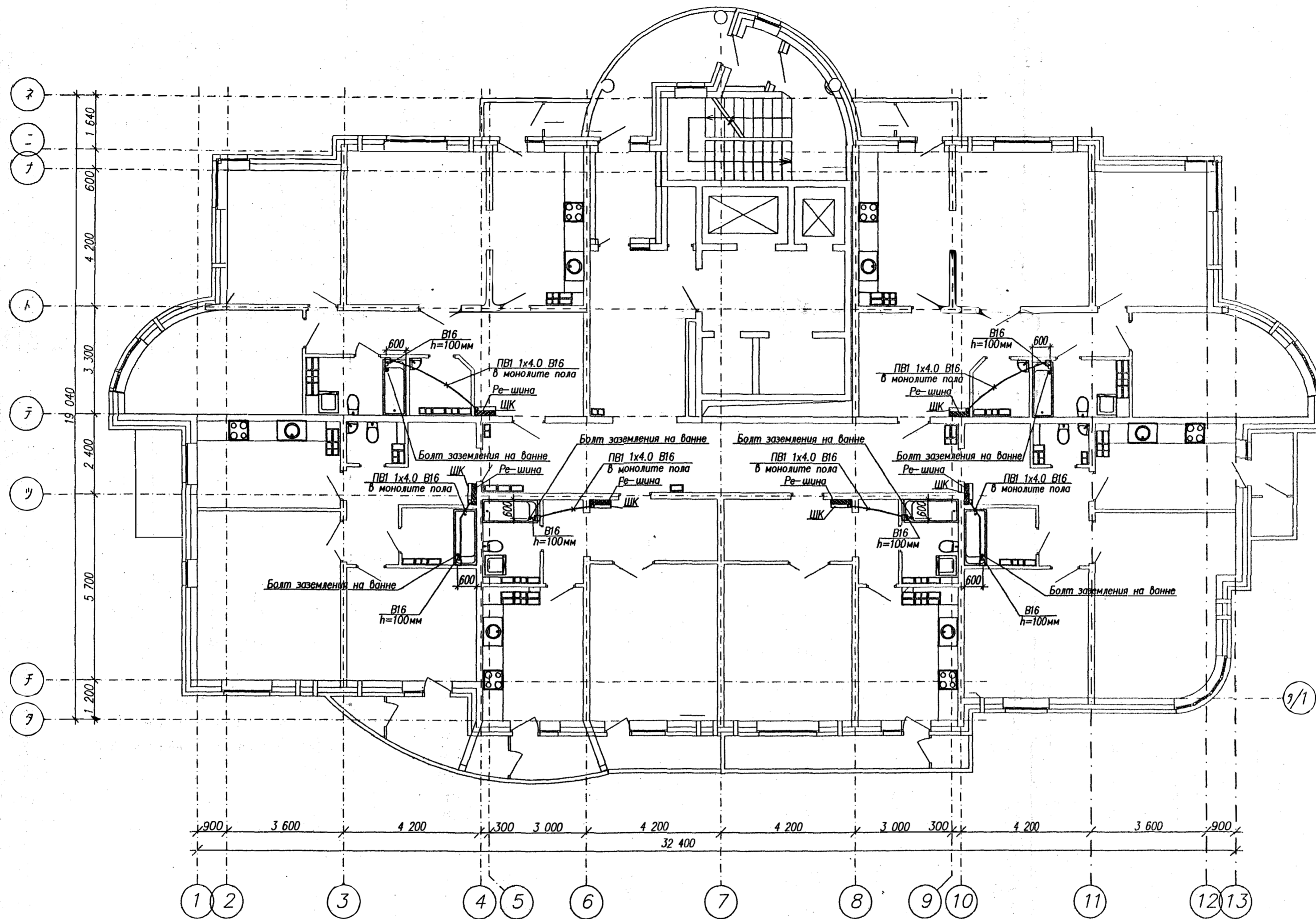
Высота установки розеток в ванной и кухне - 1,0 м, в остальных помещениях - 0,3 м от уровня чистого пола

Высота установки выключателей - 1,0 м от уровня чистого пола

Для розеток в ванной установить ответвительную коробку на наружной стене ванной, к каждой розетке - отдельная линия L+N+Pe.

ИГП.06-02-ЭЛ				
1	3	-	295-06	06.06
Изм.	Исполн.	Лист	№ док.	Подпись
Комплекс многоэтажных жилых домов со встроенными нежилыми помещениями и подземными паркингами по ул. Орденосцев в Чкаловском районе г. Екатеринбурга				
Жилой дом N2 с офисами				Страниц
				Лист
				Листов
Н. контр.	Коновина	12.05		
Гл. спец.	Баранникова	12.05		
Проверил	Русакова	12.05		
Разработал	Кусакин	12.05		
22-25 этажи. План расположения сетей электрооборудования				3А0
				"Институт Гражданского Проектирования"
КОПИРОВАЛ				ФОРМАТ А2

Взам. инв. № 1  
Лист № 1  
Имя и Фамилия



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ УРАВНИВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛОВ В ВАННОЙ



Примечания

- \*- Дополнительный проводник системы уравнивания потенциалов выполняется проводом ПВ1-2.5кв.мм в гофрированной трубке и прокладывается скрыто по стенам в штробах под слоем штукатурки и в подготовке пола. Вывод трубки из подготовки пола выполнять на высоту 200мм от уровня чистого пола.
- \*\* - Дополнительный защитный проводник в системе уравнивания потенциалов выполняется проводом ПВ1-4.0 кв.мм в гофрированной трубке и прокладывается скрыто в монолите пола и в гипсовой перегородке.

□ - Коробка с шиной заземления ДШЛП

- - Разводка труб в монолите потолка
- - Разводка труб в подготовке пола
- - Разводка труб в монолите пола

ИГП.06-02-ЭЛ					
Комплекс многоэтажных жилых домов со встроенными нежилыми помещениями и подземными паркингами по ул. Орденосцев в Чкаловском районе г. Екатеринбурга					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Жилой дом N2 с офисами					Стация
Жилой дом N2 с офисами					Лист
Жилой дом N2 с офисами					Листов
Н. контр.	Кононова				12.05
Гл. спец.	Баранникова				12.05
Проверил	Русакова				12.05
Разработал	Кусакин				12.05
Дополнительное уравнивание потенциалов в ванной для квартир на 2-25 этажах					3А0
"Институт Гражданского Проектирования"					КОПИРОВАЛ
КОПИРОВАЛ					ФОРМАТ А2

Взам. инв. №  
Подл. и дата  
Иван Подл.