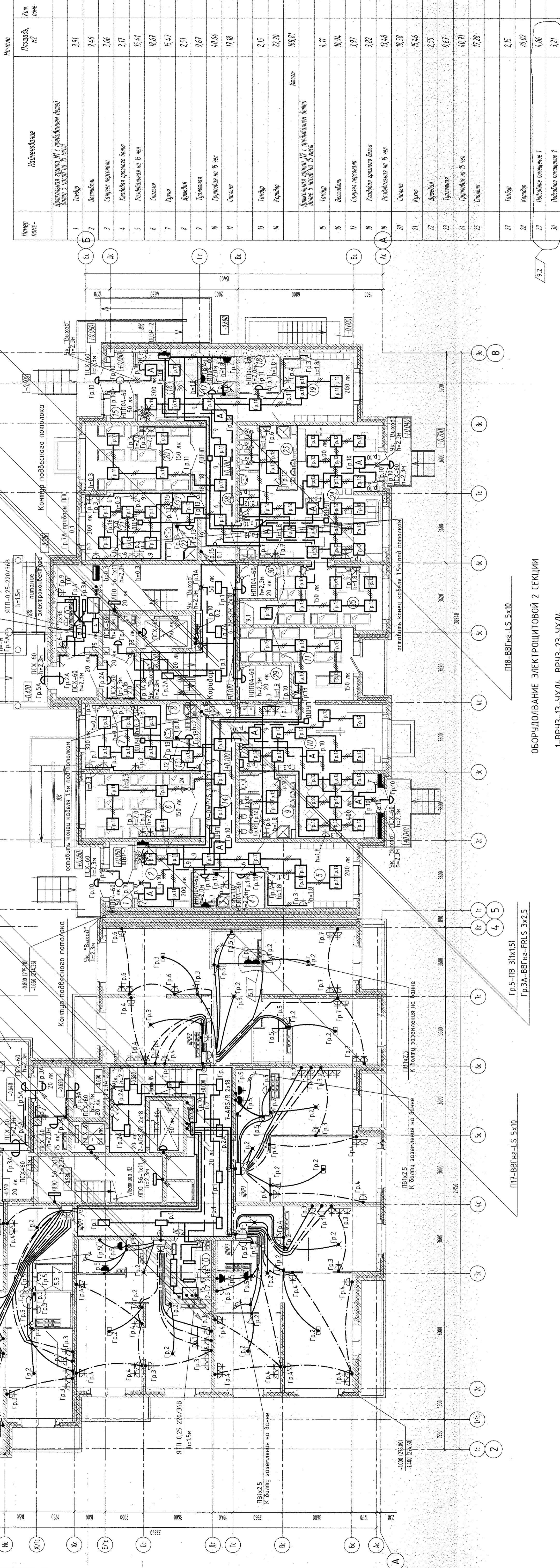


- Гр. 4А-ВВГ не LS 3x1,5
- П11 П12 П13-3(ВВГ не-FRLS 5x10)
- П14-ВВГ не-FRLS 3x2,5 0,25
- Гр. 1А-Гр. 2А-Гр. 3А-Гр. 4А-Гр. 5А-5(ВВГ не-FRLS 3x2,5)
- Гр. 6А-ВВГ не-FRLS 3x1,5
- П1 П2 П3 П4-4(АВВГ не-LS 4(1x25)+1x25)
- П5-ВВГ не-LS 5x10
- Гр. 1Гр. 2Гр. 3Гр. 4Гр. 5Гр. 6-5(ВВГ не LS 3x1,5)
- Гр. 7Гр. 8Гр. 9Гр. 10Гр. 11-4(ВВГ не LS 3x1,5)
- Гр. 9-ВВГ не LS 3x2,5
- Ввод эл./кабелей и см. 5x50
- в электрощитовую
- Гр. 6-ВВГ не LS 3x1,5
- Гр. 4А-ВВГ не-FRLS 3x2,5
- Гр. 3-ВВГ не LS 3x1,5
- Гр. 6-ВВГ не LS 3x1,5
- П1 П2 П3 П4-4(АВВГ не-LS 4(1x25)+1x16)
- П5-ВВГ не-LS 5x10
- Гр. 1Гр. 2Гр. 3Гр. 4Гр. 5Гр. 6-5(ПБ 3(1x1,5))
- Гр. 7Гр. 8Гр. 9Гр. 10-3(ВВГ не LS 3x1,5)
- Гр. 9-ВВГ не LS 3x2,5
- Гр. 1А-Гр. 2А-Гр. 3А-Гр. 4А-4(ВВГ не-FRLS 3x2,5)
- Гр. 6А-ВВГ не-FRLS 3x1,5
- П1 П2 П3 П4-2(ВВГ не-FRLS 5x10, 1,25)
- П5-ВВГ не-FRLS 3x2,5 П19-ВВГ не-FRLS 3x1,5

- Гр. 2-ВВГ не LS 3x1,5
- Гр. 1А-Гр. 2А-Гр. 3А-Гр. 4А-Гр. 5А-5(ВВГ не-FRLS 3x2,5)
- Гр. 6А-ВВГ не-FRLS 3x1,5
- П1 П2-2(АВВГ не-LS 4(1x25)+1x16)
- П3-ВВГ не-LS 4(1x50)+1x25
- П6-ВВГ не-LS 5x10
- П7-ВВГ не-LS 3x10
- П7 П8-2(ВВГ не LS 5x10)
- Гр. 1Гр. 2Гр. 3Гр. 4Гр. 5Гр. 6-3(ВВГ не LS 3x1,5)
- Гр. 1Гр. 2Гр. 3Гр. 4Гр. 5Гр. 6-6(ВВГ не LS 3x2,5)
- Гр. 9-ВВГ не LS 3x1,5
- Ввод эл./кабелей и см. 5x50
- в электрощитовую
- П1 П2 П3 П4-3(АВВГ не-LS 4(1x50)+1x25)
- П5-ВВГ не-LS 5x10
- Гр. 1Гр. 2Гр. 3Гр. 4Гр. 5Гр. 6-10-5(ВВГ не LS 3x1,5)
- Гр. 9-ВВГ не LS 3x2,5
- П6-ВВГ не-LS 5x10
- Гр. 1А-Гр. 2А-2(ВВГ не-FRLS 3x2,5)
- Гр. 6А-ВВГ не-FRLS 3x1,5
- Гр. 2-ВВГ не LS 3x1,5

- Эксплуатация помещений
- Гр. 1Гр. 2Гр. 3Гр. 4Гр. 5Гр. 6-10-5(ВВГ не LS 3x1,5)
- Гр. 9-ВВГ не LS 3x2,5
- П6-ВВГ не-LS 5x10
- Гр. 1А-Гр. 2А-2(ВВГ не-FRLS 3x2,5)
- Гр. 6А-ВВГ не-FRLS 3x1,5
- Гр. 2-ВВГ не LS 3x1,5



Номер помещения	Наименование	Площадь, кв. м	Ком. лине.
1	Амбулаторная группа №1 с предбанником для инвалидов 2, вход на 5 этаж	3,91	
2	Товар	9,46	
3	Ветеринария	3,66	
4	Специал. персонал	3,17	
5	Кабинет заместителя зав. вет.	8,41	
6	Разделочная на 5 чел.	8,67	
7	Спальня	5,47	
8	Курсы	2,51	
9	Душевая	9,67	
10	Трибуна	40,94	
11	Грунтовый на 5 чел.	17,18	
12	Спальня	2,5	
13	Товар	22,20	
14	Коридор	168,81	Масса:
15	Амбулаторная группа №1 с предбанником для инвалидов 2, вход на 5 этаж	4,17	
16	Ветеринария	10,94	
17	Специал. персонал	3,97	
18	Кабинет заместителя зав. вет.	3,02	
19	Разделочная на 5 чел.	8,48	
20	Спальня	8,59	
21	Курсы	5,46	
22	Душевая	2,55	
23	Трибуна	9,67	
24	Грунтовый на 5 чел.	40,71	
25	Спальня	17,28	
27	Товар	2,5	
28	Коридор	20,02	
29	Подъездное помещение 1	4,06	
30	Подъездное помещение 2	3,71	

№ п/п	Изм.	Контур	Лист	Листов
9	2	404-14	Р	18
6	-	141-14		
5	4	95-14		
1	-	Зач. 872-13		
Изм. Контур Листов Листов				
Жилой дом № 3				
1-ый этаж в сев. 2-8; А-В				
Планировка электроснабжения				
"Альтек Строй Проект"				
Формат А1				

№ п/п	Изм.	Контур	Лист	Листов
9	2	404-14	Р	18
6	-	141-14		
5	4	95-14		
1	-	Зач. 872-13		
Изм. Контур Листов Листов				
Жилой дом № 3				
1-ый этаж в сев. 2-8; А-В				
Планировка электроснабжения				
"Альтек Строй Проект"				
Формат А1				

ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЩИТОВОЙ 2 СЕКЦИИ

- 1-ВРУЭ-13-УХ/Л4, ВРУЭ-23-УХ/Л4
- 2-ВРУ-1А-17-70
- 3-ВРУ-1А-17-70

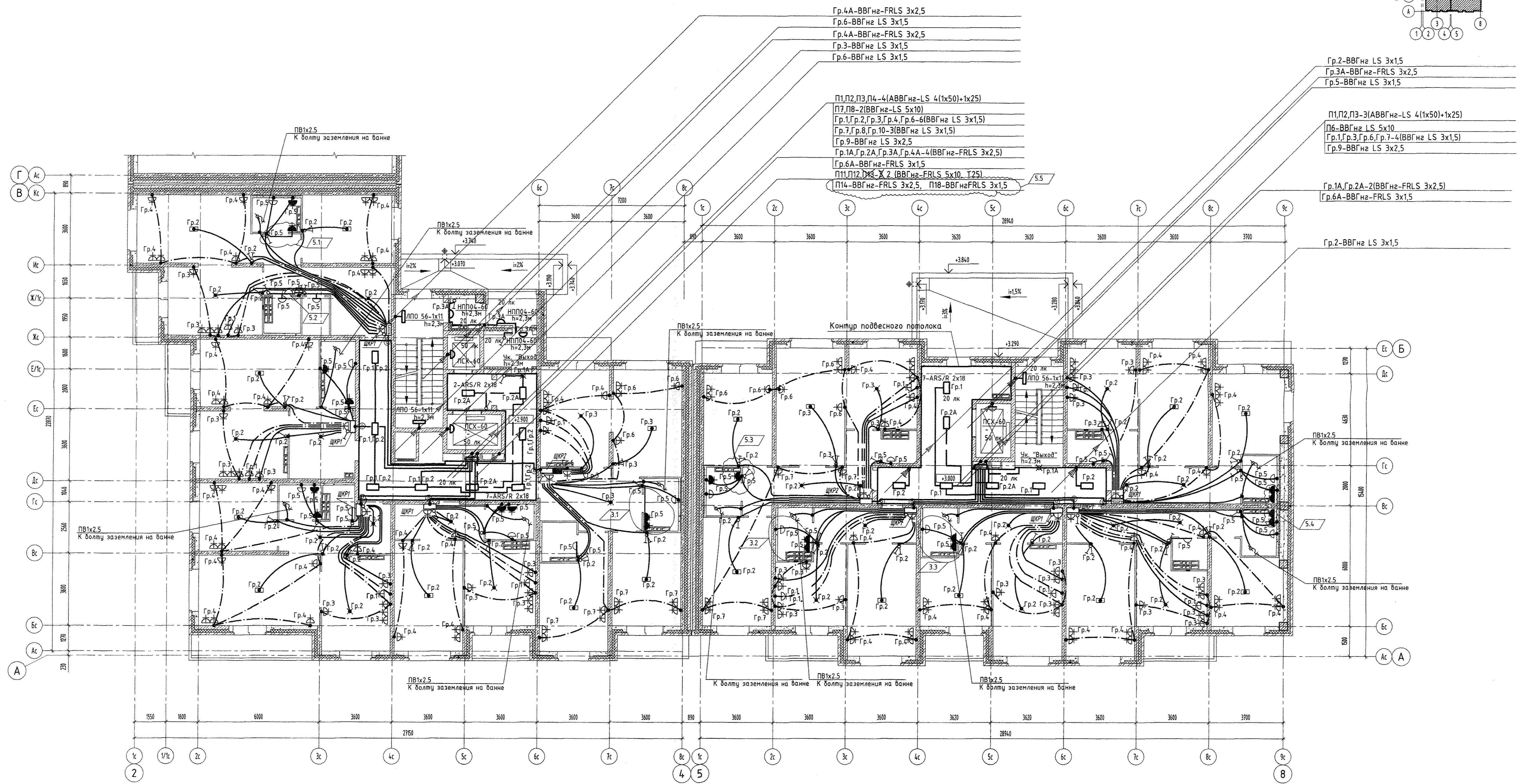
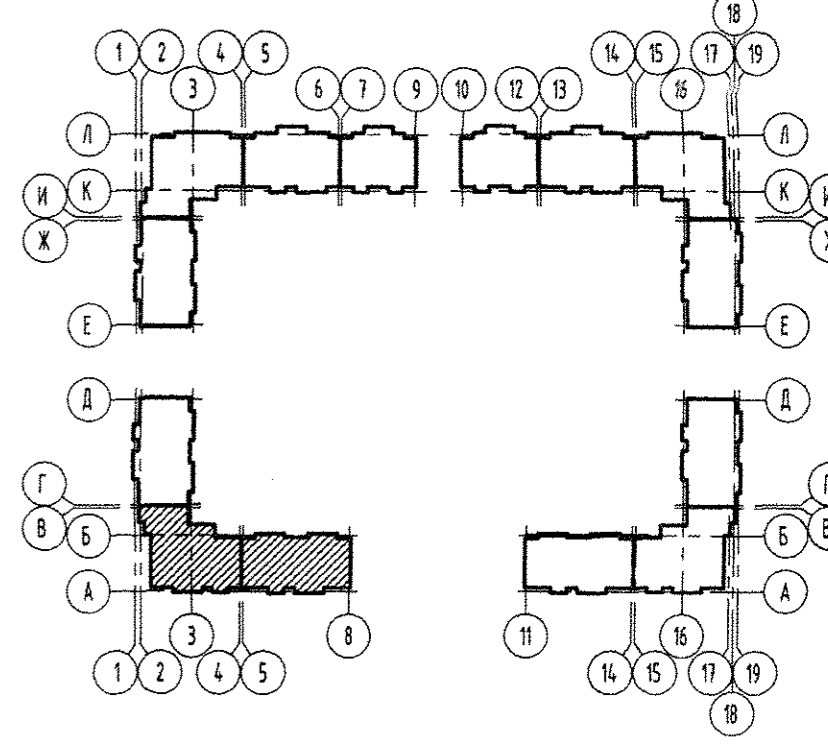
ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЩИТОВОЙ 3 СЕКЦИИ

- 1-ВРУЭ-13-УХ/Л4, ВРУЭ-23-УХ/Л4
- 2-ВРУ-1А-17-70

Условные обозначения:

- Электропроводка в полу
- Электропроводка в потолке

Светильники ЖУС7-250 устанавливаются на кронштейне КР1 на козырьке над входом в подъезд жилого дома. Выключатели освещения детских и игровых установок на высоте h=1,8м от уровня чистого пола. — Розетка на высоте 2,2м



- Гр.4А-ВВГнг-FRLS 3x2,5
- Гр.6-ВВГнг LS 3x1,5
- Гр.4А-ВВГнг-FRLS 3x2,5
- Гр.3-ВВГнг LS 3x1,5
- Гр.6-ВВГнг LS 3x1,5
- П1,П2,П3,П4-4(АВВГнг-LS 4(1x50)+1x25)
- П7,П8-2(ВВГнг-LS 5x10)
- Гр.1,Гр.2,Гр.3,Гр.4,Гр.6-6(ВВГнг LS 3x1,5)
- Гр.7,Гр.8,Гр.10-3(ВВГнг LS 3x1,5)
- Гр.9-ВВГнг LS 3x2,5
- Гр.1А,Гр.2А,Гр.3А,Гр.4А-4(ВВГнг-FRLS 3x2,5)
- Гр.6А-ВВГнг-FRLS 3x1,5
- П11,П12,П13-Х2(ВВГнг-FRLS 5x10 Т25)
- П14-ВВГнг-FRLS 3x2,5, П18-ВВГнг-FRLS 3x1,5

- Гр.2-ВВГнг LS 3x1,5
- Гр.3А-ВВГнг-FRLS 3x2,5
- Гр.5-ВВГнг LS 3x1,5
- П1,П2,П3-3(АВВГнг-LS 4(1x50)+1x25)
- П6-ВВГнг LS 5x10
- Гр.1,Гр.3,Гр.6,Гр.7-4(ВВГнг LS 3x1,5)
- Гр.9-ВВГнг LS 3x2,5

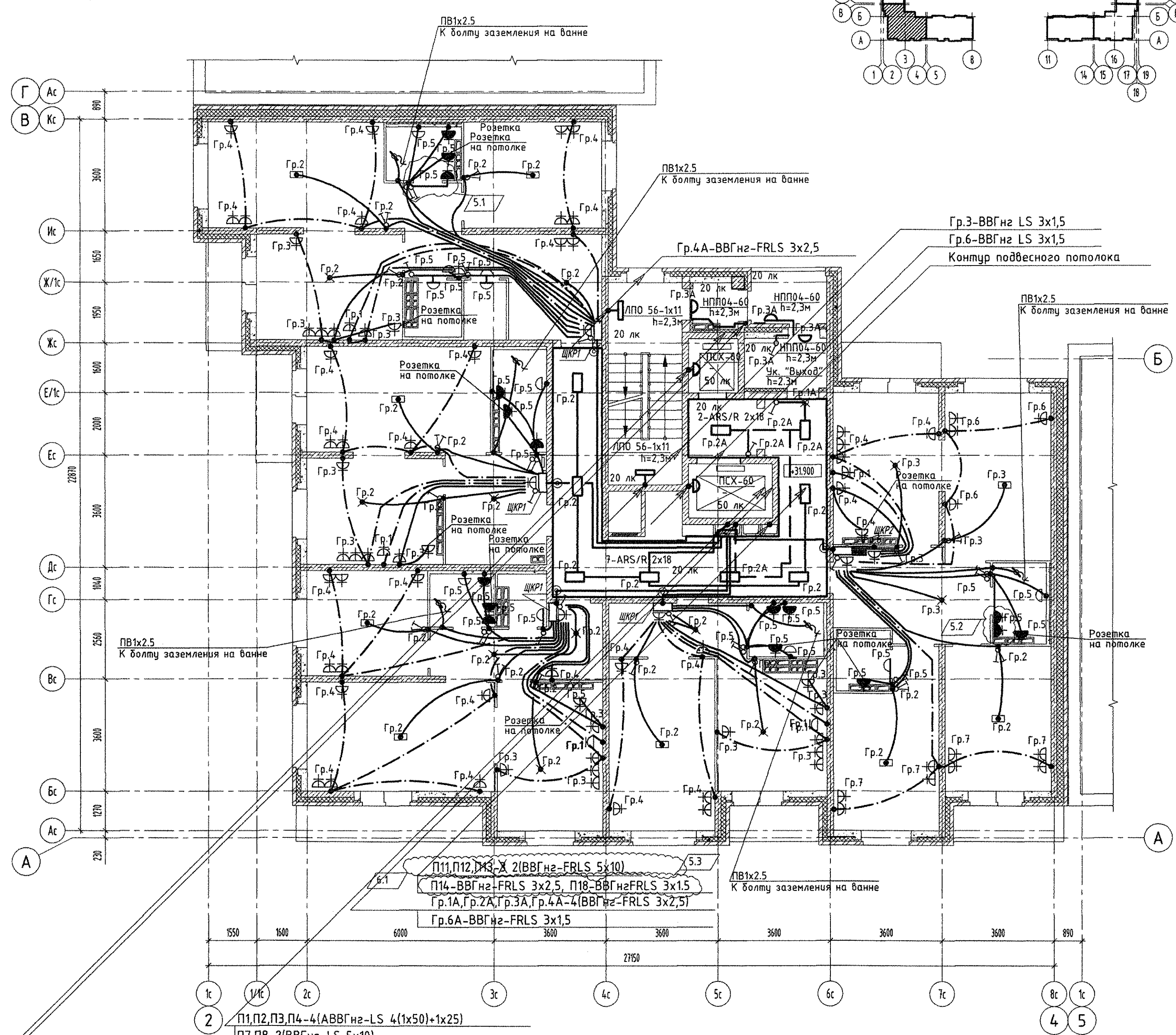
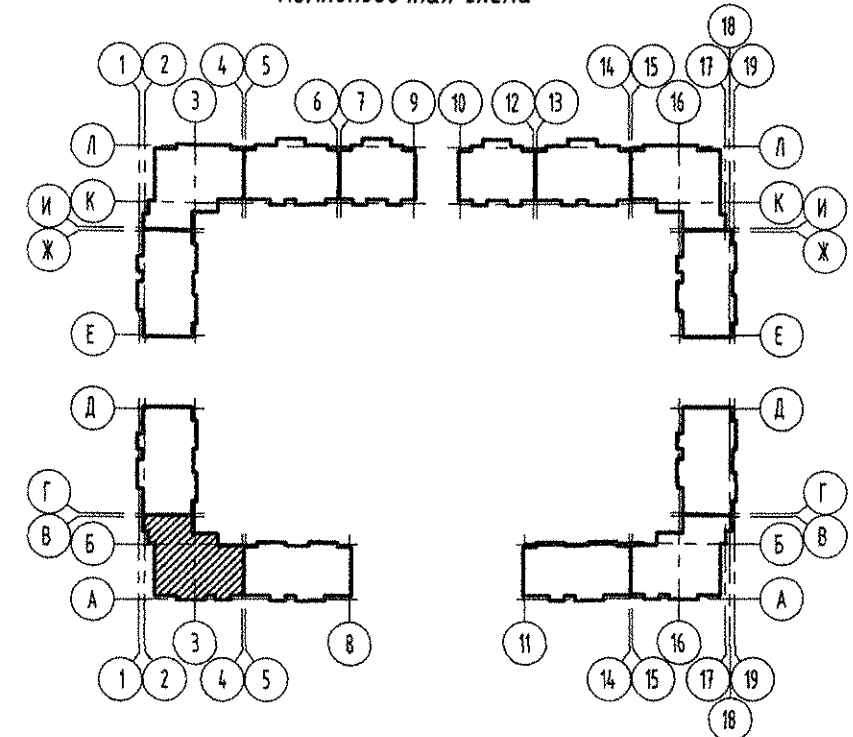
- Гр.1А,Гр.2А-2(ВВГнг-FRLS 3x2,5)
- Гр.6А-ВВГнг-FRLS 3x1,5

- Гр.2-ВВГнг LS 3x1,5

Условные обозначения:
 - - - - - Электропроводка в полу
 - - - - - Электропроводка в потолке

6	-	-	14.1-14	02.14	
5	5	-	05-14	02.14	
3	3	-	03-14	01.14	Жилые дома со встроенными детскими дошкольными учреждениями и встроенными нежилыми помещениями, с подземной автомобильной по ул. Академика Ваноскоко-ул.1А (названия Изм. Колч. Лист N док Подпись Дата
1	-	Зан.	03-13	11.13	Красноярск-Красноярск-Анатолия Мехрещева в Ленинском районе г. Екатеринбург, участок 1
31-07-12-03-3/1					
Жилой дом № 3				Стадия	Лист
				Р	21
Н. контр. Максимова 04.13				2-8 этажи в осях 2-8; А-В.	
Проверил Егорова 04.13				План расположения сетей электрооборудования	
Разработ. Зеленев 04.13				ООО "Альтек Строй Проект"	

Компоновочная схема



- П11, П12, П13, П4-4 (АВВГнг-LS 4(1x50)+1x25)
- П7, П8-2 (ВВГнг-LS 5x10)
- Гр.1, Гр.2, Гр.3, Гр.4, Гр.6-6 (ВВГнг LS 3x1,5)
- Гр.7, Гр.8, Гр.10-3 (ВВГнг LS 3x1,5)
- Гр.9-ВВГнг LS 3x2,5

Гр.4А-ВВГнг-FRLS 3x2,5
Гр.6-ВВГнг LS 3x1,5

Согласовано:

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

6	1	-	14.1-14	05.14	Жилые дома со встроенными детскими дошкольными учреждениями и встроенными нежилыми помещениями, с подземной автостоянкой по ул. Академика Вонсовского-ул.1А (название условное)-Краснолесья-Анатолия Мехренцева в Ленинском районе г. Екатеринбурга, участок 1		
5	3	-	95-14	02.14			
1	-	Зам.	372-13	11.13			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись		Дата	
Жилой дом № 3							
					Стация	Лист	Листов
					Р	23	
Н. контр. Максимова 04.13 Проверил Егорова 04.13 Разраб. Зеленяк 04.13					11, 12 этажи в осях 2-4; А-В. План расположение сетей электрооборудования		ООО "Альтек Строй Проект"
Копировал						Формат А2	