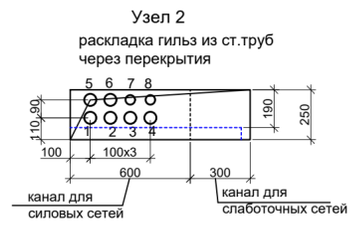
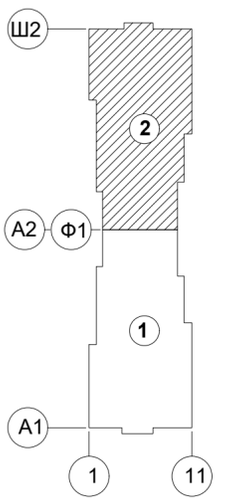
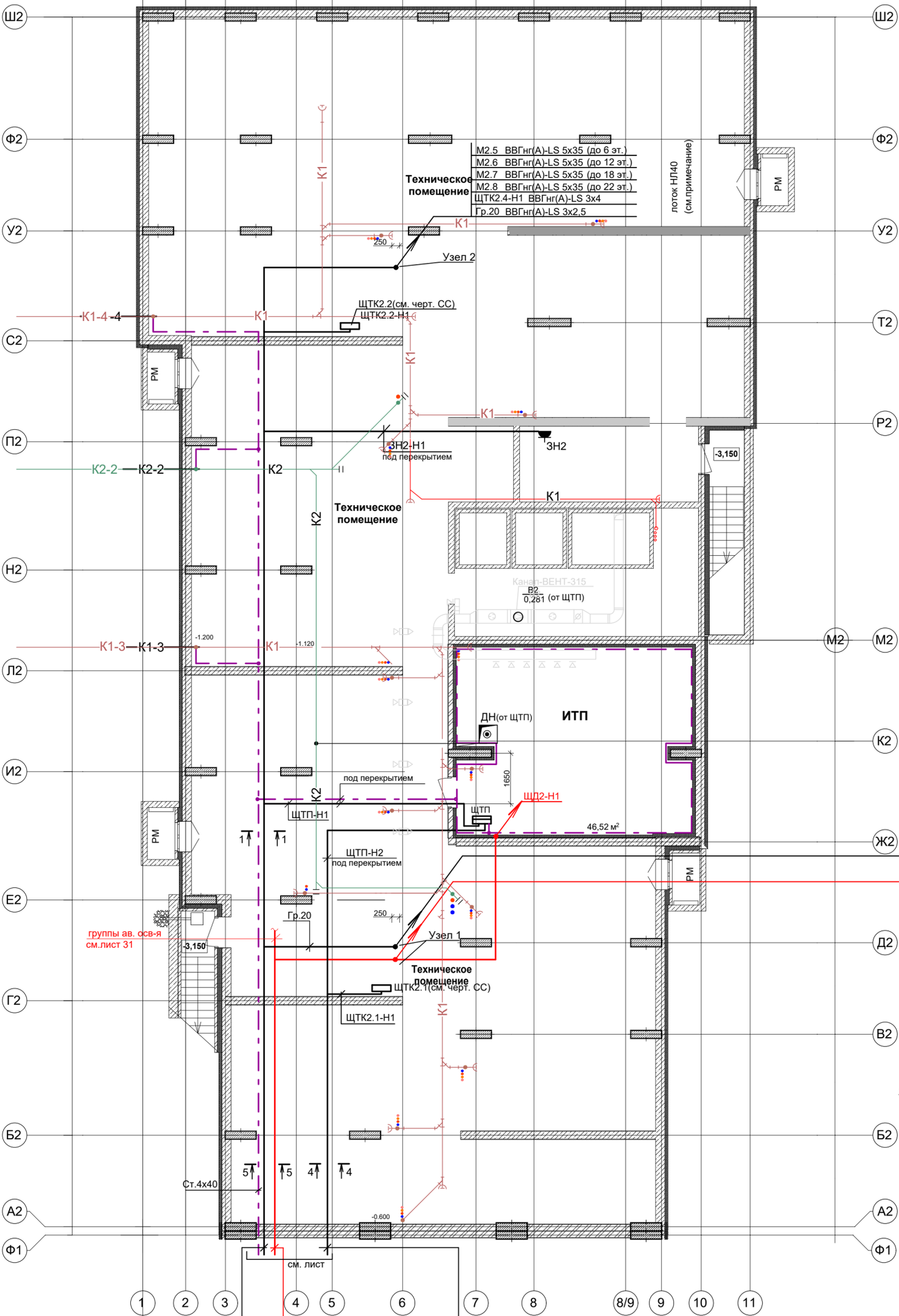


План подвала

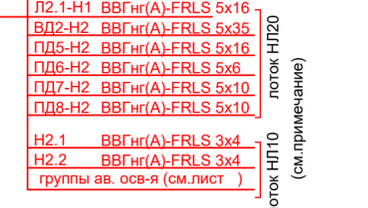


перечень кабелей, прокладываемых в ст. гильзах через перекрытия (Узел 2)

№ гильзы	нар. диаметр ст. трубы по ГОСТу 10704-91	маркировка кабелей
1	Ø60	М2.5
2	Ø60	М2.6
3	Ø60	М2.7
4	Ø60	М2.8
5	Ø60	Гр. 7;8;20
6	Ø60	резерв
7	Ø48	ЩТК2.4-Н1;
8	Ø48	резерв

перечень кабелей, прокладываемых в ст. гильзах через перекрытия (Узел 1)

№ гильзы	нар. диаметр ст. трубы по ГОСТу 10704-91	маркировка кабелей
М2.1	Ø60	ВВГнг(А)-LS 5x35 (до 6 эт.)
М2.2	Ø60	ВВГнг(А)-LS 5x35 (до 12 эт.)
М2.3	Ø60	ВВГнг(А)-LS 5x35 (до 18 эт.)
М2.4	Ø60	ВВГнг(А)-LS 5x35 (до 23 эт.)
Л2.2-Н1	Ø60	ВВГнг(А)-LS 5x16
Л2.3-Н1	Ø60	ВВГнг(А)-LS 5x16
ЩО2-Н1	Ø60	ВВГнг(А)-LS 5x10
ЩТК2.3-Н1	Ø60	ВВГнг(А)-LS 3x4
Гр.20	Ø60	ВВГнг(А)-LS 3x2,5



перечень кабелей, прокладываемых в ст. гильзах через перекрытия (Узел 1)

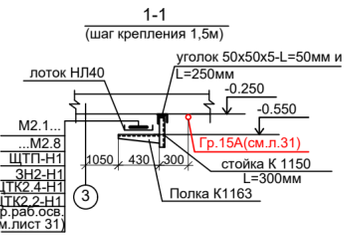
№ гильзы	нар. диаметр ст. трубы по ГОСТу 10704-91	маркировка кабелей
11	Ø60	М2.1
12	Ø60	М2.2
13	Ø60	М2.3
14	Ø60	М2.4
15	Ø60	Гр. 5;6;20
16	Ø60	резерв
17	Ø60	резерв
18	Ø48	ЩТК2.3-Н1;
19	Ø48	Л2.2-Н1
20	Ø48	Л2.3-Н1
21;4П	Ø48	резерв
1п	Ø60	ПД6-Н2, ПД7-Н2
5п	Ø60	ВД2-Н2
2п	Ø48	ПД5-Н2
8п	Ø48	Н2.1;Н2.2
3п	Ø48	Гр.13А;14А
6п	Ø48	ПД8-Н2;Гр.15А
7п	Ø48	Л2-Н1

М2.1	ВВГнг(А)-LS 5x35
М2.2	ВВГнг(А)-LS 5x35
М2.3	ВВГнг(А)-LS 5x35
М2.4	ВВГнг(А)-LS 5x35
М2.5	ВВГнг(А)-LS 5x35
М2.6	ВВГнг(А)-LS 5x35
М2.7	ВВГнг(А)-LS 5x35
М2.8	ВВГнг(А)-LS 5x35
ЩТП-Н1	ВВГнг(А)-LS 5x35
ЩТК2.4-Н1	ВВГнг(А)-LS 3x4
ЩТК2.2-Н1	ВВГнг(А)-LS 3x4
ЗН2-Н1	ВВГнг(А)-LS 3x2,5

Л2.1-Н1	ВВГнг(А)-FRLS 5x16
ВД2-Н2	ВВГнг(А)-FRLS 5x35
ПД5-Н2	ВВГнг(А)-FRLS 5x16
ПД6-Н2	ВВГнг(А)-FRLS 5x6
ПД7-Н2	ВВГнг(А)-FRLS 5x10
ПД8-Н2	ВВГнг(А)-FRLS 5x10
Н2.1	ВВГнг(А)-FRLS 3x4
Н2.2	ВВГнг(А)-FRLS 3x4
ЩД2-Н1	ВВГнг(А)-FRLS 3x2,5
группы ав. осв-я	(см. лист 31)

Л2.2-Н1	ВВГнг(А)-LS 5x16
Л2.3-Н1	ВВГнг(А)-LS 5x16
ЩТП-Н2	ВВГнг(А)-LS 5x35
ЩО2-Н1	ВВГнг(А)-LS 5x10
ЩТК2.1-Н1	ВВГнг(А)-LS 3x4
ЩТК2.3-Н1	ВВГнг(А)-LS 3x4
Гр.20	ВВГнг(А)-LS 3x4 (от РУ1)
ЗН2-Н1	ВВГнг(А)-LS 3x2,5 (от ЩС)

Условные обозначения по ГОСТ 21.210-2014.  
 Текстовые указания см. лист 1.  
 Разрезы 4-4 и 5-5 см. лист (секция 1).  
 Через перекрытия кабели проложить в гильзах из стальных труб (см. узлы 1 и 2)



Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП	Дубовская				
Разработал	Кедровская				
Н.контр.	Покалякина				

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"

Стадия	Лист	Листов
Р	13	

Электрооборудование.  
 План подвала (секция 2).  
 ООО "ПБ Конструктив"

Согласовано:  
 Подпись и дата  
 Имя, № подл.