

1. Монтаж вводно-распределительного устройства в электрощитовой и электросетей по техподполью выполнить до монтажа трубопроводов ОВ и ВК.
2. Для освещения техподполья, технических помещений использован светильник НБ0 23 с лампой накаливания.
3. Для прокладки силовых электросетей использовать лоток ЛПпн-400.
4. В больших проемах коридора (без простенка в верхней части) монтаж трассы лотков выполнить на отметке -300 мм от потолка техподполья до низа лотков (см. разрез 1-1). В малых проемах (с простенком в верхней части) при отсутствии отверстий в простенке лотки прокладывать в проемах максимально в верхней части. Отверстия в простенках не выбивать.
5. Прокладку кабеля к адресному указателю на выходе из техподполья выполнить в трубе В 20 по стене.

Согласовано:

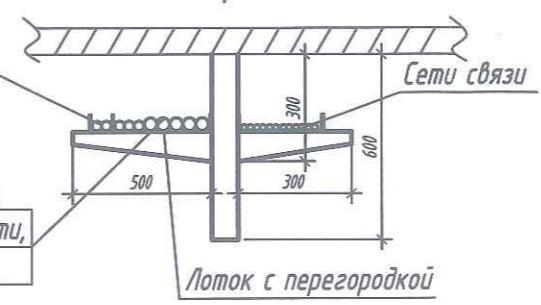
| | |
|----------------|----------|
| Взам. инв. № | |
| Подпись и дата | |
| Инв. № подл. | 10877-10 |

НБ023 100Вт
 низ светильника 3,2м
 (от отм. 0.000)
 Для освещения номерного знака
 (см. разд. АР)

Ввод пит. кабелей
 жилого дома,
 питания шлагбаумов АП2, АП3
 см. раздел ЭК2

4.1 Сети эвакуационного и
 аварийного освещения

Питающие сети квартир,
 общедомовые силовые сети,
 сети освещения



| | | | | | |
|------------|----------|------|--------|---------|-------|
| 4 | 3 | - | 499-25 | | 06.25 |
| 3 | 1 | - | 284-25 | | 04.25 |
| 2 | 1 | - | 374-24 | | 04.24 |
| Изм. | Колич. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Утвердил | Дупанов | | | | 08.23 |
| Проверил | Бузо | | | | 08.23 |
| Разработал | Стельмах | | | | 08.23 |
| Н.контр. | Бузо | | | | 08.23 |

23.724.000.02-ЭОМ

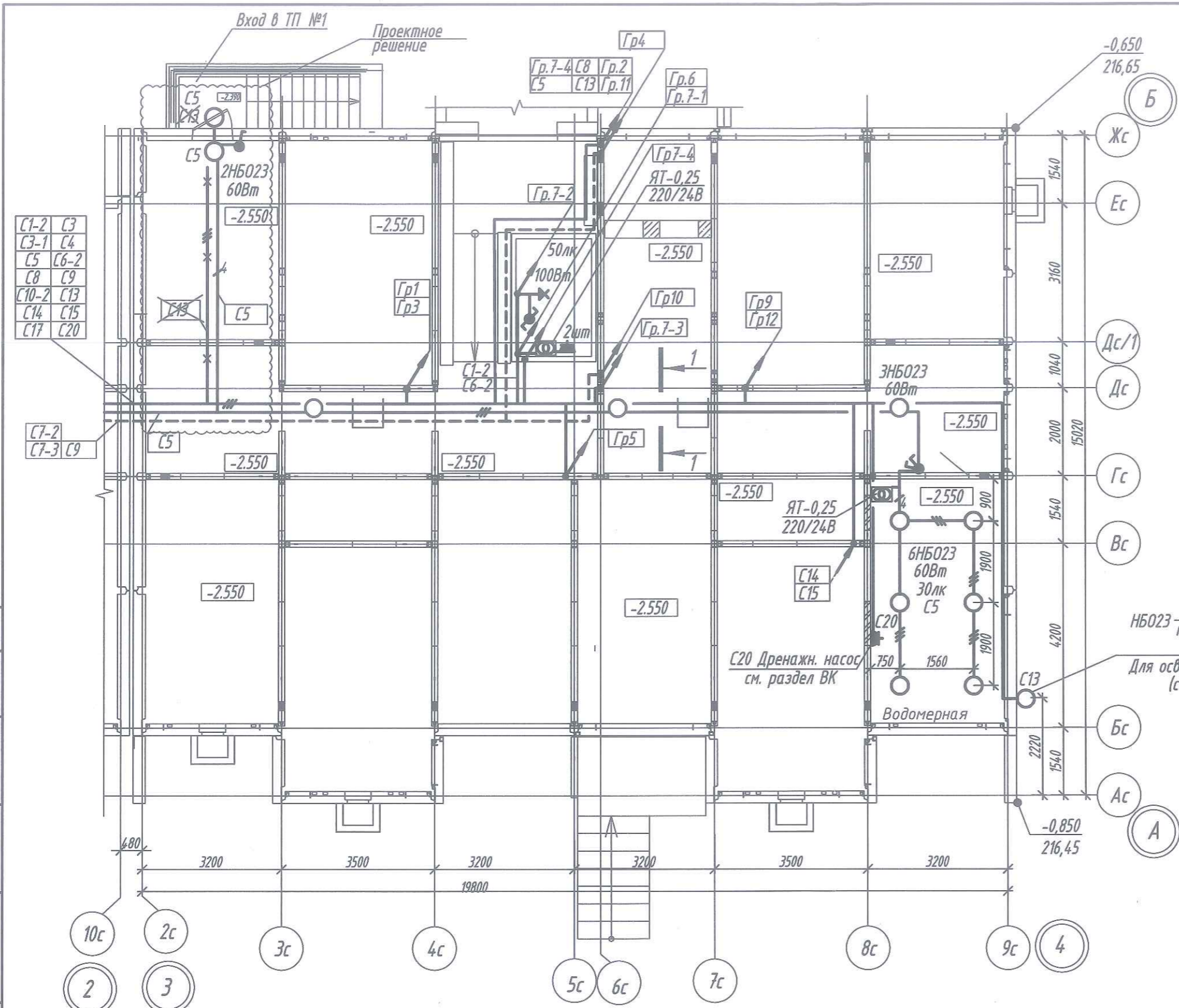
"Группа многоквартирных жилых домов
 в жилом квартале "Магистр" по ул. Ф.Скорины в г.Минске"

3.1
 3 Жилой дом №2 по г/п
 2 пусковой комплекс

| | | |
|--------|------|--------|
| Стадия | Лист | Листов |
| С | 10 | |

План техподполья в осях 1-2
 с электросетями

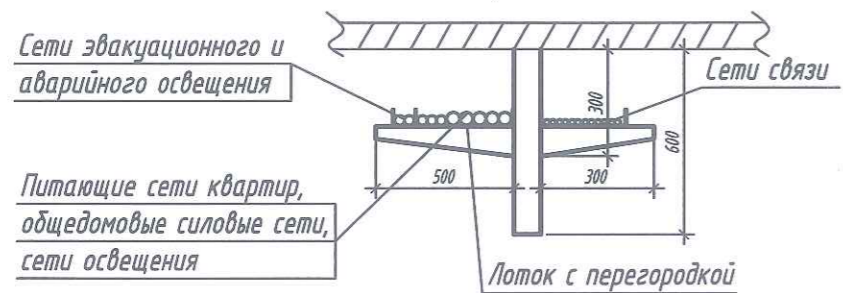




1. Монтаж вводно-распределительного устройства в электрощитовой и электросети по техподполью выполнить до монтажа трубопроводов ОВ и ВК.
2. Для освещения техподполья, технических помещений использован светильник НБ0 23 с лампой накаливания.
3. Для прокладки силовых электросетей использовать лоток ЛПп-400.
4. В больших проемах коридора (без простенка в верхней части) монтаж трассы лотков выполнить на отметке -300 мм от потолка техподполья до низа лотков (см. разрез 1-1). В малых проемах (с простенком в верхней части) при отсутствии отверстий в простенке лотки прокладывать в проемах максимально в верхней части. Отверстия в простенках не выдирать.
5. Прокладку кабеля к адресному указателю на выходе из техподполья выполнить в трубе В 20 по стене.

НБ023 100Вт
 низ светильника 3,2м
 (от отм. 0.000)
 Для освещения номерного знака
 (см. разд. АР)

Разрез 1-1



| Изм. | Колич. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
|------------|----------|------|--------|---------|-------|
| 3 | 1 | - | 284-25 | | 04.25 |
| 2 | 1 | - | 274-24 | | 04.24 |
| Изм. | Колич. | Лист | № док. | Подпись | Дата |
| Утвердил | Дупанов | | | | 08.23 |
| Проверил | Бузо | | | | 08.23 |
| Разработал | Стельмах | | | | 08.23 |
| Н.контр. | Бузо | | | | 08.23 |

23.724.000.02-ЭОМ

"Группа многоквартирных жилых домов
 в жилом квартале "Магистр" по ул. Ф.Скорины в г.Минске"

3 Жилой дом №2 по г/п
 2 пусковой комплекс

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| С | 11 | |

План техподполья в осях 3-4
 с электросетями

ПУ ОАО "МАПИД"

Согласовано:
 Взам. инв. №
 Подпись и дата
 Инв. № подл.
 10837-11

