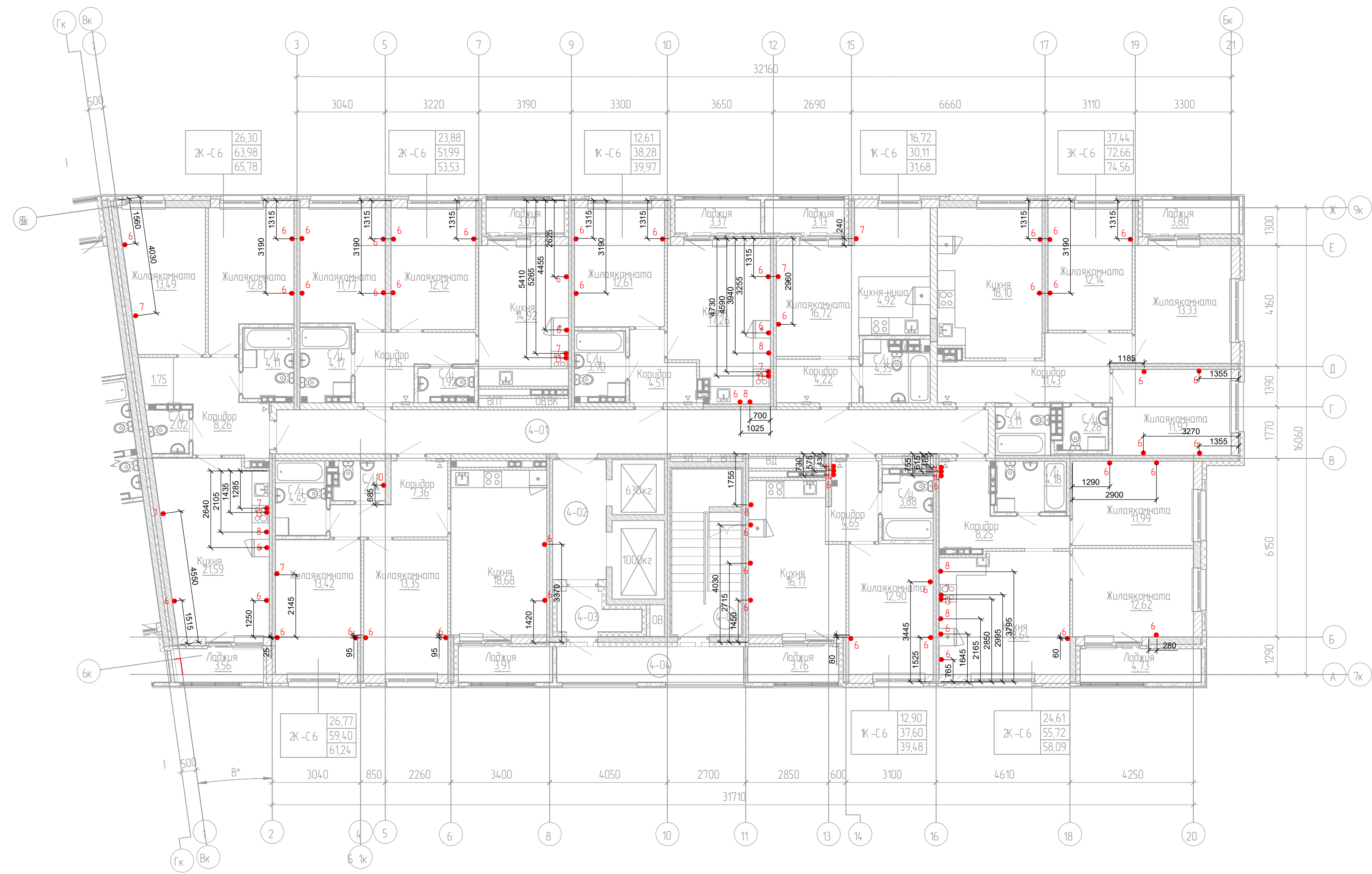


| ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 4 ЭТАЖА С6 | | | |
|----------------------------------|-----------------------|-------------|------|
| № п/п | Наименование | Площадь, м2 | Кат. |
| 4-01 | Межквартирный коридор | 36,73 | |
| 4-02 | Лифтовой холл | 7,56 | |
| 4-03 | Тамбур | 3,36 | |
| 4-04 | Переходная лоджия | 8,11 | |
| 4-05 | ЛК Н1 | 13,63 | |
| | | 69,40 | |



Условные обозначения

- N - Номер узла закладных элементов
- Труба ПНД Ø25мм

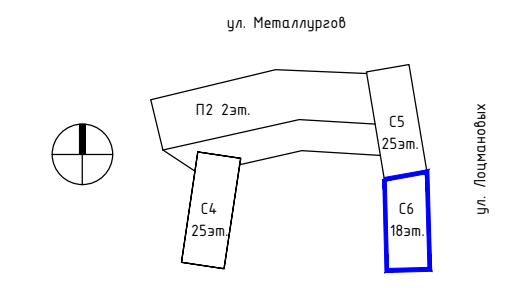
Общие данные

Строительное задание на укладку пластиковых труб для прокладки сети электроснабжения в монолитных потолках и стенах предусматривает укладку пластиковых труб диаметром Ø25мм (розеточная сеть и сеть освещения), разветвительных пластиковых коробок в потолках многоэтажного здания для прокладки групповой сети освещения перед заливкой монолитным бетоном и в стенах для розеточной сети и сети освещения.

Горизонтальная прокладка пластиковых труб для сети освещения выполняется в нижней части межэтажной плиты (потолок текущего этажа), горизонтальная прокладка пластиковых труб для розеточной сети выполняется в стяжке пола (см. раздел 29/05-П-С6-ЭОМ). Вертикальная прокладка пластиковых труб для сети освещения и розеточной сети предусмотрена в монолитных стенах.

В помещениях МОП (межквартирный коридор, лифтовой холл) при применении декоративного подвесного потолка прокладку труб осуществлять открыто за подвесным потолком (см. раздел 29/05-П-С6-ЭОМ).

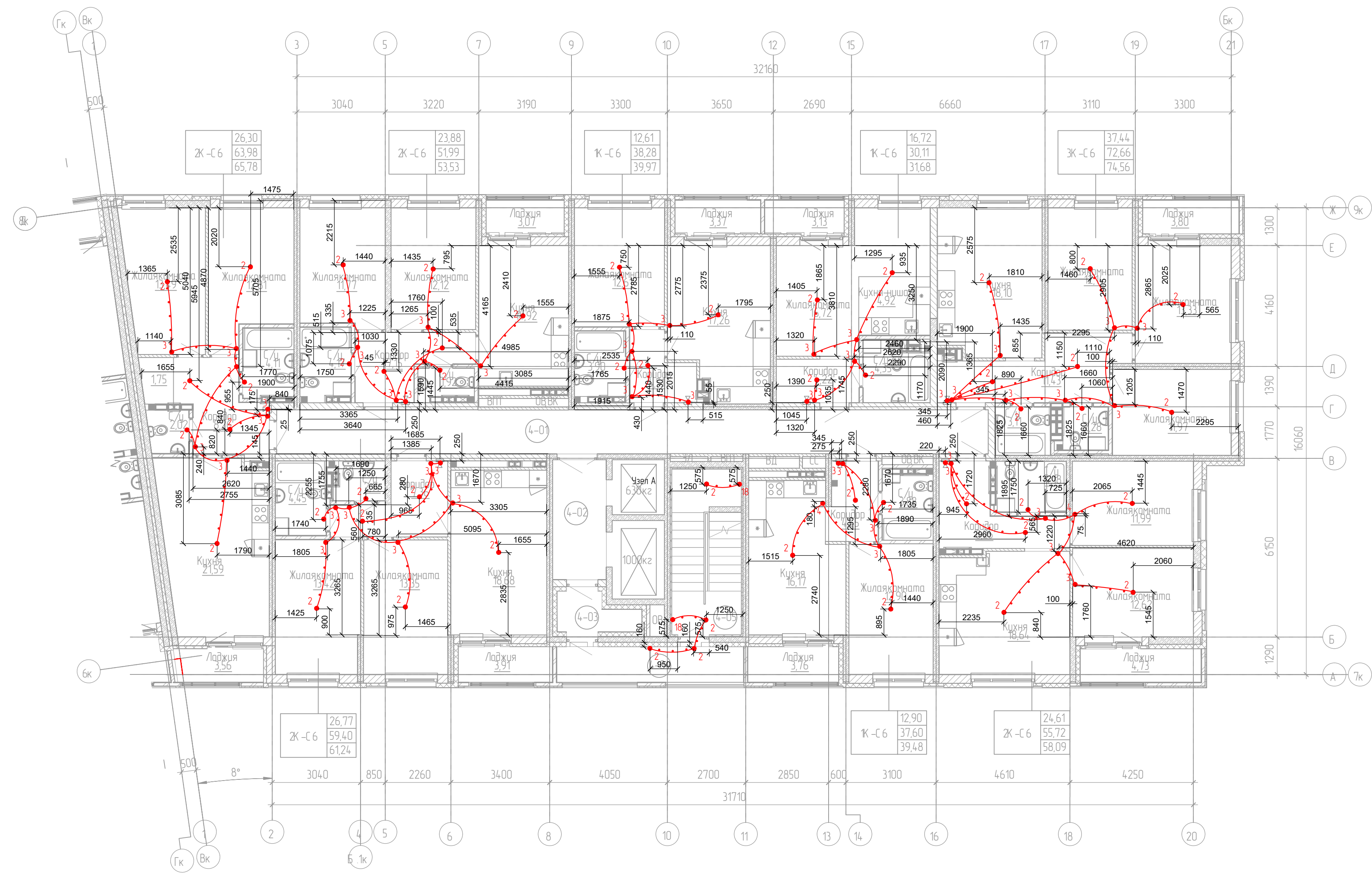
- Требования конструкторов при производстве работ ЭЛКЖ**
- трассы ЭЛКЖ в плите перекрытия при групповом расположении должны укладываться на расстоянии не менее 100мм по осям труб;
 - участки параллельной прокладки должны быть минимальной длины;
 - трассы выполнять по кратчайшему пути, отходя места установки арматуры усиления отверстий;
 - проход трасс через контур утепления выполнять по треножкам;
 - проход трасс через зоны установки хомутов и каркасов поперечного армирования в плите не допускается;
 - не допускается укладка трасс ЭЛКЖ в защитном слое бетона, между лицевой поверхностью перекрытия и арматурой;
 - при использовании пенополистирола вместо установочных и ответвительных коробок, его размер не должен превышать 100x100x60мм;
 - сварочные соединения каркасов поперечного армирования подлежат выполнению с нормируемой прочностью.



| 29/05-П-С6-ЭЛКЖ | | | | | | |
|-----------------------------|---------|------|--------|--------|---|--------|
| 1 | - | зам | 108-21 | 07.21 | Многоэтажная жилая застройка по ул. Металлургов в г. Екатеринбург. 1 очередь. | |
| Изм | Колуч | Лист | №вж | Подп | | Дата |
| Электроснабжение | | | | Стация | Лист | Листов |
| Силовое электрооборудование | | | | Р | 9 | |
| Строительное задание | | | | | | |
| ГИП | Герт | | | 06.21 | ООО "ПРОЕКТ-ИНЖИНИРИНГ ГРУПП" | |
| Н. контр. | Герт | | | 06.21 | | |
| Проверил | Герт | | | 06.21 | | |
| Разработал | Бырасов | | | 06.21 | | |

| | |
|---------------|--|
| Согласована | |
| Взам. инж.н. | |
| Подп. и дата | |
| Инж. Н. Подп. | |

| ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 4 ЭТАЖА С6 | | | |
|----------------------------------|-----------------------|-------------|------|
| № п/п | Наименование | Площадь, м2 | Кат. |
| 4-01 | Межквартирный коридор | 36,73 | |
| 4-02 | Лифтовой холл | 7,56 | |
| 4-03 | Тамбур | 3,36 | |
| 4-04 | Переходная лоджия | 8,11 | |
| 4-05 | ЛК Н1 | 13,63 | |
| | | 69,40 | |



Условные обозначения

- Номер узла закладных элементов
- Труба ПНД Ø25мм

Общие данные

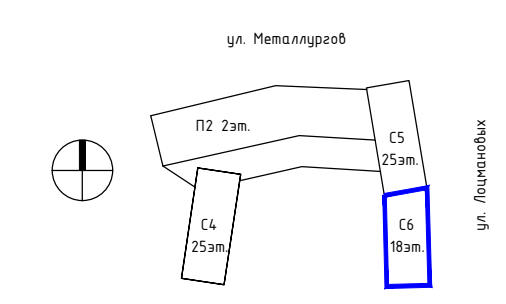
Строительное задание на укладку пластиковых труб для прокладки сети электроснабжения в монолитных полах и стенах предусматривает укладку пластиковых труб диаметром Ø25мм (розеточная сеть и сеть освещения), разветвительных пластиковых коробов в потолках многоэтажного здания для прокладки групповой сети освещения перед заливкой монолитным бетоном и в стенах для розеточной сети и сети освещения.

Горизонтальная прокладка пластиковых труб для сети освещения выполняется в нижней части межэтажной плиты (потолок текущего этажа), горизонтальная прокладка пластиковых труб для розеточной сети выполняется в стяжке пола (см. раздел 29/05-П-С6-ЭОМ). Вертикальная прокладка пластиковых труб для сети освещения и розеточной сети предусмотрена в монолитных стенах.

В помещениях МОП (межквартирный коридор) при применении декоративного подвесного потолка прокладку труб осуществить открыто за подвесным потолком (см. раздел 29/05-П-С6-ЭОМ). С 2го по 6ый этаж в лифтовом холле и тамбуре прокладку КЛ осуществить штроблением, подключение светильников предусмотреть шлейфом.

Требования конструкторов при производстве работ ЭЛКЖ

- трассы ЭЛКЖ в плите перекрытия при групповом расположении должны укладываться на расстоянии не менее 100мм по осям труб;
- участки параллельной прокладки должны иметь минимальной длины;
- трассы выполнить по кратчайшему пути, обходя места установки арматуры усиления отверстий;
- проход трасс через контур утепления выполнить по термокладышам;
- проход трасс через зоны установки хомутов и каркасов поперечного армирования в плите не допускается;
- не допускается укладка трасс ЭЛКЖ в защитном слое бетона, между лицевой поверхностью перекрытия и арматурой;
- при использовании пенополистирола вместо установочных и ответвительных коробов, его размер не должен превышать 100х100х60мм;
- сварочные соединения каркасов поперечного армирования подлежат выполнению с нормируемой прочностью.



| 29/05-П-С6-ЭЛКЖ | | | | | | |
|-------------------------------|----------|------|--------|--------|---|--------|
| 1 | - | зам | 108-21 | 07.21 | Многоэтажная жилая застройка по ул. Металлургов в г. Екатеринбург. 1 очередь. | |
| Изм | Колуч | Лист | №вк | Подп | | Дата |
| Электроснабжение | | | | | | |
| Силовое электрооборудование | | | | | | |
| Строительное задание | | | | | | |
| ГИП | Герт | | | 06.21 | План 4 этажа План прокладки трубопроводов для электроосвещения. | |
| Н. контр. | Герт | | | 06.21 | | |
| Проверил | Герт | | | 06.21 | | |
| Разработал | Бырмасов | | | 06.21 | | |
| | | | | Стация | Лист | Листов |
| | | | | Р | 8 | |
| ООО "ПРОЕКТ-ИНЖИНИРИНГ ГРУПП" | | | | | | |
| КОПИРОВАЛ Формат А2-А3 | | | | | | |

| | |
|-----------------|--|
| Согласована | |
| Взят шрифт | |
| Поправлена дата | |
| Изд. N подл. | |