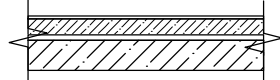
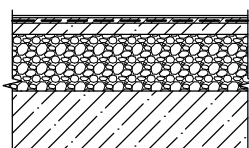

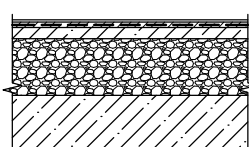
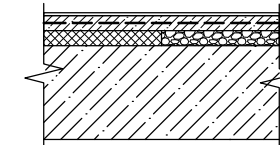

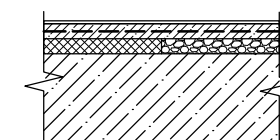

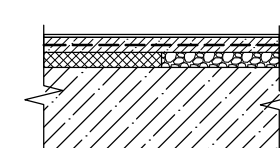

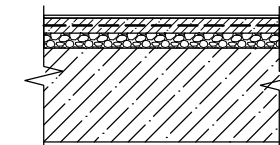
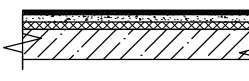
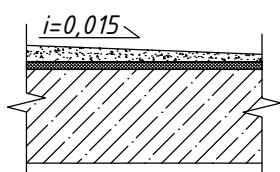
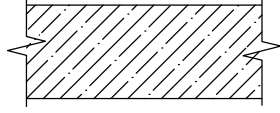
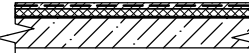
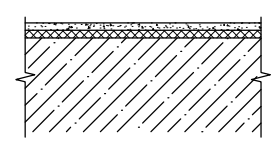


| Экспликация полов (начало) блок-секция 1 | | | | | Экспликация полов (окончание) блок-секция 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|---|---|---------------|---|--|---|---|------------|---|---|--------|--|--|--|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------|--|--|--|---|--|------|--------|--|-------|--|--|--|--|------|-----------|------|--------|-------|------|--|--|--|--|-----------|--|-------------|--|--|--|--|--------|------|--------|----------|--|-----------|--|--|--|---|------|--|-----|--|-----------|--|--|--|--|--|--|--|-----------|--|-------------|--|--|--|----------------------------------|--|---------------|--|--|--|--|--|--|-----------|--|--|--|--|
| Наименование помещения | Тип пола | Схема пола или тип пола по серии | Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм | Площадь, м | Наименование помещения | Тип пола | Схема пола или тип пола по серии | Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм | Площадь, м | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Квартиры 3-25 эт. на отм. 0,000...+72,000 | | | | | Входные тамбуры, лифтовый холл, общий коридор 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ, межэтажная площадка ЛК на отм. 0,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Жилые комнаты, кухни, прихожие, отопл. лоджии на 3-25 этажах | А |  | 1. Покрытие (под самоотделку) – 15мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150 (см. прим. п.3) – 60мм 3. Звукоизоляция – Химически-сшитый пенополиэтилен (типа “SonaFloor” и проч.), – 5мм 4. Плита перекрытия – 200мм | 874,33 | Входные тамбуры, колясочная, вестибюль, лифтовый холл, площадка ЛК, на отм. +0,000 | М |  | 1. Керамогранит на клею, согласно –АР.ДП – 30мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150 –70мм(для М* –60мм, для М** –50мм) 3. Бетон В15 армированный сеткой 8А500С, ячейкой 150х150 –150мм 4. Обратная засыпка песком или супесью с послойным уплотнением до к=0,95, см. прим. п.2 –750мм 5. Фундаментная плита | 29,38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| С/у на 3-25 этажах | Б | | 1. Покрытие (под самоотделку) – 15мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150 – 50мм 3. Звукоизоляция – Химически-сшитый пенополиэтилен (типа “SonaFloor” и проч.), – 5мм 4. Плита перекрытия – 200мм | 983,49 | | М* | | 6,74 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Лифтовый холл, общий коридор 3-25эт, межэтажная площадка ЛК на отм. 0,000...+77,500 | | | | | | М** | | 6,24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Общий коридор, тамбуры, лифтовый холл, техн. пом. (3-25эт.), межэтажные площадки ЛК, на отм. +1,500...+77,500 | В |  | 1. Керамогранит, согласно –АР.ДП – 10мм 2. Прослойка и заполнение швов цементно-клеевым составом – 10мм 3. Фиброцементная стяжка из раствора М150 – 60мм 4. Плита перекрытия – 200мм | 1964,51 | ПУИ | Н |  | 1. Керамическая плитка по ГОСТ 6787-2001, на клею, согласно –АР.ДП. – 30мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150 – 70мм 3. Бетон В15 армированный сеткой 8А500С, ячейкой 150х150 – 150мм 4. Обратная засыпка песком или супесью с послойным уплотнением до к=0,95, см. прим. п.2 –750мм 5. Фундаментная плита | 3,27 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Подвал на отм. –1,000 | | | | | | | | Квартиры 2эт. на отм. +3,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Помещения обслужив. жилой застройки (с/у) | Д*(Д) |  | 1. Покрытие (под самоотделку) – 250мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150, армированная сеткой 4Вр-500, 100х100, см. прим. п.3 – 80мм 3. Керамзитовый гравий, Υ=600кг/м³ – 120мм, см. прим. п.2. 4. Фундаментная плита | 2,83 (1,52) | | | | Жилые комнаты, кухни, прихожие, отопл. лоджии 2 этажа | П |  | 1. Покрытие (под самоотделку) – 20мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150, армированная сеткой 4Вр-500, ячейкой 100х100 – 60мм 3. Экструдированный пенополистирол типа “Пеноплэкс” – 80мм 4. Плита перекрытия – 200мм | 310,62 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Помещения обслужив. жилой застройки | Ж*(Ж) |  | 1. Покрытие (под самоотделку) – 30мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150, армированная сеткой 4Вр-500, 100х100 – 100мм, см. прим. п.3. 3. Экструдированный пенополистирол типа “Пеноплэкс”(Керамзитовый гравий Υ=600кг/м³), см. прим. п.2 – 120мм 4. Фундаментная плита | 55,74 (72,64) | С/у 2 этажа | Р |  | 1. Покрытие (под самоотделку) – 20мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150, армированная сеткой 4Вр-500, ячейкой 100х100 – 50мм 3. Экструдированный пенополистирол типа “Пеноплэкс” – 80мм 4. Плита перекрытия – 200мм | 37,95 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Помещения обслужив. жилой застройки | Е*(Е) |  | 1. Покрытие (под самоотделку) – 250мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150, армированная сеткой 4Вр-500, 100х100 – 100мм, см. прим. п.3. 3. Экструдированный пенополистирол типа “Пеноплэкс”(Керамзитовый гравий Υ=600кг/м³), см. прим. п.2 – 120мм 4. Фундаментная плита | 24,32 (29,18) | Кухня и отопл. лоджия 2 этажа в осях Д-Е/В-Г | С |  | 1. Покрытие (под самоотделку) – 20мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150, армированная сеткой 4Вр-500, ячейкой 100х100 – 60мм 3. Экструдированный пенополистирол типа “Пеноплэкс” – 80мм 4. Оклеенная гидроизоляция в 2 слоя 5. Плита перекрытия – 200мм | 15,70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Помещения обслужив. жилой застройки (с/у) | Ф |  | 1. Покрытие (под самоотделку) – 30мм 2. Фиброцементная стяжка из раствора М150, армированная сеткой 4Вр-500, 100х100 – 80мм, см. прим. п.3. 3. Керамзитовый гравий Υ=600кг/м³, см. прим. п.2 – 120мм 4. Фундаментная плита | 8,97 | Общий коридор, лифтовый холл, техн. пом. 2 этажа | Г |  | 1. Керамогранит, согласно –АР.ДП – 10мм 2. Прослойка и заполнение швов цементно-клеевым составом – 15мм 3. Фиброцементная стяжка из раствора М150, армированная сеткой 4ВрI, 100х100 – 85мм 4. Экструдированный пенополистирол типа “Пеноплэкс” – 50мм 5. Плита перекрытия – 200мм | 71,37 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Насосная пожаротушения | И |  | 1. Окраска половой краской по предварительно оdesпыленной поверхности 2. Бетон В15, армированный сеткой 4ВрI, ячейкой 100х100 с железнением поверхности – 100...150мм 3. Экструдированный пенополистирол типа “Пеноплэкс”-100 мм 4. Фундаментная плита | 20,18 | | | | Чердак на отм. +75,020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические коридоры | К |  | 1. Обеспыливающая пропитка 2. Фундаментная плита | 117,44 | Технические помещения | У |  | 1. Фиброцементная стяжка из раствора М150, армированная сеткой из 4Вр-500, ячейкой 100х100 – 40мм 2. Пенополистирольные плиты ПСБ-С (ГОСТ 15588-86) – 50мм 3. Выравнивающий слой стяжки – 10мм 4. Плита перекрытия – 200мм | 520,55 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Электро-щитовая | Л |  | 1. Фиброцементная стяжка из раствора М150 с гидрофобным и морозостойкими добавками, с упрочненным верхним слоем, армированная сеткой 4ВрI, 100х100 – 100мм 2. Экструдированный пенополистирол типа “ПЕНОПЛЭКС” – 100мм 3. Фундаментная плита | 15,01 | | | | 1. Общие указания см. л. 50.1. 2. Перед устройством стяжек в полах по обратной засыпке и керамзитовому гравию по периметру помещения предусмотреть демпферную ленту. После устройства стяжек демпферную ленту обрезать по уровню чистого пола. 3. При устройстве стяжек по обратной засыпке между ними выполнять разделительный слой. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">18-01-20-АР</td></tr><tr><td colspan="7"></td><td colspan="4">Жилой комплекс “Первый на Киевской”</td></tr><tr><td>в</td><td></td><td>Зам.</td><td>320-21</td><td></td><td>11.21</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол. изм.</td><td>Лист</td><td>№ док.</td><td>Подп.</td><td>Дата</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Разработ.</td><td></td><td>Васьковская</td><td></td><td></td><td></td><td rowspan="2">Многokвартирный многоэтажный дом с помещениями обслуживания жилой застройки. Трансформаторная подстанция</td><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td>Проверил</td><td></td><td>Король А.</td><td></td><td></td><td></td><td>Р</td><td>51.1</td><td></td></tr><tr><td>ГАП</td><td></td><td>Король А.</td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Н. контр.</td><td></td><td>Гутушкина С</td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">Экспликация полов. Блок-секция 1</td><td colspan="2">ООО “Партнер”</td></tr><tr><td colspan="5"></td><td colspan="5">Формат А2</td></tr></table> | | | | | | | | | | | 18-01-20-АР | | | | | | | | | | | Жилой комплекс “Первый на Киевской” | | | | в | | Зам. | 320-21 | | 11.21 | | | | | Изм. | Кол. изм. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | | Разработ. | | Васьковская | | | | Многokвартирный многоэтажный дом с помещениями обслуживания жилой застройки. Трансформаторная подстанция | Стадия | Лист | Листов | Проверил | | Король А. | | | | Р | 51.1 | | ГАП | | Король А. | | | | | | | | Н. контр. | | Гутушкина С | | | | Экспликация полов. Блок-секция 1 | | ООО “Партнер” | | | | | | | Формат А2 | | | | |
| | | | | | | 18-01-20-АР | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | Жилой комплекс “Первый на Киевской” | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в | | Зам. | 320-21 | | 11.21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Изм. | Кол. изм. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Разработ. | | Васьковская | | | | Многokвартирный многоэтажный дом с помещениями обслуживания жилой застройки. Трансформаторная подстанция | Стадия | Лист | Листов | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проверил | | Король А. | | | | | Р | 51.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ГАП | | Король А. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Н. контр. | | Гутушкина С | | | | Экспликация полов. Блок-секция 1 | | ООО “Партнер” | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Формат А2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |