

Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Монолитный железобетон
	Теплоизоляция, звукоизоляция
	Канель керамический эррективный КМ-р 250x120x140/2,1 НФ/Б0/12/50/ ГОСТ 530-2012, 250мм
	Блоки бетонные, 80мм, оплутанные с 2-х сторон по 10мм
	Блоки бетонные, 80мм, оплутанные с одной стороны по 10мм
	Кирпич белый, 120мм
	Блоки газобетонные, 0500 по ГОСТ 21520-89, 250мм
OK-1/05-1/Б5-1/ВБ-1	Марка элементов заполнения оконных проемов
СПП-1	Марка стальной перфорации
ОГ-1	Марка ограждения
К-1	Марка козырька
Р-1	Марка гребезащитной решетки
	Гребезащитный козырек
	Абонентские шкафы с указанием количества ячеек в секции

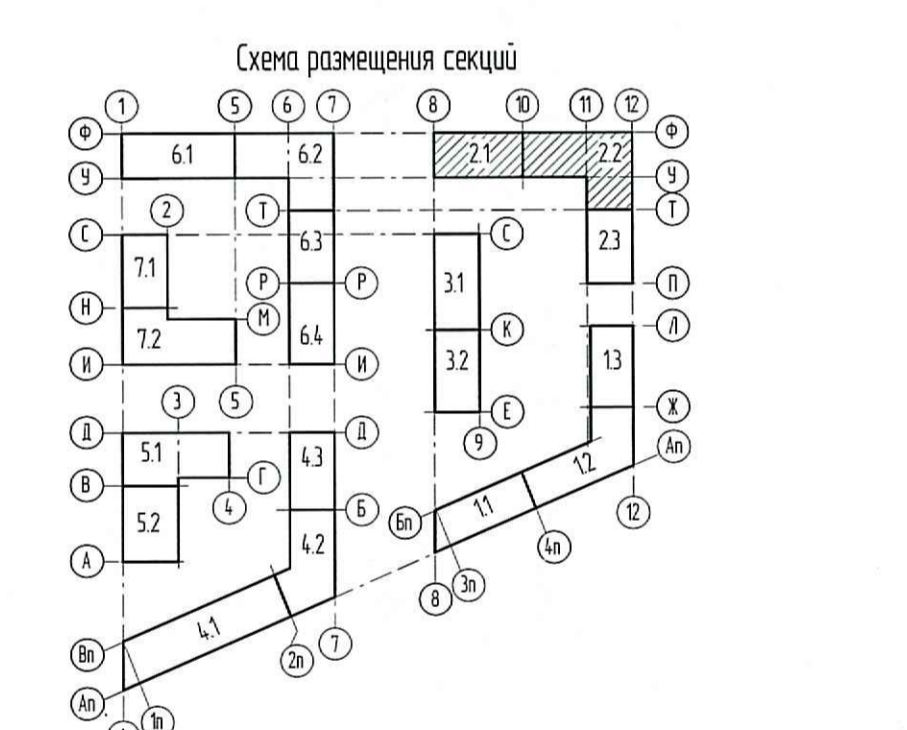
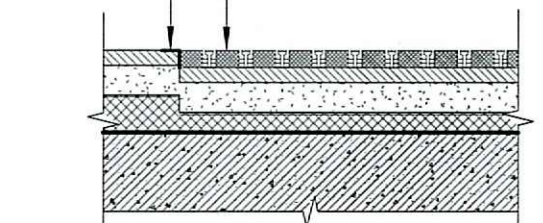


Схема устройства гребезащитной решетки/кофра

Гребезащитная решетка/кофр	- 20, 25 мм*
Покрывание пола - Плитка керамогранитная исключающая скольжение на клею	- 20 мм
морозостойким растворе (цвет согласно дизайн-проекта отдела МОП)	- 20 мм
Выравнивающий слой - Фиброцементная стяжка М150	- 40 мм
Разделяющий слой - Полиэтиленовая пленка 200 мк	- 1 слой
Утеплитель - Плита минераловатная (λ=0,042 Вт/м*°С), плотностью не менее 115 кг/м ³	- 25, 30 мм*
Несущая конструкция - Монолитная ж.б. плита перекрытия	- по КЖ

Обращение гребезащитной решетки показано условно



ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
07.09.2020

Изм.	Дата	Описание изменения
4.	23.12.19	Новый лист
5.	05.02.20	Письмо ООО «Этал Сити» от 17.01.2020 №3993/ДПП/СЭС, добавление дверей коллекторных
6.	30.04.20	Письмо ООО «Этал Сити» от 27.02.2020 №4411/ДПП/С, изменение марок козырьков и ограждений. Изменение гребезащитных решеток.
17.	23.07.20	Добавление обозначения узлов примыкания оконных и дверных блоков. Изменения типа двери выхода из техэтажа в осях 4с-6с/1Бс

Примечания:
 1. Данный лист смотреть совместно с кладочными планами, фасадами и выработками данного комплекса.
 2. Выбранное остекление показано условно. Схемы, маркировку и конструкции выработки см. листы 4, 5.
 3. Конструкция плит стен и перегородок см. листы 4, 5.
 4. Экспликация полов см. лист 47.
 5. Ведомость заполнения оконных проемов см. лист 50.
 6. Ведомость заполнения дверных проемов см. лист 51.
 7. Ведомость отделки помещений см. лист 52.
 8. Козырьки и гребезащитные решетки (Р-1) см. лист 57.
 9. Подъемы см. лист 59.
 10. Ограждения лестниц см. раздел КМ Цветовое решение ограждений лестниц выполнять согласно цветовой гамме по дизайн-проекту МОП.
 11. Крепление сантехнического оборудования см. раздел ОВ.
 12. Цветовое решение элементов заполнения дверных проемов МОП (в том числе хабаровских, технических дверей, люков) и других элементов инженерного оборудования выполнять согласно цветовой гамме по дизайн-проекту МОП.
 13. Расположение и спецификация клапанов КИВ см. раздел ОВ.
 14. Неисполнение на данном листе нормативные документы по стандартизации ГОСТ, ГОСТ Р, ТУ, СТБ см. Ведомость ссылок на документы листа 1 данного комплекса.
 15. По предписанию Заказчика, в связи с необходимостью обеспечения организации строительства и технологических взаимосвязей Подрядчик, указанные материалы и конструкции могут быть заменены на аналогичные с такими же техническими характеристиками. Все материалы должны иметь сертификаты соответствия. Замена материалов и конструкций выполняется в качестве дополнительной работы (п. 4.7. СП 48.13330.2011).

ООО Специализированный застройщик «Санданне»
 «Санданне»
 09.09.2020
 Подпись: [Signature]

17	Зам.	17-20	23.07.20
15	Зам.	50-20	30.04.20
6	Зам.	11-20	05.02.20
4	Наб.	5-19	23.12.19
Изм.	Колуч.	Лист	Подпись
Разработал	Гуревич	12.19	
Проверил	Киселева	12.19	
Нч. отдела	Курзура	12.19	
Г.АП	Мещерякова	12.19	
Исполн.	Корягина	12.19	

0006_18.07P-2-AP

Массовые жилищные дома со встроенными панорамными и встроенно-приставными лоджиями по адресу Санкт-Петербург, муниципальный округ (Светловский район), проспект Звезда, участок 4, кадастровый номер №78-36-005354-1684

Жилой дом Секция 21-1 - 23

Маркировочный лист 1 этажа секции 21-2-2

М 100

