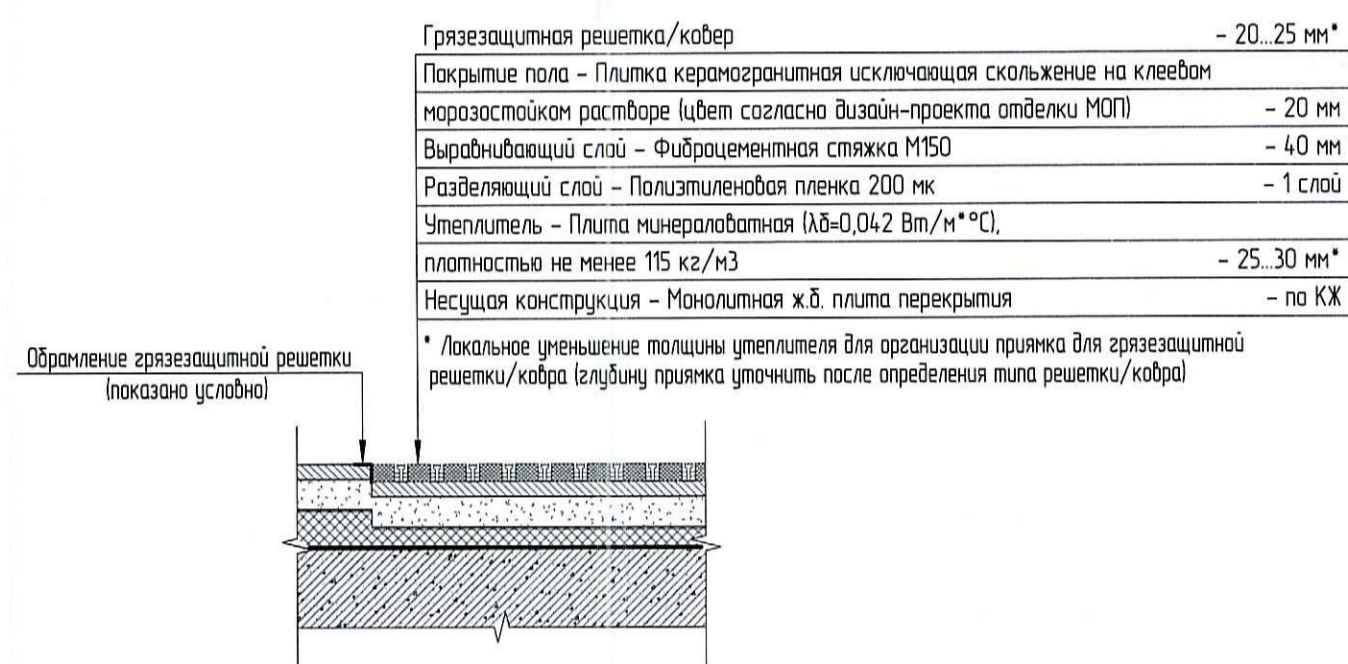


Схема устройства грязезащитной решетки/ковра



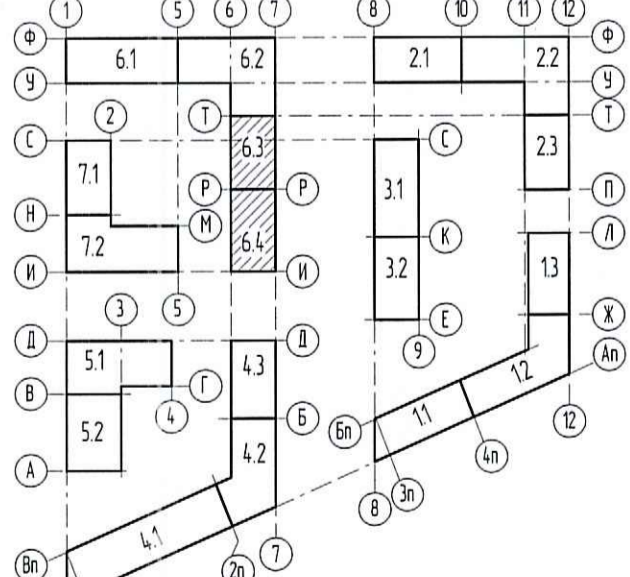
Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Монолитный железобетон
	Теплоизоляция, эковата
	Корень керамзитный эркерный КМ-р 250х120х140/2,1НФ/Б50/12/50/ГОСТ 530-2012, 250мм
	Блоки бетонные, 80мм, 160мм
	Блоки бетонные, 80мм, оштукатуренные с 2-х сторон по 10мм
	Блоки бетонные, 80мм, оштукатуренные с одной стороны по 10мм
	Кирпич белый, 120мм
	Блоки газобетонные, D500 по ГОСТ 21520-89, 250мм
OK-1/OK-1/BB-1/BB-1	Марка элементов заполнения оконных проемов
СП-1	Марка стальной перегородки
OG-1	Марка ограждения
K-1	Марка козырька
P-1	Марка грязезащитной решетки
	Грязезащитный коврик
	Автоматические шпary с указанием количества ячеек в секции

Ведомость изменений

Изм.	Дата	Описание изменения
4.	23.12.19	Новый лист
6.	05.02.20	Письмо ООО «Стил Сити» от 17.01.2020 №3993/ДП/СЗ, добавление дверей коллекторных
15.	30.04.20	Письмо ООО «Стил Сити» от 27.02.2020 №4411/ДП/С, изменение марок козырьков и ограждений. Изменение грязезащитных решеток
17.	21.08.20	Изменение типа пола в лоджиях по оси П, добавление обозначения узлов примыкания оконных и дверных блоков. Изменения типа двери выхода из техэтажа

Схема размещения секций



Примечания:
 1. Данный лист смонтировать совместно с кладовыми планами, фасадами и выростами данного комплекса.
 2. Подъемники МТН см. лист 8.
 3. Выпуклое остекление показано условно. Схемы, маркировку и конструкции выпуклых см. листы 44-47.
 4. Конструкции типов стен и перегородок см. лист 4.8.
 5. Экспликация полов см. лист 4.9.
 6. Ведомость заполнения оконных проемов см. лист 5.2.
 7. Ведомость заполнения дверных проемов см. лист 5.3.
 8. Ведомость отделки помещений см. лист 5.4.
 9. Козырьки и грязезащитные решетки (Р-1) см. лист 5.9.
 10. Примыкание см. лист 6.1.
 11. Ограждения лестниц см. раздел КМ. Цветовое решение ограждений лестниц выполнять согласно цветовым решениям по дизайн-проекту МОП.
 12. Крепление сантехнического оборудования см. раздел ОВ.
 13. Цветовое решение элементов заполнения дверных проемов МОП (в том числе хлоридных, технических дверей, лоджий) и других элементов инженерной оборудования выполнять согласно цветовым решениям дизайн-проекта МОП.
 14. Расположение и спецификация клапанов КИВ см. раздел ОВ.
 15. Не указанные на данном листе нормативные документы по стандартизации (ГОСТ, ГОСТ Р, ТУ, СТО) см. Ведомость ссылочных документов лист 1 данного комплекта.
 16. По предъявлению Заказчика, в связи с необходимостью обеспечения организации строительства и технологических взаимосвязей Подрайона, 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 48.13330.2018)

ООО Специализированный застройщик
 «Стил Сити»
 В производстве работ
 30.09.2020
 Подпись: [Подпись]

ПРОВЕРЕНО
 ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
 29.09.2020
 Подпись: [Подпись]

Изм.	Кол-во	Лист	ИП/ВК	Подпись	Дата
17	-	Зач	72-20		21.08.20
15	-	Зач	50-20		05.02.20
6	-	Зач	11-20		05.02.20
4	-	Наб.	5-19		23.12.19

0006_18.07P-6-AP
 Многоквартирные жилые дома
 с/з встраиваемыми помещениями и встраиваемой-присоединенной подземной автомобильной парковкой
 по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ (бывш. район) Эксельс, участок 4, кадастровый номер №78-36-000535-16-81

Имя	Фамилия	Дата
Разработчик	Гуревич	12.19
Проверил	Киселева	12.19
Нач. отдела	Курзунова	12.19
ГАП	Менщикова	12.19
Инженер	Каргина	12.19

Жилый дом
 Секция 6.1-64
 Маршрутный план 1 этажа секции 6.3-6.4
 М 1:100

Лист	Лист	Листов
Р	33	

АМР
 Агентство Технического Регламентации