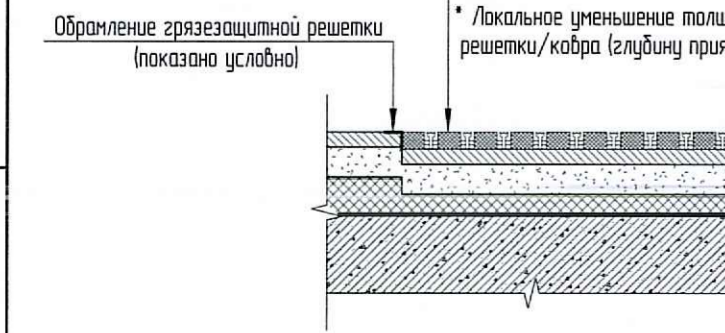


Схема устройства гребезащитной решетки/ковра

- Гребезащитная решетка/ковер - 20, 25 мм*
- Покрyтие пола - Плитка керамогранитная исключающая скольжение на клею
- мразостойким растворе (цвет согласно дизайн-проекта отделки МОП) - 20 мм
- Выравнивающий слой - Фиброцементная стяжка М150 - 40 мм
- Разделяющий слой - Полиэтиленовая пленка 200 мк - 1 слой
- Утеплитель - Плита минераловатная (λ8-0,042 Вт/м*°С), плотность не менее 115 кг/м³ - 25, 30 мм*
- Несущая конструкция - Монолитная ж.б. плита перекрытия - по КК



Дата: 23.09.2020
 Имя: [blank]
 Должность: [blank]

Обозначение	Наименование
	Монолитный железобетон
	Теплоизоляция, звукоизоляция
	Канель керамический эррективный КМ-р 250x120x140/2,1 НВ/50/12/50/ 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 бетонный, 120мм
	Блоки газобетонные, 0500 по ГОСТ 21520-89, 250мм
OK-1/05-1/55-1/05-1	Марка элементов заполнения оконных проемов
СПП-1	Марка стеклянной перегородки
OK-1	Марка озарждения
P-1	Марка гребезащитной решетки
	Гребезащитный ковер
	Абонентские шкафы с указанием количества ячеек в секции



1. Данный лист спроектирован совместно с кладочными планами, фасадами и вытрахами данного комплекта. В производстве работ
 2. Подъемники МН см. лист 8.
 3. Вытрахиное остекление показано условно. Схемы, маркировку и конструкции вытрахи см. листы 44-47.
 4. Конструкция плит стен и перегородок см. лист 48.
 5. Экспликация полов см. лист 49.
 6. Ведомость заполнения оконных проемов см. лист 52.
 7. Ведомость заполнения дверных проемов см. лист 53.
 8. Ведомость отделки помещений см. лист 54.
 9. Козырьки и гребезащитные решетки (Р-1) см. лист 59.
 10. Примечания см. лист 61.
 11. Озарждение лестничных см. раздел КМ. Цветовое решение озарждения лестниц выполнять согласно цветовым решениям по дизайн-проекту МОП.
 12. Крепление системного оборудования см. раздел 08.
 13. Цветовое решение элементов заполнения дверных проемов МОП в том числе изобретения, технических изделий, лючки и других элементов инженерного оборудования выполнять согласно цветовым решениям дизайн-проекта МОП.
 14. Расположение и спецификация клапанов КИВ см. раздел 08.
 15. Невказанные на данном листе нормативные документы по стандартизации (ГОСТ, ГОСТ Р, ТУ, СТ) см. Ведомость ссылочных документов лист 1 данного комплекта.
 16. По предложению Заказчика, в связи с необходимостью обеспечения организации строительства и технологических возможностей Пойричка, 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. СТ 48 13330.2011).

ООО Специализированный застройщик
 «Создатель»
 30.09.2020
 [Signature]
 Должность: [blank] Подпись: [blank]

ПРОВЕРЕНО
 ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
 29.09.2020
 [Signature]

Изм.	Дата	Описание изменения
4	23.12.19	Новый лист
6	05.02.20	Письмо ООО «Стит Сити» от 17.01.2020 №3993/ДП/С/С, добавление двери коллекторных
15	30.04.20	Письмо ООО «Стит Сити» от 27.02.2020 №441/ДП/С, изменение марок козырьков и озарждений. Изменение гребезащитных решеток
17	21.08.20	Добавление обозначения узла примыкания оконных и дверных блоков. Изменения типа обери выхода из лестника

Изм.	Кален.	Лист	ИР/В	Подпись	Дата
17	-	Зам.	72-20	[Signature]	21.08.20
15	-	Зам.	50-20	[Signature]	30.04.20
6	-	Зам.	11-20	[Signature]	05.02.20
4	-	Наб.	5-19	[Signature]	23.12.19
Изм.	Кален.	Лист	ИР/В	Подпись	Дата
Разработал	Гуревич	12	ИР/В	[Signature]	12.19
Проверил	Киселева	12	ИР/В	[Signature]	12.19
Нач. отдела	Кургузова	12	ИР/В	[Signature]	12.19
ГАП	Менчикова	12	ИР/В	[Signature]	12.19
Инж.пр.	Карязина	12	ИР/В	[Signature]	12.19

0006_18.07P-6-AP
 Многоквартирные жилые дома
 со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой
 по адресу: Санкт-Петербург, муниципальный округ Светловское, проспект Энгельса,
 участок 4, кадастровый номер 78/005/05/16/01

Станд.	Лист	Листов
P	29	

Жилой дом
 Секция 6.1-6.4
 Маркировочный план 1 этажа секции 6.1-6.2
 М 1:100

AMP
 Агентство Территориального Развития