

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Ж/б монолитная стена толщина по расчету

Утеплитель Rockwool Фасад Баттс Оптима (или аналог), толщиной 150мм

Тонкослойная штукатурка

Газобетонные блоки D400 B3.5 на клею – 250мм

Утеплитель Rockwool Фасад Баттс Оптима (или аналог), толщиной 100мм

Тонкослойная штукатурка

Монолитная ж/б стена, толщина по расчету

Утеплитель, см.КЖ

Монолитная ж/б стена, толщина по расчету

Газобетонные блоки D400 B3.5 на клею – 250мм

Утеплитель Rockwool Фасад Баттс Оптима (или аналог), толщиной 100мм

Тонкослойная штукатурка

Эскиз скобы 1

Узел А

Узел Б

Узел В

Арматуру соединить пластиковыми хомутами или вязальной проволокой

Деформационный профиль для штукатурного слоя

Арматуру соединить пластиковыми хомутами или вязальной проволокой

1. Базальтопластиковая арматура периодического профиля Ф8 мм ГОСТ 31938-2012 в штрабе первого и третьего газобетонных блоков, выше через каждые три ряда. Штробу заполнить клеем для газобетонных блоков.

2. Скоба Ф6мм l= 400 мм из оцинкованной стали шагом 760 мм (3 газобетонных блока) по вертикали, дополнительно с шагом 380 мм от плиты. См. эскиз скобы 1.

3. Скоба Ф6мм l= 500 мм из оцинкованной стали шагом 760 мм (3 газобетонных блока) по вертикали, дополнительно с шагом 380 мм от плиты. См. эскиз скобы 1.

4. Дюбель для крепления минваты (зонтик) шагом 460мм (5 шт. по высоте) по вертикали;

25/09/20-30- AP1

Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Бугровское сельское поселение, массив Центральное, кадастровый номер земельного участка 47:07:0713003:916

Этап строительства 1. Многоквартирный жилой дом стр. поз N30.

Стадия

Лист

Листов

Узлы по наружным стенам.

PROXIMA ARCHITECTS

Изм. Кол. уч. Лист № док. Подпись Дата

Разработал Ковалева 12.2020

Проверил Явруян 12.2020

ГАП Явруян 12.2020

Н.Контроль Степанов 12.2020

12.03.2021 14:13:14

Формат