# Описание проекта по ремонту входной группы (ул Лавочкина 13 корп 1 под. 1) «Большая лифтовая»

Ремонт холла включает:

## Половое покрытие:

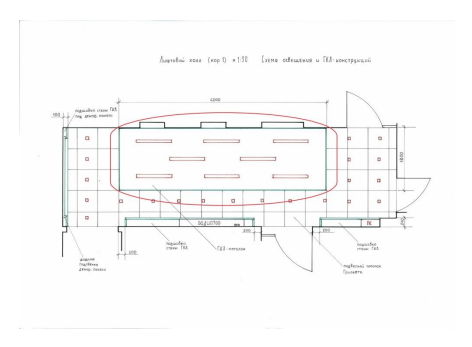
Замена имеющегося покрытия на керамогранит российского производства (Керама Марацци) по всей площади холла



DD601500R Pro Double светл беж 60x60

## Устройство потолка:

**ГКЛ** - Монтаж потолка из гипсокартона над входом в грузовой лифт и нишей расположения почтовых ящиков, напротив комнаты консьержа:



#### Освещение ГКЛ-потолка

В потолке у лифта устанавливаются диодные линейные светильники:



Встраиваемый линейный светильник DS-LED LINE-I 40W

Вся поверхность гипсокартонового потолка покрывается матовой краской – белого цвета.

**Грильято** - Прочая поверхность потолка подшивается ячеистыми подвесными потолочными конструкциями — Грильято. Цвет конструкций - серый, размер ячеек 75х75мм



Потолок и коммуникации над подвесным потолком, выкрашиваются в цвет подвесных конструкций.

## Освещение потолка – Грильято

В потолке устанавливаются диодные точечные светильники





Устройство стен / перепланировка

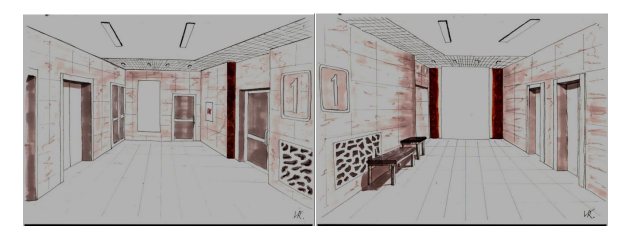
Устройство ГКЛ-конструкций. Предлагается установка гипсокартоновой конструкции у стены размещения радиатора отопления с его заменой на новый. Доступ к радиатору через декоративный экран.

### Сейчас

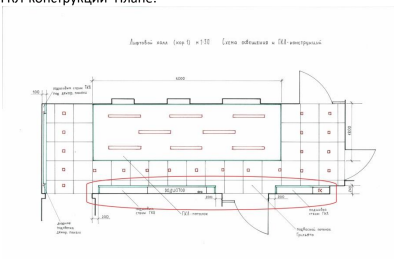




# Проект



ГКЛ-конструкции Плане:



Размещения радиатора отопления с установкой декоративного экрана:

Примеры





## Отделка и декорирование стен

Отделку стен предлагается выполнить с использованием керамогранита



справа – бежево-серый образец – отделка стен / слева – темный – декоративные вставки (производитель: Керама Марацци, Россия)



**пример** сочетания бежевого и темного керамогранита в интерьере.



Сочетание предлагаемых вариантов настенного и напольного керамогранита.

Размещение декоративных вставок из темного керамогранита

Лифтовой холл (кор.1) н 1:30 Схема освещения и ГКЛ- монструкций

водинавла стрим ГКЛ
подацивна стрим ГКЛ
по

Устройство декоративных ЗД-панелей.

Предлагается облицовка стены, расположенной слева от лифтов с использованием - 3Д панелей - по центру стены и темным керамогранитом по краям с установкой подсветки из-за 3Д панелей на поверхность темного керамогранита.

Вариант 3Д-панели



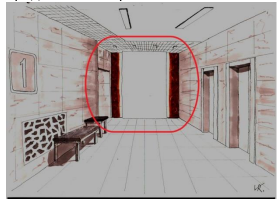
# Пример размещения 3д-панелей в интерьере

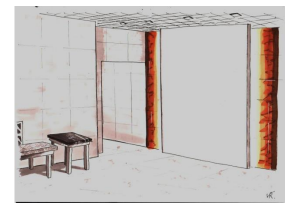


Сейчас



Предлагаемый проект





# Дополнительно:

На стене облицованной ЗД-панелями может размещаться логотипом ЖК /ТСЖ «Дубки», выполненный в нержавеющем металле методом лазерной резки с установкой диодной подсветки.

## Пример:



«Поэтажная навигацию и обозначение 1 этажа, выполненные из нержавеющей стали возможно разместить в следующих точках (выделено на плане):

