



[www.al-sp.ru](http://www.al-sp.ru)

*Удачи, коллеги  
нас вдохновляет...*

вырубка

биговка



*Все начинается  
с идеи...*

Рождение архитектурной идеи начинается с самоотречения: отказа от суеты, быстрой выгоды, легких соблазнов. Только тогда появляется достойное решение, критический подход к своей работе и удовлетворение от результата.

Архитектура – это не развлечение, не дань сиюминутной моде. Ее предназначение – служить людям десятки и сотни лет, волновать сердца и умы миллионов. Поэтому, как без веры нет храма, так и без любви к творчеству невозможно взглянуть на жизнь под другим углом, создав абсолютно новый, волнующий и чувственный образ.

В этой книге мы пытаемся донести заразительный дух творчества и свободы. Именно он позволит оттолкнуться от привычных технологических приемов и проектировать, опираясь на эмоциональную составляющую. Различные материалы, многообразие текстур и форм – здесь есть все, что доступно современному архитектору, для создания индивидуального проекта.

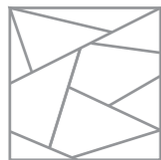
Однако это не «сборник готовых решений» или типичное издание новых продуктов компании. «Идеи, которые нас вдохновляют» – результат кропотливой работы всех, кто с любовью и терпением подошел к своему делу, оставив, пусть и маленькую, частицу себя в общих достижениях.

Мы уверены, что представленные идеи станут источником вашего вдохновения, а наши возможности позволят успешно воплотить в жизнь все задуманные проекты.

Присылайте ваши идеи на электронный адрес [purtova@al-sp.ru](mailto:purtova@al-sp.ru), и, воплощая их вместе, мы сделаем мир лучше.

С уважением, Анастасия Пуртова,  
ведущий архитектор компании ООО «АСП-Технолджи»

Россауз



## КАЛЕЙДОСКОП

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

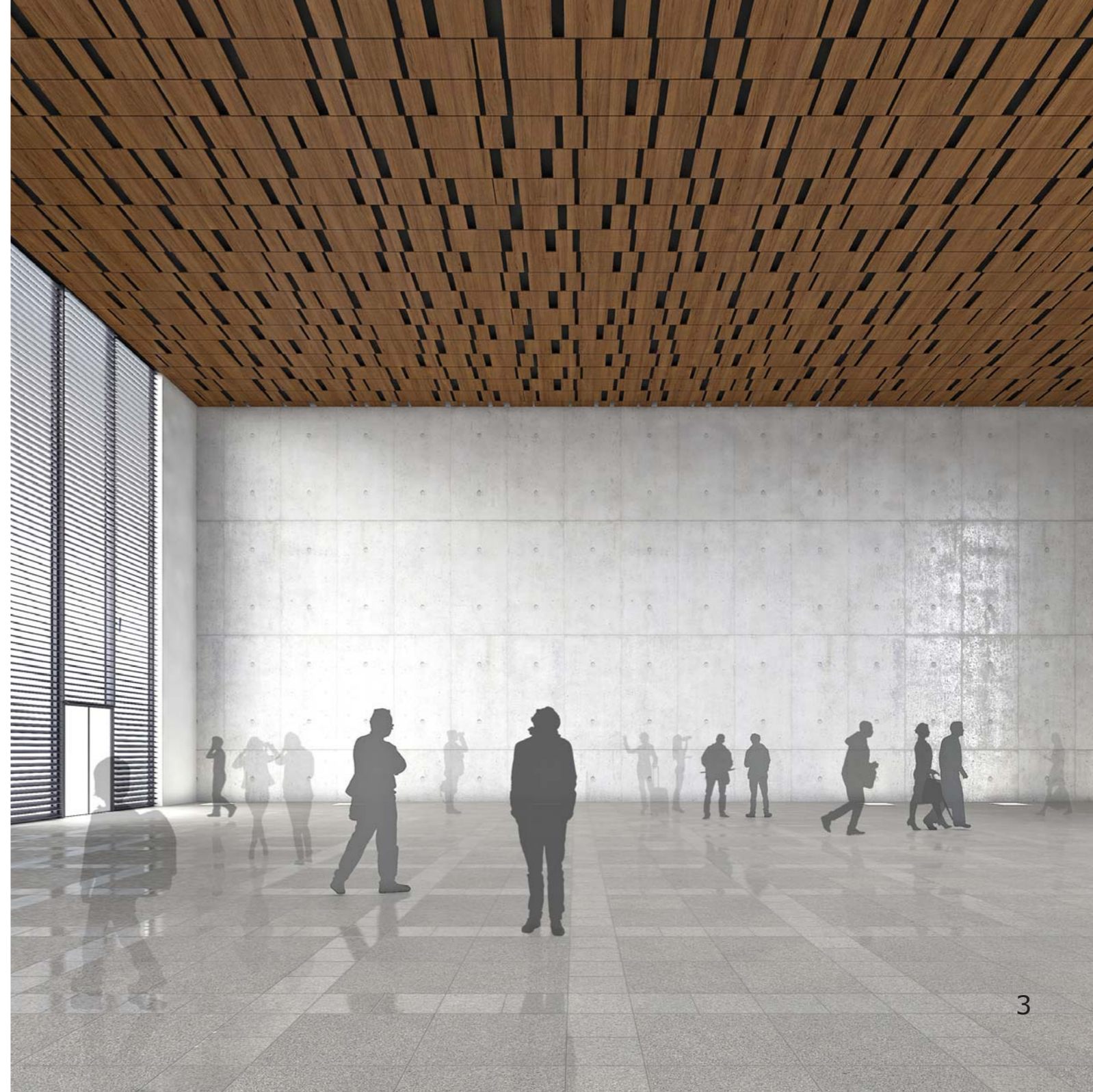
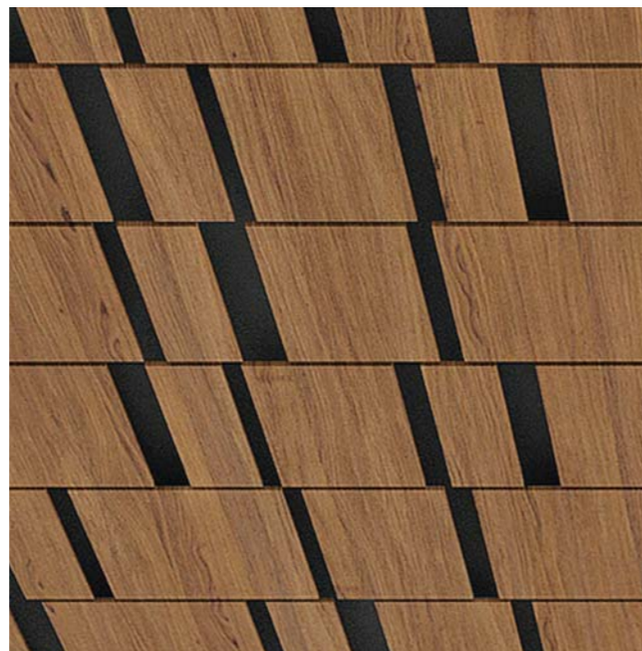
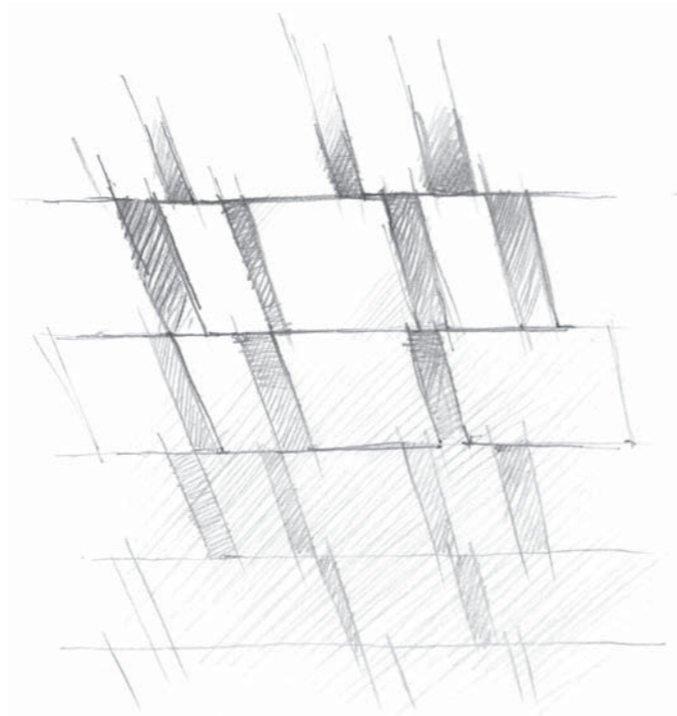
### Варианты монтажа:

- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## КАЛЕЙДОСКОП

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

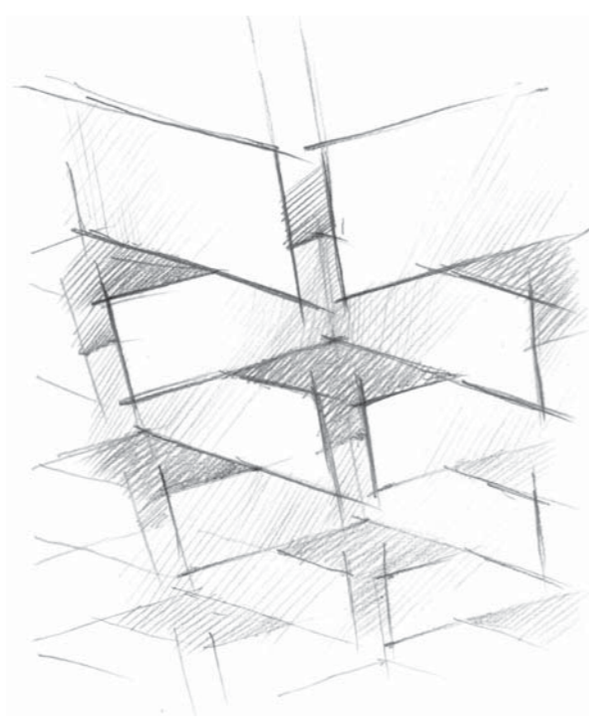
### Варианты монтажа:

- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## КАЛЕЙДОСКОП

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

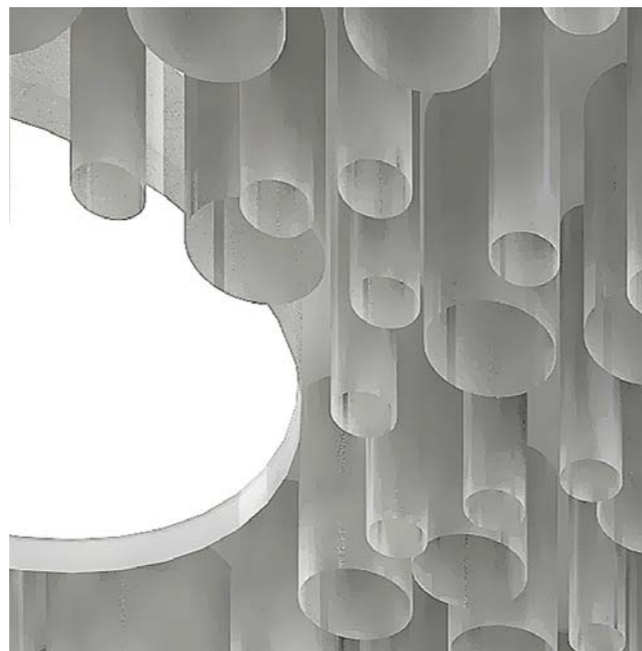
### Варианты монтажа:

- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ИЛЛЮЗИИ

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада
- Малые архитектурные формы
- Дизайнерские светильники
- Облицовка колонн

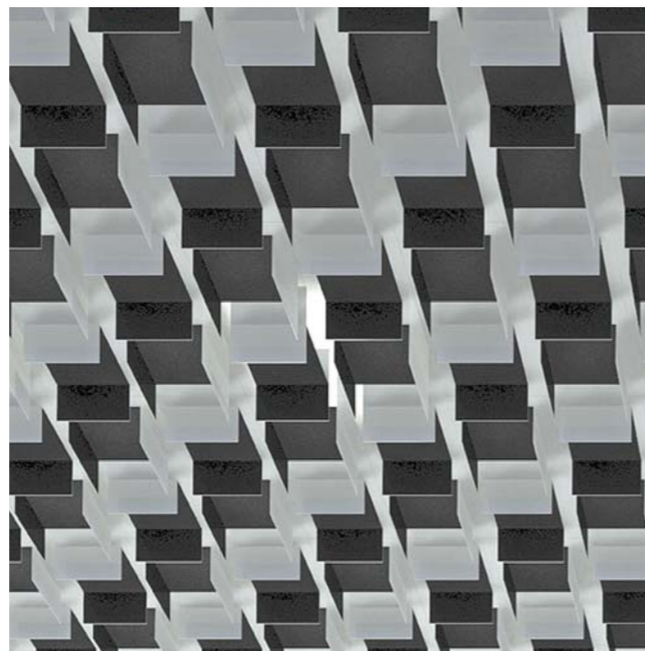
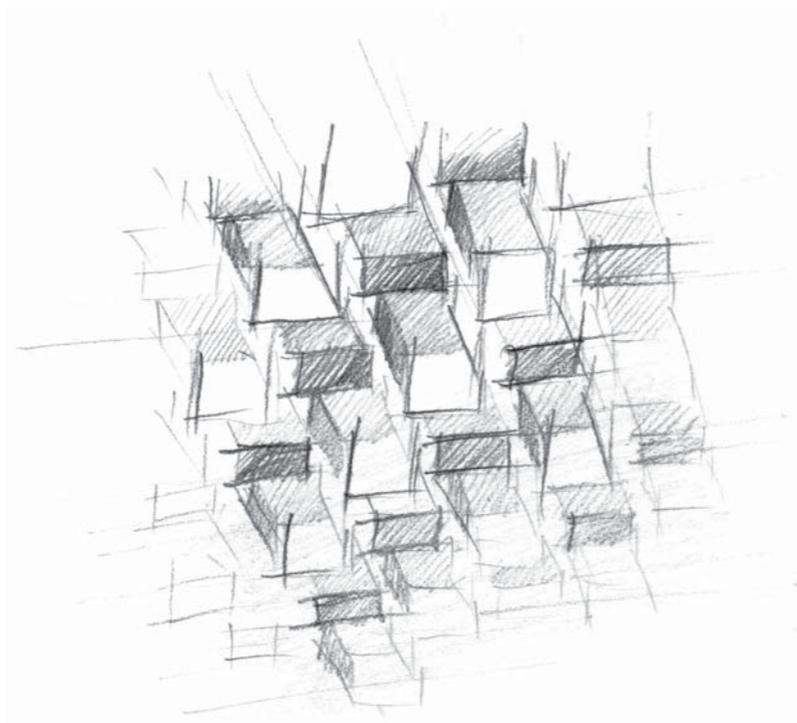
### Материал\*:

Алюминий, сталь в т.ч. с ЛКП, нержавеющая сталь с лазерной резкой мотива по эскизу заказчика.

### Дополнительно:

Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ИЛЛЮЗИИ

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада
- Малые архитектурные формы
- Дизайнерские светильники
- Облицовка колонн

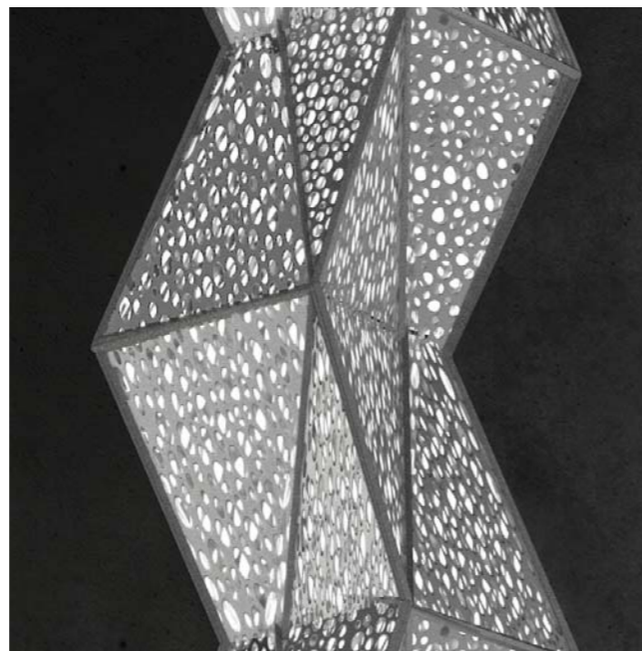
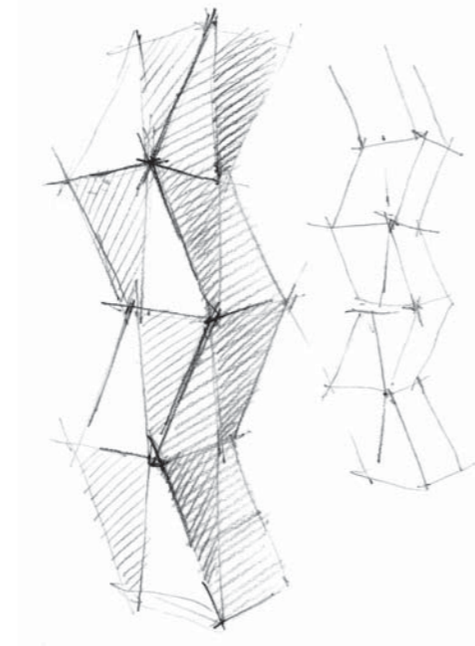
### Материал\*:

Алюминий, сталь в т.ч. с ЛКП, нержавеющая сталь с лазерной резкой мотива по эскизу заказчика.

### Дополнительно:

Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ИЛЛЮЗИИ

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада
- Малые архитектурные формы
- Дизайнерские светильники
- Облицовка колонн

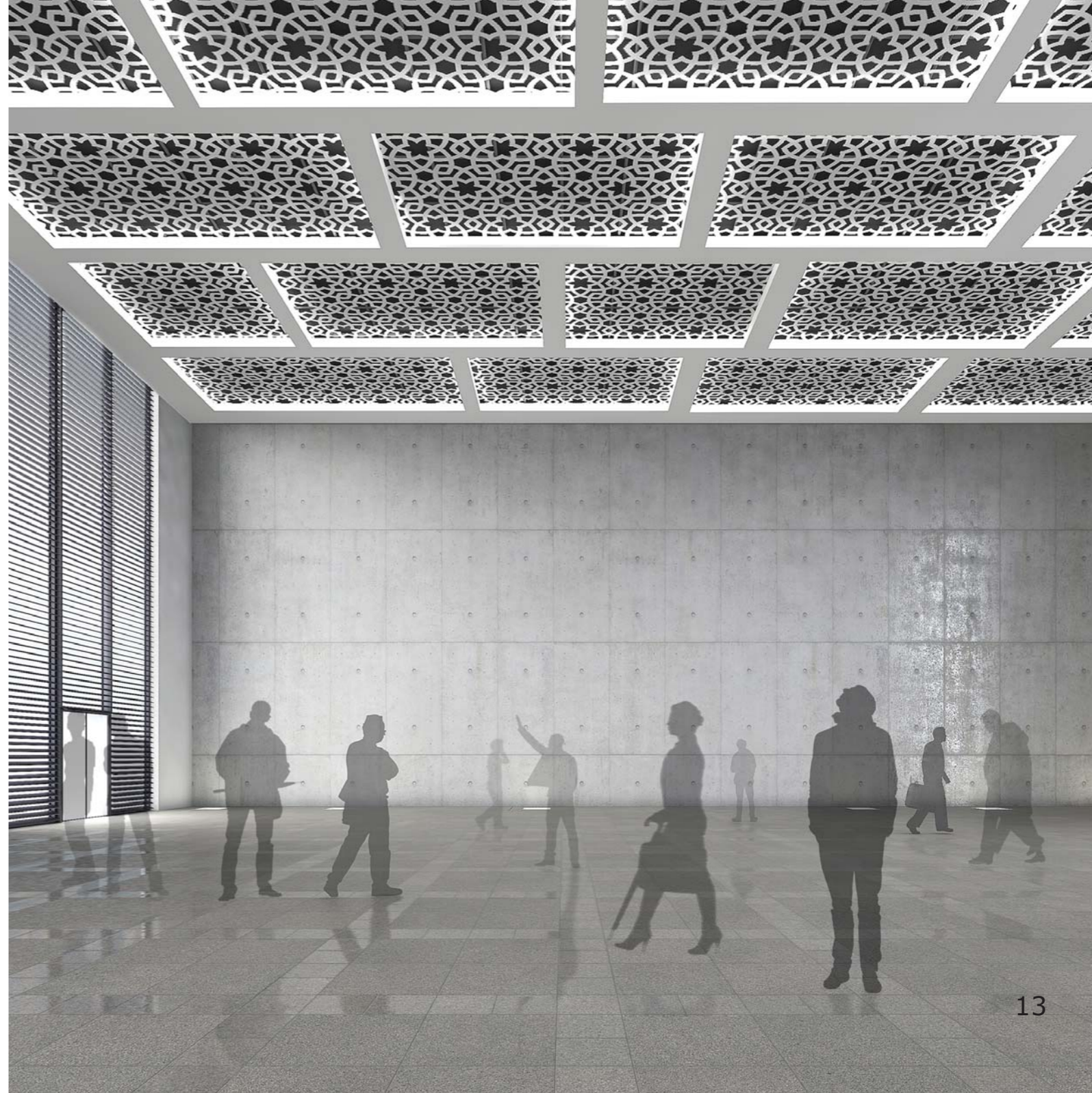
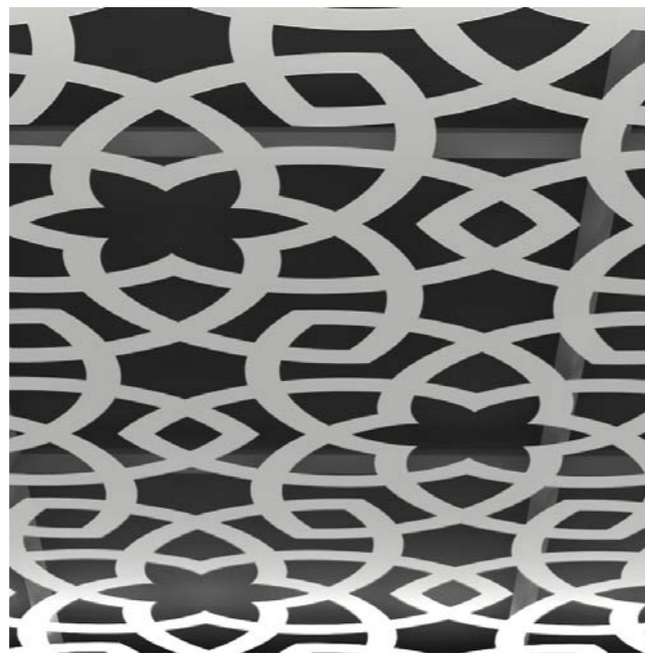
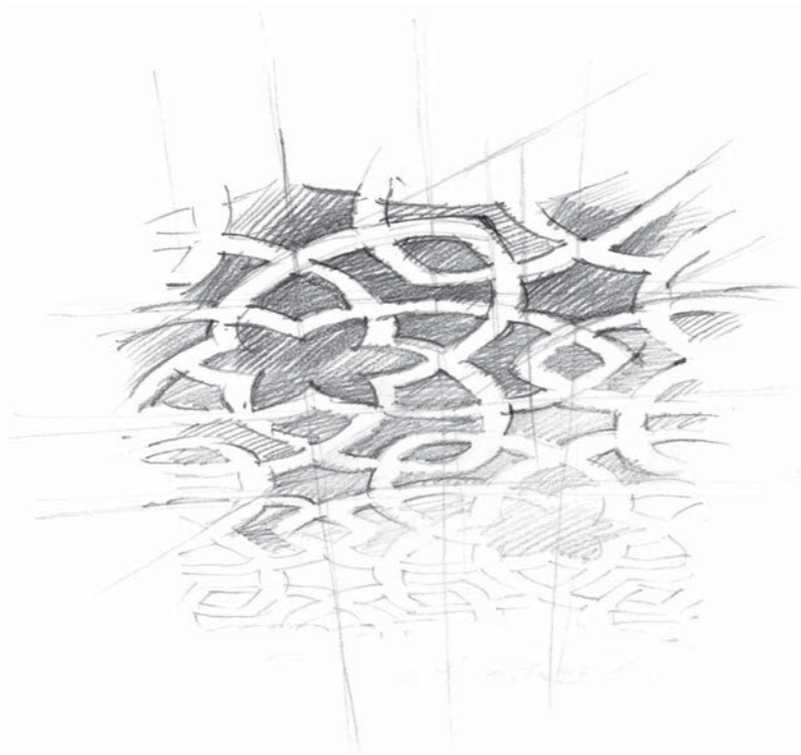
### Материал\*:

Алюминий, сталь в т.ч. с ЛКП, нержавеющая сталь с лазерной резкой мотива по эскизу заказчика.

### Дополнительно:

Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## PERFORMANCE

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система фасадной облицовки «ВУАЛЬ»
- Малые архитектурные формы
- Облицовка колонн
- Дизайнерские светильники

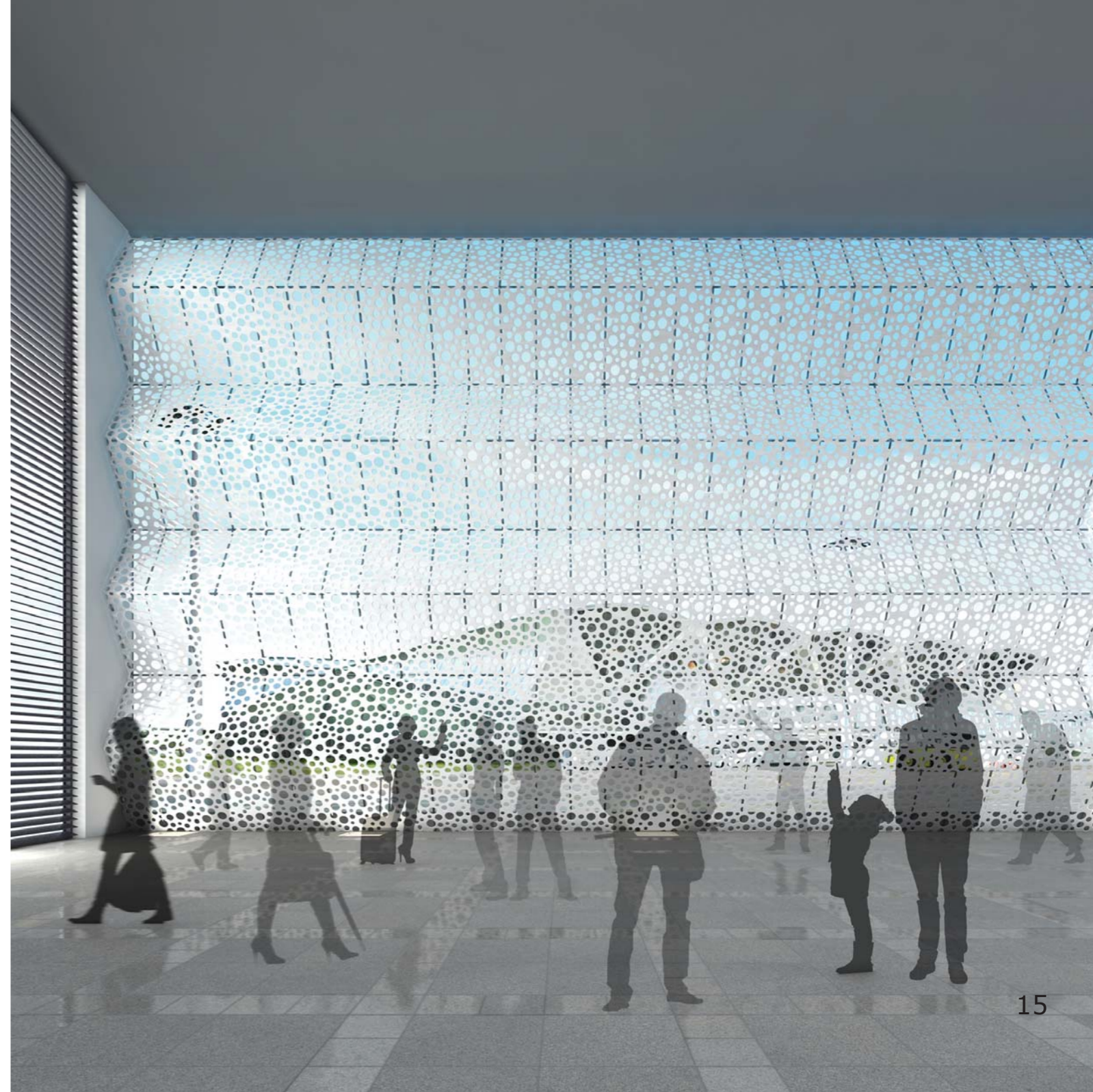
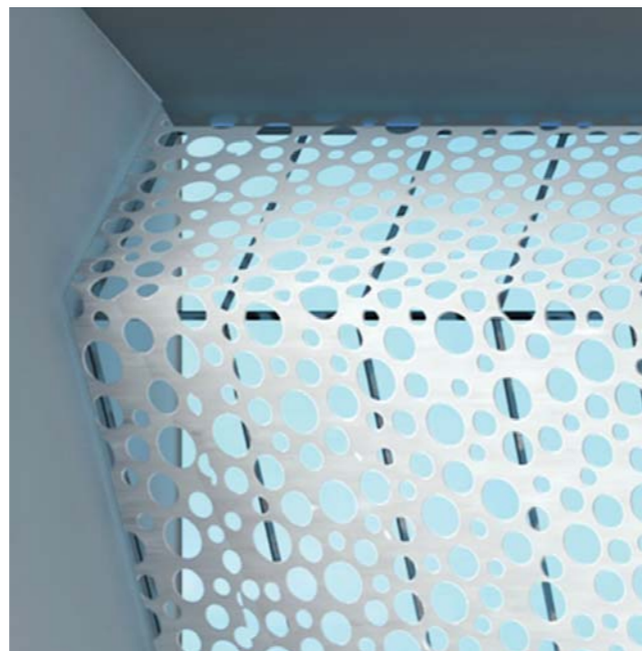
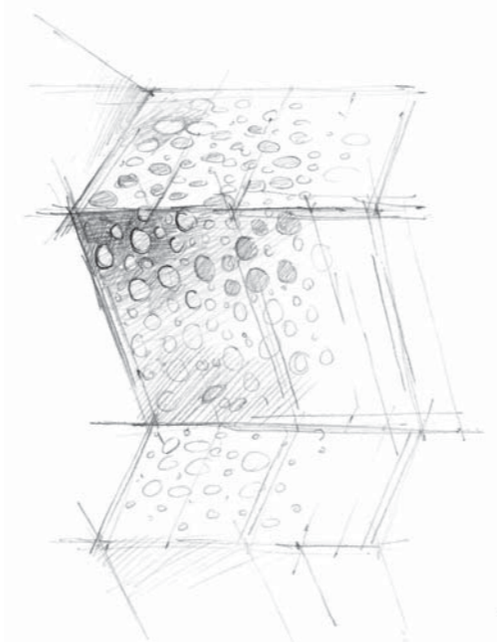
### Материал\*:

- Перфорированный алюминий
- Сталь, в т.ч. с ЛКП по RAL
- Нержавеющая сталь (типоразмеры перфорации по запросу)

### Дополнительно:

Возможно дополнить решение освещением.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## PERFORMANCE

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система фасадной облицовки «ВУАЛЬ»
- Малые архитектурные формы
- Облицовка колонн
- Дизайнерские светильники

### Материал\*:

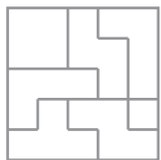
- Алюминий
- Сталь, в т.ч. с ЛКП по RAL
- Нержавеющая сталь (типоразмеры перфорации по запросу)

### Дополнительно:

Возможно дополнить решение освещением.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ТЕТРИС

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

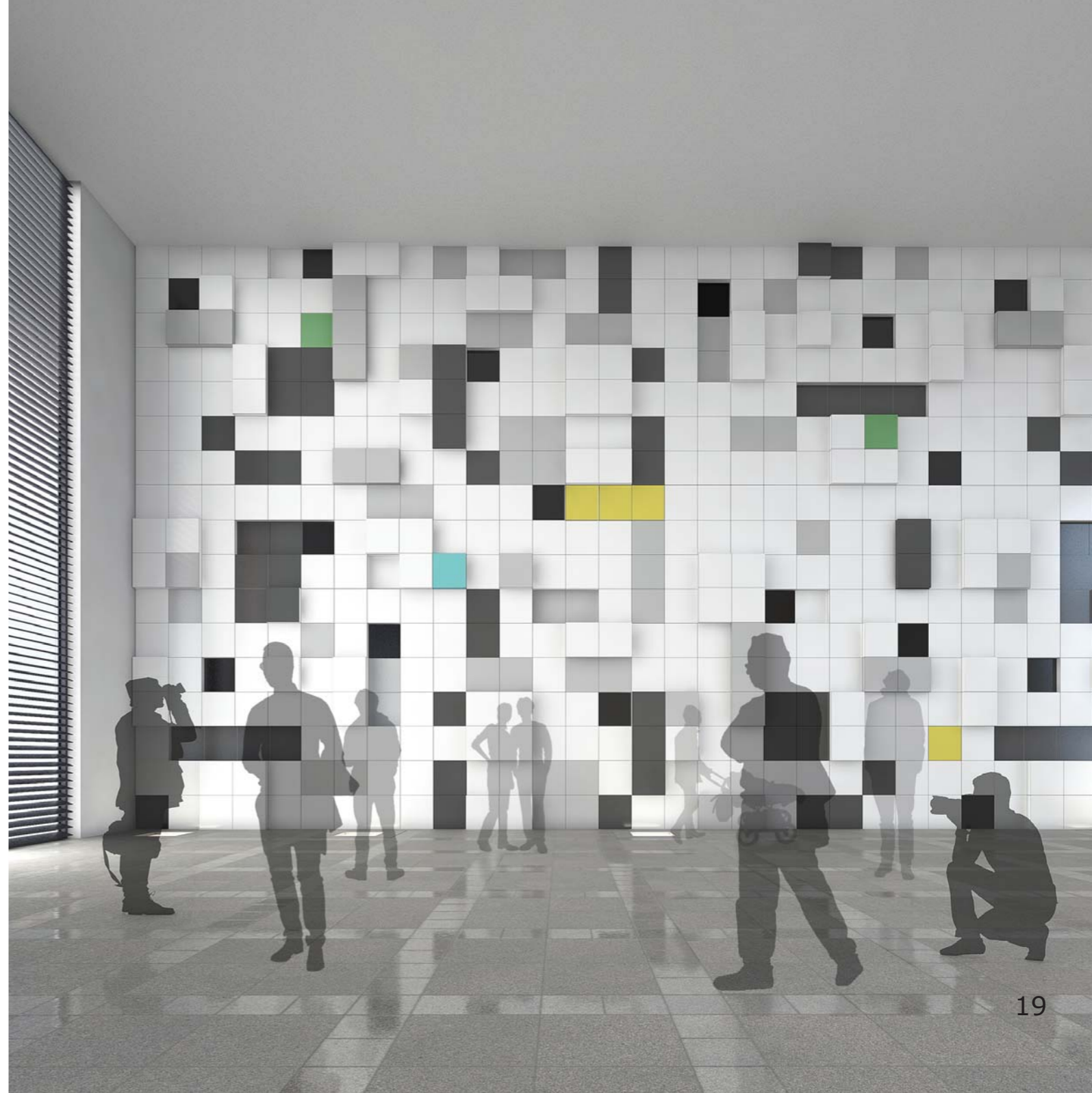
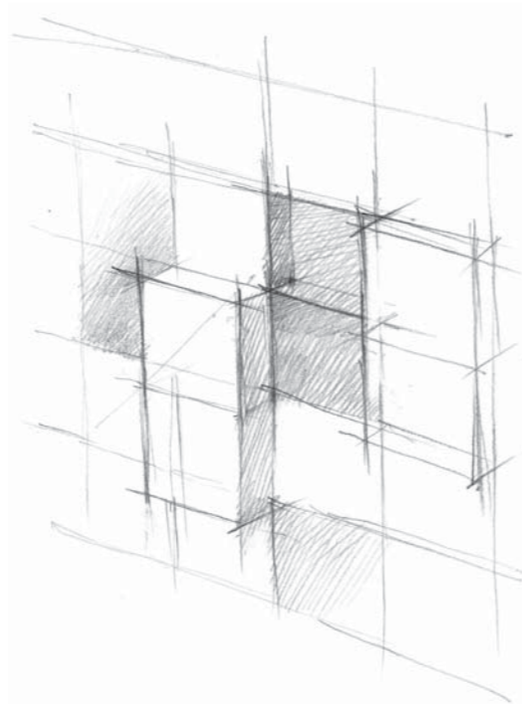
### Варианты монтажа:

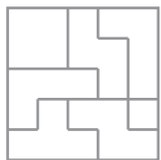
- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ТЕТРИС

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

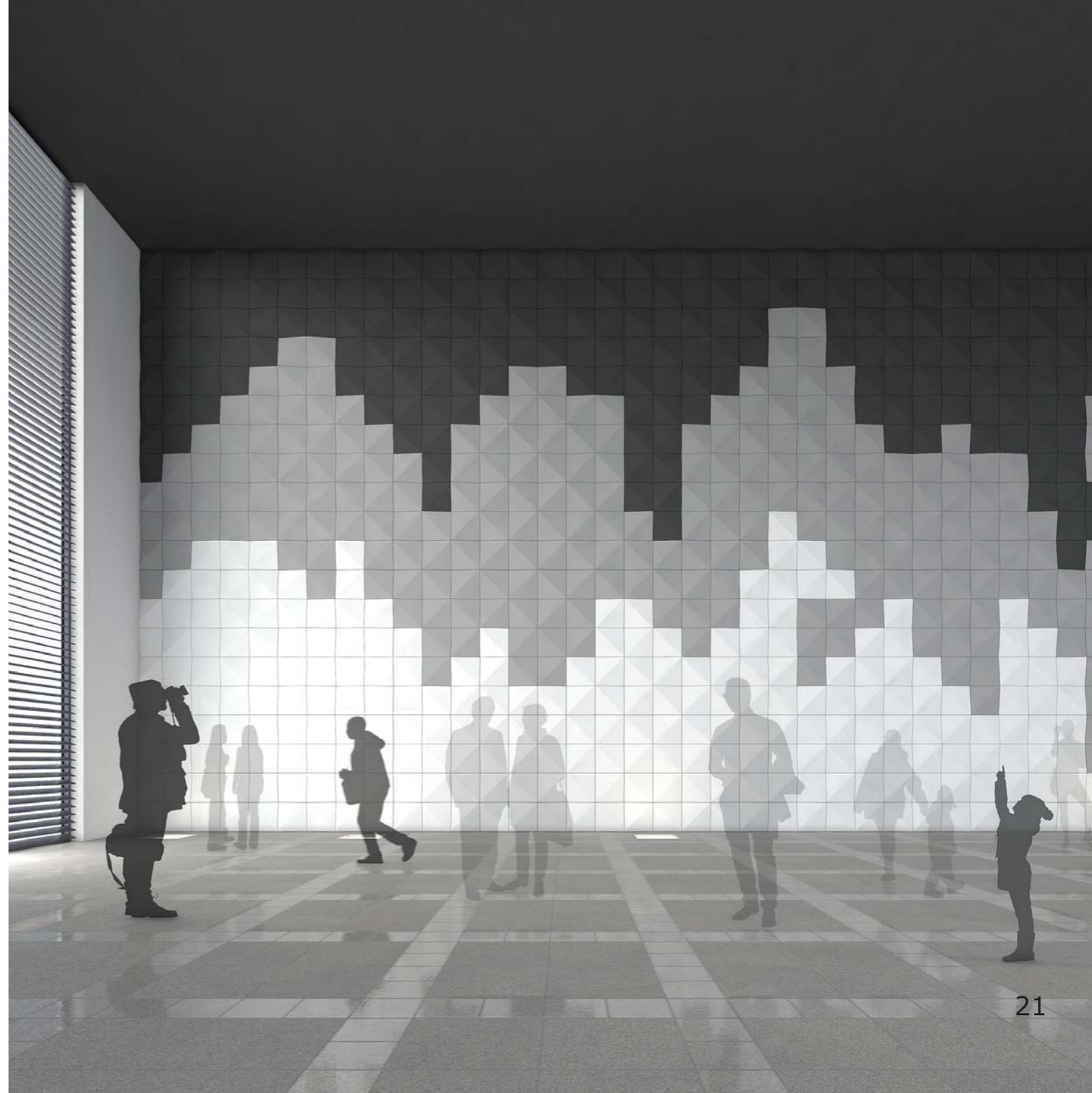
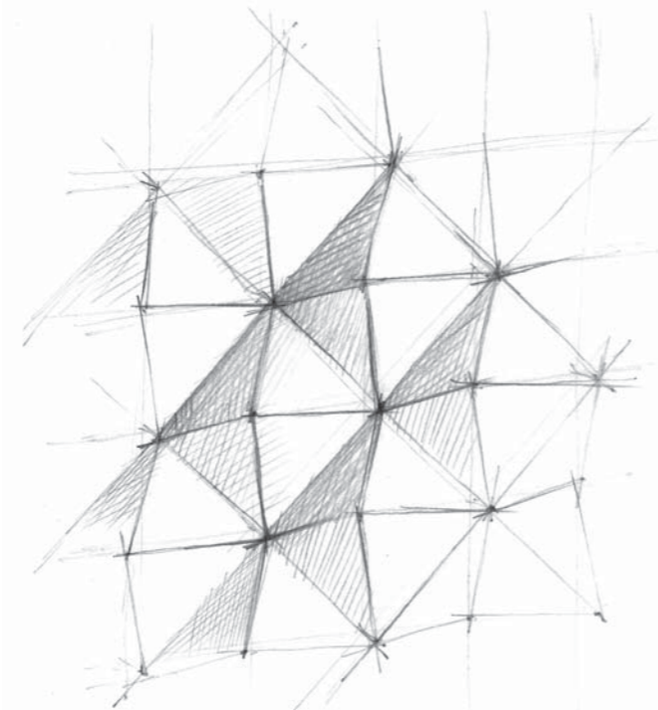
### Варианты монтажа:

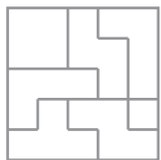
- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ТЕТРИС

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

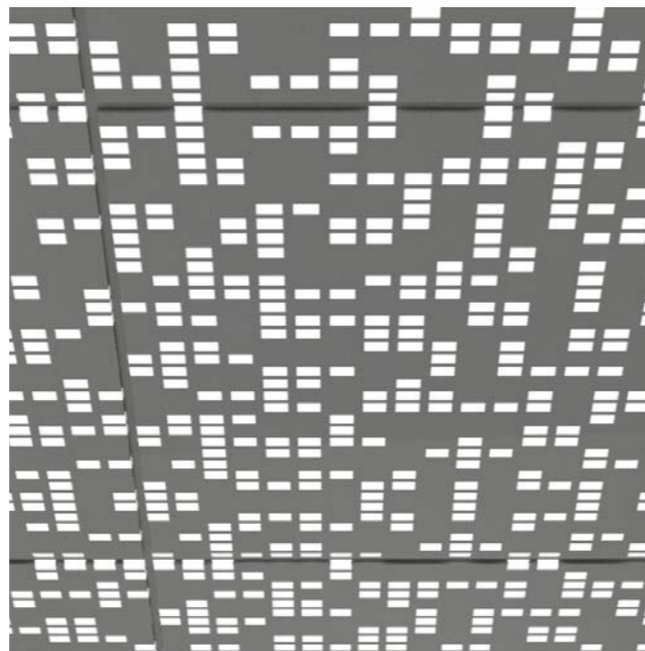
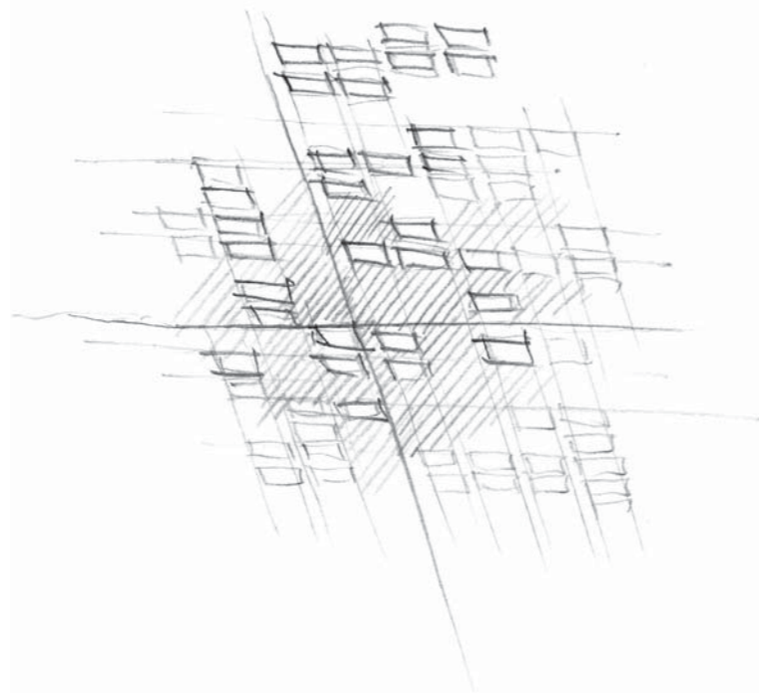
### Варианты монтажа:

- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ПАЗЛ

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

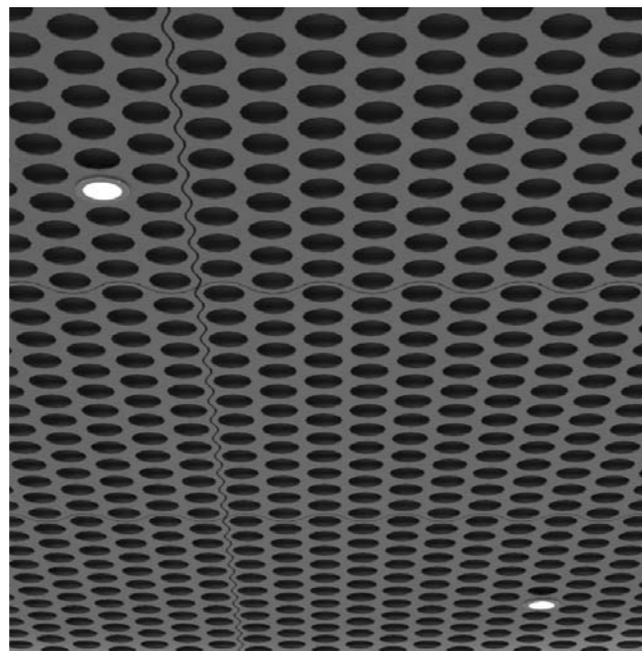
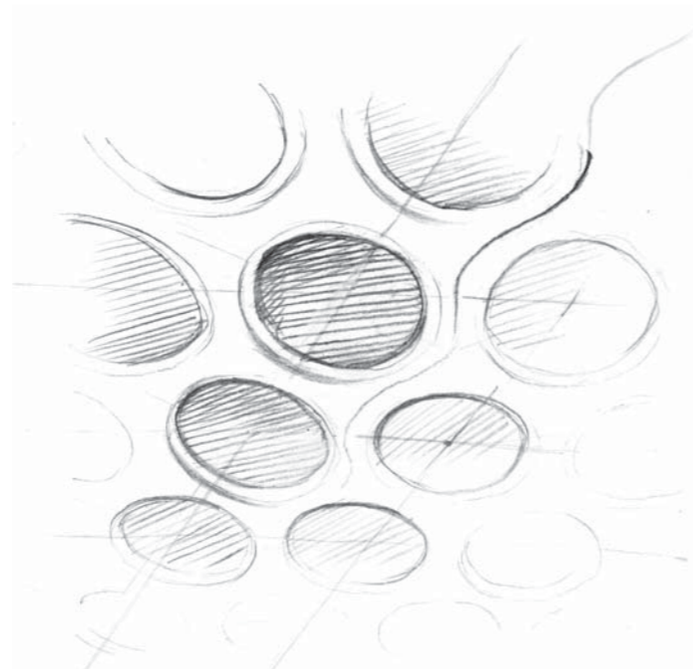
### Варианты монтажа:

- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу).

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ПАЗЛ

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

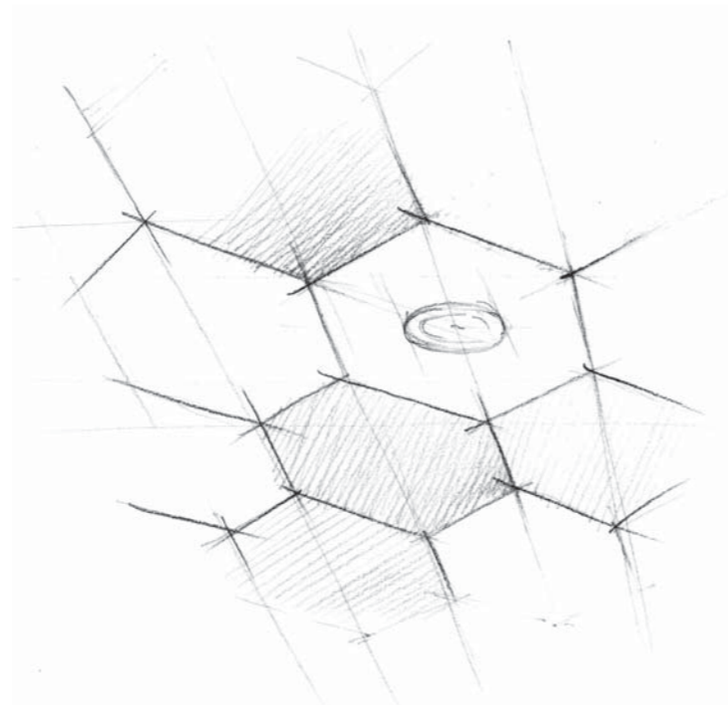
### Варианты монтажа:

- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу).

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ТРЕУГОЛЬНИК

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

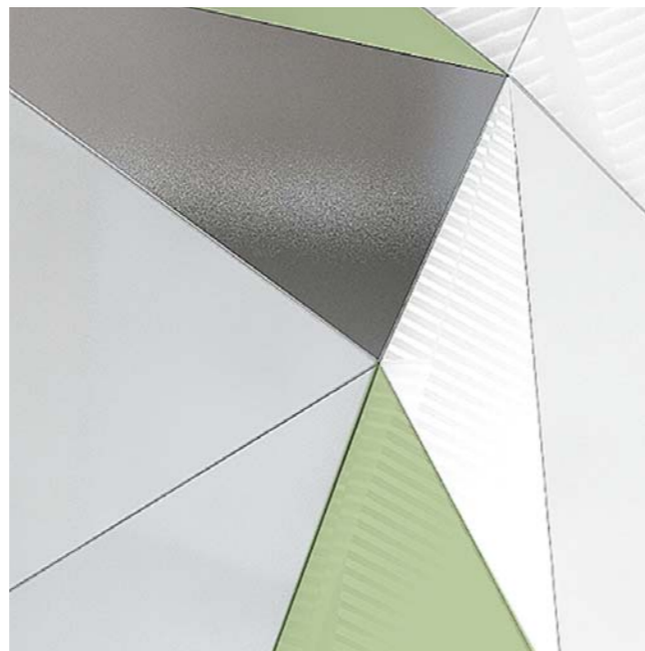
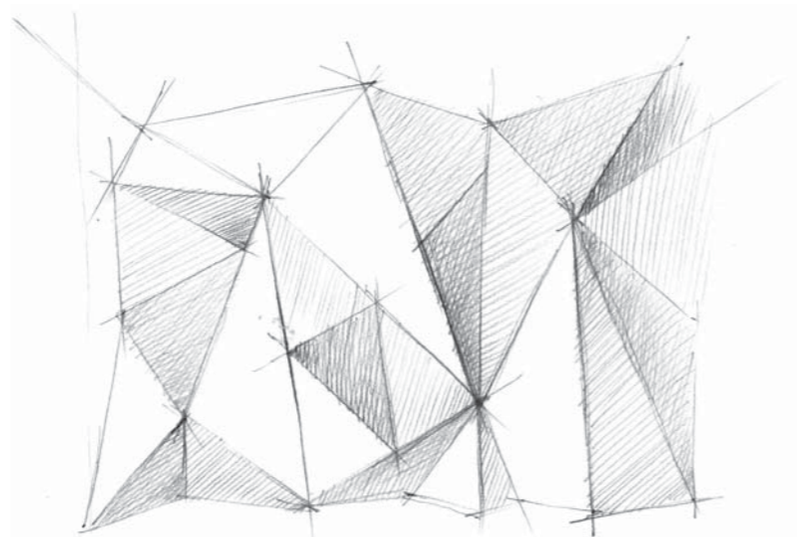
### Варианты монтажа:

В один уровень.

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ТРЕУГОЛЬНИК

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система навесного фасада

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

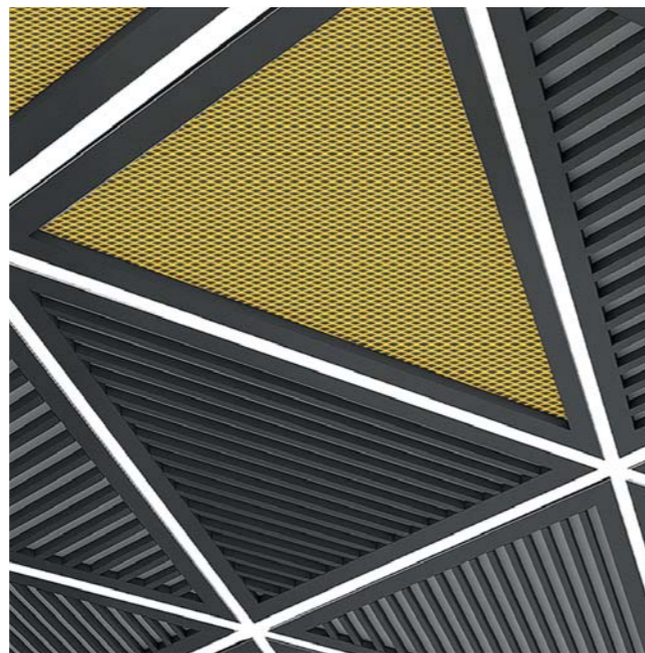
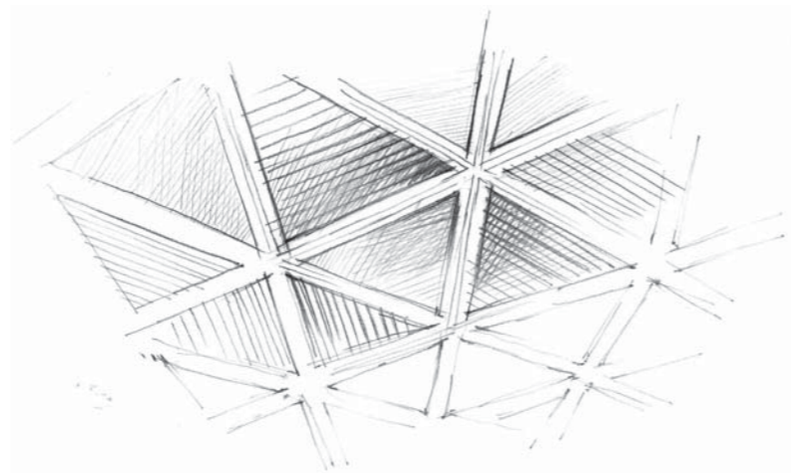
### Варианты монтажа:

В один уровень.

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ОБЛАКА

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

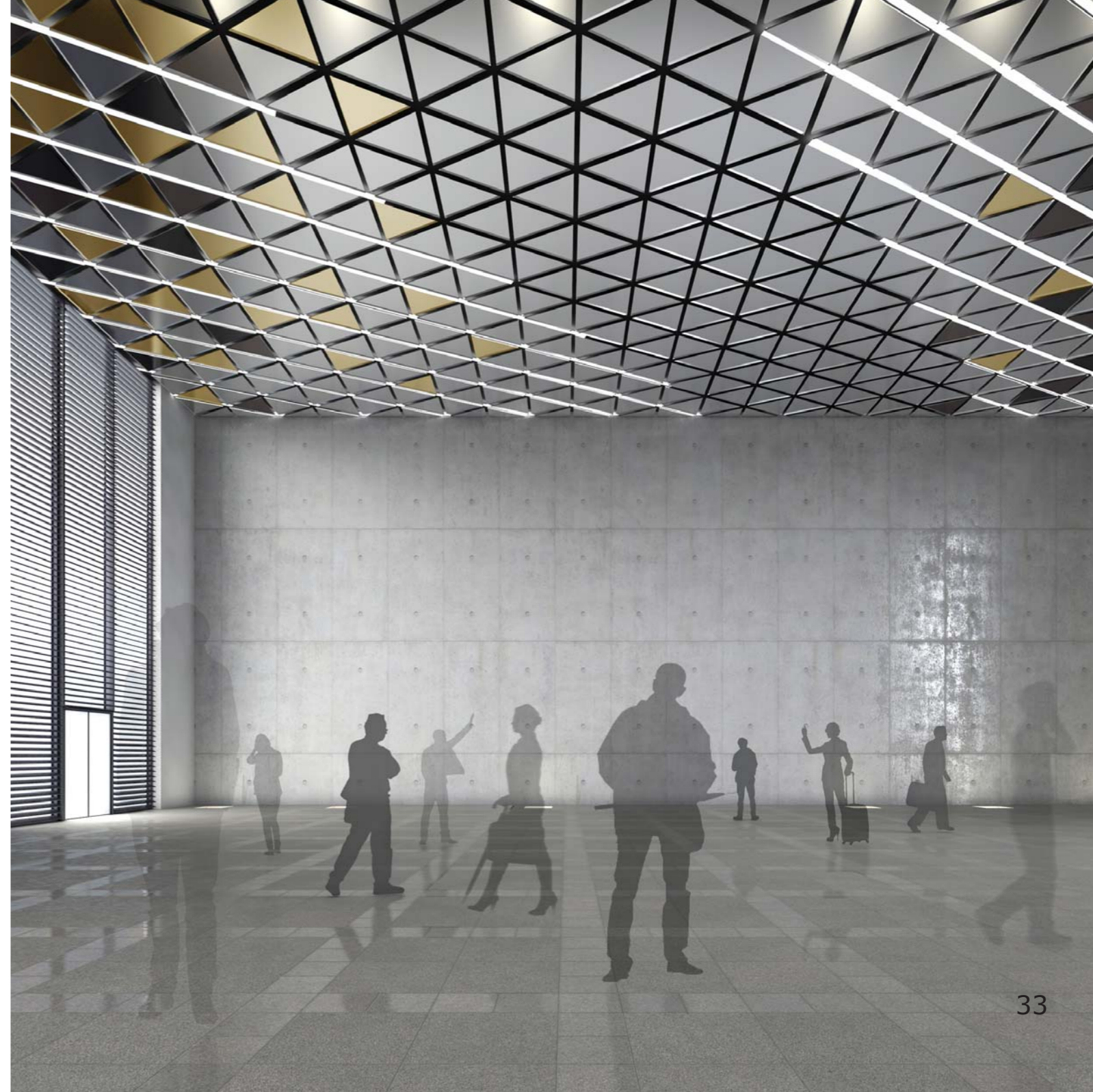
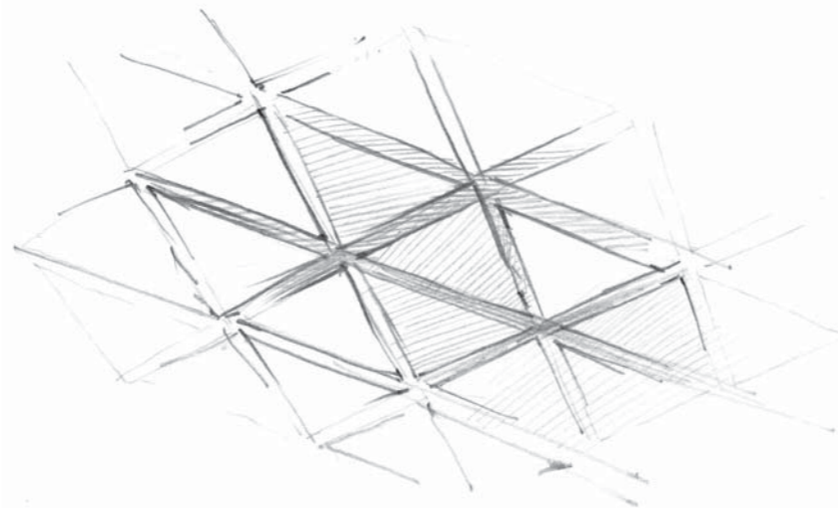
### Варианты монтажа:

- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ОБЛАКА

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

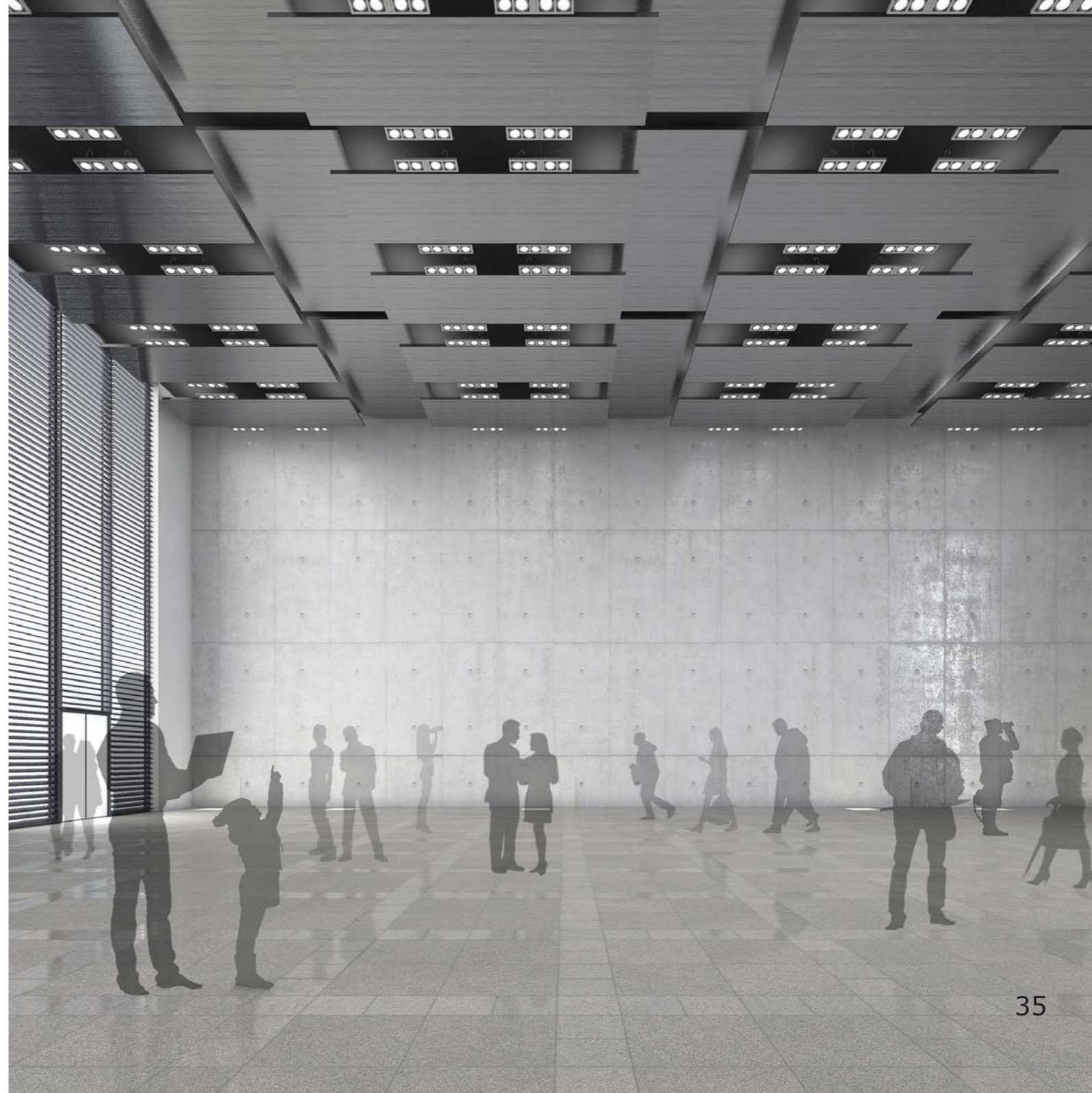
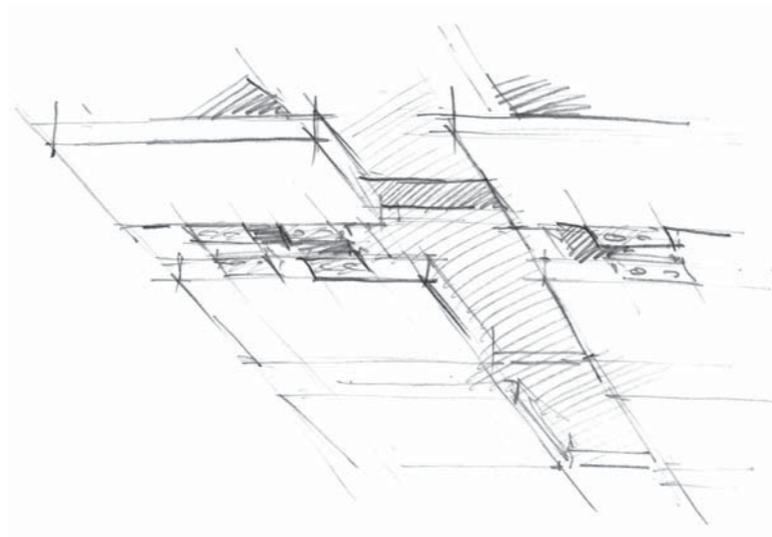
### Варианты монтажа:

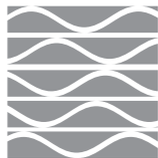
- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ВОЛНА

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

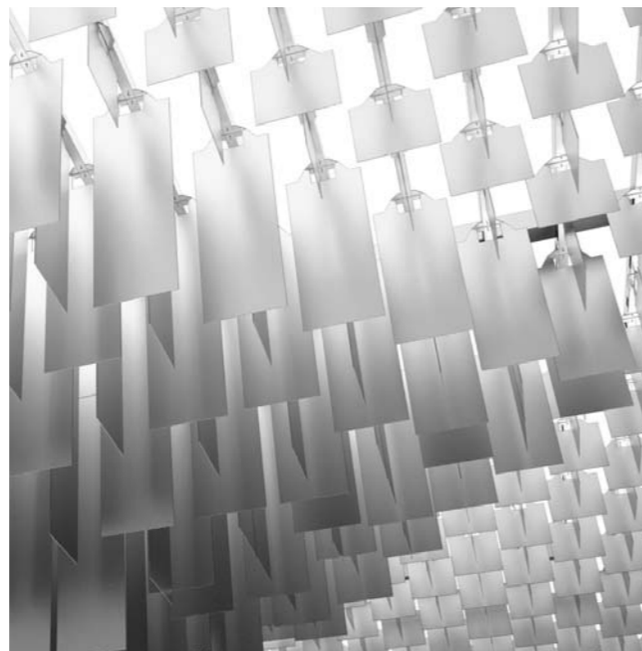
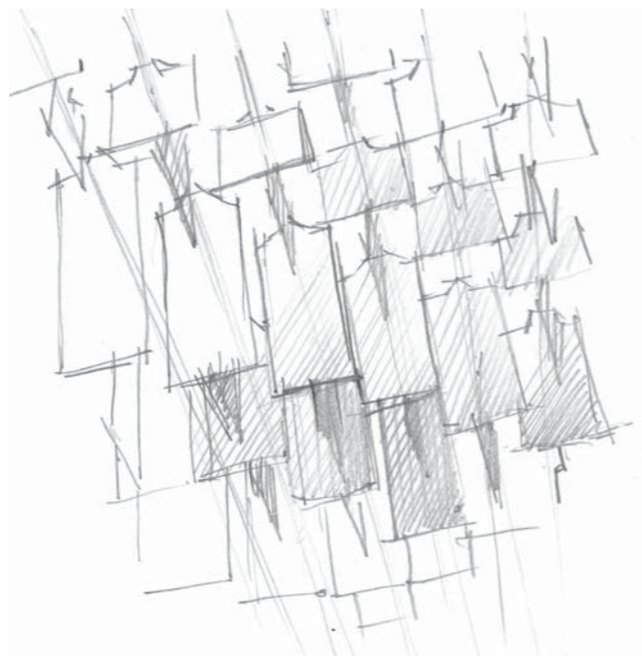
### Варианты монтажа:

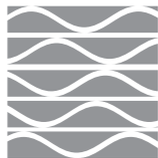
- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ВОЛНА

### Варианты исполнения:

- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки

### Материал\*:

- Алюминий с ЛКП (цвет по RAL)
- Структурированный (фактурный) алюминий
- Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП
- Сталь с ЛКП (цвет по RAL)
- Сотовый алюминий (цвет по RAL)

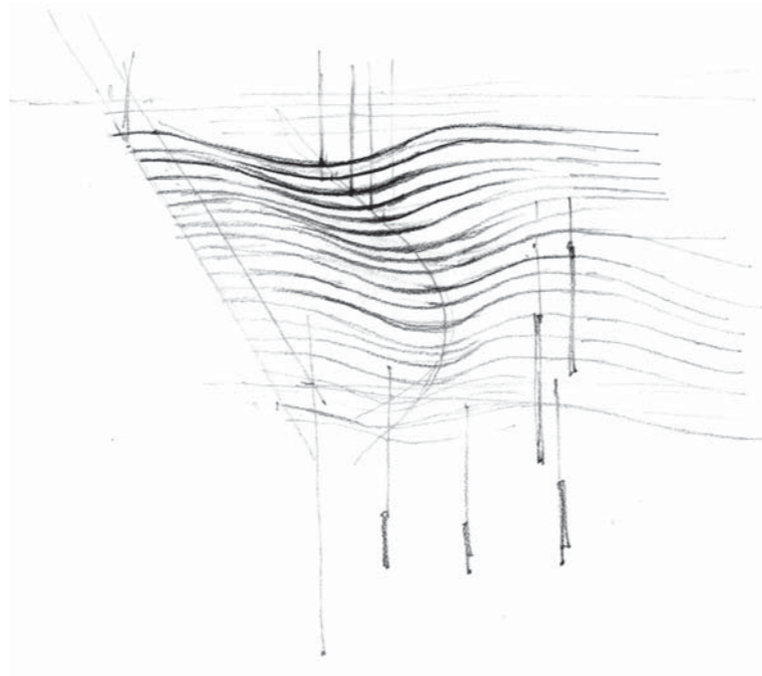
### Варианты монтажа:

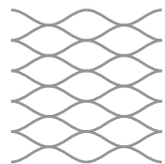
- В один уровень
- С выступом и/или западением

### Дополнительно:

- Возможно дополнить перфорацией (типы перфорации по запросу) и акустическим материалом для коррекции акустической среды.
- Возможно дополнить светодиодными лампами через опаловое стекло.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ВУАЛЬ

### Варианты исполнения:

- Системы легкой фасадной облицовки
- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система ограждений

### Материал\*:

Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП

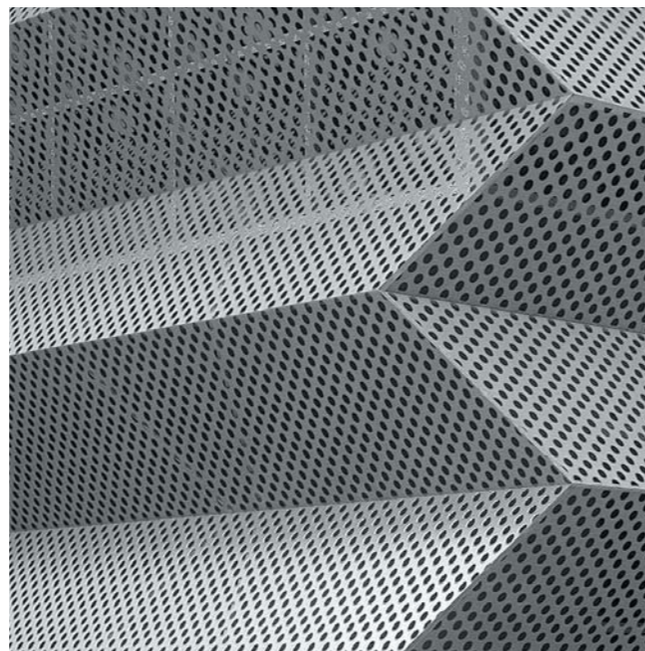
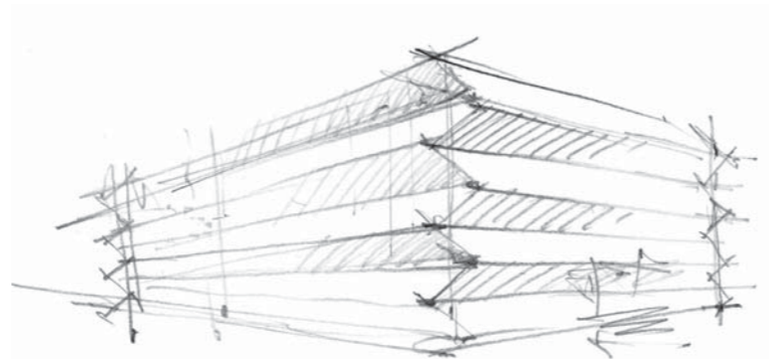
### Варианты монтажа:

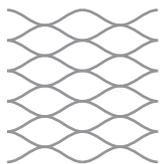
- В один уровень
- С выступом и/или западением
- Острова

### Дополнительно:

- Возможно дополнить акустическим материалом для коррекции акустической среды (только для интерьерного применения).
- Возможно дополнить светодиодными лампами.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.





## ВУАЛЬ

### Варианты исполнения:

- Системы легкой фасадной облицовки
- Система подвесного потолка
- Система стеновой облицовки
- Система ограждений

### Материал\*:

Просечно-вытяжная металлическая сетка, в т.ч. с ЛКП

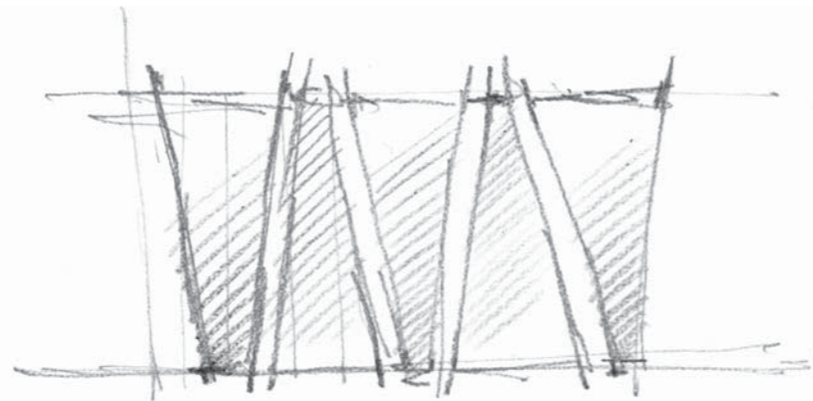
### Варианты монтажа:

- В один уровень
- С выступом и/или западением
- Острова

### Дополнительно:

- Возможно дополнить акустическим материалом для коррекции акустической среды (только для интерьерного применения).
- Возможно дополнить светодиодными лампами.

\* Более подробная информация по материалам представлена на последней странице.



# МАТЕРИАЛЫ И СПОСОБЫ ИХ ОБРАБОТКИ



Аноди-  
рованный  
алюминий



Сотовый  
алюминий



Широко-  
форматная  
печать



Порошковая  
окраска



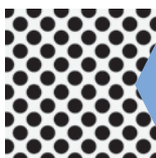
Лазерная  
резка



Перфорация  
художест-  
венная



Просечно-  
вытяжная  
сетка



Перфорация  
стандартная



\* По запросу предоставим каталоги продукции с подробным описанием всех материалов и продуктов компании.