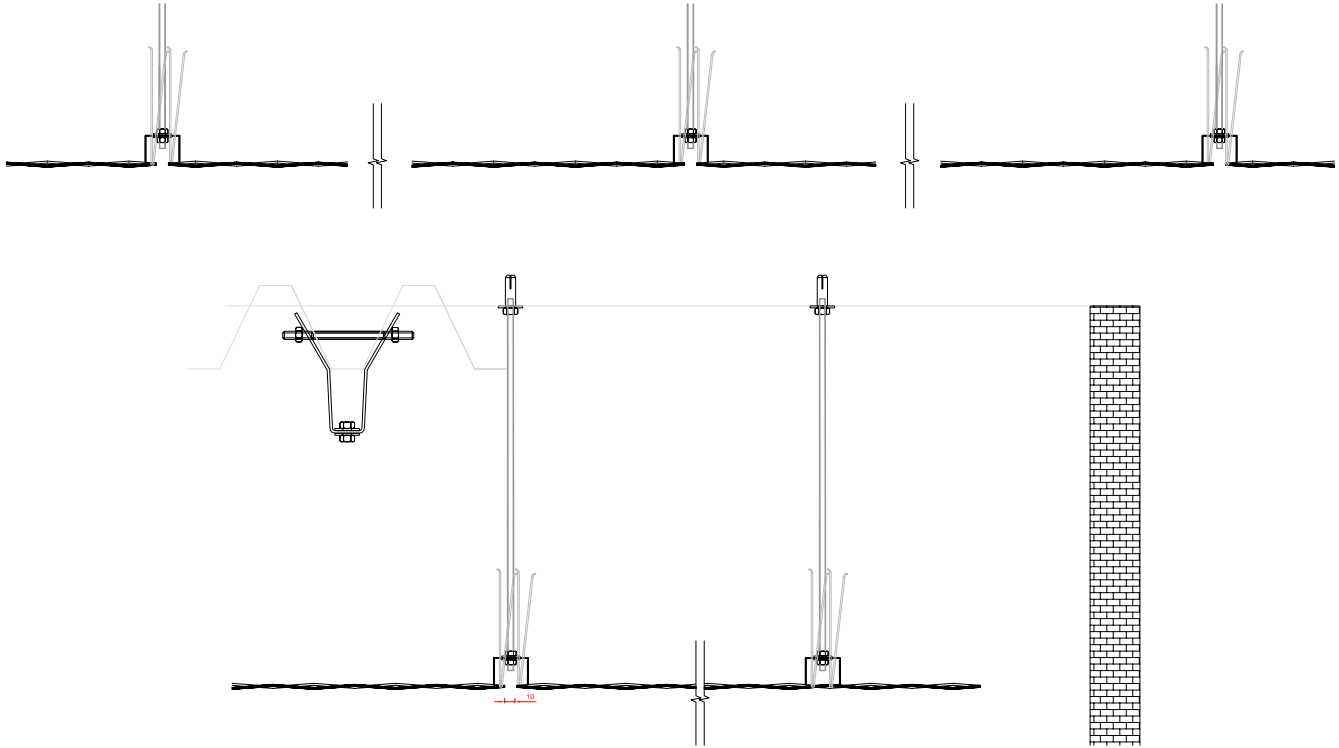
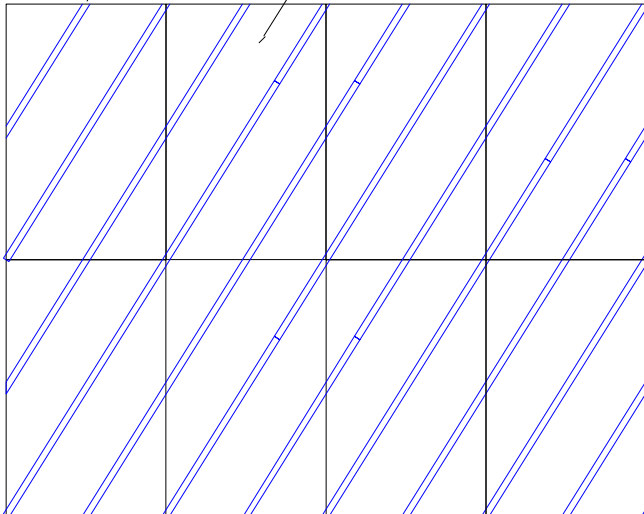


**Принципиальная монтажная схема подвесного решетчатого (сетка) потолка  
Ceilings&Lighting (Голландия) серия Louvres Expanded**



Карьер—направляющая  
Панель 2000x1250x3мм



Панель из просечно-вытяжной сетки (сталь или алюминий). Размеры 2000+/-мм x 1250+/-мм x 3мм. Цвет стандартный белый или серый, возможны другие цвета под заказ согласно RAL.

Ячейки: 50x25/3мм Толщина стали или алюминия 3,0/2,5мм

Монтаж на карьеры-направляющие черного цвета из стали толщиной 1мм. Карьеры располагаются диагонально относительно панелей, параллельно с дистанцией 520мм. При монтаже панелей 1200x600, карьеры располагаются вдоль панелей с дистанцией 600мм.

Панели крепятся к карьерам при помощи пружинных клипс, их количество зависит от размеров панелей и их массы. Панели снимаются как при монтаже в обратной последовательности .

Панель из просечно-вытяжной сетки (сталь или алюминий). Размеры 1200+/-3мм x 600+/-2мм x 3мм. Цвет стандартный белый или серый, возможны другие цвета под заказ согласно RAL.

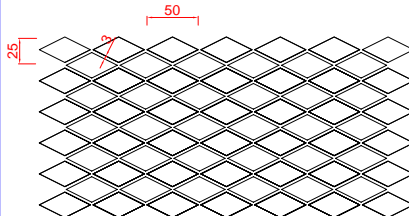
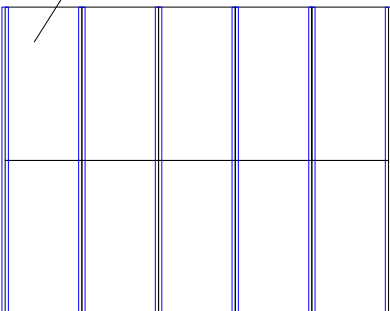
**Размер ячейки, Вес, Прозрачность**

- 137x70/4x3мм; 3,1кг/м2; 90%
- 100x34/3x3мм; 4,3кг/м2; 86%
- 69x27/4x2,5мм; 6,0кг/м2; 73%
- 50x25/2x2мм; 2,6кг/м2; 70%
- 42x17/2x2мм; 3,7кг/м2; 71%
- Алюминий 30x14/2x2; 1,8кг/м2; 67%

Монтаж на карьеры-направляющие черного цвета из стали толщиной 1мм. Карьеры располагаются диагонально относительно панелей, параллельно с дистанцией 520мм. При монтаже панелей 1200x600, карьеры располагаются вдоль панелей с дистанцией 600мм.

Панели крепятся к карьерам при помощи пружинных клипс, их количество зависит от размеров панелей и их массы. Панели снимаются как при монтаже в обратной последовательности .

Панель 1200x600x3мм



|             |            |      |          |         |       | <b>UNI.2015/9-C&amp;L</b>                      |      |        |
|-------------|------------|------|----------|---------|-------|--|------|--------|
|             |            |      |          |         |       | <b>Схема монтажа просечной решетки Louvres</b> |      |        |
| Вид         | Кол-во     | Лист | Материал | Площадь | Длина | Сталь  | Лист | Листов |
| ГРУП        |            |      |          |         |       | <b>UNIKOM</b>                                  |      |        |
|             |            |      |          |         |       | акустическая ветрозащитная панель              |      |        |
| Проверил    | Киселев Н. |      |          |         |       | <b>ООО ЮНИКОМ</b>                              |      |        |
| Разработчик | Шуваев В.  |      |          |         |       | <b>Монтаж решетки Ceilings&amp;Lighting</b>    |      |        |
| Инженер     |            |      |          |         |       | ☎8(799)56-49 www.uni-kom.ru                    |      |        |