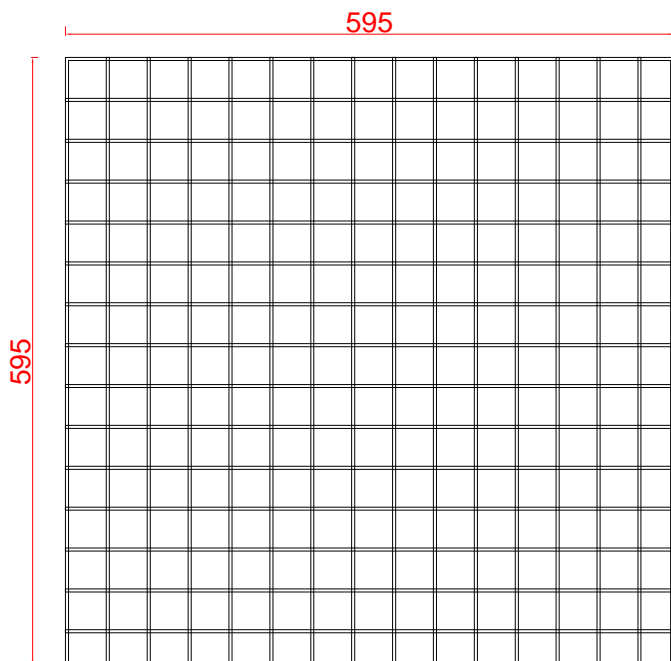
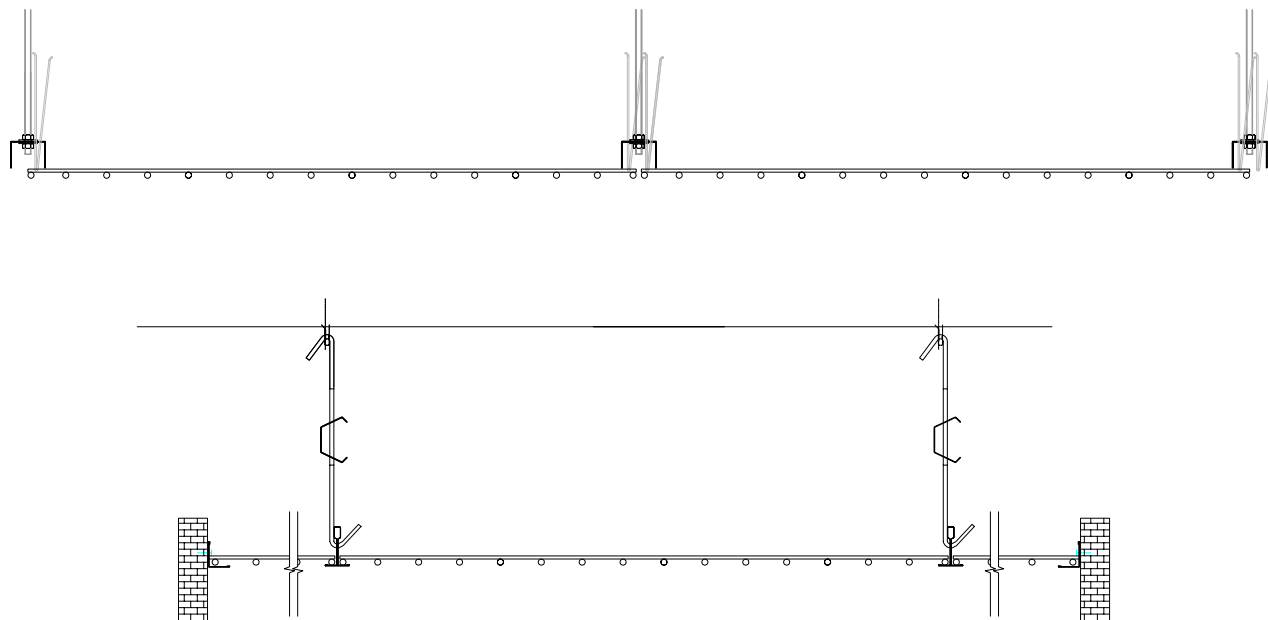


**Принципиальная монтажная схема подвесного решетчатого (проволочная сетка) потолка  
Ceilings&Lighting (Голландия) серия Louvres Wire**



Панели из сварной проволочной сетки (сталь)

Материал: сталь, диаметр проволоки 3 или 4мм

Размеры панелей: 600x600мм или 1200x600мм. Под заказ могут быть изготовлены другие размеры.

Цвет: стандартный белый RAL9003 и RAL9016, серый RAL9006, чёрный RAL9005, возможны другие цвета под заказ согласно RAL.

Ячейки:

- 20x20x3мм
- 25x25x3мм
- 30x30x3мм
- 40x40x3мм
- 50x50x3мм
- 60x60x3мм
- 40x40x4мм
- 50x50x4мм
- 60x60x4мм

Монтаж на карьеры-направляющие черного цвета из стали толщиной 1мм. Карьеры располагаются вдоль или диагонально относительно панелей, параллельно, с дистанцией 500-600мм. 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 .

						<b>UNI.2015/22-C&amp;L</b>		
						Схема монтажа сварной решетки Louvres Wire 40x40x3mm		
<b>Имя</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Лист</b>	<b>Масштаб</b>	<b>План</b>	<b>Дата</b>	<b>UNIKOM</b>		
<b>ГРУП</b>						защитное вентиляционное решетки		
<b>Проверил</b>	<b>Клиент</b>					<b>ООО ЮНИКОМ</b>		
<b>Разработ</b>	<b>Шуриков В.</b>					Монтаж решетки Ceilings&Lighting		
<b>Исполнитель</b>						☎️(817)99-86-89 www.uni-kom.ru		