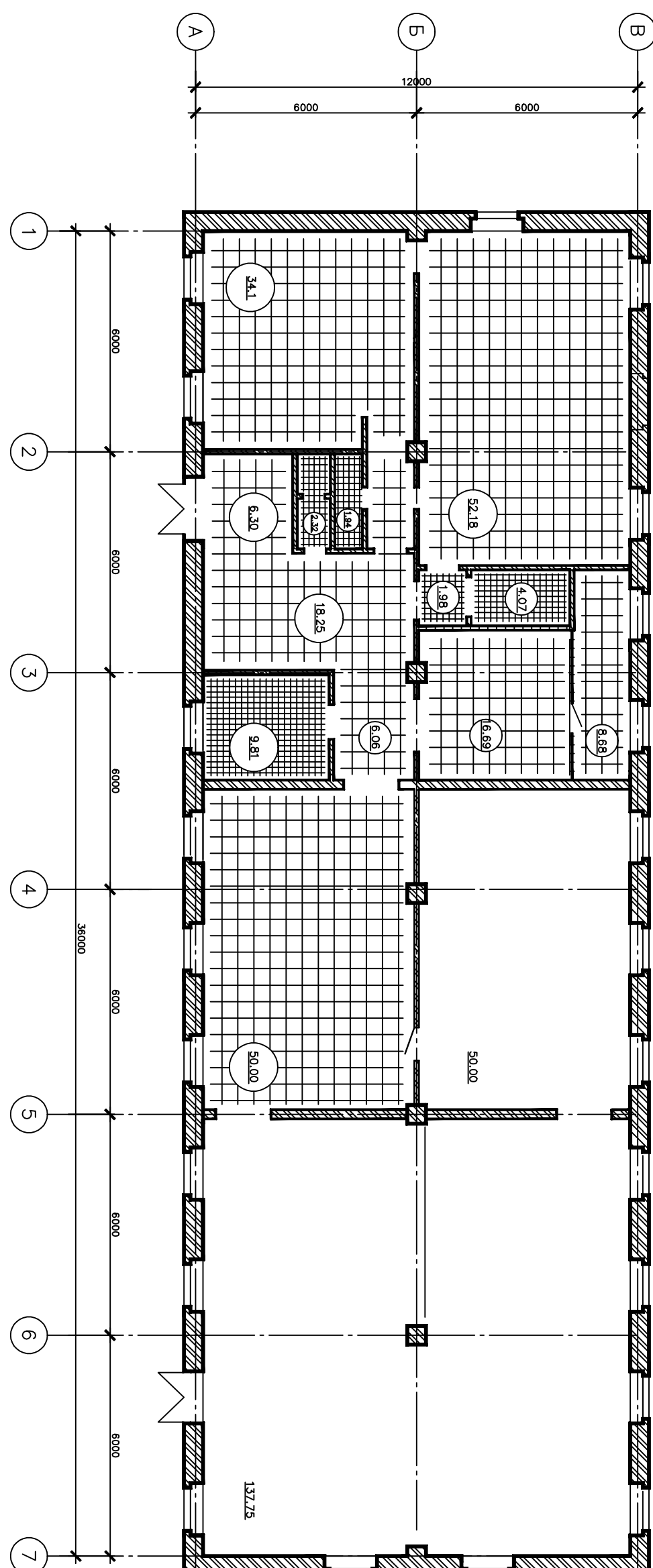


Инв.№ подп.	Подп. и дата	Взам. инв.№	Инв.№ дубл.	Подп. и дата

Справ. №

Перв. примен.

## ПЛАН ПОДВЕСНОГО ПОТОЛОКА НА ОТМ +3.700



## Указания

1. Подвесной потолок с открытым металлическим каркасом системы ТМН Кнауф.  
2. Каркас потолка состоит из симметричных деталей, будущие подвергнуты крепежу и имеют специальное геометрическое расположение более ценных основных Г-профилей 24x32, попечных Г-профилей 24x32, продольных Г-профилей 24x32, подвесов с зажимами и плац обрамляющих Г-профилей.

3. Основным земельным участком подвесного потолка является звукоизолированный плинт "Джекест" из алюминиевого листа размером 600x600 мм.  
4. Установку плинт производят только после окончания всех строительных-монтажных и специальных работ в пространстве между подвесным потолком, блоками сантехнические и электрические, отделочные и регулировочные работы.

## БЭСП.0147-ЭС.АС3

Нам. /Лист	Номер документа	Подпись	Дата
Разраб.	Сташков	С.М.	18.12.
Проверил	Мелекина	М.М.	18.12.
И.контр.	Гринберг		
Упр.	Раббид		18.12.

План подвесного потолка на  
отметке +3.700. Спецификация  
материалов.Лист 1 Листов 1  
000 ДВК "Росспецстальконструкция"

№ поз.	Обозначение	Наименование	Ед. изм.	Пр-во	Весло	Примеч.
<i>Подвесной потолок (S=198.25 м<sup>2</sup>) на отм +3.700</i>						
1	Плиты Деконис	шт	1,0	198.25		
2	T - профиль 24x32 L=3600мм	пол.м	0,9	178.5		
3	T - профиль 24x32 L=1200мм	пол.м	1,8	357.0		
4	T - профиль 24x28 L=600мм	пол.м	0,8	159.0		
5	Подвес с зажимом	шт.	0,8	159.0		
6	Тяга к подвесу	шт.	0,8	159.0		
7	Амортизатор зажимов (зажимные маты подвеса к потолку)	шт.	0,8	159.0		
8	ПУ - профиль 22x22	пол.м	0	210.0		
9	Добов (крепление ПУ к стене)	шт.	0	483.0		

• - количество ПУ - профиль потолка по периметру помещения  
\*\* - обрамляющие конструкции  
\*\* - подвесы под потолок метров ПУ-профиль, поклонников  
\*\* - количество добов под потолок метров ПУ-профиль, поклонников  
\*\* - количество добов под потолок метров ПУ-профиль, поклонников  
\*\* - количество добов под потолок метров ПУ-профиль, поклонников

**СПЕЦИФИКАЦИЯ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ  
НА ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК**

1. Подвесной потолок с открытым металлическим каркасом системы ТМН Кнауф.  
2. Каркас потолка состоит из симметричных деталей, будущие подвергнуты крепежу и имеют специальное геометрическое расположение более ценных основных Г-профилей 24x32, попечных Г-профилей 24x32, продольных Г-профилей 24x32, подвесов с зажимами и плац обрамляющих Г-профилей.

3. Основным земельным участком подвесного потолка является звукоизолированный плинт "Джекест" из алюминиевого листа размером 600x600 мм.

4. Установку плинт производят только после окончания всех строительных-монтажных и специальных работ в пространстве между подвесным потолком, блоками сантехнические и электрические, отделочные и регулировочные работы.